

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت صنایع و معادن

برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن

# علایم استاندارد نقشه‌های زمین‌شناسی

شماره ردیف نشریه در انتشارات  
معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رییس‌جمهور

۵۳۹



سازمان نظام مهندسی معدن  
امور انتشارات  
<http://www.ime.org.ir>

وزارت صنایع و معادن  
معاونت امور معادن و صنایع معدنی  
دفتر نظارت و بهره‌برداری  
برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن  
<http://www.mim.gov.ir>

فهرست برگه

|                        |  |
|------------------------|--|
| عنوان و نام پدیدآور :  | علایم استاندارد نقشه‌های زمین‌شناسی / گردآورنده : برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن وزارت صنایع و معادن.             |
| مشخصات نشر :           | تهران : سیمای دانش، ۱۳۸۹.  |
| مشخصات ظاهری :         | ۲۲۴ ص  |
| فروست :                | انتشارات معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور؛ نشریه شماره ۵۳۹. سازمان نظام مهندسی معدن، امور انتشارات؛ ۲۳. |
| شابک :                 | ۹۷۸-۶۰۰-۱۲۰-۰۳۸-۰<br>978-600-120-038-0   |
| وضعیت فهرست‌نویسی :    | فیا  |
| موضوع :                | زمین‌شناسی -- نقشه‌ها -- استانداردها   |
| موضوع :                | معدن و ذخایر معدنی -- نقشه‌برداری  |
| شناسه افزوده :         | ایران وزارت صنایع و معادن، دفتر نظارت و بهره‌برداری . برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن.                             |
| رده‌بندی کنگره :       | ۱۳۸۹ ۸۴/۳۶QE   |
| رده‌بندی دیویی :       | ۵۵۱/۰۲۲۳   |
| شماره کتاب‌شناسی ملی : | ۶۲۸۶۱۲۲  |

ISBN 978-600-120-038-0

شابک : ۹۷۸-۶۰۰-۱۲۰-۰۳۸-۰

علایم استاندارد نقشه‌های زمین‌شناسی

گردآورنده : برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن - وزارت صنایع و معادن

ناشر : امور انتشارات سازمان نظام مهندسی معدن

نوبت چاپ : اول

شمارگان : ۱۵۰۰ نسخه

قیمت : ۷۶۰۰۰ ریال

تاریخ انتشار : زمستان ۸۹

چاپ و صحافی : چاپ آبان

همه حقوق برای ناشر محفوظ است.



وزارت صنایع و معادن

معاونت امور معادن و صنایع معدنی

تاریخ: ۱۳۸۹ / ۹ / ۲۳

شماره: ۶۰۲۰۶۰۹۰۲۰۰

پیوست: .....

### ابلاغیه

به استناد ماده ۷۱ آیین‌نامه اجرایی قانون معادن مصوب سال ۱۳۷۷ و بر پایه مفاد ماده ۳۲ قانون نظام مهندسی معدن مصوب سال ۱۳۸۱، تدوین اصول و قواعدی که رعایت آن‌ها در طراحی، محاسبه و اجرای عملیات اکتشاف، تجهیز و بهره‌برداری معادن و کارخانه‌ها، بهره‌دهی مناسب فنی و صرفه اقتصادی ضروری است و همچنین بازنگری و تجدید نظر آن‌ها، بر عهده وزارت صنایع و معادن است. صاحبان حرفه‌های مهندسی معدن، مکتشفان و بهره‌برداران معادن و کارخانه‌ها اعم از دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور، پیمان‌کاران و عوامل دیگر مکلف به رعایت مقررات فنی ابلاغ شده هستند و عدم رعایت آن‌ها تخلف از قانون محسوب می‌شود.

نشریه **علایم استاندارد نقشه‌های زمین شناسی** که به استناد مواد قانونی فوق‌الذکر تدوین شده است، توسط معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهوری نیز با شماره ۵۳۹ در نوبت انتشار قرار دارد.

مقررات موضوع این نشریه به مدت یک سال از زمان انتشار به عنوان آزمایشی تلقی می‌شود. در این فاصله در صورتی که مهندسان و عوامل اجرایی، روش‌ها و دستورالعمل‌های بهتری در اختیار داشته باشند یا نظر اصلاحی درباره هر یک از مفاد آن داشته باشند، لازم است به وزارت صنایع و معادن و یا سازمان نظام مهندسی معدن اطلاع دهند تا در صورت لزوم اصلاحیه یا متمم آن تدوین و ابلاغ شود.

با عنایت به مراتب فوق این مقررات یا اصلاح و تکمیل شده آن، از تاریخ ۱۳۹۰/۱/۱ لازم الاجرا خواهد بود.

وجیهه... جعفری

سرپرست معاونت امور معادن و صنایع معدنی  
و مجری برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن

آدرس اینترنتی: <http://www.mim.gov.ir> ، پست الکترونیکی: [info@mim.gov.ir](mailto:info@mim.gov.ir)



## پیشگفتار

استفاده از ضوابط، معیارها و استانداردها در مراحل پیشنهاد، مطالعه، طراحی، اجرای طرح‌های اکتشافی، بهره‌برداری و فرآوری مواد معدنی به لحاظ توجیه فنی و اقتصادی طرح‌ها، کیفیت طراحی، اجرا و هزینه‌های مربوطه از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن، به‌کارگیری معیارها، استانداردها و ضوابط فنی را در کلیه مراحل انجام عملیات معدنی مورد تاکید جدی قرار داده است.

با توجه به مراتب یاد شده، دفتر نظارت و بهره‌برداری وزارت صنایع و معادن با همکاری اساتید، صاحب‌نظران، متخصصان، دست‌اندرکاران بخش معدن کشور و با همکاری دفتر نظام فنی اجرایی معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری و به استناد ماده ۷۱ آیین‌نامه اجرایی قانون معادن، مصوبه شماره ۳۳۳۳۹/ت/۴۲۳۳۹ هـ مورخ ۸۵/۴/۲۰ هیات محترم وزیران و ماده ۳۲ قانون نظام مهندسی معدن با در نظر داشتن موارد زیر اقدام به تهیه ضوابط، معیارها و دستورالعمل‌های مورد نیاز بخش معدن نموده است:

- استفاده از منابع معتبر و استانداردهای بین‌المللی
  - بهره‌گیری از تجارب دستگاه‌های اجرایی، سازمان‌ها، شرکت‌ها و واحدهای معدنی
  - استفاده از تخصص‌ها و تجربه‌های کارشناسان و صاحب‌نظران بخش‌های خصوصی و دولتی
  - پرهیز از دوباره‌کاری‌ها و ائتلاف منابع مالی و غیرمالی کشور
  - توجه به اصول و موازین مورد عمل موسسات تهیه‌کننده استاندارد
- امید است نشریه "علایم استاندارد نقشه‌های زمین‌شناسی" گام موثری در زمینه یکسان‌سازی فعالیت‌های معدنی در کشور باشد. همچنین مجریان و دست‌اندرکاران بخش معدن با به‌کارگیری این نشریه، در راستای هماهنگ‌سازی و تکامل استانداردها مشارکت نمایند.

**شورای عالی برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن**

## مجری طرح

مدیر کل دفتر نظارت و بهره‌برداری وزارت صنایع و معادن  
وجیه‌اله جعفری

## اعضای شورای عالی به ترتیب حروف الفبا

|                 |   |
|-----------------|---|
| بهروز برنا      | کارشناس ارشد مهندسی معدن - سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور        |
| وجیه‌اله جعفری  | کارشناس ارشد مهندسی معدن - وزارت صنایع و معادن                            |
| عبدالعلی حقیقی  | کارشناس ارشد زمین‌شناسی - معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| اشرف خیاط آذری  | کارشناس ارشد زمین‌شناسی - معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| عبدالرسول زارعی | کارشناس ارشد زمین‌شناسی - وزارت صنایع و معادن                             |
| حسن مدنی        | کارشناس ارشد مهندسی معدن - دانشگاه صنعتی امیرکبیر                         |
| بهزاد مهرابی    | دکترای زمین‌شناسی اقتصادی - دانشگاه تربیت معلم                            |
| هرمز ناصرینیا   | کارشناس ارشد مهندسی معدن - سازمان نظام مهندسی معدن                        |

## اعضای کارگروه اکتشاف به ترتیب حروف الفبا

|                 |   |
|-----------------|---|
| علیرضا باباخانی | کارشناس ارشد زمین‌شناسی - سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور         |
| بهروز برنا      | کارشناس ارشد مهندسی معدن - سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور        |
| اشرف خیاط آذری  | کارشناس ارشد زمین‌شناسی - معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| بهزاد مهرابی    | دکترای زمین‌شناسی اقتصادی - دانشگاه تربیت معلم                            |
| محمود مهرپرتو   | دکترای زمین‌شناسی اقتصادی - سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور       |

## اعضای کارگروه تنظیم و تدوین به ترتیب حروف الفبا

|                 |  |
|-----------------|--|
| مهدی ایران‌نژاد | دکترای مهندسی فرآوری مواد معدنی - دانشگاه صنعتی امیرکبیر |
| عبدالرسول زارعی | کارشناس ارشد زمین‌شناسی - وزارت صنایع و معادن            |
| مصطفی شریف‌زاده | دکترای مهندسی مکانیک سنگ - دانشگاه صنعتی امیرکبیر        |
| حسن مدنی        | کارشناس ارشد مهندسی معدن - دانشگاه صنعتی امیرکبیر        |
| بهزاد مهرابی    | دکترای زمین‌شناسی اقتصادی - دانشگاه تربیت معلم           |

پیش‌نویس این گزارش توسط کارگروه تخصصی اکتشاف بررسی و تایید شده و پس از آن به تصویب شورای عالی برنامه رسیده است. از زحمات آقای مهندس بابک آذرفر نیز قدردانی می‌گردد.

## مقدمه

نقشه‌های زمین‌شناسی از جمله رایج‌ترین ابزارهای اطلاعاتی برای شناسایی و مطالعات زمین‌شناسی و اکتشافی منابع و ذخایر معدنی به شمار می‌روند. این نقشه‌ها اطلاعات مهمی از مشخصات سنگ‌شناسی و وضعیت لایه‌ها، سن و توالی تشکیل چینه‌ها و سازندها، منابع و ذخایر معدنی، گسل‌ها، چین‌خوردگی‌ها و دیگر ساختارها و پدیده‌های زمین‌شناسی را نمایش می‌دهند. با توجه به اهمیت نقشه‌های زمین‌شناسی در ارزیابی اطلاعات پایه و مورد نیاز در اکتشاف‌های معدنی، برای تهیه این نقشه‌ها نیاز به علایم استاندارد و مشخص است.

در راستای اهداف وزارت صنایع و معادن و در چارچوب برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن، نشریه " **علایم استاندارد نقشه‌های زمین‌شناسی** " با بهره‌گیری از منابع داخلی سازمان زمین‌شناسی کشور، شرکت ملی نفت ایران و ترکیب آن‌ها به عنوان دو سازمان متولی تهیه نقشه‌های اکتشافی در کشور و نیز با استفاده از استاندارد نمادها و نشانه‌های نقشه‌های مورد استفاده سازمان‌های زمین‌شناسی آمریکا و کانادا، تهیه شده است. در این نشریه، عنوان و توضیحات مربوط به هر یک از نمادهای مورد استفاده در نقشه‌های زمین‌شناسی به همراه مشخصات گرافیکی آن‌ها به منظور کاربری و استفاده در نقشه‌های زمین‌شناسی ذکر شده‌اند.



## فهرست مطالب

| صفحه | عنوان  |
|------|--|
| ۱    | <b>فصل اول - همبری ها، لایه های راهنما و دایک ها</b>         |
| ۳    | ۱-۱- همبری ها  |
| ۴    | ۲-۱- لایه های راهنما   |
| ۷    | ۳-۱- دایک  |
| ۹    | <b>فصل دوم - گسل ها</b>                                      |
| ۱۱   | ۱-۲- گسل، زون برشی، گسل فرعی                                 |
| ۱۳   | ۲-۲- گسل نرمال   |
| ۱۳   | ۳-۲- گسل امتدادلغز   |
| ۱۵   | ۴-۲- گسل رانده   |
| ۱۷   | <b>فصل سوم - مرزهای مشخص شده بر اساس بررسی های ژئوفیزیکی</b> |
| ۱۹   | ۱-۳- مرزها و گسل های مشخص شده بر اساس روش های ژئوفیزیکی      |
| ۲۰   | ۲-۳- خطوط و ایستگاه های مطالعات ژئوفیزیکی                    |
| ۲۱   | <b>فصل چهارم - درزه ها و خطواره ها</b>                       |
| ۲۵   | <b>فصل پنجم - چین ها</b>                                     |
| ۲۷   | ۱-۵- تاقدیس ها   |
| ۲۹   | ۲-۵- تاقدیس نامتقارن، برگشته و وارونه                        |
| ۳۱   | ۳-۵- ناودیس  |
| ۳۳   | ۴-۵- ناودیس نامتقارن، برگشته یا وارونه                       |
| ۳۵   | ۵-۵- تک شیب  |
| ۳۷   | ۶-۵- چین فرعی، بودیناژ                                       |
| ۳۹   | ۷-۵- چین های متفرقه  |
| ۴۱   | <b>فصل ششم - لایه بندی</b>                                   |
| ۴۷   | <b>فصل هفتم - رخ</b>   |
| ۵۱   | <b>فصل هشتم - برگ وارگی</b>                                  |
| ۵۳   | ۱-۸- برگ وارگی و لایه بندی در سنگ های آذرین                  |
| ۵۵   | ۲-۸- برگ وارگی و لایه بندی در سنگ های دگرگونی                |
| ۵۹   | <b>فصل نهم - خطواره گی</b>                                   |
| ۶۵   | <b>فصل دهم - شکل های دیرینه شناسی</b>                        |
| ۶۷   | ۱-۱۰- مطالعات مالی   |
| ۶۷   | ۲-۱۰- نماد فسیل ها   |
| ۷۱   | <b>فصل یازدهم - خطوط هم ارز</b>                              |
| ۷۳   | ۱-۱۱- خطوط هم ارز ویژگی های شیمیایی و فیزیکی                 |
| ۷۴   | ۲-۱۱- خطوط هم ارز ژئوفیزیکی و ساختاری                        |
| ۷۷   | <b>فصل دوازدهم - پدیده های آبرفتی و رودخانه ای</b>           |
| ۸۱   | <b>فصل سیزدهم - پدیده های یخچالی و یخرفتی</b>                |
| ۸۹   | <b>فصل چهاردهم - پدیده های بعد از یخبندان</b>                |
| ۹۳   | <b>فصل پانزدهم - پدیده های دریایی و دریاچه ای</b>            |
| ۹۷   | <b>فصل شانزدهم - پدیده های بادی</b>                          |

|     |   |
|-----|---|
| ۱۰۱ | فصل هفدهم - زمین لغزش و فروریزش زمین  |
| ۱۰۷ | فصل هجدهم - پدیده‌های آتشفشانی  |
| ۱۱۵ | فصل نوزدهم - منابع معدنی  |
| ۱۱۷ | ۱-۱۹ - رگه‌ها و مناطق کانه‌سازی، مرز رخساره‌های دگرگونی، محدوده منابع معدنی             |
| ۱۱۹ | ۲-۱۹ - مناطق دارای حفریات گسترده معدنی  |
| ۱۲۰ | ۳-۱۹ - نمادشناسی اکتشافات و استخراج مواد معدنی  |
| ۱۲۱ | ۴-۱۹ - معادن و حفریات زیرزمینی  |
| ۱۲۴ | ۵-۱۹ - میدان‌های نفت و گاز - چاه‌های حفر شده به منظور اکتشاف یا استخراج مواد هیدروکربنی |
| ۱۲۹ | فصل بیستم - جایگاه زباله‌های خطرناک   |
| ۱۳۳ | فصل بیست و یکم - پدیده‌های نئوتکتونیک و زمین لرزه‌ای                                    |
| ۱۳۹ | فصل بیست و دوم - پدیده‌های زمین ساخت ورقه‌ای  |
| ۱۴۷ | فصل بیست و سوم - پدیده‌های مرتبط با ریزش و بال‌آمدگی                                    |
| ۱۵۱ | فصل بیست و چهارم - پدیده‌های دهانه‌های برخوردی  |
| ۱۵۷ | فصل بیست و پنجم - پدیده‌های ساختاری صفحه‌ای   |
| ۱۶۷ | فصل بیست و ششم - آب‌شناسی و آب‌نگاری  |
| ۱۶۹ | ۱-۲۶ - نمادهای پدیده‌های آب‌شناسی و آب‌نگاری  |
| ۱۷۵ | ۲-۲۶ - چاه آب   |
| ۱۷۷ | ۳-۲۶ - ایستگاه‌های اندازه‌گیری آب   |
| ۱۷۸ | ۴-۲۶ - ایستگاه‌های اندازه‌گیری کیفیت آب   |
| ۱۷۹ | ۵-۲۶ - چشمه‌ها  |
| ۱۸۰ | ۶-۲۶ - نمادهای متفرقه آب‌شناسی  |
| ۱۸۱ | فصل بیست و هفتم - ایستگاه‌های هواشناسی  |
| ۱۸۵ | فصل بیست و هشتم - نمادهای مربوط به حمل و نقل  |
| ۱۸۹ | فصل بیست و نهم - مرزها  |
| ۱۹۳ | فصل سی‌ام - پدیده‌های توپوگرافی   |
| ۱۹۷ | فصل سی و یکم - نمادهای متفرقه نقشه  |
| ۲۰۱ | فصل سی و دوم - قلم مربوط به زمان‌های زمین‌شناسی   |
| ۲۰۷ | فصل سی و سوم - نمادهای مورد استفاده در نقشه‌های ۱:۱۰۰۰۰۰ ژئوشیمیایی                     |
| ۲۰۹ | ۱-۳۳ - نقاط نمونه‌برداری  |
| ۲۰۹ | ۲-۳۳ - توزیع شاخص غنی‌شدگی  |
| ۲۱۰ | ۳-۳۳ - توزیع فلزات سنگین  |
| ۲۱۰ | ۴-۳۳ - مناطق امیدبخش بر روی نقشه‌های تمرکز شکستگی‌ها                                    |

# فصل ۱

---

---

همبندی‌ها، لایه‌های راهنما و دایک‌ها



۱-۱ - همبری ها

| مشخصات گرافیکی                   | نماد         | عنوان انگلیسی   | نوع                       | عنوان فارسی  | کد     |
|----------------------------------|--------------|---|---------------------------|--------------|--------|
| <p>lineweight .15 mm</p>         | _____        | Contact - Certain   | مشخص                      | همبری        | ۱-۱-۱  |
| <p>4.0 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | _____        | Contact - Approximately located                                   | موقعیت تقریبی             | همبری        | ۲-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | _____?       | Contact - Approximately located, queried                          | موقعیت تقریبی، مشکوک      | همبری        | ۳-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | -----        | Contact - Inferred  | انگاشته شده               | همبری        | ۴-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | -----?       | Contact - Inferred, queried                                       | انگاشته شده، مشکوک        | همبری        | ۵-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | -----        | Contact - Concealed   | پنهان                     | همبری        | ۶-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | -----?       | Contact - Concealed, queried                                      | پنهان، مشکوک              | همبری        | ۷-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | <p>15 90</p> | Contact - Showing dip where known                                 | با نمایش شیب              | همبری        | ۸-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | <p>35</p>    | Overturned contact - Showing dip where known                      | با نمایش شیب              | همبری برگشته | ۹-۱-۱  |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | <p>65</p>    | Contact - Showing direction and plunge of lineation where known   | با نمایش جهت و میل خطواره | همبری        | ۱۰-۱-۱ |
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | <p>20°</p>   | Contact - Showing location where contact is well exposed in field | با نمایش محل رخنمون واضح  | همبری        | ۱۱-۱-۱ |

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی          | کد           |
|----------------|------|---|--|----------------------|--------------|
|                |      | Contact - Showing relative age of intrusive units where known: Y younger & O, older | با نمایش سن نسبی توده یا سنگ‌های خروجی (Y، جوان و O قدیمی) | همبری                | ۱۲-۱-۱       |
|                |      | Gradational contact - Certain   | مشخص   | همبری تدریجی         | ۱۳-۱-۱       |
|                |      | Gradational contact - Approximately located   | موقعیت تقریبی  | همبری تدریجی         | ۱۴-۱-۱       |
|                |      |   | Gradational contact - Approximately located, queried       | موقعیت تقریبی، مشکوک | همبری تدریجی |

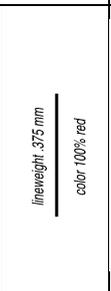
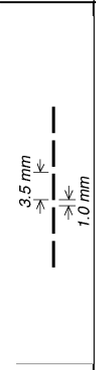
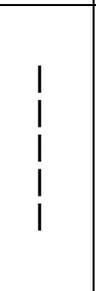
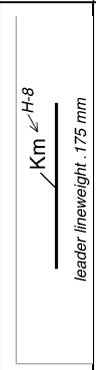
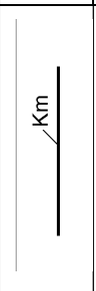
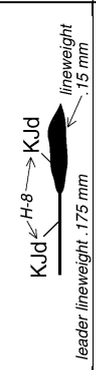
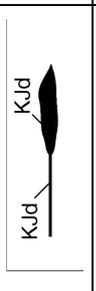
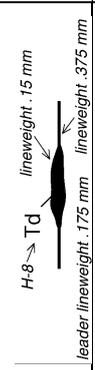
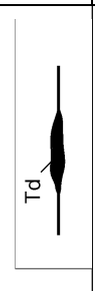
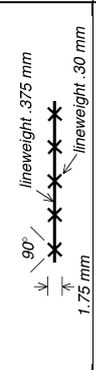
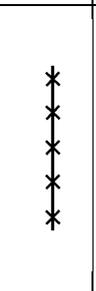
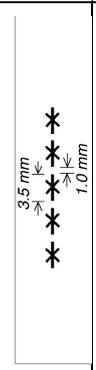
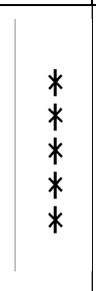
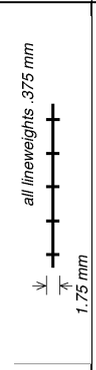
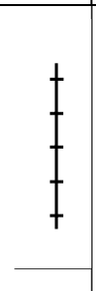
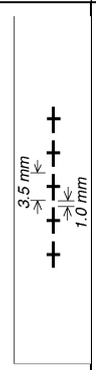
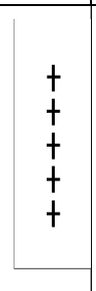
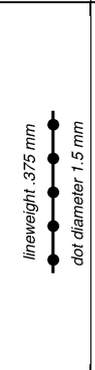
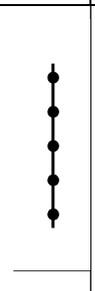
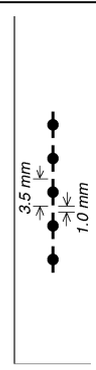
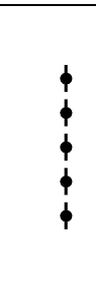
۲-۱- لایه های راهنما

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی                   | نوع                                      | عنوان فارسی          | کد          |
|----------------|------|---------------------------------|--|----------------------|-------------|
|                |      | Key bed - Certain               | مشخص                                     | لایه راهنما          | ۱-۲-۱       |
|                |      | Key bed - Approximately located | موقعیت تقریبی                            | لایه راهنما          | ۲-۲-۱       |
|                |      |                                 | Key bed - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | لایه راهنما |
|                |      | Key bed - Inferred              | انگاشته شده                              | لایه راهنما          | ۴-۲-۱       |
|                |      |                                 | Key bed - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | لایه راهنما |

| مشخصات گرافیکی | نماد         | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی               | کد     |
|----------------|--------------|---|--|---------------------------|--------|
|                | -----        | Key bed - Concealed   | پنهان  | لایه راهنما               | ۶-۲-۱  |
|                | -----?.....  | Key bed - Concealed, queried                                      | پنهان، مشکوک                                   | لایه راهنما               | ۷-۲-۱  |
|                | -----ds----- | Key bed - Showing name  | با نمایش نام                                   | لایه راهنما               | ۸-۲-۱  |
|                | -----<br>1.5 | Key bed - Showing thickness in meters and location where measured | با نمایش ضخامت بر حسب متر و محل اندازه گیری آن | لایه راهنما               | ۹-۲-۱  |
|                |              | Outcrop areas of key bed, type 1                                  | نوع ۱  | محدوده رخنمون لایه راهنما | ۱۰-۲-۱ |
|                |              | Outcrop areas of key bed, type 2                                  | نوع ۲  | محدوده رخنمون لایه راهنما | ۱۱-۲-۱ |
|                | -----        | Coal bed - Certain  | مشخص   | لایه زغال                 | ۱۲-۲-۱ |
|                | -----        | Coal bed - Approximately located                                  | موقعیت تقریبی                                  | لایه زغال                 | ۱۳-۲-۱ |
|                | -----?-----  | Coal bed - Approximately located, queried                         | موقعیت تقریبی، مشکوک                           | لایه زغال                 | ۱۴-۲-۱ |
|                | -----        | Coal bed - Inferred   | انگاشته شده                                    | لایه زغال                 | ۱۵-۲-۱ |
|                | -----?-----  | Coal bed - Inferred, queried                                      | انگاشته شده، مشکوک                             | لایه زغال                 | ۱۶-۲-۱ |
|                | -----        | Coal bed - Concealed  | پنهان  | لایه زغال                 | ۱۷-۲-۱ |
|                | -----?.....  | Coal bed - Concealed, queried                                     | پنهان، مشکوک                                   | لایه زغال                 | ۱۸-۲-۱ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد   | عنوان انگلیسی                                       | نوع                  | عنوان فارسی            | کد     |
|--|--------|---|----------------------|------------------------|--------|
| <p>375 mm<br/>90°<br/>0.8 mm<br/>line weight: .15 mm</p>               | ~~~~~  | Clinkered coal bed - Certain                        | مشخص                 | لایه زغال دارای خمیدگی | ۱۹-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>2.0 mm</p>  | ~~~~~  | Clinkered coal bed - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | لایه زغال دارای خمیدگی | ۲۰-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>2.0 mm</p>  | ~~~~~? | Clinkered coal bed - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | لایه زغال دارای خمیدگی | ۲۱-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>pattern 317-K<br/>line weight .15 mm<br/>color 100% red</p> |        | Area of clinkered coal bed - Showing name           | با نمایش اسم         | محدوده لایه زغال خمیده | ۲۲-۲-۱ |
| <p>line weight: .5 mm</p>  | ————   | Clay bed - Certain                                  | مشخص                 | لایه رسی               | ۲۳-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>3.5 mm<br/>1.0 mm</p>                                       | -----  | Clay bed - Approximately located                    | موقعیت تقریبی        | لایه رسی               | ۲۴-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>1.5 mm<br/>1.0 mm</p>                                       | -----? | Clay bed - Approximately located, queried           | موقعیت تقریبی، مشکوک | لایه رسی               | ۲۵-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>1.5 mm</p>  | -----  | Clay bed - Inferred                                 | انگاشته شده          | لایه رسی               | ۲۶-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>1.0 mm</p>  | -----? | Clay bed - Inferred, queried                        | انگاشته شده، مشکوک   | لایه رسی               | ۲۷-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>.5 mm</p>   | .....  | Clay bed - Concealed                                | پنهان                | لایه رسی               | ۲۸-۲-۱ |
| <p>H-8<br/>.5 mm</p>   | .....? | Clay bed - Concealed, queried                       | پنهان، مشکوک         | لایه رسی               | ۲۹-۲-۱ |

## ۳-۱- دایک

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی                       | نوع            | عنوان فارسی | کد     |
|---|---|-------------------------------------|----------------|-------------|--------|
|    |    | Dike 1 - Certain                    | مشخص           | دایک ۱      | ۱-۳-۱  |
|    |    | Dike 1 - Approximately located      | موقعیت تقریبی  | دایک ۱      | ۲-۳-۱  |
|    |    | Dike 1 - Showing name               | با نمایش اسم   | دایک ۱      | ۳-۳-۱  |
|    |    | Dike 1 - Showing variable thickness | با ضخامت متغیر | دایک ۱      | ۴-۳-۱  |
|    |    | Dike intruding fault                | تزریق در گسل   | دایک        | ۵-۳-۱  |
|    |    | Dike 2 - Certain                    | مشخص           | دایک ۲      | ۶-۳-۱  |
|    |    | Dike 2 - Approximately located      | موقعیت تقریبی  | دایک ۲      | ۷-۳-۱  |
|   |   | Dike 3 - Certain                    | مشخص           | دایک ۳      | ۸-۳-۱  |
|  |  | Dike 3 - Approximately located      | موقعیت تقریبی  | دایک ۳      | ۹-۳-۱  |
|  |  | Dike 4 - Certain                    | مشخص           | دایک ۴      | ۱۰-۳-۱ |
|  |  | Dike 4 - Approximately located      | موقعیت تقریبی  | دایک ۴      | ۱۱-۳-۱ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی                  | نوع           | عنوان فارسی | کد     |
|---|------|--------------------------------|---------------|-------------|--------|
| <p>circle diameter 1.25 mm<br/>line weight .25 mm</p> |      | Dike 5 - Certain               | مشخص          | دایک ۵      | ۱۲-۳-۱ |
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm</p>                              |      | Dike 5 - Approximately located | موقعیت تقریبی | دایک ۵      | ۱۳-۳-۱ |
| <p>1.25 mm<br/>line weight .375 mm</p>                |      | Dike 6 - Certain               | مشخص          | دایک ۶      | ۱۴-۳-۱ |
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm</p>                              |      | Dike 6 - Approximately located | موقعیت تقریبی | دایک ۶      | ۱۵-۳-۱ |

دایک ۱ : در زمانی به کار می رود که ضخامت دایک بسیار کم بوده و به صورت محدود امکان نمایش آن وجود ندارد.  
دایک ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ : در صورتی که بیش از یک نوع دایک وجود داشته باشد از این نمادها استفاده خواهد شد.

# فصل ۲

---

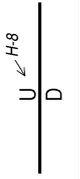
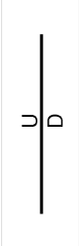
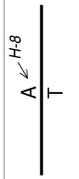
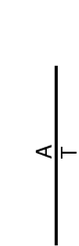
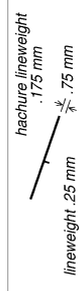
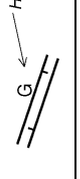
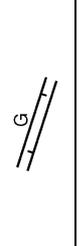
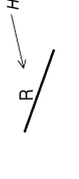
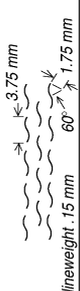
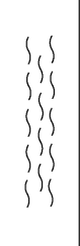
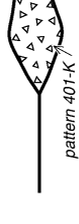
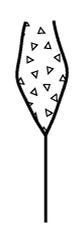
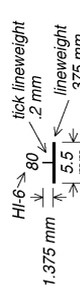
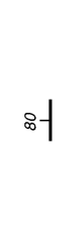
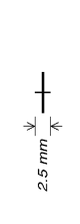
---

گسل‌ها

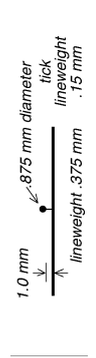
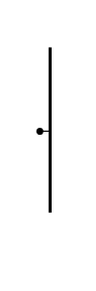
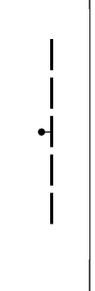
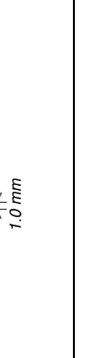
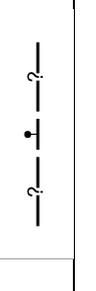
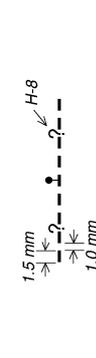
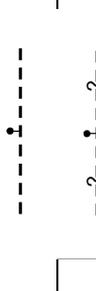
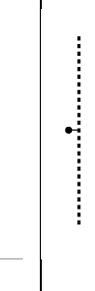
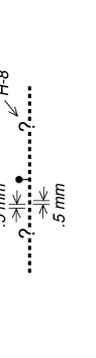
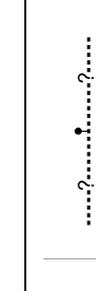
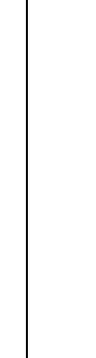
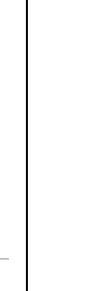


۲-۱- گسل، زون برشی، گسل فرعی

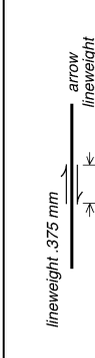
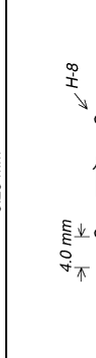
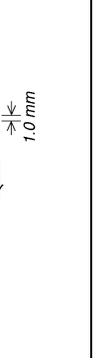
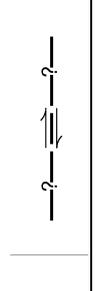
| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع   | عنوان فارسی | کد     |
|----------------|------|---|---|-------------|--------|
|                |      | Fault - Certain   | مشخص  | گسل         | ۱-۱-۲  |
|                |      | Fault - Approximately located   | موقیبت تقریبی   | گسل         | ۲-۱-۲  |
|                |      | Fault - Approximately located, queried  | موقیبت تقریبی، مشکوک  | گسل         | ۳-۱-۲  |
|                |      | Fault - Inferred  | انگاشته شده   | گسل         | ۴-۱-۲  |
|                |      | Fault - Inferred, queried   | انگاشته شده، مشکوک  | گسل         | ۵-۱-۲  |
|                |      | Fault - Concealed   | پنهان   | گسل         | ۶-۱-۲  |
|                |      | Fault - Concealed, queried  | پنهان، مشکوک  | گسل         | ۷-۱-۲  |
|                |      | Fault - Showing name  | با نمایش نام  | گسل         | ۸-۱-۲  |
|                |      | Fault - Showing dip where known   | با نمایش شیب  | گسل         | ۹-۱-۲  |
|                |      | Fault - Showing direction and plunge of lineation where known                             | با نمایش جهت و میل  | گسل         | ۱۰-۱-۲ |
|                |      | Fault - Tick shows direction of dip of fault; arrow shows direction of lineation on fault | نشانه / نمایش جهت شیب<br>گسل، نشانه / نمایش جهت<br>خطاوری روی سطح گسل | گسل         | ۱۱-۱-۲ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد   | عنوان انگلیسی   | نوع   | عنوان فارسی                                     | کد     |
|---|--|---|---|---|--------|
|  <p>U ← H-8<br/>D</p>  |  <p>U<br/>D</p> | Fault - Showing relative motion: U, up thrown, block; D, downthrown block                   | با نمایش جهت حرکت نسبی کمر بالا و کمر پایین               | گسل   | ۱۲-۱-۲ |
|  <p>A ← H-8<br/>T</p>  |  <p>A<br/>T</p> | Fault - Showing relative motion in cross section: A, away from observer; T, toward observer | با نمایش جهت حرکت نسبی در مقطع عرضی هم جهت و خلاف جهت دید | گسل   | ۱۳-۱-۲ |
|  <p>hachure linewidth .175 mm<br/>linewidth .25 mm</p>                                   |                 | Normal fault on small-scale maps - Tick on downthrown side                                  | نشانه در جهت بخش پایین افتاده                             | گسل عادی<br>در نقشه‌های کوچک مقیاس              | ۱۴-۱-۲ |
|  <p>H-7</p>  |  <p>G</p>       | Graben on small-scale maps - Ticks on downthrown side                                       | نشانه در جهت بخش پایین افتاده                             | فرو افتادگی                                     | ۱۵-۱-۲ |
|  <p>H-7</p>  |  <p>R</p>       | Reverse fault on small-scale maps - R on up thrown block                                    | در جهت کمر بالا   | گسل معکوس<br>در نقشه‌های کوچک مقیاس             | ۱۶-۱-۲ |
|  <p>3.75 mm<br/>linewidth .15 mm</p>   |                 | Shear zone  |   | زون برشی  | ۱۷-۱-۲ |
|  <p>pattern 405-K (at 45° to trend on map)</p>  |                | Zone of sheared rock within fault, type 1   | نوع ۱   | زون برشی داخل گسل                               | ۱۸-۱-۲ |
|  <p>pattern 401-K</p>  |               | Zone of sheared rock within fault, type 2   | نوع ۲   | زون برشی داخل گسل                               | ۱۹-۱-۲ |
|  <p>pattern 401-K</p>  |               | Zone of sheared rock around fault   |   | زون برشی اطراف گسل                              | ۲۰-۱-۲ |
|  <p>tick linewidth H-6<br/>80<br/>linewidth .2 mm<br/>5.5 mm<br/>linewidth .375 mm</p> |  <p>80</p>    | Minor inclined fault - Showing strike and dip   | با نمایش امتداد و شیب                                     | زون برشی اطراف گسل                              | ۲۱-۱-۲ |
|  <p>2.5 mm</p>   |               | Minor vertical or near-vertical fault - Showing strike                                      | با نمایش امتداد   | گسل فرعی مایل<br>گسل فرعی قائم یا نزدیک به قائم | ۲۲-۱-۲ |

## ۲-۲ - گسل عادی

| مشخصات گرافیکی   | نماد   | عنوان انگلیسی                                 | نوع                  | عنوان فارسی | کد    |
|--|--|---|----------------------|-------------|-------|
|   |   | Normal fault - Certain                        | موقعیت مشخص          | گسل عادی    | ۱-۲-۲ |
|   |   | Normal fault - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | گسل عادی    | ۲-۲-۲ |
|   |   | Normal fault - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | گسل عادی    | ۳-۲-۲ |
|   |   | Normal fault - Inferred                       | انگاشته شده          | گسل عادی    | ۴-۲-۲ |
|   |   | Normal fault - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | گسل عادی    | ۵-۲-۲ |
|   |   | Normal fault - Concealed                      | پنهان                | گسل عادی    | ۶-۲-۲ |
|  |  | Normal fault - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | گسل عادی    | ۷-۲-۲ |

## ۳-۲ - گسل امتداد لغز

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                 | عنوان فارسی             | کد    |
|---|---|--|---------------------|-------------------------|-------|
|  |  | Strike-slip fault, right-lateral offset - Certain                        | مشخص                | گسل امتداد لغز راست‌گرد | ۱-۳-۲ |
|  |  | Strike-slip fault, right-lateral offset - Approximately located          | موقیت تقریبی        | گسل امتداد لغز راست‌گرد | ۲-۳-۲ |
|  |  | Strike-slip fault, right-lateral offset - Approximately located, queried | موقیت تقریبی، مشکوک | گسل امتداد لغز راست‌گرد | ۳-۳-۲ |

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                  | عنوان فارسی             | کد     |
|----------------|------|---|----------------------|-------------------------|--------|
|                |      | Strike-slip fault, right-lateral offset - Inferred                      | انگاشته شده          | گسل امتداد لغز راست‌گرد | ۴-۳-۲  |
|                |      | Strike-slip fault, right-lateral offset - Inferred, queried             | انگاشته شده، مشکوک   | گسل امتداد لغز راست‌گرد | ۵-۳-۲  |
|                |      | Strike-slip fault, right-lateral offset - Concealed                     | پنهان                | گسل امتداد لغز راست‌گرد | ۶-۳-۲  |
|                |      | Strike-slip fault, right-lateral offset - Concealed, queried            | پنهان، مشکوک         | گسل امتداد لغز راست‌گرد | ۷-۳-۲  |
|                |      | Strike-slip fault, left-lateral offset - Certain                        | مشخص                 | گسل امتداد لغز چپ‌گرد   | ۸-۳-۲  |
|                |      | Strike-slip fault, left-lateral offset - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | گسل امتداد لغز چپ‌گرد   | ۹-۳-۲  |
|                |      | Strike-slip fault, left-lateral offset - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | گسل امتداد لغز چپ‌گرد   | ۱۰-۳-۲ |
|                |      | Strike-slip fault, left-lateral offset - Inferred                       | انگاشته شده          | گسل امتداد لغز چپ‌گرد   | ۱۱-۳-۲ |
|                |      | Strike-slip fault, left-lateral offset - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | گسل امتداد لغز چپ‌گرد   | ۱۲-۳-۲ |
|                |      | Strike-slip fault, left-lateral offset - Concealed                      | پنهان                | گسل امتداد لغز چپ‌گرد   | ۱۳-۳-۲ |
|                |      | Strike-slip fault, left-lateral offset - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | گسل امتداد لغز چپ‌گرد   | ۱۴-۳-۲ |

۲-۴- گسل رانده

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی                        | نوع                | عنوان فارسی | کد    |
|---|------|--------------------------------------|--------------------|-------------|-------|
| <p>line weight .375 mm<br/>60°<br/>15.25 mm<br/>sawtooth spacing 15.25 mm</p> |      | Thrust fault - Certain               | موقعیت مشخص        | گسل رانده   | ۱-۴-۲ |
| <p>H=8<br/>4.0 mm<br/>1.0 mm</p>  |      | Thrust fault - Approximately located | موقعیت تقریبی      | گسل رانده   | ۲-۴-۲ |
| <p>H=8<br/>1.5 mm<br/>1.0 mm</p>  |      | Thrust fault - Inferred              | انگاشته شده        | گسل رانده   | ۴-۴-۲ |
| <p>H=8<br/>1.5 mm<br/>1.0 mm</p>  |      | Thrust fault - Inferred, queried     | انگاشته شده، مشکوک | گسل رانده   | ۵-۴-۲ |
| <p>H=8<br/>0.5 mm<br/>0.5 mm</p>  |      | Thrust fault - Concealed             | پنهان              | گسل رانده   | ۶-۴-۲ |
| <p>H=8<br/>0.5 mm<br/>0.5 mm</p>  |      | Thrust fault - Concealed, queried    | پنهان، مشکوک       | گسل رانده   | ۷-۴-۲ |



# فصل ۳

---

---

مرزهای مشخص شده بر اساس

بررسی‌های ژئوفیزیکی



۳-۱- مرزها و گسل های مشخص شده بر اساس روش های ژئوفیزیکی

| مشخصات گرافیکی | نماد                    | عنوان انگلیسی                                | نوع   | عنوان فارسی | کد     |
|----------------|-------------------------|--|---|-------------|--------|
|                | -----<br>-----<br>----- | Boundary - Located by geophysical methods    | مشخص شده بر اساس روش های ژئوفیزیکی              | مرز         | ۱-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Boundary - Located by aeromagnetic survey    | مشخص شده بر اساس بررسی های مغناطیس سنجی هوابردی | مرز         | ۲-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Boundary - Located by ground magnetic survey | مشخص شده بر اساس بررسی های مغناطیس سنجی         | مرز         | ۳-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Boundary - Located by gravity survey         | مشخص شده بر اساس بررسی های گرانی سنجی           | مرز         | ۴-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Boundary - Located by radiometric survey     | مشخص شده بر اساس بررسی های رادیومتری            | مرز         | ۵-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Fault - Located by geophysical methods       | مشخص شده بر اساس روش های ژئوفیزیکی              | گسل         | ۶-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Fault - Located by aeromagnetic survey       | مشخص شده بر اساس بررسی های مغناطیس سنجی هوابردی | گسل         | ۷-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Fault - Located by ground magnetic survey    | مشخص شده بر اساس بررسی های مغناطیس سنجی زمینی   | گسل         | ۸-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Fault - Located by gravity survey            | مشخص شده بر اساس بررسی های گرانی سنجی           | گسل         | ۹-۱-۳  |
|                | -----<br>-----          | Fault - Located by radiometric survey        | مشخص شده بر اساس بررسی های رادیومتری            | گسل         | ۱۰-۱-۳ |

۲-۳ - خطوط و ایستگاه‌های مطالعات ژئوفیزیکی

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                         | عنوان فارسی                                      | کد    |
|----------------|------|---|-----------------------------|--|-------|
|                |      | Geophysical data collection line - Accurately located   | مشخص شده به صورت دقیق       | خط پیمایش ژئوفیزیکی                              | ۱-۲-۳ |
|                |      | Geophysical data collection line - Located by aerial survey   | مشخص شده توسط روش‌های هوایی | خط پیمایش ژئوفیزیکی                              | ۲-۲-۳ |
|                |      | Cross ticks showing location and orientation of data collection lines crossing geophysical boundary |                             | موقعیت و جهت خطوط پیمایش بر روی مرزهای ژئوفیزیکی | ۳-۲-۳ |
|                |      | Survey station  |                             | ایستگاه برداشت                                   | ۴-۲-۳ |

# فصل ۴

---

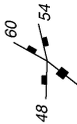
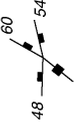
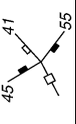
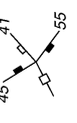
---

## درزه‌ها و خطواره‌ها



## ۴- درزه‌ها و خطوطاره‌ها

| مشخصات گرافیکی | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی | کد   |
|----------------|-------|--|--|-------------|------|
|                | ----- | Lineament  |  | خطواره      | ۱-۴  |
|                | _____ | Joint - Certain  | موقعیت مشخص                                    | درزه        | ۲-۴  |
|                | ----- | Joint - Approximately located                            | موقعیت تقریبی                                  | درزه        | ۳-۴  |
|                |       | Multiple joints - Showing dip where known                | چندتایی - با نمایش شیب در موارد مشخص           | درزه        | ۴-۴  |
|                | ⊙     | Horizontal joint, type 1                                 | افقی، نوع ۱                                    | درزه        | ۵-۴  |
|                |       | Inclined joint, type 1 - Showing strike and dip          | مایل، نوع ۱ - با نمایش امتداد و شیب            | درزه        | ۶-۴  |
|                | ⊖     | Vertical or near-vertical joint, type 1 - Showing strike | قائم یا نزدیک به قائم، نوع ۱ - با نمایش امتداد | درزه        | ۷-۴  |
|                | ⊙     | Horizontal joint, type 2                                 | افقی، نوع ۲                                    | درزه        | ۸-۴  |
|                |       | Inclined joint, type 2 - Showing strike and dip          | مایل، نوع ۲ - با نمایش امتداد و شیب            | درزه        | ۹-۴  |
|                | ⊖     | Vertical or near-vertical joint, type 2 - Showing strike | قائم یا نزدیک به قائم، نوع ۲ - با نمایش امتداد | درزه        | ۱۰-۴ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                      | عنوان فارسی                | کد   |
|---|---|--|--------------------------|----------------------------|------|
|  |  | Multiple joints of a single type   |                          | درزه‌های چندتایی از یک نوع | ۱۱-۴ |
|  |  | Multiple joints of a single type (use when multiple symbols would otherwise overlap)   | در هنگام همپوشانی نمادها | درزه‌های چندتایی از یک نوع | ۱۲-۴ |
|  |  | Multiple joints of different types   |                          | درزه‌های چندگانه           | ۱۳-۴ |
|  |  | Multiple joints of different types (use when multiple symbols would otherwise overlap) | در هنگام همپوشانی نمادها | درزه‌های چندگانه           | ۱۴-۴ |

# فصل ۵

---

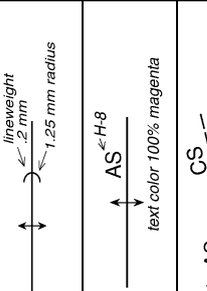
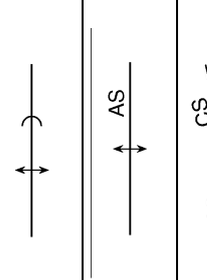
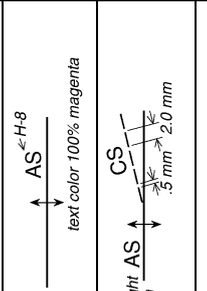
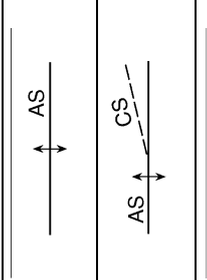
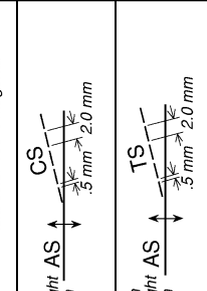
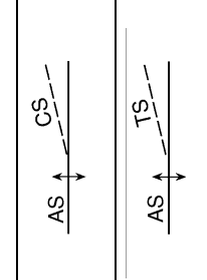
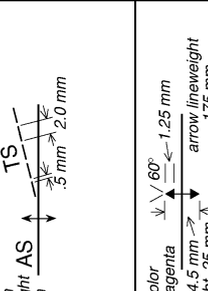
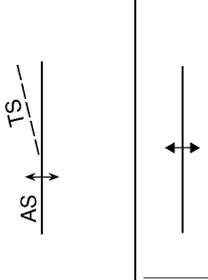
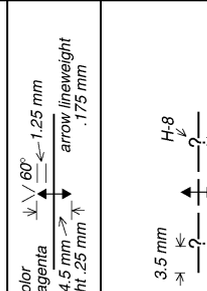
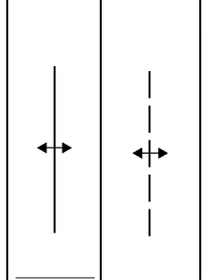
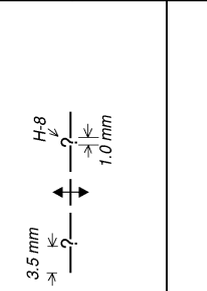
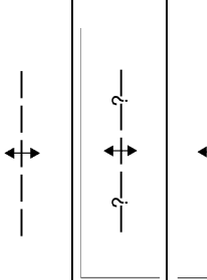
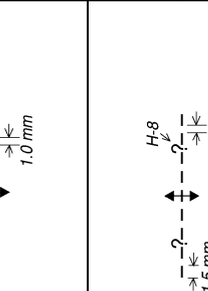
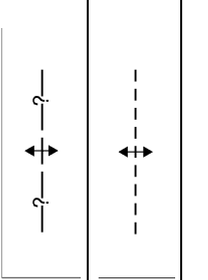
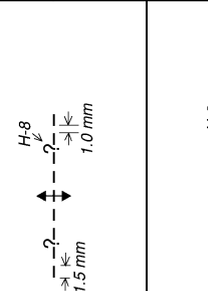
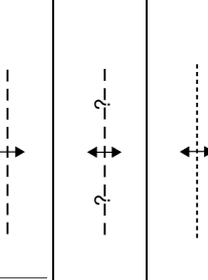
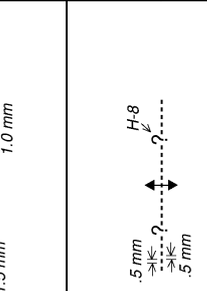
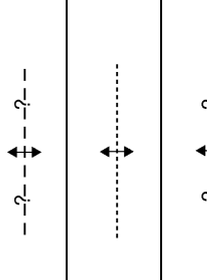
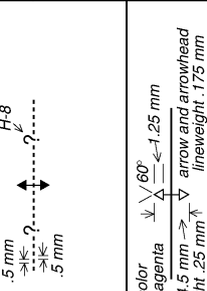
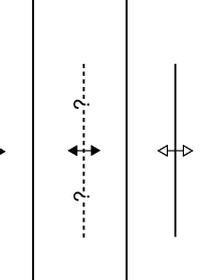
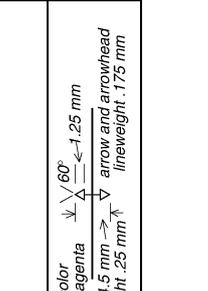
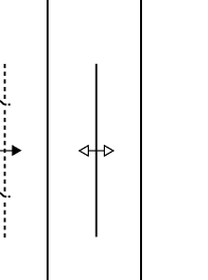
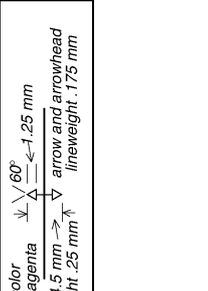
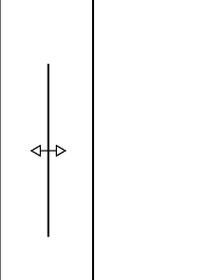
---

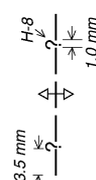
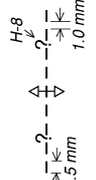
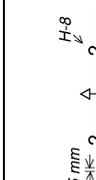
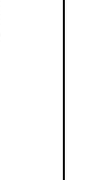
چین ها



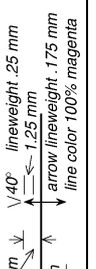
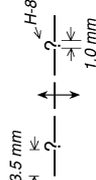
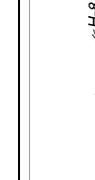
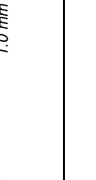
## ۱-۵ - تاقدیس ها

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                               | عنوان فارسی | کد     |
|--|------|---|-----------------------------------|-------------|--------|
| <p>line color 100% magenta<br/>4.5 mm<br/>line weight .25 mm</p>                                 |      | Anticline - Certain                                   | موقعیت مشخص                       | تاقدیس      | ۱-۱-۵  |
| <p>3.5 mm<br/>H-8<br/>1.0 mm</p>   |      | Anticline - Approximately located                     | موقعیت تقریبی                     | تاقدیس      | ۲-۱-۵  |
| <p>H-8<br/>1.0 mm</p>  |      | Anticline - Approximately located, queried            | موقعیت تقریبی، مشکوک              | تاقدیس      | ۳-۱-۵  |
| <p>H-8<br/>1.5 mm<br/>1.0 mm</p>   |      | Anticline - Inferred                                  | انگاشته شده                       | تاقدیس      | ۴-۱-۵  |
| <p>H-8<br/>1.5 mm<br/>.5 mm</p>  |      | Anticline - Inferred, queried                         | انگاشته شده، مشکوک                | تاقدیس      | ۵-۱-۵  |
| <p>PIKE ANTICLINE<sup>H-8</sup><br/>text color 100% magenta<br/>1.5 mm<br/>60°</p>               |      | Anticline - Concealed                                 | پنهان                             | تاقدیس      | ۶-۱-۵  |
| <p>PIKE ANTICLINE<sup>H-8</sup><br/>text color 100% magenta<br/>1.5 mm<br/>60°</p>               |      | Anticline - Concealed, queried                        | پنهان، مشکوک                      | تاقدیس      | ۷-۱-۵  |
| <p>PIKE ANTICLINE<sup>H-8</sup><br/>text color 100% magenta<br/>1.5 mm<br/>60°</p>               |      | Anticline - Showing name                              | با درج نام                        | تاقدیس      | ۸-۱-۵  |
| <p>1.5 mm<br/>60°</p>  |      | Plunging anticline - Showing direction of plunge      | با نمایش جهت میل                  | تاقدیس      | ۹-۱-۵  |
| <p>1.5 mm<br/>60°</p>  |      | Doubly plunging anticline                             | از دو سر متمایل                   | تاقدیس      | ۱۰-۱-۵ |
| <p>60°<br/>15°<br/>H-6 (100% black)<br/>1.125 mm<br/>3.25 mm<br/>arrow / line weight .175 mm</p> |      | Anticline - Showing direction and plunge of fold axis | با نمایش جهت و زوایه میل محور چین | تاقدیس      | ۱۱-۱-۵ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی        | کد     |
|---|---|---|--|--------------------|--------|
|    |    | Anticline - Showing direction of closure of nearvertical fold limbs               | با نمایش جهت بسته شدن پال‌های نزدیک به قائم چین  | تاق‌دیس            | ۱۲-۱-۵ |
|    |    | Anticline - Axial surface (AS) of fold  | با نمایش سطح محوری                               | تاق‌دیس            | ۱۳-۱-۵ |
|    |    | Anticline - Showing crest line (CS) of fold where it diverges from axial surface  | با نمایش ستیغ چین از محل انحراف از سطح محوری     | تاق‌دیس            | ۱۴-۱-۵ |
|    |    | Anticline - Showing trough line (TS) of fold where it diverges from axial surface | با نمایش خط القعر چین در محل انحراف از سطح محوری | تاق‌دیس            | ۱۵-۱-۵ |
|    |    | Antiform, 1st type - Certain  | موقعیت مشخص                                      | تاق‌دیس نما، نوع ۱ | ۱۶-۱-۵ |
|    |    | Antiform, 1st type - Approximately located  | موقعیت تقریبی                                    | تاق‌دیس نما، نوع ۱ | ۱۷-۱-۵ |
|   |   | Antiform, 1st type - Approximately located, queried                               | موقعیت تقریبی، مشکوک                             | تاق‌دیس نما، نوع ۱ | ۱۸-۱-۵ |
|   |   | Antiform, 1st type - Inferred   | انگاشته شده                                      | تاق‌دیس نما، نوع ۱ | ۱۹-۱-۵ |
|  |  | Antiform, 1st type - Inferred, queried  | انگاشته شده، مشکوک                               | تاق‌دیس نما، نوع ۱ | ۲۰-۱-۵ |
|  |  | Antiform, 1st type - Concealed  | پنهان  | تاق‌دیس نما، نوع ۱ | ۲۱-۱-۵ |
|  |  | Antiform, 1st type - Concealed, queried   | پنهان، مشکوک                                     | تاق‌دیس نما، نوع ۱ | ۲۲-۱-۵ |
|  |  | Antiform, 2nd type - Certain  | موقعیت مشخص                                      | تاق‌دیس نما، نوع ۲ | ۲۳-۱-۲ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی                                       | نوع                  | عنوان فارسی       | کد     |
|---|---|---|----------------------|-------------------|--------|
|  |  | Antiform, 2nd type - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | تأقدیس نما، نوع ۲ | ۲۴-۱-۵ |
|  |  | Antiform, 2nd type - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | تأقدیس نما، نوع ۲ | ۲۵-۱-۵ |
|  |  | Antiform, 2nd type - Concealed                      | پنهان                | تأقدیس نما، نوع ۲ | ۲۸-۱-۵ |
|  |  | Antiform, 2nd type - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | تأقدیس نما، نوع ۲ | ۲۹-۱-۵ |

## ۲-۵ - تأقدیس نامتقارن، برگشته و وارونه

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                  | عنوان فارسی     | کد    |
|---|---|---|----------------------|-----------------|-------|
|   |   | Asymmetric anticline - Certain                        | موقعیت مشخص          | تأقدیس نامتقارن | ۱-۲-۵ |
|  |  | Asymmetric anticline - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | تأقدیس نامتقارن | ۲-۲-۵ |
|  |  | Asymmetric anticline - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | تأقدیس نامتقارن | ۳-۲-۵ |
|  |  | Asymmetric anticline - Inferred                       | انگاشته شده          | تأقدیس نامتقارن | ۴-۲-۵ |
|  |  | Asymmetric anticline - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | تأقدیس نامتقارن | ۵-۲-۵ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                  | عنوان فارسی     | کد     |
|--|------|--|----------------------|-----------------|--------|
| <p>0.5 mm<br/>H=8<br/>0.5 mm</p>   |      | Asymmetric anticline - Concealed                     | پنهان                | ناقدیس نامتقارن | ۶-۲-۵  |
| <p>0.5 mm<br/>H=8<br/>0.5 mm</p>   |      | Asymmetric anticline - Concealed, queried            | پنهان، مشکوک         | ناقدیس نامتقارن | ۷-۲-۵  |
| <p>line weight .25 mm<br/>2.125 mm<br/>line color 100% magenta<br/>arrow linewidth .175 mm<br/>H=40<br/>1.0 mm</p>   |      | Overtuned anticline - Certain                        | موقعیت مشخص          | ناقدیس برگشته   | ۸-۲-۵  |
| <p>3.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Overtuned anticline - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | ناقدیس برگشته   | ۹-۲-۵  |
| <p>1.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Overtuned anticline - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | ناقدیس برگشته   | ۱۰-۲-۵ |
| <p>0.5 mm<br/>H=8<br/>0.5 mm</p>   |      | Overtuned anticline - Inferred                       | انگاشته شده          | ناقدیس برگشته   | ۱۱-۲-۵ |
| <p>1.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Overtuned anticline - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | ناقدیس برگشته   | ۱۲-۲-۵ |
| <p>0.5 mm<br/>H=8<br/>0.5 mm</p>   |      | Overtuned anticline - Concealed                      | پنهان                | ناقدیس برگشته   | ۱۳-۲-۵ |
| <p>0.5 mm<br/>H=8<br/>0.5 mm</p>   |      | Overtuned anticline - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | ناقدیس برگشته   | ۱۴-۲-۵ |
| <p>line color 100% magenta<br/>2.125 mm<br/>line weight .25 mm<br/>arrow linewidth .175 mm<br/>H=40<br/>0.875 mm</p> |      | Inverted anticline - Certain                         | موقعیت مشخص          | ناقدیس وارونه   | ۱۵-۲-۵ |
| <p>3.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Inverted anticline - Approximately located           | موقعیت تقریبی        | ناقدیس وارونه   | ۱۶-۲-۵ |
| <p>3.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Inverted anticline - Approximately located, queried  | موقعیت تقریبی، مشکوک | ناقدیس وارونه   | ۱۷-۲-۵ |

| مشخصات گرافیکی | نماد         | عنوان انگلیسی                           | نوع                | عنوان فارسی    | کد     |
|----------------|--------------|---|--------------------|----------------|--------|
|                | --->---      | Inverted anticline - Inferred           | انگاشته شده        | تاق‌دیس وارونه | ۱۸-۲-۵ |
|                | -->?---      | Inverted anticline - Inferred, queried  | انگاشته شده، مشکوک | تاق‌دیس وارونه | ۱۹-۲-۵ |
|                | .....>.....  | Inverted anticline - Concealed          | پنهان              | تاق‌دیس وارونه | ۲۰-۲-۵ |
|                | .....>?..... | Inverted anticline - Concealed, queried | پنهان، مشکوک       | تاق‌دیس وارونه | ۲۱-۲-۵ |

## ۳-۵ - ناودیس

| مشخصات گرافیکی | نماد         | عنوان انگلیسی                             | نوع                  | عنوان فارسی | کد    |
|----------------|--------------|---|----------------------|-------------|-------|
|                | --->---      | Syncline - Certain                        | موقعیت مشخص          | ناودیس      | ۱-۳-۵ |
|                | --->?---     | Syncline - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | ناودیس      | ۲-۳-۵ |
|                | --->?---     | Syncline - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | ناودیس      | ۳-۳-۵ |
|                | .....>.....  | Syncline - Inferred                       | انگاشته شده          | ناودیس      | ۴-۳-۵ |
|                | -->?---      | Syncline - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | ناودیس      | ۵-۳-۵ |
|                | .....>.....  | Syncline - Concealed                      | پنهان                | ناودیس      | ۶-۳-۵ |
|                | .....>?..... | Syncline - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | ناودیس      | ۷-۳-۵ |



| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی                          | نوع          | عنوان فارسی       | کد     |
|----------------|------|--|--------------|-------------------|--------|
|                |      | Synform, 2nd type - Concealed          | پنهان        | ناودیس نما، نوع ۲ | ۲۰-۳-۵ |
|                |      | Synform, 2nd type - Concealed, queried | پنهان، مشکوک | ناودیس نما، نوع ۲ | ۲۱-۳-۵ |

## ۴-۵ - ناودیس نامتقارن، برگشته یا وارونه

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                  | عنوان فارسی     | کد    |
|----------------|------|--|----------------------|-----------------|-------|
|                |      | Asymmetric syncline - Certain                        | موقعیت مشخص          | ناودیس نامتقارن | ۱-۴-۵ |
|                |      | Asymmetric syncline - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | ناودیس نامتقارن | ۲-۴-۵ |
|                |      | Asymmetric syncline - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | ناودیس نامتقارن | ۳-۴-۵ |
|                |      | Asymmetric syncline - Inferred                       | انگاشته شده          | ناودیس نامتقارن | ۴-۴-۵ |
|                |      | Asymmetric syncline - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | ناودیس نامتقارن | ۵-۴-۵ |
|                |      | Asymmetric syncline - Concealed                      | پنهان                | ناودیس نامتقارن | ۶-۴-۵ |
|                |      | Asymmetric syncline - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | ناودیس نامتقارن | ۷-۴-۵ |
|                |      | Overturned syncline - Certain                        | موقعیت مشخص          | ناودیس برگشته   | ۸-۴-۵ |

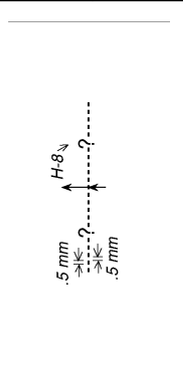
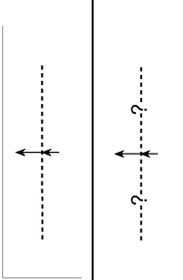
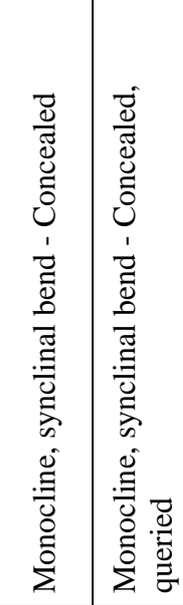
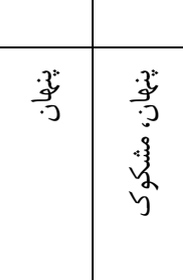
| مشخصات گرافیکی | نماد          | عنوان انگلیسی  | نوع                  | عنوان فارسی   | کد     |
|----------------|---------------|--|----------------------|---------------|--------|
|                | --- ۛ ---     | Overturned syncline - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | ناودیس برگشته | ۹-۴-۵  |
|                | --- ۛ ---     | Overturned syncline - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | ناودیس برگشته | ۱۰-۴-۵ |
|                | --- ۛ ---     | Overturned syncline - Inferred                       | انگاشته شده          | ناودیس برگشته | ۱۱-۴-۵ |
|                | --- ۛ ---     | Overturned syncline - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | ناودیس برگشته | ۱۲-۴-۵ |
|                | ..... ۛ ..... | Overturned syncline - Concealed                      | پنهان                | ناودیس برگشته | ۱۳-۴-۵ |
|                | ..... ۛ ..... | Overturned syncline - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | ناودیس برگشته | ۱۴-۴-۵ |
|                | — ۛ —         | Inverted syncline - Certain                          | موقعیت مشخص          | ناودیس وارونه | ۱۵-۴-۵ |
|                | — ۛ —         | Inverted syncline - Approximately located            | موقعیت تقریبی        | ناودیس وارونه | ۱۶-۴-۵ |
|                | — ۛ ---       | Inverted syncline - Approximately located, queried   | موقعیت تقریبی، مشکوک | ناودیس وارونه | ۱۷-۴-۵ |
|                | --- ۛ ---     | Inverted syncline - Inferred                         | انگاشته شده          | ناودیس وارونه | ۱۸-۴-۵ |
|                | --- ۛ ---     | Inverted syncline - Inferred, queried                | انگاشته شده، مشکوک   | ناودیس وارونه | ۱۹-۴-۵ |

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی                          | نوع          | عنوان فارسی   | کد     |
|----------------|------|--|--------------|---------------|--------|
|                |      | Inverted syncline - Concealed          | پنهان        | ناودیس وارونه | ۲۰-۴-۵ |
|                |      | Inverted syncline - Concealed, queried | پنهان، مشکوک | ناودیس وارونه | ۲۱-۴-۵ |

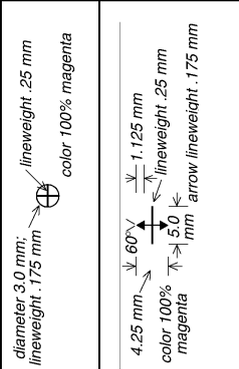
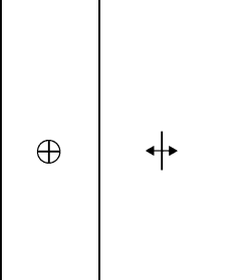
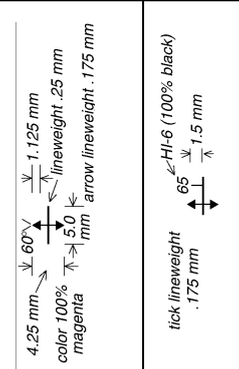
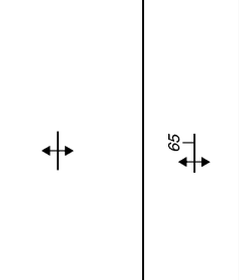
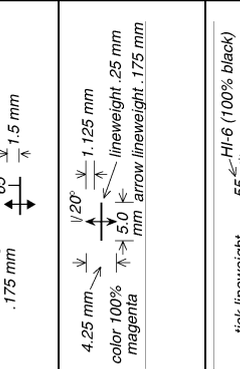
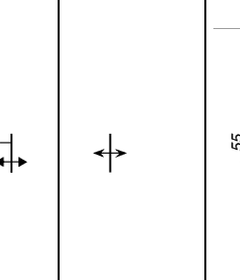
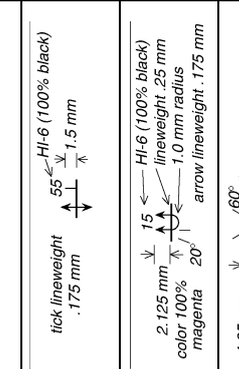
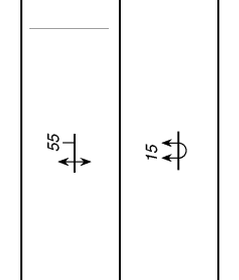
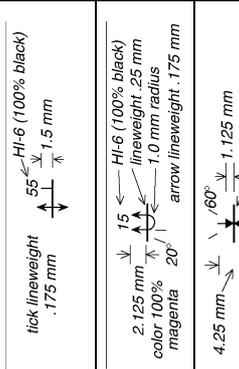
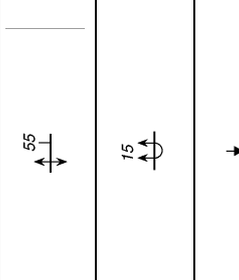
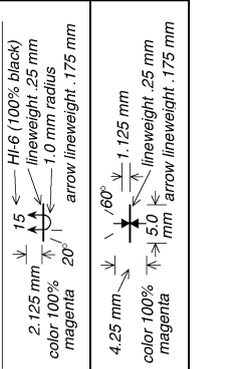
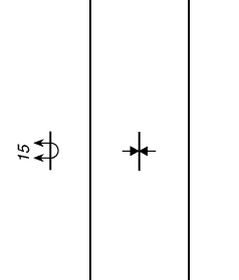
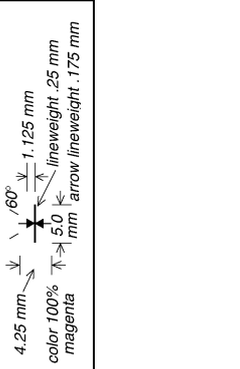
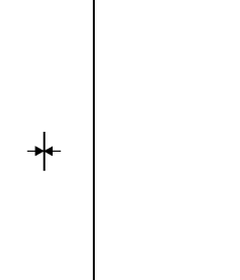
## ۵-۵- تک شیب

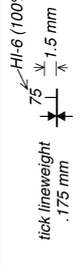
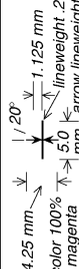
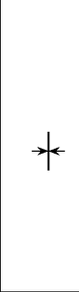
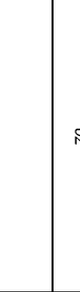
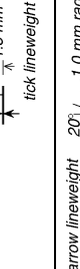
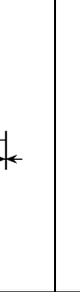
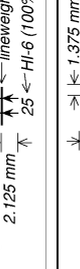
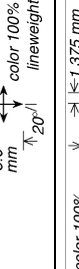
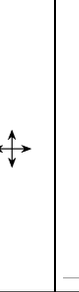
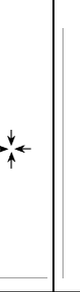
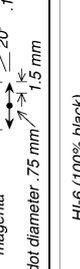
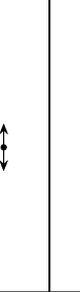
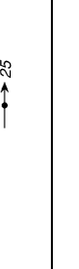
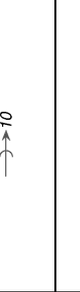
| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی                              | نوع                  | عنوان فارسی             | کد    |
|----------------|------|--|----------------------|-------------------------|-------|
|                |      | Monocline - Certain                        | موقعیت مشخص          | تک شیب                  | ۱-۵-۵ |
|                |      | Monocline - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | تک شیب                  | ۲-۵-۵ |
|                |      | Monocline - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | تک شیب                  | ۳-۵-۵ |
|                |      | Monocline - Inferred                       | انگاشته شده          | تک شیب                  | ۴-۵-۵ |
|                |      | Monocline - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | تک شیب                  | ۵-۵-۵ |
|                |      | Monocline - Concealed                      | پنهان                | تک شیب                  | ۶-۵-۵ |
|                |      | Monocline - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | تک شیب                  | ۷-۵-۵ |
|                |      | Monocline, anticlinal bend - Certain       | موقعیت مشخص          | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۸-۵-۵ |

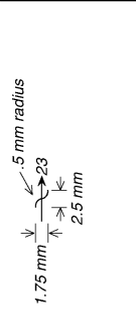
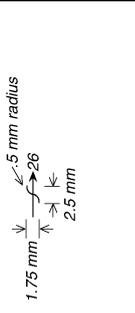
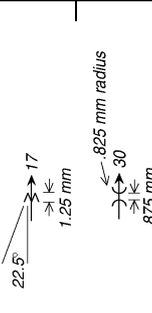
| مشخصات گرافیکی | نماد     | عنوان انگلیسی   | نوع                  | عنوان فارسی             | کد     |
|----------------|----------|---|----------------------|-------------------------|--------|
|                | ---↑---  | Monocline, anticlinal bend - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۹-۵-۵  |
|                | ---↑?--- | Monocline, anticlinal bend - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۰-۵-۵ |
|                | ---↑?--- | Monocline, anticlinal bend - Inferred                       | انگاشته شده          | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۱-۵-۵ |
|                | ---↑?--- | Monocline, anticlinal bend - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۲-۵-۵ |
|                | ---↑?--- | Monocline, anticlinal bend - Concealed                      | پنهان                | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۳-۵-۵ |
|                | ---↑?--- | Monocline, anticlinal bend - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۴-۵-۵ |
|                | ---↓---  | Monocline, synclinal bend - Certain                         | موقعیت مشخص          | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۵-۵-۵ |
|                | ---↓?--- | Monocline, synclinal bend - Approximately located           | موقعیت تقریبی        | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۶-۵-۵ |
|                | ---↓?--- | Monocline, synclinal bend - Approximately located, queried  | موقعیت تقریبی، مشکوک | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۷-۵-۵ |
|                | ---↓?--- | Monocline, synclinal bend - Inferred                        | انگاشته شده          | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۸-۵-۵ |
|                | ---↓?--- | Monocline, synclinal bend - Inferred, queried               | انگاشته شده، مشکوک   | تک شیب با خم<br>تاقدیسی | ۱۹-۵-۵ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی                                  | نوع          | عنوان فارسی             | کد     |
|---|---|--|--------------|-------------------------|--------|
|  |  | Monocline, synclinal bend - Concealed          | پنهان        | تک شیب با خم<br>تاقذیبی | ۲۰-۵-۵ |
|   |    | Monocline, synclinal bend - Concealed, queried | پنهان، مشکوک | تک شیب با خم<br>تاقذیبی | ۲۱-۵-۵ |

## ۵-۶- چین فرعی، بودیناژ

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                      | عنوان فارسی  | کد    |
|---|---|---|--------------------------|--|-------|
|    |    | Minor fold, horizontal axial surface  |                          | چین فرعی با سطح محوری<br>افقی                            | ۱-۶-۵ |
|    |    | Minor antiform, vertical or near-vertical axial surface - Showing strike    | با نمایش امتداد          | تاقذیب نمای فرعی با سطح<br>محوری نزدیک به قائم و<br>قائم | ۲-۶-۵ |
|   |   | Minor antiform, inclined axial surface - Showing strike and dip             | با نمایش امتداد و<br>شیب | تاقذیب نمای فرعی با سطح<br>محوری مایل                    | ۳-۶-۵ |
|  |  | Minor anticline, vertical or near-vertical axial surface - Showing strike   | با نمایش امتداد          | تاقذیب نمای فرعی با سطح<br>محوری نزدیک به قائم و<br>قائم | ۴-۶-۵ |
|  |  | Minor anticline, inclined axial surface - Showing strike and dip            | با نمایش امتداد و<br>شیب | تاقذیب نمای فرعی با سطح<br>محوری مایل                    | ۵-۶-۵ |
|  |  | Minor overturned anticline, inclined axial surface - Showing strike and dip | با نمایش امتداد و<br>شیب | تاقذیب برگشته فرعی با<br>سطح محوری مایل                  | ۶-۶-۵ |
|  |  | Minor synform, vertical or near-vertical axial surface - Showing strike     | با نمایش امتداد          | ناودیس نمای فرعی با سطح<br>محوری نزدیک به قائم           | ۷-۶-۵ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                   | عنوان فارسی  | کد     |
|---|---|--|-----------------------|--|--------|
| <p>tick linewidth .175 mm</p> <p>HI-6 (100% black)</p>  <p>75</p>  |    | Minor synform, inclined axial surface - Showing strike and dip             | با نمایش امتداد و شیب | ناودیس نمای فرعی با سطح محوری مایل                 | ۸-۶-۵  |
| <p>4.25 mm</p> <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .25 mm</p> <p>arrow line weight .175 mm</p>  <p>20°</p>                  |    | Minor syncline, vertical or near-vertical axial surface - Showing strike   | با نمایش امتداد       | ناودیس نمای فرعی با سطح محوری نزدیک به قائم و قائم | ۹-۶-۵  |
| <p>HI-6 (100% black)</p> <p>tick linewidth .175 mm</p>  <p>70</p>  |    | Minor syncline, inclined axial surface - Showing strike and dip            | با نمایش امتداد و شیب | ناودیس نمای فرعی با سطح محوری مایل                 | ۱۰-۶-۵ |
| <p>arrow linewidth .175 mm</p> <p>2.125 mm</p> <p>color 100% black</p> <p>radius 1.0 mm</p> <p>line weight .25 mm</p>  <p>25</p> |    | Minor overturned syncline, inclined axial surface - Showing strike and dip | با نمایش امتداد و شیب | ناودیس برگشته فرعی با سطح محوری مایل               | ۱۱-۶-۵ |
| <p>5.0 mm</p> <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .175 mm</p>  <p>1.375 mm</p>  |    | Minor dome   |                       | گنبد فرعی  | ۱۲-۶-۵ |
| <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .175 mm</p>  <p>1.375 mm</p>  |    | Minor basin  |                       | حوضه فرعی  | ۱۳-۶-۵ |
| <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .175 mm</p>  <p>2.125 mm</p>  |    | Vertical minor fold axis   |                       | محور چین فرعی قائم                                 | ۱۴-۶-۵ |
| <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .175 mm</p>  <p>2.125 mm</p>   |   | Horizontal minor fold axis - Showing bearing                               | با نمایش امتداد       | محور چین فرعی افقی                                 | ۱۵-۶-۵ |
| <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .175 mm</p>  <p>2.125 mm</p>  |  | Inclined minor fold axis - Showing bearing and plunge                      | با نمایش امتداد و میل | محور چین فرعی مایل                                 | ۱۶-۶-۵ |
| <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .175 mm</p>  <p>2.125 mm</p>  |  | Minor anticline - Showing bearing and plunge                               | با نمایش امتداد و میل | ناودیس فرعی  | ۱۷-۶-۵ |
| <p>color 100% magenta</p> <p>line weight .175 mm</p>  <p>2.125 mm</p>  |  | Minor syncline - Showing bearing and plunge                                | با نمایش امتداد و میل | ناودیس فرعی  | ۱۸-۶-۵ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع   | عنوان فارسی | کد     |
|---|---|--|---|-------------|--------|
|  |  | Minor fold, dextral rotation sense (Z-shaped asymmetry) - Showing bearing and plunge   | با چرخش ظاهری راستگرد و با نمایش امتداد و میل | چین فرعی    | ۱۹-۶-۵ |
|  |  | Minor fold, sinistral rotation sense (S-shaped asymmetry) - Showing bearing and plunge | با چرخش ظاهری چپگرد و با نمایش امتداد و میل   | چین فرعی    | ۲۰-۶-۵ |
|  |  | Minor folds - Showing bearing and plunge   | با نمایش امتداد و میل                         | چین فرعی    | ۲۱-۶-۵ |
|  |  | Boudinage - Showing bearing and plunge   | با نمایش امتداد و میل                         | بودیناژ     | ۲۲-۶-۵ |

## ۷-۵- چین های متفرقه

| مشخصات گرافیکی | نماد  | عنوان انگلیسی         | نوع | عنوان فارسی      | کد    |
|----------------|---|-----------------------|-----|------------------|-------|
|                |    | Open anticlinal fold  |     | چین تاقدیسی باز  | ۱-۷-۵ |
|                |  | Tight anticlinal fold |     | چین تاقدیسی بسته | ۲-۷-۵ |
|                |  | Open synclinal fold   |     | چین ناودیسی باز  | ۳-۷-۵ |
|                |  | Tight synclinal fold  |     | چین ناودیسی بسته | ۴-۷-۵ |
|                |  | Isoclinal fold        |     | چین همشیب        | ۵-۷-۵ |

| مشخصات گرافیکی | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع   | عنوان فارسی       | کد    |
|----------------|---|--|---|-------------------|-------|
|                |  | Complex fold - Showing direction and plunge. Triangle indicates dip of foliation; tick indicates dip of beds | با نمایش جهت و میل                                | چین پیچیده        | ۶-۷-۵ |
|                |  | Trace of iron formation - Showing dip. Dashed where inferred   | با نمایش شیب                                      | اثر سازندهای آهنی | ۷-۷-۵ |
|                |  | Trace of gneiss - Showing dip of foliation and bearing and plunge of mineral lineation                       | با نمایش شیب<br>برگ‌وارگی و میل<br>خطواره کانی‌ها | اثر گنیس          | ۸-۷-۵ |

# فصل ۶

---

---

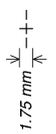
## لایه بندی



## ۶- لایه‌بندی

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی                        | کد   |
|--|---|--|--|------------------------------------|------|
| line weight .15 mm<br>diameter 2.5 mm<br> |    | Horizontal bedding   |  | لایه‌بندی افقی                     | ۱-۶  |
| line weight .15 mm<br>diameter 5.0 mm<br> |    | Inclined bedding - Showing strike and direction of dip   | با نمایش امتداد و جهت شیب                                    | لایه‌بندی مایل                     | ۲-۶  |
| 40<br>                                    |    | Inclined bedding - Showing strike and dip  | با نمایش امتداد و شیب  | لایه‌بندی مایل                     | ۳-۶  |
| dot diameter .75 mm<br>30<br>             |    | Inclined bedding - Showing strike and dip. Top direction of beds known from local features                         | با نمایش امتداد و شیب بالای لایه مشخص                        | لایه‌بندی مایل                     | ۴-۶  |
| 1.75 mm<br>                               |    | Vertical bedding - Showing strike  | با نمایش امتداد  | لایه‌بندی قائم                     | ۵-۶  |
| dot diameter .75 mm<br>                   |    | Vertical bedding - Showing strike. Ball shows top direction of beds where known from local features                | با نمایش امتداد، دایره توپر موقعیت سطح بالای را نشان می‌دهد. | لایه‌بندی قائم                     | ۶-۶  |
| 65<br>                                    |    | Overturned bedding - Showing strike and dip  | با نمایش امتداد و شیب  | لایه‌بندی برگشته                   | ۷-۶  |
| dot diameter .75 mm<br>65<br>           |  | Overturned bedding - Showing strike and dip. Top direction of beds known from local features                       | با نمایش امتداد و شیب بالای لایه مشخص                        | لایه‌بندی برگشته                   | ۸-۶  |
| 1.375 mm<br>20<br>                      |  | Bedding overturned more than 180 degrees - Showing strike and dip  | با نمایش امتداد و شیب  | لایه‌بندی برگشته (بیش از ۱۸۰ درجه) | ۹-۶  |
| dot diameter .75 mm<br>10<br>           |  | Bedding overturned more than 180 degrees - Showing strike and dip. Top direction of beds known from local features | با نمایش امتداد و شیب بالای لایه مشخص                        | لایه‌بندی برگشته (بیش از ۱۸۰ درجه) | ۱۰-۶ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                              | عنوان فارسی                              | کد   |
|--|------|---|----------------------------------|--|------|
| <p>line weight .15 mm</p> <p>HI=6</p> <p>55</p> <p>7.7 mm</p> <p>5.0 mm</p> <p>3.75 mm radius</p>  | 55   | Inclined crenulated or warped bedding - Showing approximate strike and dip          | با نمایش امتداد و شیب تقریبی     | لایه‌بندی مایل موج‌دار                   | ۱۱-۶ |
| <p>2.0 mm</p>  |      | Vertical or near-vertical crenulated or warped bedding - Showing approximate strike | با نمایش امتداد تقریبی           | لایه‌بندی قائم موج‌دار                   | ۱۲-۶ |
| <p>line weight .15 mm</p> <p>25</p> <p>4.5 mm</p> <p>4 mm</p>                                      | 25   | Inclined graded bedding - Showing strike and dip                                    | با نمایش امتداد و شیب            | لایه‌بندی دانه‌ترتیبی مایل               | ۱۳-۶ |
| <p>2.0 mm</p>  |      | Vertical or near-vertical graded bedding - Showing strike                           | با نمایش امتداد                  | لایه‌بندی دانه‌ترتیبی قائم یا نزدیک قائم | ۱۴-۶ |
| <p>dashed lines interrupted around dip symbol</p> <p>70</p> <p>625 mm radius</p>                   | 70   | Overtuned graded bedding - Showing strike and dip                                   | با نمایش امتداد و شیب            | لایه‌بندی دانه‌ترتیبی                    | ۱۵-۶ |
| <p>5.0 mm</p> <p>35</p> <p>1.0 mm</p> <p>HI=6</p> <p>7.5 mm</p> <p>625 mm radius</p>               | 35   | Inclined bedding in crossbedded rocks - Showing approximate strike and dip          | با نمایش امتداد و شیب تقریبی     | لایه‌بندی مایل با چین‌بندی چلیپایی       | ۱۶-۶ |
| <p>2.25 mm</p> <p>scalloped lines interrupted around dip symbol</p> <p>75</p> <p>625 mm radius</p> | 75   | Overtuned bedding in crossbedded rocks - Showing approximate strike                 | با نمایش امتداد تقریبی           | لایه‌بندی قائم با چین‌بندی چلیپایی       | ۱۷-۶ |
| <p>line weight .15 mm</p> <p>75</p> <p>2.0 mm</p> <p>25 mm</p> <p>1.0 mm</p>                       | 75   | Overtuned bedding in crossbedded rocks - Showing approximate strike and dip         | با نمایش امتداد و شیب تقریبی     | لایه‌بندی برگشته با چین‌بندی چلیپایی     | ۱۸-۶ |
| <p>2.0 mm</p>  |      | Inclined bedding - Showing approximate strike and direction of dip                  | با نمایش امتداد تقریبی و جهت شیب | لایه‌بندی مایل                           | ۱۹-۶ |
| <p>2.125 mm</p> <p>75 mm</p>   |      | Vertical or near-vertical bedding - Showing approximate strike                      | با نمایش امتداد تقریبی           | لایه‌بندی قائم یا نزدیک به قائم          | ۲۰-۶ |
| <p>line weight .15 mm</p> <p>1.375 mm</p> <p>75 mm</p> <p>5 mm</p>                                 |      | Horizontal bedding, determined from aerial photographs                              | تعیین شده از روی عکس هوایی       | لایه‌بندی افقی                           | ۲۱-۶ |
| <p>line weight .15 mm</p> <p>30</p>  |      | Gently inclined (between 0° and 30°) bedding,                                       | ۰ تا ۳۰ درجه                     | لایه‌بندی با شیب کم                      | ۲۲-۶ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد    | عنوان انگلیسی                                      | نوع           | عنوان فارسی                     | کد   |
|---|---------|--|---------------|---------------------------------|------|
|  | - II -  | Moderately inclined (between 30° and 60°) bedding, | ۳۰ تا ۶۰ درجه | لایه‌بندی با شیب متوسط          | ۲۳-۶ |
|  | - III - | Steeply inclined (between 60° and 90°) bedding,    | ۹۰ تا ۶۰ درجه | لایه‌بندی با شیب تند            | ۲۴-۶ |
|  | - + -   | Vertical or near-vertical bedding,                 |               | لایه‌بندی قائم یا نزدیک به قائم | ۲۵-۶ |



# فصل ٧

---

---

رخ



## ۷- رخ

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                          | عنوان فارسی              | کد  |
|--|------|---|------------------------------|--------------------------|-----|
| <p>dash, 375 mm;<br/>space, 375 mm<br/>diameter 3.175 mm</p> |      | Horizontal cleavage, type 1                           | نوع ۱                        | رخ افقی                  | ۱-۷ |
| <p>HI-6<br/>linewidth .15 mm</p>                             |      | Showing strike -Inclined cleavage, type 1 and dip     | نوع ۱- با نمایش شیب و امتداد | رخ مایل                  | ۲-۷ |
| <p>HI-6<br/>linewidth .15 mm</p>                             |      | Vertical or near-vertical cleavage, type 1-<br>strick | نوع ۱- با امتداد             | رخ قائم یا نزدیک به قائم | ۳-۷ |
| <p>HI-6<br/>linewidth .15 mm</p>                             |      | Horizontal cleavage, type 2                           | نوع ۲                        | رخ افقی                  | ۴-۷ |
| <p>HI-6<br/>linewidth .15 mm</p>                             |      | Inclined cleavage, type 2-Showing strike and dip      | نوع ۲- با نمایش شیب و امتداد | رخ مایل                  | ۵-۷ |
| <p>HI-6<br/>linewidth .15 mm</p>                             |      | Vertical or near-vertical cleavage, type 2-<br>strick | نوع ۲- با امتداد             | رخ قائم یا نزدیک به قائم | ۶-۷ |



# فصل ۸

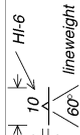
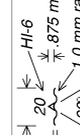
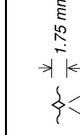
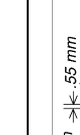
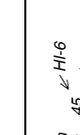
---

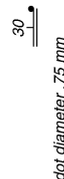
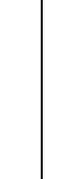
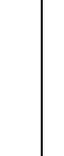
---

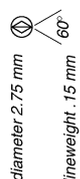
## برگ‌وارگی



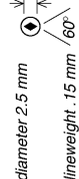
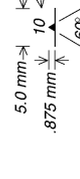
## ۱-۸ - برگ وارگی و لایه بندی در سنگ های آذرین

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                                 | عنوان فارسی  | کد    |
|--|------|--|-------------------------------------|--|-------|
|  <p>dot diameter .5 mm<br/>1.25 mm<br/>90°</p>  | ∴    | Massive igneous rock   |                                     | سنگ آذرین توده ای                                    | ۱-۱-۸ |
|  <p>line weight .15 mm<br/>1.75 mm<br/>diameter 2.5 mm<br/>60°</p>                          | ⊙    | Horizontal flow foliation or layering in igneous rock  |                                     | برگ وارگی یا لایه بندی جریان افقی                    | ۲-۱-۸ |
|  <p>5.0 mm<br/>10<br/>HI-6<br/>.875 mm<br/>line weight .15 mm<br/>60°</p>                   | 10   | Inclined flow foliation or layering in igneous rock - Showing strike and dip   | با نمایش امتداد و شیب               | برگ وارگی یا لایه بندی جریان مایل                    | ۳-۱-۸ |
|  <p>1.75 mm<br/>60°</p>   | ⊖    | Vertical or near-vertical flow foliation or Showing strike layering in igneous rock -                                  | با نمایش امتداد                     | برگ وارگی یا لایه بندی جریان با نزدیک به قائم و قائم | ۴-۱-۸ |
|  <p>5.0 mm<br/>20<br/>HI-6<br/>.375 mm<br/>line weight .15 mm<br/>60°<br/>1.0 mm radius</p> | 20   | Inclined crinkled or deformed flow foliation or layering in igneous rock - Showing approximate strike and dip          | با نمایش امتداد و شیب تقریبی        | برگ وارگی و لایه بندی جریان مایل تغییر شکل یافته     | ۵-۱-۸ |
|  <p>1.75 mm<br/>60°</p>  | ⊖    | Vertical or near-vertical crinkled or deformed flow foliation or layering in igneous rock - Showing approximate strike | با نمایش امتداد تقریبی              | برگ وارگی جریان                                      | ۶-۱-۸ |
|  <p>line weight .15 mm<br/>55 mm<br/>diameter 2.5 mm<br/>60°</p>                          | ⊕    | Horizontal cumulate foliation parallel to layering in igneous rock   | موازی با لایه بندی در سنگ های آذرین | برگ وارگی تجمعی افقی                                 | ۷-۱-۸ |
|  <p>line weight .15 mm<br/>45<br/>HI-6<br/>.875 mm<br/>50 mm<br/>60°</p>                  | 45   | Inclined cumulate foliation parallel to layering in igneous rock - Showing strike and dip                              | موازی با لایه بندی در سنگ های آذرین | برگ وارگی تجمعی مایل                                 | ۸-۱-۸ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی  | کد     |
|--|---|--|--|--|--------|
| <br>dot diameter. 75 mm   |    | Inclined cumulate foliation parallel to upright layering in igneous rock - Showing strike and dip. Top direction of layers known from local features                   | به موازات بالا آمدگی با نمایش امتداد و شیب   | برگ‌وارگی تجمعی مایل   | ۹-۱-۸  |
| <br>2.25 mm   |    | Vertical or near-vertical cumulate foliation parallel to layering in igneous rock - Showing strike   | با نمایش امتداد                              | برگ‌وارگی تجمعی قائم به موازات لایه‌بندی در سنگ‌های آذرین                  | ۱۰-۱-۸ |
| <br>dot diameter. 75 mm   |    | Vertical or near-vertical cumulate foliation parallel to layering in igneous rock - Showing strike. Ball shows top direction of layers where known from local features | دایره توپر نشان دهنده سطح بالایی لایه است    | برگ‌وارگی تجمعی نزدیک به قائم یا قائم به موازات لایه‌بندی در سنگ‌های آذرین | ۱۱-۱-۸ |
| <br>underbar interrupted around dip symbol<br>dot diameter. 75 mm         |    | Inclined cumulate foliation parallel to overturned layering in igneous rock - Showing strike and dip   | با نمایش امتداد و شیب                        | برگ‌وارگی تجمعی نزدیک به قائم یا قائم به موازات لایه‌بندی در سنگ‌های آذرین | ۱۲-۱-۸ |
| <br>dot diameter. 75 mm   |    | Inclined cumulate foliation parallel to overturned layering in igneous rock - Showing strike and dip. Top direction of layers known from local features                | با نمایش امتداد و جهت شیب و سطح بالایی لایه  | برگ‌وارگی تجمعی موازی لایه‌بندی برگشته در سنگ‌های آذرین                    | ۱۳-۱-۸ |
| <br>HI-6<br>tick length .375 mm<br>line weight. 1.5 mm<br>1.0 mm radius |  | Inclined crinkled or deformed cumulate foliation in layered igneous rock - Showing approximate strike and dip  | تعبیر شکل یافته با نمایش امتداد و شیب تقریبی | برگ‌وارگی تجمعی مایل موج‌دار   | ۱۴-۱-۸ |
| <br>2.25 mm   |  | Vertical or near-vertical crinkled or deformed cumulate foliation in layered igneous rock - Showing approximate strike   | تعبیر شکل یافته با نمایش امتداد تقریبی       | برگ‌وارگی تجمعی موج‌دار نزدیک به قائم و قائم                               | ۱۵-۱-۸ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی  | کد     |
|--|------|---|--|--|--------|
|  <p>diameter 2.75 mm<br/>line weight .15 mm</p> | ⊖    | Horizontal compaction foliation in ash-flow tuff  | در خاکستر توفهای<br>چربانی                                 | برگ وارگی متراکم افقی  | ۱۶-۱-۸ |
|  <p>2.0<br/>line weight .15 mm</p>              | ⊖    | Inclined compaction foliation in ash-flow tuff - Showing strike and dip   | در خاکستر توفهای<br>چربانی با نمایش امتداد و<br>شیب        | برگ وارگی متراکم افقی  | ۱۷-۱-۸ |
|  <p>1.5 mm<br/>line weight .15 mm</p>           | ⊖    | Vertical or near-vertical compaction foliation in ash-flow tuff - Showing strike                                  | در خاکستر توفهای<br>چربانی با نمایش امتداد                 | برگ وارگی متراکم<br>نزدیک به قائم یا قائم                            | ۱۸-۱-۸ |
|  <p>2.5<br/>line weight .15 mm</p>              | ⊖    | Inclined crinkled or deformed compaction foliation in ash-flow tuff - Showing approximate strike and dip          | در خاکستر توفهای<br>چربانی با نمایش امتداد و<br>شیب تقریبی | برگ وارگی متراکم مایل<br>تغییر شکل یافته                             | ۱۹-۱-۸ |
|  <p>1.75 mm<br/>line weight .15 mm</p>          | ⊖    | Vertical or near-vertical crinkled or deformed compaction foliation in ash-flow tuff - Showing approximate strike | با نمایش تقریبی امتداد                                     | برگ وارگی متراکم<br>نزدیک به قائم یا قائم<br>موج دار تغییر شکل یافته | ۲۰-۱-۸ |

## ۲-۸ - برگ وارگی و لایه بندی در سنگ های دگرگونی

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                   | عنوان فارسی                          | کد    |
|---|------|---|-----------------------|--------------------------------------|-------|
|  <p>diameter 2.5 mm<br/>line weight .15 mm</p> | ⊖    | Horizontal foliation in metamorphic rock                        |                       | برگ وارگی افقی در<br>سنگ های دگرگونی | ۱-۲-۸ |
|  <p>5.0 mm<br/>line weight .15 mm</p>          | ⊖    | Inclined foliation in metamorphic rock - Showing strike and dip | با نمایش امتداد و شیب | برگ وارگی مایل در<br>سنگ های دگرگونی | ۲-۲-۸ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد      | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی  | کد    |
|---|-----------|--|--|--|-------|
| <p>1.75 mm</p>  |           | Vertical or near-vertical foliation in metamorphic rock - Showing strike   |  | برگ‌وارگی نزدیک به قائم و یا قائم در سنگ‌های دگرگونی                     | ۳-۲-۸ |
| <p>5.0 mm</p> <p>HI-6</p> <p>40</p> <p>3.75 mm</p> <p>875 mm</p> <p>1.0 mm radius</p> <p>60</p> <p>line weight .15 mm</p> | <p>40</p> | Inclined crinkled or deformed foliation in metamorphic rock - Showing approximate strike and dip   | با نمایش امتداد و شیب تقریبی               | برگ‌وارگی مایل تغییر شکل یافته در سنگ‌های دگرگونی                        | ۴-۲-۸ |
| <p>1.75 mm</p>  |           | Vertical or near-vertical crinkled or deformed foliation in metamorphic rock - Showing approximate strike                                    | با نمایش امتداد تقریبی                     | برگ‌وارگی نزدیک به قائم و یا قائم تغییر شکل یافته در سنگ‌های دگرگونی     | ۵-۲-۸ |
| <p>diameter 2.5 mm</p> <p>line weight .15 mm</p> <p>1.75 mm</p>   |           | Horizontal foliation parallel to bedding in metamorphic rock   |  | برگ‌وارگی افقی به موازات لایه‌بندی در سنگ‌های دگرگونی                    | ۶-۲-۸ |
| <p>HI-6</p> <p>45</p> <p>5.0 mm</p> <p>875 mm</p> <p>75 mm</p> <p>60</p>  | <p>45</p> | Inclined foliation parallel to bedding in metamorphic rock - Showing strike and dip  | با نمایش امتداد و شیب                      | برگ‌وارگی مایل به موازات لایه‌بندی در سنگ‌های دگرگونی                    | ۷-۲-۸ |
| <p>35</p> <p>dot diameter .75 mm</p>  | <p>35</p> | Inclined foliation parallel to upright bedding in metamorphic rock - Showing strike and dip. Top direction of beds known from local features | به موازات بالا آمدگی با نمایش امتداد و شیب | برگ‌وارگی مایل در سنگ‌های دگرگونی  | ۸-۲-۸ |
| <p>3.25 mm</p>  |           | Vertical or near-vertical foliation parallel to bedding in metamorphic rock - Showing strike   | با نمایش امتداد                            | برگ‌وارگی نزدیک به قائم و یا قائم به موازات لایه‌بندی در سنگ‌های دگرگونی | ۹-۲-۸ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                                       | عنوان فارسی  | کد     |
|--|---|--|---|--|--------|
| <br>dot diameter .75 mm |  | Vertical or near-vertical foliation parallel to bedding in metamorphic rock - Showing strike. Ball shows top direction of layers where known from local features | دایره توپر سطح بالایی لایه را نشان می‌دهد | برگ‌وارگی نزدیک به قائم و یا قائم به موازات لایه‌بندی در سنگ‌های دگرگونی | ۱۰-۲-۸ |
| <br>.625 mm radius      |  | Inclined foliation parallel to overturned bedding in metamorphic rock - Showing strike and dip   | با نمایش امتداد و شیب                     | برگ‌وارگی مایل به موازات لایه‌بندی برگشته در سنگ‌های دگرگونی             | ۱۱-۲-۸ |
| <br>dot diameter .75 mm |  | Inclined foliation parallel to overturned bedding in metamorphic rock - Showing strike and dip. Top direction of beds known from local features                  | با نمایش امتداد و شیب و سطح بالایی مشخص   | برگ‌وارگی مایل به موازات لایه‌بندی برگشته در سنگ‌های دگرگونی             | ۱۲-۲-۸ |



# فصل ۹

---

---

## خطوارگی



## ۹- خطوارگی

| مشخصات گرافیکی | نماد            | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی     | کد  |
|----------------|-----------------|---|--|-----------------|-----|
|                | →               | Lineation - Showing bearing and direction of plunge   | با نمایش راستا و جهت میل   | خطوارگی         | ۱-۹ |
|                | → <sup>20</sup> | Lineation - Showing bearing and plunge  | با نمایش راستا و میل   | خطوارگی         | ۲-۹ |
|                | ↔               | Horizontal lineation - Showing bearing  | با نمایش راستا   | خطوارگی افقی    | ۳-۹ |
|                | ⊥               | Vertical lineation  |  | خطوارگی قائم    | ۴-۹ |
|                | M→              | Mineral lineation indicated by aligned streaks on foliation surface (A lineation) - Showing bearing and direction of plunge | جهت یافته در سطح برگ وارگی با نمایش راستا و جهت میل                        | خطوارگی کانی‌ها | ۵-۹ |
|                | S→              | Slip lineation, groove, or striations on foliation surface (A lineation) - Showing bearing and direction of plunge          | با اثر در روی سطح برگ وارگی با نمایش راستا و جهت میل                       | خطوارگی لغزشی   | ۶-۹ |
|                | F→              | Flow lineation in direction of flow on foliation surface (A lineation) - Showing bearing and direction of plunge            | در جهت جریان بر روی سطح برگ وارگی با نمایش راستا و جهت میل                 | خطوارگی جریانی  | ۷-۹ |
|                | ↔               | Lineation indicating axes of minor folds formed by flow (B lineation) - Showing bearing and direction of plunge             | نشانه‌گر محور چین‌های فرعی تشکیل شده در اثر جریان با نمایش راستا و جهت میل | خطوارگی B       | ۸-۹ |

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی | کد   |
|----------------|------|--|--|-------------|------|
|                |      | Lineation indicated by aligned elongate minerals on foliation surface parallel to minor folds (B- lineation) Showing bearing and direction of plunge | خطواری در اثر جهت یافتگی کانی‌های کشیده به موازات سطح برگ‌وارگی موازی با چین‌های فرعی - با نمایش راستا و جهت میل | خطواری B    | ۹-۹  |
|                |      | Lineation indicated by aligned mineral grains in cumulate rocks - Showing bearing and direction of plunge  | ناشی از جهت یافتگی کانی‌ها با نمایش راستا و جهت میل  | خطواری      | ۱۰-۹ |
|                |      | Lineation indicated by trough banding in cumulate rocks - Showing bearing and direction of plunge  | ناشی از لایه‌بندی حقیقی با نمایش راستا و جهت میل   | خطواری      | ۱۱-۹ |
|                |      | Lineation indicating flow direction at base of ash deposits formed in surges - Showing bearing and direction of plunge                               | نشانه جهت جریان فادهای خاکستر آتشفشانی با نمایش راستا و جهت میل  | خطواری      | ۱۲-۹ |
|                |      | Lineation indicating flow direction in ash-flow tuff - Showing bearing and direction of plunge   | نشانه جهت جریان خاکستر توف آتشفشانی با نمایش راستا و جهت میل   | خطواری      | ۱۳-۹ |
|                |      | Lineation indicating minor folds normal to flow in ash-flow tuff - Showing bearing and direction of plunge   | نشانه چین خوردگی فرعی در جهت جریان خاکستر توف آتشفشانی با نمایش راستا و جهت میل                                  | خطواری      | ۱۴-۹ |
|                |      | Lineation at intersection of bedding and cleavage - Showing bearing and direction of plunge  | ناشی از تقاطع لایه‌بندی و رخ با نمایش راستا و جهت میل  | خطواری      | ۱۵-۹ |
|                |      | Lineation at intersection of foliation and cleavage - Showing bearing and direction of plunge  | ناشی از تقاطع برگ‌وارگی و رخ با نمایش راستا و جهت میل  | خطواری      | ۱۶-۹ |
|                |      | Lineation on cleavage surface - Showing bearing and direction of plunge  | در امتداد سطح کلیواژ با نمایش راستا و جهت میل  | خطواری      | ۱۷-۹ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع   | عنوان فارسی                    | کد   |
|---|------|---|---|--------------------------------|------|
| <p>2.0 mm<br/>1.25 mm<br/>all line weights<br/>.15 mm</p> <p>5.0 mm<br/>1.75 mm</p> |      | Penetrative lineation - Showing bearing and direction of plunge in combination with foliation symbol          | با نمایش راستا و جهت میل به همراه نماد برگ وارگی        | خطوارگی<br>نفوذی               | ۱۸-۹ |
| <p>1.5 mm<br/>30°</p>   |      | Flow direction - Showing bearing and direction of plunge  | با نمایش راستا و جهت میل                                | خطوارگی<br>جریباتی             | ۱۹-۹ |
| <p>1.5 mm<br/>30°</p>   |      | Slip lineation or slickenside on a fault or shear surface - Showing bearing and direction of plunge of offset | در سطح گسل با نمایش راستا و امتداد جابه‌جایی در جهت میل | خطوارگی<br>لغزشی یا خط<br>لغزش | ۲۰-۹ |



# فصل ۱۰

---

---

## شکل‌های دیرینه‌شناسی



۱-۱-۱- موقعیت فسیل‌ها و مرز مناطق زیست چینه‌ای

| مشخصات گرافیکی | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                                  | عنوان فارسی          | کد     |
|----------------|-------|---|--------------------------------------|----------------------|--------|
|                | D4426 | Fossil locality - Showing collection accession number   | نشان دهنده شماره موقعیت دسترسی       | موقعیت مکان فسیل‌دار | ۱-۱-۱۰ |
|                | X     | Fossil locality - Fossils not accessioned   | غیر قابل دسترسی                      | موقعیت مکان فسیل‌دار | ۲-۱-۱۰ |
|                |       | Biostratigraphic zone boundary - Showing approximate boundary of diagnostic fossil assemblage | نمایشگر مرز تقریبی مجموعه فسیلی شاخص | مرز زون زیست چینه‌ای | ۳-۱-۱۰ |

۲-۱-۱- نماد فسیل‌ها

| نماد | نوع فسیل                              | عنوان فارسی                         | کد      |
|------|---------------------------------------|-------------------------------------|---------|
|      | Bones                                 | استخوان‌ها                          | ۶-۲-۱۰  |
|      | Brachiopods                           | براکریوپودها                        | ۷-۲-۱۰  |
|      | Brackish-water fossils                | فسیل‌های آب‌های لب شور              | ۸-۲-۱۰  |
|      | Bryozoa                               | بریزوزا                             | ۹-۲-۱۰  |
|      | Calcareous nannoplankton (coccoliths) | نانو پلانکتون‌های آهکی (کوکولیت‌ها) | ۱۰-۲-۱۰ |

| نماد | نوع فسیل         | عنوان فارسی  | کد     |
|------|------------------|--------------|--------|
|      | Acritarchs       | اکریتارژ     | ۱-۲-۱۰ |
|      | Algae            | آلگ          | ۲-۲-۱۰ |
|      | Ammonites        | آمونیت       | ۳-۲-۱۰ |
|      | Archaeocyathides | آرگوسیاتیدها | ۴-۲-۱۰ |
|      | Belemnites       | بلمنیت       | ۵-۲-۱۰ |

| نماد | نوع فسیل                 | عنوان فارسی        | کد      |
|------|--------------------------|--------------------|---------|
| ☞    | Cephalopods              | سفالوپود           | ۱۱-۲-۱۰ |
| ☞    | Charophytes              | کاروفیت‌ها         | ۱۲-۲-۱۰ |
| ☞    | Chitinozoans             | کیتینوزوا          | ۱۳-۲-۱۰ |
| ☞    | Conodonts                | کنودونت‌ها         | ۱۴-۲-۱۰ |
| ☞    | Corals                   | مرجان‌ها           | ۱۵-۲-۱۰ |
| ☞    | Crinoids                 | کرینوتیدها         | ۱۶-۲-۱۰ |
| ☞    | Diatoms                  | دیاتومه‌ها         | ۱۷-۲-۱۰ |
| ☞    | Dinoflagellates          | دینوفلاژلات        | ۱۸-۲-۱۰ |
| ☞    | Echinoderms              | اکینودرما          | ۱۹-۲-۱۰ |
| ☞    | Echinoids                | اکینوتیدها         | ۲۰-۲-۱۰ |
| ☞    | Fish remains             | باقی مانده ماهی‌ها | ۲۱-۲-۱۰ |
| ☞    | Fish scales              | فلس ماهی‌ها        | ۲۲-۲-۱۰ |
| ☞    | Foraminifers, in general | فرامینیفرها- عمومی | ۲۳-۲-۱۰ |

| نماد | نوع فسیل                                       | عنوان فارسی                  | کد      |
|------|--|------------------------------|---------|
| ☞    | Foraminifers, larger                           | فرامینیفرهای درشت‌تر         | ۲۴-۲-۱۰ |
| ☞    | Foraminifers, smaller, benthonic and benthonic | فرامینیفرهای کوچکتر و کف‌زی  | ۲۵-۲-۱۰ |
| ☞    | Foraminifers, smaller, plagic and pelagic      | فرامینیفرهای کوچکتر و پلاژیک | ۲۶-۲-۱۰ |
| ☞    | Fossils, abundant                              | فسیل، فراوان                 | ۲۷-۲-۱۰ |
| ☞    | Fossils, in general                            | فسیل، عمومی                  | ۲۸-۲-۱۰ |
| ☞    | Fossils, sparse                                | فسیل، پراکنده                | ۲۹-۲-۱۰ |
| ☞+   | Fresh-water fossils                            | فسیل‌های آب شیرین            | ۳۰-۲-۱۰ |
| ☞    | Gastropods                                     | گاستروپود                    | ۳۱-۲-۱۰ |
| ☞    | Graptolites                                    | گراپتولیت‌ها                 | ۳۲-۲-۱۰ |
| ☞    | Hyaloliths                                     | هیولیت‌ها                    | ۳۳-۲-۱۰ |
| ☞    | Insects  | حشرات                        | ۳۴-۲-۱۰ |
| ☞    | Lamellibranchs (pelecypods)                    | پلیسی پودها                  | ۳۵-۲-۱۰ |
| ☞    | Leaves   | برگ‌ها                       | ۳۶-۲-۱۰ |

| نماد | نوع فسیل                              | عنوان فارسی          | کد      |
|------|---------------------------------------|----------------------|---------|
| M    | Marine fossils                        | فسیل‌های دریایی      | ۳۷-۲-۱۰ |
| ☞    | Microfossils, calcareous              | میکرو فسیل‌های آهکی  | ۳۸-۲-۱۰ |
| *    | Microfossils, in general              | میکرو فسیل‌ها، عمومی | ۳۹-۲-۱۰ |
| ☞    | Needles                               | سوزن                 | ۴۰-۲-۱۰ |
| ☞    | Oncolites                             | اونکولیت‌ها          | ۴۱-۲-۱۰ |
| ☞    | Ostracodes                            | استراکودها           | ۴۲-۲-۱۰ |
| ☞    | Plant remains                         | باقیمانده گیاهان     | ۴۳-۲-۱۰ |
| ☞    | Pollen and (or) spores                | پولن و یا اسپورها    | ۴۴-۲-۱۰ |
| ☞    | Radiolaria                            | رادیولاریا           | ۴۵-۲-۱۰ |
| ☞    | Roots                                 | ریشه‌ها              | ۴۶-۲-۱۰ |
| ☞    | Rostroconchs                          | روستر و کتج‌ها       | ۴۷-۲-۱۰ |
| ☞    | Rudists                               | ردیست‌ها             | ۴۸-۲-۱۰ |
| ☞    | Silicoflagellates and (or) ebridrians | سیلیکو فلاژلا        | ۴۹-۲-۱۰ |

| نماد | نوع فسیل        | عنوان فارسی       | کد      |
|------|-----------------|-------------------|---------|
| ☞    | Spicules        | اسپیکول           | ۵۰-۲-۱۰ |
| ☞    | Sponges         | اسفنج‌ها          | ۵۱-۲-۱۰ |
| ☞    | Sporomorphs     | اسپورومورف‌ها     | ۵۲-۲-۱۰ |
| ☞    | Stromatolites   | استروماتولیت‌ها   | ۵۳-۲-۱۰ |
| ☞    | Stromatoporoids | استروماتوپروئیدها | ۵۴-۲-۱۰ |
| ☞    | Teeth           | دندان             | ۵۵-۲-۱۰ |
| ☞    | Trace fossils   | اثر فسیل          | ۵۶-۲-۱۰ |
| ☞    | Trilobites      | تریلوبیت‌ها       | ۵۷-۲-۱۰ |
| ☞    | Vertebrates     | مهره‌داران        | ۵۸-۲-۱۰ |
| ☞    | Wood            | چوب               | ۵۹-۲-۱۰ |



# فصل ۱۱

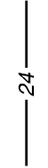
---

---

خطوط هم ارز

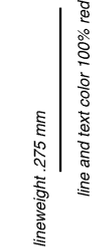
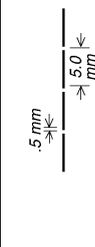
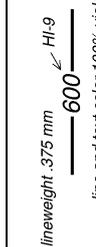
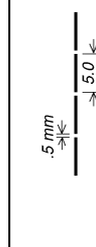
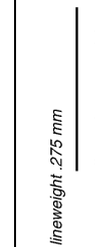
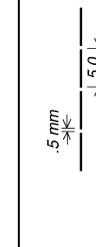


## ۱-۱۱- خطوط هم ارز ویژگی های شیمیایی و فیزیکی

| مشخصات گرافیکی   | نماد           | عنوان انگلیسی  | نوع | عنوان فارسی                                 | کد     |
|--|----------------|--|-----|---|--------|
| <p>line weight .5 mm<br/> <br/>           line and text color 100% red</p>  | <p>75</p>      | Line of equal thickness or equal chemical value                |     | خط هم ضخامت یا هم مقدار شیمیایی             | ۱-۱-۱۱ |
| <p>line weight .3 mm<br/> <br/>           line and text color 100% cyan</p> | <p>100</p>     | Line of equal depth  |     | خط هم عمق                                   | ۲-۱-۱۱ |
| <p>line weight .3 mm<br/> <br/>           line and text color 100% cyan</p> | <p>24</p>      | Line of equal precipitation                                    |     | خط هم بارش                                  | ۳-۱-۱۱ |
| <p>line weight .3 mm<br/> <br/>           line and text color 100% cyan</p> | <p>0.5</p>     | Line of equal runoff   |     | خط هم روان آب                               | ۴-۱-۱۱ |
| <p>line weight .3 mm<br/> <br/>           line and text color 100% cyan</p> | <p>100,000</p> | Line of equal aquifer transmissivity or hydraulic conductivity |     | خطوط هم هدایت هیدرولیکی یا هم قابلیت انتقال | ۵-۱-۱۱ |
| <p>line weight .3 mm<br/> <br/>           line and text color 100% cyan</p> | <p>20</p>      | Line of equal water-level change                               |     | خط هم تغییر سطح آب                          | ۶-۱-۱۱ |
| <p>line weight .3 mm<br/> <br/>           line and text color 100% cyan</p> | <p>5000</p>    | Line of equal physical or chemical property of water           |     | خطوط هم خاصیت فیزیکی یا شیمیایی آب          | ۷-۱-۱۱ |

## ۲-۱۱ - خطوط هم‌ارز ژئوفیزیکی و ساختاری

| مشخصات گرافیکی   | نماد       | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی  | کد     |
|--|------------|---|--|--|--------|
| <p>line weight .3 mm<br/>200<br/>HI-8</p>                                    | <p>200</p> | Line of equal intensity of potential field (geophysical contour) - Index  | شاخص<br>خط هم شدت پتانسیل<br>میدان                       | خط هم شدت پتانسیل<br>میدان                               | ۱-۲-۱۱ |
| <p>.5 mm<br/>5.0<br/>HI-9</p>  | <p>5.0</p> | Line of equal intensity of potential field (geophysical contour) - Index; dashed where data is incomplete                       | خط هم شدت پتانسیل<br>مناطق که داده‌ها کامل نیستند        | خط هم شدت پتانسیل<br>میدان                               | ۲-۳-۱۱ |
| <p>line weight .2 mm<br/>200</p>   | <p>200</p> | Line of equal intensity of potential field (geophysical contour) - Intermediate   | حد واسط  | خط هم شدت پتانسیل<br>میدان                               | ۳-۲-۱۱ |
| <p>.5 mm<br/>5.0<br/>HI-7</p>  | <p>5.0</p> | Line of equal intensity of potential field (geophysical contour) - Intermediate; dashed where data is incomplete                | حد واسط، خط چین در مناطق که داده‌ها کامل نیستند          | خط هم شدت پتانسیل<br>میدان                               | ۴-۲-۱۱ |
| <p>all line weights .2 mm<br/>200<br/>HI-7</p>                               | <p>200</p> | Line of equal intensity of potential field (geophysical contour) - Intermediate; hachures indicate closed areas of lower values | حد واسط، هاشور نشانگر محدوده بسته با شدت کم              | خط هم شدت پتانسیل<br>میدان                               | ۵-۲-۱۱ |
| <p>line weight .375 mm<br/>200<br/>HI-9<br/>line and text color 100% red</p> | <p>200</p> | Maximum or minimum intensity within closed high or closed low   | در یک محدوده بسته  | پیشینه یا کمینه شدت                                      | ۶-۲-۱۱ |
| <p>line weight .375 mm<br/>600<br/>HI-9<br/>line and text color 100% red</p> | <p>600</p> | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), first surface - Index                                     | سطح اول، شاخص، خط چین در محدوده کم شناسایی شده           | خط هم ارتفاع سطح یک واحد زمین‌شناسی (منحنی تراز ساختاری) | ۷-۲-۱۱ |
| <p>.5 mm<br/>5.0<br/>HI-9</p>  | <p>5.0</p> | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), first surface - Index; dashed where control is poor       | خط هم ارتفاع سطح یک واحد زمین‌شناسی (منحنی تراز ساختاری) | خط هم ارتفاع سطح یک واحد زمین‌شناسی (منحنی تراز ساختاری) | ۸-۲-۱۱ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد          | عنوان انگلیسی   | نوع   | عنوان فارسی  | کد      |
|--|---------------|---|---|--|---------|
| <p>lineweight .275 mm<br/>line and text color 100% red</p>                      | _____         | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), first surface - Intermediate                                | سطح اول، حد واسط                                  | خط هم ارتفاع سطح<br>یک واحد زمین شناسی<br>(منحنی تراز ساختاری) | ۹-۲-۱۱  |
| <p>.5 mm<br/>HI-9<br/>600<br/>line and text color 100% violet</p>               | _____         | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), first surface - Intermediate; dashed where control is poor  | حدواسط، خط چین در محدوده کم شناسایی شده           | خط هم ارتفاع سطح<br>یک واحد زمین شناسی<br>(منحنی تراز ساختاری) | ۱۰-۲-۱۱ |
| <p>lineweight .375 mm<br/>HI-9<br/>600<br/>line and text color 100% violet</p>  | _____600_____ | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), second surface - Index                                      | سطح دوم، شاخص                                     | خط هم ارتفاع سطح<br>یک واحد زمین شناسی<br>(منحنی تراز ساختاری) | ۱۱-۲-۱۱ |
| <p>.5 mm<br/>HI-9<br/>5.0<br/>line and text color 100% violet</p>               | _____         | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), second surface - Index; dashed where control is poor        | سطح دوم، شاخص، خط چین در محدوده کم شناسایی شده    | خط هم ارتفاع سطح<br>یک واحد زمین شناسی<br>(منحنی تراز ساختاری) | ۱۲-۲-۱۱ |
| <p>lineweight .275 mm<br/>line color 100% violet</p>                            | _____         | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), second surface - intermediate                               | سطح دوم، حد واسط                                  | خط هم ارتفاع سطح<br>یک واحد زمین شناسی<br>(منحنی تراز ساختاری) | ۱۳-۲-۱۱ |
| <p>.5 mm<br/>HI-9<br/>5.0<br/>line and text color 100% violet</p>              | _____         | Line of equal elevation of geologic unit surface (structure contour), second surface - Intermediate; dashed where control is poor | سطح دوم، حد واسط، خط چین در محدوده کم شناسایی شده | خط هم ارتفاع سطح<br>یک واحد زمین شناسی<br>(منحنی تراز ساختاری) | ۱۴-۲-۱۱ |



# فصل ۱۲

---

---

## پدیده‌های آبرفتی و رودخانه‌ای



## ۱۲- پدیده‌های آبرفتی و رودخانه‌ای

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی | نوع                    | عنوان فارسی | کد |
|---|---|---------------|------------------------|-------------|----|
| <p>color 100% cyan<br/>1.125 mm<br/>line weight .25 mm<br/>hachure line weight .2 mm<br/>3.0 mm</p>  | <p>Fluvial terrace scarp</p>  | ۱-۱۲          | پرتگاه پادگانه رودخانه | ۱-۱۲        |    |
| <p>line weight .175 mm<br/>color 100% cyan<br/>1.75 mm<br/>6.0 mm<br/>25°</p>                        | <p>Fluvial transport direction</p>                                    | ۲-۱۲          | جهت حمل رودخانه        | ۲-۱۲        |    |
| <p>circle diameters .75 mm<br/>color 100% cyan<br/>all line weights .175 mm<br/>6.0 mm</p>           | <p>Sediment transport direction -<br/>Determined from imbrication</p> | ۳-۱۲          | جهت حمل رسوبات         | ۳-۱۲        |    |
| <p>90°<br/>1.25 mm<br/>color 100% cyan<br/>all line weights .175 mm<br/>5.5 mm</p>                   | <p>Sediment transport direction -<br/>Determined from crossbeds</p>   | ۴-۱۲          | جهت حمل رسوبات         | ۴-۱۲        |    |
| <p>1.375 mm<br/>color 100% cyan<br/>all line weights .175 mm<br/>7.5 mm<br/>90°<br/>5.5 mm</p>       | <p>Sediment transport direction -<br/>Determined from flute casts</p> | ۵-۱۲          | جهت حمل رسوبات         | ۵-۱۲        |    |



# فصل ۱۳

---

---

## پدیده‌های یخچالی و یخرفتی

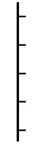
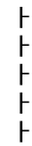
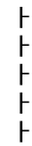
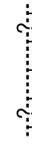
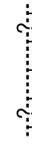


۱۳- پدیده‌های یخچالی و یخرفتی

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                   | عنوان فارسی                    | کد    |
|--|------|--|-----------------------|--------------------------------|-------|
| <p>color 100% cyan<br/>line weight .2 mm<br/>spacing 3.0 mm<br/>20°<br/>may vary<br/>7.5 mm<br/>2.25 mm</p>                  |      | Glacial meltwater channel, abandoned                       | متروکه                | آبراهه ذوب یخچالی              | ۱-۱۳  |
| <p>1.25 mm<br/>5.0 mm<br/>line weight .175 mm<br/>25°<br/>60°<br/>1.625 mm<br/>color 100% cyan<br/>stem lengths may vary</p> |      | Glacial meltwater spillway                                 |                       | مجرای عبور آب یخچالی           | ۲-۱۳  |
| <p>color 100% cyan<br/>line weight .2 mm<br/>1.875 mm<br/>25°<br/>12°</p>  |      | Flow direction, glacial stream                             |                       | جهت جریان رودخانه یخچالی       | ۳-۱۳  |
| <p>1.375 mm<br/>5 mm<br/>color 100% cyan<br/>12°</p>   |      | Kame terrace scarp   |                       | پرتگاه پادگانه یخرفتی          | ۴-۱۳  |
| <p>color 100% cyan<br/>line weight .375 mm<br/>5.0 mm<br/>70°<br/>1.25 mm<br/>175 mm</p>                                     |      | Esker 1, known transport direction                         | نوع ۱                 | یخرفت کشیده با جهت حرکت مشخص   | ۵-۱۳  |
| <p>color 100% cyan<br/>line weight .875 mm<br/>spacing 1.25 mm<br/>70°</p>   |      | Esker, unknown transport direction                         |                       | یخرفت کشیده با جهت حرکت نامشخص | ۶-۱۳  |
| <p>1.25 mm<br/>3.75 mm<br/>625 mm<br/>color 100% cyan<br/>line weight .175 mm<br/>70°</p>                                    |      | Esker 2, known transport direction                         | نوع ۲                 | یخرفت کشیده با جهت حرکت مشخص   | ۷-۱۳  |
| <p>line weight .3 mm<br/>color 100% cyan</p>   |      | Glacial limit or terminus - Certain                        | موقعیت مشخص           | مرز نهایی یخچال                | ۸-۱۳  |
| <p>3.0 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Glacial limit or terminus - Approximately located          | موقعیت تقریبی         | مرز نهایی یخچال                | ۹-۱۳  |
| <p>color 100% cyan<br/>line weight .175 mm<br/>1.0 mm</p>  |      | Glacial limit or terminus - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی - مشکوک | مرز نهایی یخچال                | ۱۰-۱۳ |

| مشخصات گرافیکی | نماد          | عنوان انگلیسی  | نوع                  | عنوان فارسی                           | کد    |
|----------------|---------------|--|----------------------|---------------------------------------|-------|
|                | -----         | Glacial limit or terminus - Concealed                                      | پنهان                | مرز نهایی یخچال                       | ۱۱-۱۳ |
|                | ---?-----?--- | Glacial limit or terminus - Concealed, queried                             | پنهان - مشکوک        | مرز نهایی یخچال                       | ۱۲-۱۳ |
|                | BL-----       | Glacial limit or terminus - Showing name (BL, Bull Lake)                   |                      | مرز نهایی یخچال با نمایش نام          | ۱۳-۱۳ |
|                | -----         | Limit of significant glacial advance - Certain                             | موقعیت مشخص          | مرز بیشترین پیشروی یخچال              | ۱۴-۱۳ |
|                | -----         | Limit of significant glacial advance - Approximately located               | موقعیت تقریبی        | مرز بیشترین پیشروی یخچال              | ۱۵-۱۳ |
|                | -----?---     | Limit of significant glacial advance - Approximately located, queried      | موقعیت تقریبی، مشکوک | مرز بیشترین پیشروی یخچال              | ۱۶-۱۳ |
|                | .....         | Limit of significant glacial advance - Concealed                           | پنهان                | مرز بیشترین پیشروی یخچال              | ۱۷-۱۳ |
|                | .....?---     | Limit of significant glacial advance - Concealed, queried                  | پنهان، مشکوک         | مرز بیشترین پیشروی یخچال              | ۱۸-۱۳ |
|                | BL-----       | Limit of significant glacial advance - Showing name (BL, Bull Lake)        |                      | مرز بیشترین پیشروی یخچال با نمایش نام | ۱۹-۱۳ |
|                | -----         | Retreatal position of stagnant ice margin - Certain                        | موقعیت مشخص          | موقعیت پیشروی حاشیه راکد یخچال        | ۲۰-۱۳ |
|                | -----         | Retreatal position of stagnant ice margin - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | موقعیت پیشروی حاشیه راکد یخچال        | ۲۱-۱۳ |
|                | -----?---     | Retreatal position of stagnant ice margin - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | موقعیت پیشروی حاشیه راکد یخچال        | ۲۲-۱۳ |

| مشخصات گرافیکی                   | نماد            | عنوان انگلیسی  | نوع                        | عنوان فارسی                       | کد    |
|----------------------------------|-----------------|--|----------------------------|-----------------------------------|-------|
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | -----           | Retreatal position of stagnant ice margin<br>- Inferred                          | انگاشته شده                | موقعیت پیشروی حاشیه<br>راکد یخچال | ۲۴-۱۳ |
| <p>1.0 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p> | -----?          | Retreatal position of stagnant ice margin<br>- inferred, queried                 | انگاشته شده، مشکوک         | موقعیت پیشروی حاشیه<br>راکد یخچال | ۲۴-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | .....           | Retreatal position of stagnant ice margin<br>- Concealed                         | پنهان                      | موقعیت پیشروی حاشیه<br>راکد یخچال | ۲۵-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | .....?.....     | Retreatal position of stagnant ice margin<br>- Concealed, queried                | پنهان، مشکوک               | موقعیت پیشروی حاشیه<br>راکد یخچال | ۲۶-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | ----- Qsf ----- | Retreatal position of stagnant ice margin<br>- Showing name of depositional unit | با نمایش نام واحد رسوبی    | موقعیت پیشروی حاشیه<br>راکد یخچال | ۲۷-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | .....           | Crest line of moraine, sense of symmetry unspecified, type 1                     | نوع ۱                      | ستیغ بودن با تقارن<br>نامشخص      | ۲۸-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | .....           | Crest line of moraine, sense of symmetry unspecified, type 2                     | نوع ۲                      | ستیغ بودن با تقارن<br>نامشخص      | ۲۹-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | .....           | Crest line of symmetrical moraine  |                            | ستیغ بودن متقارن                  | ۳۰-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | .....           | Crest line of asymmetrical moraine-<br>Ticks point down steeper slope            | با نمایش جهت بزرگترین شیب  | ستیغ بودن نامتقارن                | ۳۱-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | -----           | Ridges on moraine  |                            | برآمدگی‌های روی مورن              | ۳۲-۱۳ |
| <p>0.5 mm<br/>0.5 mm<br/>H-8</p> | ----->          | Drumlin - Showing bearing and direction of flow                                  | با نمایش راستا و جهت جریان | دروملین                           | ۳۳-۱۳ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                                      | عنوان فارسی                                  | کد    |
|--|---|--|--|--|-------|
| <br>5.0 mm              |    | Drumloid form - Showing bearing of flow; flow direction unknown              | با نمایش راستای جریان و جهت جریان نامشخص | شبه دروملین                                  | ۳۴-۱۳ |
| linewidth .175 mm; 5.5 mm; 25°<br>color 100% cyan<br>1.625 mm  |    | Younger glacial striations - Showing bearing and direction of flow           | با نمایش راستا و جهت جریان               | خط جدید اثر یخچالی                           | ۳۵-۱۳ |
| <br>.5 mm               |    | Older glacial striations - Showing bearing and direction of flow             | با نمایش راستا و جهت جریان               | خط قدیمی اثر یخچالی                          | ۳۶-۱۳ |
| color 100% cyan<br>linewidth .175 mm<br>lengths and spacing may vary                                       |    | Younger glacial striations - Showing bearing of flow; flow direction unknown | با نمایش راستای جریان و جهت جریان نامشخص | خط جدید اثر یخچالی                           | ۳۷-۱۳ |
| <br>.5 mm               |    | Older glacial striations - Showing bearing of flow; flow direction unknown   | با نمایش راستای جریان و جهت جریان نامشخص | خط قدیمی اثر یخچالی                          | ۳۸-۱۳ |
| color 100% cyan<br>linewidth .3 mm<br>hachure linewidth .2 mm; height 1.0 mm; spacing 1.25 mm              |    | Cirque headwall  |  | پیشانی قوسی یخچال                            | ۳۹-۱۳ |
| color 100% cyan<br>linewidth .3 mm<br>hachure linewidth .2 mm; height 2.0 mm; spacing 1.25 mm              |    | Cirque headwalls along serrated ridge  |  | پیشانی قوسی یخچال با بالا آمدگی های کناره‌ای | ۴۰-۱۳ |
| color 100% cyan<br>linewidth .3 mm<br>hachure linewidth .2 mm; spacing 3.75 mm                             |    | Margin of glacially scoured basin - Certain                                  | موقعیت مشخص                              | حاشیه حوضه با کف صاف شده در اثر عبور یخچال   | ۴۱-۱۳ |
|                       |  | Margin of glacially scoured basin - Approximately located                    | موقعیت تقریبی                            | حاشیه حوضه با کف صاف شده در اثر عبور یخچال   | ۴۲-۱۳ |
| 2.75 mm<br><br>1.0 mm |  | Margin of glacially scoured basin - Approximately located, queried           | موقعیت تقریبی، مشکوک                     | حاشیه حوضه با کف صاف شده در اثر عبور یخچال   | ۴۳-۱۳ |
| 2.75 mm<br><br>1.0 mm |  | Margin of glacially scoured basin - Concealed                                | پنهان                                    | حاشیه حوضه با کف صاف شده در اثر عبور یخچال   | ۴۴-۱۳ |
| <br>1.0 mm            |  | Margin of glacially scoured basin - Concealed, queried                       | پنهان، مشکوک                             | حاشیه حوضه با کف صاف شده در اثر عبور یخچال   | ۴۵-۱۳ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی                             | نوع                   | عنوان فارسی     | کد    |
|--|------|---|-----------------------|-----------------|-------|
| <p>linewidth .2 mm<br/>color 100% cyan<br/>spacing of arrows may vary<br/>60°<br/>1.5 mm</p> |      | Glacial flow direction                    |                       | جهت جریان یخچال | ۴۶-۱۳ |
| <p>pattern 501-C</p>   |      | Ice-contact slope - Lines point downslope | جهت خطوط به سمت پایین | شیب تماس یخ     | ۴۷-۱۳ |
| <p>linewidth .175 mm;<br/>dash 1.75 mm;<br/>space .5 mm<br/>line color 100% cyan</p>         |      | Glacier - Showing glacial trend           | با نمایش روند         | یخچال           | ۴۸-۱۳ |



# فصل ۱۴

---

---

## پدیده‌های بعد از یخبندان



## ۱۴- پدیده‌های بعد از یخبندان

| مشخصات گرافیکی  | نماد                         | عنوان انگلیسی | نوع | عنوان فارسی  | کد    |
|---|------------------------------|---------------|-----|--|-------|
| <p>color 100% cyan<br/>all linewidths .175 mm<br/>dot diameter .325 mm<br/>circle diameter 1.5 mm</p>  | Pingo                        |               |     | پشته‌هایی با هسته یخی (پینگو)  | ۱-۱۴  |
| <p>pattern 507-C</p>   | Periglacial patterned ground |               |     | مناطق آرایه‌دار پیرامون یخچال  | ۲-۱۴  |
| <p>pattern 503-C</p>   | Polygonal patterned ground   |               |     | مناطق با آرایه چند ضلعی  | ۳-۱۴  |
| <p>color 100% cyan<br/>diameter .9 mm<br/>linewidth .175 mm</p>                                        | Sorted circles               |               |     | آثار دایره‌ای منظم   | ۴-۱۴  |
| <p>color 100% cyan<br/>dot diameter .5 mm;<br/>spacing 1.25 mm</p>                                     | Stone stripe, fine debris    |               |     | نوار سنگی متشکل از سنگدانه‌های ریز                                     | ۵-۱۴  |
| <p>color 100% cyan<br/>circle diameter .9 mm;<br/>spacing .45 mm;<br/>linewidth .175 mm</p>            | Stone stripe, coarse debris  |               |     | نوار سنگی متشکل از سنگدانه‌های درشت                                    | ۶-۱۴  |
| <p>pattern 504-C</p>   | Solifluction lobes           |               |     | فرسایش یخچالی پشته‌ای  | ۷-۱۴  |
| <p>pattern 505-C</p>   | Ice-wedge polygons           |               |     | چند ضلعی‌های یخی گوه‌ای  | ۸-۱۴  |
| <p>pattern 506-C</p>   | Felsenmeer                   |               |     | محدوده پوشیده از قطعات زاویه‌دار محصول چرخه یخ‌زدگی و آب شدن (فلسنمیر) | ۹-۱۴  |
| <p>color 100% cyan<br/>all linewidths .175 mm<br/>hachure height 1.0 mm; spacing 1.75 mm</p>         | Thermokarst depression       |               |     | گودال‌های کارستی حاصل از ذوب یخ  | ۱۰-۱۴ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع | عنوان فارسی   | کد    |
|---|-------|-----------------|-----|---|-------|
| <p>color 100% cyan<br/>45°<br/>3.0 mm<br/>1.75 mm<br/>all lineweights .175 mm</p> | *     | Kettle          |     | گودال ناشی از ذوب یخ در میان یخرفت‌ها (کتل)             | ۱۱-۱۴ |
| <p>color 100% cyan<br/>45°<br/>4.5 mm</p>   | * * * | Aligned kettles |     | گودال‌های هم راستا ناشی از ذوب بلوک یخ در میان یخرفت‌ها | ۱۲-۱۴ |

# فصل ۱۵

---

---

## پدیده‌های دریایی و دریاچه‌ای



## ۱۵- پدیده‌های دریایی و دریاچه‌ای

| مشخصات گرافیکی  | نماد                  | عنوان انگلیسی   | نوع                  | عنوان فارسی                | کد    |
|---|-----------------------|---|----------------------|----------------------------|-------|
| color 100% cyan<br>lineweight .25 mm  | —                     | Former shoreline or marine limit - Certain                        | موقعیت مشخص          | خط کناره یا حد ساحلی پیشین | ۱-۱۵  |
| 3.5 mm $\leq H-8$<br>1.0 mm   | — — — — —             | Former shoreline or marine limit - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | خط کناره یا حد ساحلی پیشین | ۲-۱۵  |
| 1.25 mm $\leq H-8$<br>1.0 mm  | — ? — — — ? —         | Former shoreline or marine limit - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | خط کناره یا حد ساحلی پیشین | ۳-۱۵  |
| 1.25 mm $\leq H-8$<br>1.0 mm  | — — — — —             | Former shoreline or marine limit - Inferred                       | انگاشته شده          | خط کناره یا حد ساحلی پیشین | ۴-۱۵  |
| 1.25 mm $\leq H-8$<br>1.0 mm  | — ? — — — ? —         | Former shoreline or marine limit - Inferred, queried              | انگاشته شده، مشکوک   | خط کناره یا حد ساحلی پیشین | ۵-۱۵  |
| .5 mm $\leq H-8$<br>.....?.....<br>.5 mm  | .....                 | Former shoreline or marine limit - Concealed                      | پنهان                | خط کناره یا حد ساحلی پیشین | ۶-۱۵  |
| .5 mm $\leq H-8$<br>.....?.....<br>.5 mm  | .....?.....?.....     | Former shoreline or marine limit - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | خط کناره یا حد ساحلی پیشین | ۷-۱۵  |
| color 100% cyan all lineweights .2 mm<br>1.5 mm $\leq H-8$<br>mm $\leq H-8$ 2.25 mm | +++++                 | Spit or bar - Certain   | موقعیت مشخص          | دماغه یا خور               | ۸-۱۵  |
| 3.5 mm $\leq H-8$<br>+?+ + + + +?+<br>1.0 mm  | + + + + + + + + + + + | Spit or bar - Approximately located                               | موقعیت تقریبی        | دماغه یا خور               | ۹-۱۵  |
| 3.5 mm $\leq H-8$<br>+?+ + + + +?+<br>1.0 mm  | +?+ + + + +?+ +       | Spit or bar - Approximately located, queried                      | موقعیت تقریبی، مشکوک | دماغه یا خور               | ۱۰-۱۵ |
| all lineweights .175 mm<br>1.0 mm $\leq H-8$<br>color 100% cyan 1.5 mm              | +++++                 | Shoreline cliff - Certain   | موقعیت مشخص          | صخره ساحلی                 | ۱۱-۱۵ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                  | عنوان فارسی           | کد    |
|--|------|--|----------------------|-----------------------|-------|
| <p>3.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Shoreline cliff - Approximately located                  | موقعیت تقریبی        | صخره ساحلی            | ۱۲-۱۵ |
| <p>color 100% cyan<br/>linewidth .2 mm<br/>length and spacing may vary</p> |      | Shoreline cliff - Approximately located,<br>Beach ridges | موقعیت تقریبی، مشکوک | صخره ساحلی            | ۱۳-۱۵ |
| <p>color 100% cyan<br/>linewidth .175 mm<br/>2.25 mm<br/>22°</p>           |      | Aggradational shoreline - Certain                        | موقعیت مشخص          | ساحل خرد<br>سنگی      | ۱۵-۱۵ |
| <p>3.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Aggradational shoreline - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | ساحل خرد<br>سنگی      | ۱۶-۱۵ |
| <p>color 100% cyan<br/>linewidth .175 mm<br/>2.25 mm<br/>22°</p>           |      | Aggradational shoreline - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | ساحل خرد<br>سنگی      | ۱۷-۱۵ |
| <p>color 100% cyan<br/>linewidth .175 mm<br/>2.25 mm<br/>22°</p>           |      | Erosional shoreline - Certain                            | موقعیت مشخص          | خط ساحلی              | ۱۸-۱۵ |
| <p>3.5 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Erosional shoreline - Approximately located              | موقعیت تقریبی        | خط ساحلی              | ۱۹-۱۵ |
| <p>color 100% cyan<br/>linewidth .175 mm<br/>2.25 mm<br/>22°</p>           |      | Erosional shoreline - Approximately located, queried     | موقعیت تقریبی، مشکوک | خط ساحلی              | ۲۰-۱۵ |
| <p>pattern 201-C<br/>(at 45°)</p>  |      | Marine-abrasion platform                                 |                      | سکوی فرسایش<br>دریایی | ۲۱-۱۵ |

# فصل ۱۶

---

---

## پدیده‌های بادی



## ۱۶- پدیده‌های بادی

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی            | کد   |
|--|------|---|--|------------------------|------|
| <p>lineweight .25 mm<br/>dash .375 mm;<br/>space .3 mm</p>   |      | Dune crest  |  | ستیخ تلماسه            | ۱-۱۶ |
| <p>hachure lineweight .2 mm; height 1.0 mm; spacing 4.75 mm</p>  |      | Scarp on dune crest   |  | پرتگاه روی ستیخ تلماسه | ۲-۱۶ |
| <p>all lineweights .15 mm<br/>hachure height .875 mm; spacing 2.5 mm<br/>long dash 1.4 mm;<br/>short dash .5 mm; space .375 mm</p> |      | Blowout rim around closed depression of eolian origin in dune field                                     | گودال بسته با منشا بادی در منطقه تلماسه‌ای                                   | حاشیه بادرفته          | ۳-۱۶ |
| <p>all lineweights .2 mm<br/>hachure height .875 mm; spacing 2.5 mm</p>  |      | Blowout rim around closed depression of eolian origin in bedrock - Certain                              | موقعیت مشخص، گودال بسته با منشا بادی در سنگ بستر                             | حاشیه بادرفته          | ۴-۱۶ |
| <p>2.5 mm<br/>hachure height .875 mm; spacing 2.5 mm</p>   |      | Blowout rim around closed depression of eolian origin in bedrock - Approximately located                | موقعیت تقریبی، گودال بسته با منشا بادی در سنگ بستر                           | حاشیه بادرفته          | ۵-۱۶ |
| <p>lineweight .15 mm;<br/>dash length 1.5 mm;<br/>space .375 mm</p>  |      | Edge of dry lakebed within closed depression of eolian origin in bedrock                                | رسوبات دریاچه‌ای خشک شده در گودال با منشا بادی در سنگ بستر                   | لبه                    | ۶-۱۶ |
| <p>all lineweights .15 mm<br/>1.5 mm<br/>dash length 1.5 mm;<br/>radius .875 mm; spacing 1.0 mm</p>                                |      | Sediment transport direction - Determined from dune forms   | با استفاده از شکل تلماسه‌ها  | جهت حمل رسوبات         | ۷-۱۶ |
| <p>all lineweights 1.25 mm; spacing .15 mm<br/>radius .875 mm</p>  |      | Sediment transport direction - Determined from dune bedding in horizontal section                       | با استفاده از لایه‌بندی تلماسه‌ها در مقطع افقی                               | جهت حمل رسوبات         | ۸-۱۶ |
| <p>.5 mm<br/>dot diameter .3 mm;<br/>spacing .225 mm<br/>1.0 mm; 40°</p>   |      | Sediment transport direction - Determined from eolian crossbedding in vertical or near-vertical section | با استفاده از چین‌بندی چلیپایی بادی تلماسه‌ها در مقاطع قائم یا نزدیک به قائم | جهت حمل رسوبات         | ۹-۱۶ |



# فصل ۱۷

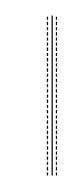
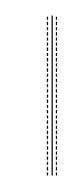
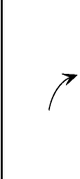
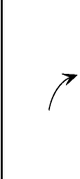
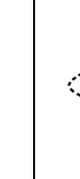
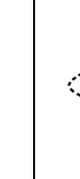
---

---

زمین لغزش و فرو ریزش زمین



## ۱۷- زمین لغزش و فرو ریزش زمین

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                                       | عنوان فارسی        | کد   |
|---|---|--|---|--------------------|------|
|  <p>all linewidths .175 mm<br/>dash .375 mm; space .325 mm<br/>1.2 mm</p>  |    | Major tension crack, related to landslide, slump, or mass movement   | ناشی از زمین لغزش یا ریزش یا حرکت توده‌ای | ترک کششی اصلی      | ۱-۱۷ |
|  <p>linewidth .175 mm</p>  |    | Minor tension crack, related to landslide, slump, or mass movement   | ناشی از زمین لغزش یا ریزش یا حرکت توده‌ای | ترک کششی فرعی      | ۲-۱۷ |
|  <p>linewidth .15 mm<br/>length may vary</p>                               |    | Direction of downslope movement of landslide   |   | جهت حرکت زمین لغزش | ۳-۱۷ |
|  <p>linewidth .3 mm</p>  |    |  | موقعیت مشخص                               | سطح لغزش           | ۴-۱۷ |
|  <p>dash 3.5 mm;<br/>space .5 mm</p>                                       |    | Slip surface of landslide, rotational or Toreva block, block-slump fault, or land-slip fault - Approximately located | موقعیت تقریبی                             | سطح لغزش           | ۵-۱۷ |
|  <p>dash 1.5 mm;<br/>space .5 mm</p>                                       |    | Slip surface of landslide, rotational or Toreva block, block-slump fault, or land-slip fault - Inferred              | انگاشته شده                               | سطح لغزش           | ۶-۱۷ |
|  <p>dash .5 mm;<br/>space .5 mm</p>                                       |   | Slip surface of landslide, rotational or Toreva block, block-slump fault, or land-slip fault - Concealed             | پنهان                                     | سطح لغزش           | ۷-۱۷ |
|  <p>all linewidths .175 mm<br/>hachure height 1.0 mm; spacing 2.0 mm</p> |  | Landslide scarp - Certain  | موقعیت مشخص                               | پرتگاه زمین لغزشی  | ۸-۱۷ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                                       | عنوان فارسی           | کد    |
|--|------|---|---|-----------------------|-------|
| <p>3.0 mm<br/>H=8<br/>1.0 mm</p>   |      | Landslide scarp - Approximately located   | موقعیت تقریبی                             | پرتگاه زمین لغزشی     | ۹-۱۷  |
| <p>.5 mm<br/>H=8<br/>.5 mm</p>   |      | Landslide scarp - Approximately located, queried                                    | موقعیت تقریبی، مشکوک                      | پرتگاه زمین لغزشی     | ۱۰-۱۷ |
| <p>.5 mm<br/>H=8<br/>.5 mm</p>   |      | Landslide scarp - Concealed   | پنهان                                     | پرتگاه زمین لغزشی     | ۱۱-۱۷ |
| <p>1.25 mm<br/>hachure height 1.0 mm; spacing 2.5 mm</p>                                 |      | Landslide scarp - Concealed, queried  | مشکوک، پنهان                              | پرتگاه زمین لغزشی     | ۱۲-۱۷ |
| <p>all line weights .175 mm<br/>3.75 mm</p>  |      | Landslide toe, downslope to right   | حرکت به سمت راست در جهت شیب               | پاشنه زمین لغزشی      | ۱۳-۱۷ |
| <p>line weight .25 mm<br/>hachure line weight .2 mm; height .875 mm; spacing 1.25 mm</p> |      | Landslide toe, downslope to left  | حرکت به سمت چپ در جهت شیب                 | پاشنه زمین لغزشی      | ۱۴-۱۷ |
| <p>line weight .25 mm</p>  |      | Sag pond on landslide   |   | آبگیر روی زمین لغزش   | ۱۵-۱۷ |
| <p>1.375 mm<br/>all line weights .175 mm<br/>25°<br/>4.5 mm</p>                          |      | Path of gully on landslide  |   | مسیر آبراهه زمین لغزش | ۱۶-۱۷ |
| <p>line weight .25 mm<br/>hachure line weight .2 mm; height .875 mm; spacing 1.25 mm</p> |      | Hummock on landslide  |   | پشته روی زمین لغزش    | ۱۷-۱۷ |
| <p>60°<br/>.875 mm<br/>.15 mm<br/>circle diameter 1.5 mm</p>                             |      | Hummock on landslide (shown as point symbol when too small to outline at map scale) | در نقشه‌های کوچک مقیاس نمایش به صورت نقطه | پشته روی زمین لغزش    | ۱۸-۱۷ |

| مشخصات گرافیکی                            | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی                      | کد    |
|---|------|--|--|----------------------------------|-------|
|   |      | <p>Aligned hummocks on landslide<br/>(shown as point symbols when too small to outline at map scale)</p> | در نقشه‌های کوچک مقیاس<br>نمایش به صورت نقطه | پشته‌های هم راستای<br>زمین لغزشی | ۱۹-۱۷ |
| <p>line weight . 175 mm</p> <p>1.0 mm</p> |      | <p>Crest line of lateral levee, type 1</p>   | نوع ۱  | خط ستیغ جانبی لوی                | ۲۰-۱۷ |
| <p>1.0 mm</p>                             |      | <p>Crest line of lateral levee, type 2</p>   | نوع ۲  | خط تاج پشته لوی                  | ۲۱-۱۷ |



# فصل ۱۸

---

---

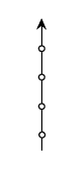
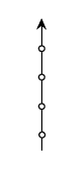
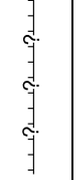
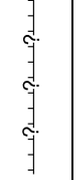
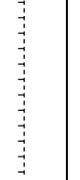
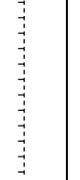
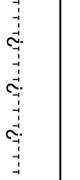
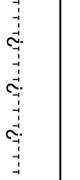
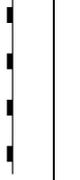
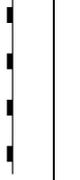
## پدیده‌های آتشفشانی



## ۱۸ - پدیده‌های آتشفشانی

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                                 | عنوان فارسی       | کد   |
|--|------|--|-------------------------------------|-------------------|------|
| <p>lineweight .3 mm</p> <p>hachure lineweight .2 mm; height .75 mm; spacing 1.75 mm</p>                      |      | Rim of volcanic crater - Certain                           | موقعیت مشخص                         | لبه دهانه آتشفشان | ۱-۱۸ |
| <p>3.0 mm</p> <p>lineweight &lt;math&gt;\leq H-8&lt;/math&gt;<br/>height 1.0 mm</p>                          |      | Rim of volcanic crater - Approximately located             | موقعیت تقریبی                       | لبه دهانه آتشفشان | ۲-۱۸ |
| <p>.5 mm</p> <p>lineweight &lt;math&gt;\leq H-8&lt;/math&gt;<br/>height .5 mm</p>                            |      | Rim of volcanic crater - Concealed                         | پنهان                               | لبه دهانه آتشفشان | ۳-۱۸ |
| <p>dot diameter .875 mm</p>  |      | Rim of volcanic crater - Showing low point of crater (dot) | نماد نقطه نشانگر پست‌ترین بخش دهانه | لبه دهانه آتشفشان | ۴-۱۸ |
| <p>lineweight .375 mm</p> <p>hachure lineweight .25 mm; height 1.0 mm; variable spacing, 7.125 to 7.5 mm</p> |      | Caldera margin 1 - Certain                                 | مشخص                                | حاشیه کالدر       | ۵-۱۸ |
| <p>6.25 mm</p> <p>lineweight &lt;math&gt;\leq H-8&lt;/math&gt;<br/>height 1.25 mm</p>                        |      | Caldera margin 1 - Approximately located                   | موقعیت تقریبی                       | حاشیه کالدر       | ۶-۱۸ |
| <p>1.5 mm</p> <p>lineweight &lt;math&gt;\leq H-8&lt;/math&gt;<br/>height 1.0 mm</p>                          |      | Caldera margin 1 - Inferred                                | انگاشته شده                         | حاشیه کالدر       | ۷-۱۸ |
|  |      | Caldera margin 1 - Inferred, queried                       | انگاشته شده، مشکوک                  | حاشیه کالدر       | ۸-۱۸ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد          | عنوان انگلیسی   | نوع                   | عنوان فارسی   | کد    |
|---|---------------|---|-----------------------|---|-------|
| <p>line weight .5 mm<br/>hachure height 1.5 mm<br/>H-8</p>  | ..... .....   | Caldera margin 1 - Concealed                                  | پنهان                 | حاشیه کالدر   | ۱۲-۱۸ |
| <p>line weight .5 mm<br/>hachure height 1.5 mm<br/>H-8</p>  | ..... .....?  | Caldera margin 1 - Concealed, queried                         | پنهان، مشکوک          | حاشیه کالدر   | ۱۳-۱۸ |
| <p>line weight .375 mm<br/>variable spacing between hachure pairs, 6.375 to 6.75 mm<br/>hachure height 1.0 mm<br/>H-8</p>     | —— ——         | Caldera margin 2 - Certain                                    | مشخص                  | حاشیه کالدر   | ۱۴-۱۸ |
| <p>line weight 6.25 mm<br/>hachure height 1.25 mm<br/>H-8</p>   | —— ——?        | Caldera margin 2 - Approximately located                      | موقعیت تقریبی         | حاشیه کالدر   | ۱۵-۱۸ |
| <p>line weight 1.5 mm<br/>hachure height 1.0 mm<br/>H-8</p>   | —— ——? - - -  | Caldera margin 2 - Approximately located, queried             | موقعیت تقریبی، مشکوک  | حاشیه کالدر   | ۱۶-۱۸ |
| <p>line weight 1.5 mm<br/>hachure height 1.0 mm<br/>H-8</p>   | - - -  - - -  | Caldera margin 2 - Inferred                                   | انگاشته شده           | حاشیه کالدر   | ۱۷-۱۸ |
| <p>line weight 1.5 mm<br/>hachure height 1.0 mm<br/>H-8</p>   | - - -  - - -? | Caldera margin 2 - Inferred, queried                          | انگاشته شده، مشکوک    | حاشیه کالدر   | ۱۸-۱۸ |
| <p>line weight .5 mm<br/>hachure height 1.5 mm<br/>H-8</p>  | ..... .....   | Caldera margin 2 - Concealed                                  | پنهان                 | حاشیه کالدر   | ۱۹-۱۸ |
| <p>line weight .5 mm<br/>hachure height 1.5 mm<br/>H-8</p>  | ..... .....?  | Caldera margin 2 - Concealed, queried                         | پنهان، مشکوک          | حاشیه کالدر   | ۲۰-۱۸ |
| <p>all line weights .15 mm<br/>tick spacing 2.0 mm (at base)<br/>hachure height .875 mm<br/>hachure height 1.0 mm<br/>H-8</p> | ..... .....   | Outline of basalt-filled lava pond that is bounded by levees. | محصور شده توسط خاکریز | محدوده حوضچه پر شده از گدازه بازالتی                    | ۲۱-۱۸ |
| <p>line weight .15 mm<br/>hachure height 1.0 mm<br/>H-8</p>   | —— ——         | Crest line of pressure ridge or tumulus on lava flow          |                       | خط ستیغ برآمدگی‌ها و پشته‌های فشارشی بر روی جریان گدازه | ۲۲-۱۸ |
| <p>line weight .15 mm<br/>hachure height 1.0 mm<br/>H-8</p>   | —— ——         | Pressure ridge on lava flow                                   |                       | پشته فشارشی سطح جریان گدازه                             | ۲۳-۱۸ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                          | عنوان فارسی   | کد    |
|--|---|---|------------------------------|---------------|-------|
| <p>all lineweights .15 mm<br/> <br/>                     circle diameter .75 mm; spacing will vary</p>                                    |    | Lava tube   | تونل گدازه                   | ۲۴-۱۸         |       |
| <p>lineweight .2 mm<br/> <br/>                     1.25 mm<br/>                     .375 mm<br/>                     .375 mm</p>          |    | Volcanic fissure - Certain                                      | موقعیت مشخص                  | شکاف آتشفشانی | ۲۵-۱۸ |
| <p>hachure lineweight .15 mm<br/> <br/>                     1.25 mm<br/>                     .375 mm<br/>                     .375 mm</p> |    | Volcanic fissure - Concealed                                    | پنهان                        | شکاف آتشفشانی | ۲۶-۱۸ |
| <p>hachure lineweight .15 mm<br/> <br/>                     1.25 mm<br/>                     .375 mm<br/>                     .375 mm</p> |    | Volcanic fissure- Hachures show location where lava was emitted | هاشور نشانگر محل فوران گدازه | شکاف آتشفشانی | ۲۷-۱۸ |
| <p>all lineweights .15 mm<br/> <br/>                     hachure height .75 mm; spacing 2.0 mm</p>  |    | Flow lobe - Certain   | موقعیت مشخص                  | لبه جریان     | ۲۸-۱۸ |
| <p>5.0 mm<br/> <br/>                     1.0 mm<br/>                     &lt;math&gt;\angle H=8&lt;/math&gt;</p>                          |    | Flow lobe - Approximately located                               | موقعیت تقریبی                | لبه جریان     | ۲۹-۱۸ |
| <p>5.0 mm<br/> <br/>                     1.0 mm<br/>                     &lt;math&gt;\angle H=8&lt;/math&gt;</p>                          |    | Flow lobe - Approximately located, queried                      | موقعیت تقریبی، مشکوک         | لبه جریان     | ۳۰-۱۸ |
| <p>5.0 mm<br/> <br/>                     1.0 mm<br/>                     &lt;math&gt;\angle H=8&lt;/math&gt;</p>                          |    | Flow lobe - Concealed   | پنهان                        | لبه جریان     | ۳۱-۱۸ |
| <p>5.0 mm<br/> <br/>                     1.0 mm<br/>                     &lt;math&gt;\angle H=8&lt;/math&gt;</p>                        |  | Flow lobe - Concealed, queried                                  | پنهان، مشکوک                 | لبه جریان     | ۳۲-۱۸ |
| <p>lineweight .15 mm<br/> <br/>                     box height .75 mm; width 2.0 mm; spacing 4.0 mm</p>                                 |  | Flow margin - Certain   | موقعیت مشخص                  | حاشیه جریان   | ۳۳-۱۸ |
| <p>5.0 mm<br/> <br/>                     .75 mm; width 2.0 mm; spacing 4.0 mm</p>   |  | Flow margin - Approximately located                             | موقعیت تقریبی                | حاشیه جریان   | ۳۴-۱۸ |
| <p>5.0 mm<br/> <br/>                     .75 mm; width 2.0 mm; spacing 4.0 mm</p>   |  | Flow margin - Approximately located, queried                    | موقعیت تقریبی، مشکوک         | حاشیه جریان   | ۳۵-۱۸ |

| مشخصات گرافیکی                                  | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع          | عنوان فارسی   | کد    |
|---|------|--|--------------|---|-------|
| <p>5 mm<br/>0.5 mm<br/>25°<br/>2.0 mm</p>       |      | Flow margin - Concealed  | پنهان        | حاشیه جریان   | ۳۶-۱۸ |
| <p>5 mm<br/>0.5 mm<br/>25°<br/>2.0 mm</p>       |      | Flow margin - Concealed, queried   | پنهان، مشکوک | حاشیه جریانی  | ۳۷-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Flow Line on lava flow   |              | خطوط جریان روی گدازه                                    | ۳۸-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Contact separating individual flows within map unit, erupted either from same vent or from different vents |              | مرز جدایش جریان‌های منفرد ناشی از فوران یک یا چند خروجی | ۳۹-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Cracks on surface of lava flow   |              | ترک روی سطح جریانی گدازه                                | ۴۰-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Rootless vent area on lava flow  | جریان گدازه  | خروجی موضعی   | ۴۱-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Thermal area   |              | منطقه حرارتی  | ۴۲-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Flow direction at base of ash deposits formed in surges  |              | جهت جریان گدازه در قاعده نهشته‌های خاکستر               | ۴۳-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Small cone, cinder cone, or spatter cone (hornito) on surface of lava flow                                 |              | مخروط کوچک، مخروط خاکستر و هورنیتو در روی سطح گدازه     | ۴۴-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Recent volcano on small-scale maps   |              | آتشفشان جدید در نقشه‌های کوچک مقیاس                     | ۴۵-۱۸ |
| <p>line weight .175<br/>line color 100% red</p> |      | Active volcano on small-scale maps   |              | آتشفشان فعال در نقشه‌های کوچک مقیاس                     | ۴۶-۱۸ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد        | عنوان انگلیسی                                       | نوع               | عنوان فارسی                                | کد    |
|--|-------------|---|-------------------|--|-------|
| <p>90° /<br/>X<br/>2.5 mm line weight, 275 mm</p>  | X           | Inactive volcano on small-scale maps                |                   | آتشفشان غیر فعال<br>در نقشه‌های کوچک مقیاس | ۴۷-۱۸ |
| <p>circle diameter 1.375 mm<br/>line weight .15 mm</p>   | ○           | Cinder cone on small-scale maps                     |                   | مخروط خاکستر در نقشه‌های کوچک مقیاس        | ۴۸-۱۸ |
| <p>dot diameter 1.375 mm</p>   | ●           | Diatreme  |                   | دیاترم                                     | ۴۹-۱۸ |
| <p>dot diameter 1.375 mm<br/>← H-7</p>   | ●<br>—      | Breccia pipe  |                   | دودکش برشی                                 | ۵۰-۱۸ |
| <p>line weight .15 mm<br/>circle diameter 1.375 mm</p>   | ○           | Collapse structure—indicating breccia pipe at depth | دودکش برشی در عمق | ساختر فرو ریزشی نشانگر                     | ۵۱-۱۸ |
| <p>H-7<br/>line weight .15 mm<br/>dot diameter 1.5 mm<br/>radius .5 mm<br/>2.0 mm</p>                      | T<br>○<br>— | Thermal spring, type 1                              | نوع ۱             | چشمه حرارتی                                | ۵۲-۱۸ |
| <p>line weight .2 mm<br/>dot diameter .15 mm</p>   | T<br>○<br>— | Thermal spring, type 2                              | نوع ۲             | چشمه حرارتی                                | ۵۳-۱۸ |
| <p>line weight .2 mm<br/>radius .5 mm<br/>line weight .375 mm<br/>ellipse height 1.25 mm; width 2.5 mm</p> | ⊕           | Geyser  |                   | آیفشان                                     | ۵۴-۱۸ |
| <p>draft as shown<br/>2.5 mm<br/>ellipse height 1.25 mm; width 2.5 mm<br/>all line weights .2 mm</p>       | ⊕           | Fumarole or steam vent                              |                   | فومرول یا خروجی بخار                       | ۵۵-۱۸ |



# فصل ۱۹

---

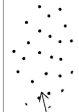
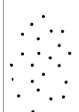
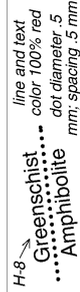
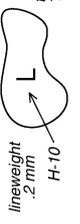
---

منابع معدنی

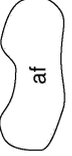
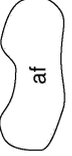


## ۱۹-۱- رگه‌ها و مناطق کانه‌سازی، مرز رخساره‌های دگرگونی، محدوده منابع معدنی

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی                                       | نوع                              | عنوان فارسی                     | کد      |
|--|------|---|----------------------------------|---------------------------------|---------|
| <p>line weight .30 mm color 100% red<br/>dot diameter 1.0 mm; spacing 5.0 mm</p> |      | Vein - Certain                                      | موقیبت مشخص                      | رگه                             | ۱-۱-۱۹  |
| <p>H-8<br/>4.0 mm<br/>1.0 mm</p>   |      | Vein - Approximatelyly located                      | موقیبت تقریبی                    | رگه                             | ۲-۱-۱۹  |
| <p>H-8<br/>.5 mm<br/>.5 mm</p>   |      | Vein - Approximatelyly located, queried             | موقیبت تقریبی، مشکوک             | رگه                             | ۳-۱-۱۹  |
| <p>H-8<br/>Cu</p>  |      | Vein - Concealed                                    | پنهان                            | رگه                             | ۴-۱-۱۹  |
| <p>H-8<br/>Cu</p>  |      | Vein - Concealed, queried                           | پنهان، مشکوک                     | رگه                             | ۵-۱-۱۹  |
| <p>H-6 (100% black)<br/>1.75 mm<br/>15<br/>tick line weight .15 mm</p>           |      | Vein - Showing type of mineral occurrence           | همراه با نمایش نوع کانی          | رگه                             | ۶-۱-۱۹  |
| <p>spacing may vary</p>  |      | Vein - Showing dip where known                      | با نمایش شیب در مناطق قابل تشخیص | رگه                             | ۷-۱-۱۹  |
| <p>H-6 (100% black)<br/>70<br/>1.375 mm<br/>5.5<br/>tick line weight .375 mm</p> |      | Mineralized stringers, veinlets                     |                                  | رگه دانه تسبیخی، رگچه           | ۸-۱-۱۹  |
| <p>H-6 (100% black)<br/>70<br/>1.375 mm<br/>5.5<br/>tick line weight .375 mm</p> |      | Minor inclined vein - Showing strike and dip        | با نمایش امتداد و شیب            | رگه فرعی مایل                   | ۹-۱-۱۹  |
| <p>2.5 mm</p>  |      | Minor vertical or near-vertical vein—Showing strike | نمایش امتداد                     | رگه فرعی قائم، با نزدیک به قائم | ۱۰-۱-۱۹ |
| <p>pattern 405-R (at 45°)</p>  |      | Zone of mineralized or altered rock, type 1         | نوع ۱                            | مناطق کانی‌سازی یا دگرسانی      | ۱۱-۱-۱۹ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی                       | کد      |
|--|---|---|--|-----------------------------------|---------|
| <br>pattern 119-R |    | Zone of mineralized or altered rock, type 2 - High level of mineralization                              | نوع ۲- کانی سازی قوی                           | مناطق کانی سازی یا سنگ‌های دگرسان | ۱۲-۱-۱۹ |
| <br>pattern 117-R |    | Zone of mineralized or altered rock, type 2 - Low level of mineralization                               | نوع ۲- کانی سازی ضعیف                          | مناطق کانی سازی یا دگرسانی        | ۱۳-۱-۱۹ |
|                   |    | Metamorphic facies boundary - Showing approximate boundary between diagnostic mineral assemblages       |  | مرز رخساره‌های دگرگونی            | ۱۴-۱-۱۹ |
|                   |    | Area of identified resources  | با نمایش مرز تقریبی بین دو مجموعه کانیایی شاخص | محدوده منابع شناسایی              | ۱۵-۱-۱۹ |
|                   |    | Area of high mineral resource potential   | با پتانسیل قوی                                 | منطقه کانی سازی                   | ۱۶-۱-۱۹ |
|                   |    | Area of moderate mineral resource potential   | با پتانسیل متوسط                               | منطقه کانی سازی                   | ۱۷-۱-۱۹ |
|                  |   | Area of low mineral resource potential  | با پتانسیل ضعیف                                | منطقه کانی سازی                   | ۱۸-۱-۱۹ |
|                 |  | Area considered to have mineral resource potential but not evaluated, mostly because of inadequate data | ارزایی نشده به دلیل کمبود اطلاعات              | منطقه مشکوک به کانی سازی          | ۱۹-۱-۱۹ |

## ۲-۱۹ - مناطق دارای حفريات گسترده معدنی

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                          | عنوان فارسی   | کد     |
|--|---|---|------------------------------|---|--------|
| <p>lineweight .175 mm<br/>line color 100% red<br/>pattern 226-R<br/>(at 45°)</p>    |    | Graded area - Extensive amount of mapped geologic unit has been removed |                              | منطقه مسطح شده در اثر استخراج برخی واحدهای زمین شناسی | ۱-۳-۱۹ |
| <p>hachured line and ticks:<br/>lineweight .3 mm;<br/>height .875 mm;<br/>spacing 1.75 mm<br/>pattern 226-K (at 45°)</p>  |    | Strip mine  |                              | معدن نواری  | ۲-۳-۱۹ |
| <p>H-8<br/>20% black<br/>lineweight .15 mm</p>    |    | Artificial fill - Earth materials                                       | پرشده با خاک                 | خاکریز مصنوعی   | ۳-۳-۱۹ |
| <p>H-8<br/>pattern 226-R<br/>(at 45°)<br/>lineweight .15 mm</p>   |    | Artificial fill - Human-generated refuse (landfill)                     | پرشده با زباله               | خاکریز مصنوعی   | ۴-۳-۱۹ |
| <p>all lineweights .15 mm<br/>hachure height .55 mm;<br/>spacing 1.5 mm</p>   |    | Open pit mine or quarry (surface view)                                  | نمای سطحی                    | معدن روباز یا معدن سنگ ساختمانی                       | ۵-۳-۱۹ |
| <p>lineweight .175 mm; dash 1.5 mm;<br/>spacing .5 mm<br/>line color 100% red<br/>spacing may vary</p>                  |  | Subsurface workings (projected to surface)                              | دید از بالا                  | حفريات زیرزمینی                                       | ۶-۳-۱۹ |
| <p>lineweight .125 mm<br/>draft as shown</p>    |  | Tailings, including tailings pond (surface view)                        | شامل حوضچه باطله (نمای سطحی) | محل انباشت باطله‌ها                                   | ۷-۳-۱۹ |
| <p>lineweight .125 mm<br/>dash length and spacing may vary</p>    |  | Mine dump (surface view)  | نمای سطحی                    | تلبار مواد معدنی                                      | ۸-۳-۱۹ |

## ۳-۱۹ - نماد شناسی اکتشافات و استخراج مواد معدنی

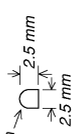
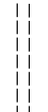
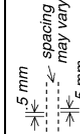
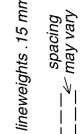
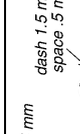
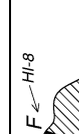
| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی                                   | نوع                       | عنوان فارسی                | کد      |
|--|------|---|---------------------------|----------------------------|---------|
| lineweight .15 mm<br>  |      | Drill hole for mineral exploration              |                           | چال اکتشافی                | ۱-۳-۱۹  |
| 3.5 mm<br>all lineweights 45°<br>1.5 mm<br>                          |      | Inclined tunnel or adit                         |                           | تونل مایل یا تونل بازکننده | ۲-۳-۱۹  |
| 1.25 mm<br>all lineweights .15 mm<br>                                |      | Inclined tunnel or adit, inaccessible           | غیر قابل دسترسی           | تونل مایل یا تونل بازکننده | ۳-۳-۱۹  |
| radius .55 mm<br>all lineweights 3.125 mm<br>2.25 mm<br>             |      | Portal  |                           | دهانه تونل                 | ۴-۳-۱۹  |
| all lineweights .15 mm<br>tick length .425 mm;<br>spacing 1.0 mm<br> |      | Portal and open cut                             |                           | دهانه و ترانشه ورودی تونل  | ۵-۳-۱۹  |
| lineweight .15 mm<br>  |      | Vertical mine shaft                             |                           | چاه معدنی قائم             | ۶-۳-۱۹  |
|  |      | Multiple vertical mine shafts                   |                           | چاه معدنی قائم چند تایی    | ۷-۳-۱۹  |
|  |      | Vertical mine shaft - Abandoned or inaccessible | غیر قابل دسترسی یا متروکه | چاه معدنی قائم             | ۸-۳-۱۹  |
| all lineweights .15 mm<br>   |      | Inclined mine shaft                             |                           | چاه معدنی مایل             | ۹-۳-۱۹  |
|  |      | Inclined mine shaft - Abandoned or inaccessible | غیر قابل دسترسی یا متروکه | چاه معدنی مایل             | ۱۰-۳-۱۹ |
| lineweight .2 mm<br>   |      | Prospect (pit or small open cut)                | چاهک یا ترانشه سطحی کوچک  | کار معدنی                  | ۱۱-۳-۱۹ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی                                 | نوع          | عنوان فارسی                | کد      |
|--|------|---|--------------|----------------------------|---------|
| <p>3.125 mm<br/>all line weights .15 mm<br/>60°<br/>1.5 mm</p>   | ⊗    | Sand, gravel, clay, or placer pit             |              | معدن شن، ماسه، رس یا پلاسر | ۱۲-۳-۱۹ |
| <p>3.125 mm<br/>all line weights .15 mm<br/>hammerhead thickness .3 mm; radius 1.625 mm<br/>pick thickness .25 mm; radius 1.625 mm<br/>handle line weights .15 mm<br/>1.5 mm</p> | ⊗    | Sand, gravel, clay, or placer pit - Abandoned | متروکه       | معدن شن، ماسه، رس یا پلاسر | ۱۳-۳-۱۹ |
| <p>1.5 mm<br/>line weight .15 mm<br/>1.5 mm</p>  | ⊗    | Open pit, quarry, or glory hole               |              | معدن روباز، سنگ ساختمانی   | ۱۴-۳-۱۹ |
| <p>1.5 mm<br/>line weight .15 mm<br/>1.5 mm</p>  | ⊗    | Open pit, quarry, or glory hole - Abandoned   | متروکه       | معدن روباز، سنگ ساختمانی   | ۱۵-۳-۱۹ |
| <p>1.5 mm<br/>line weight .25 mm<br/>90°</p>   | —    | Trench (surface view) - Generalized trace     | امتداد عمومی | ترانشه (نمای سطحی)         | ۱۶-۳-۱۹ |
| <p>2 mm<br/>all line weights<br/>hachure height 1.0 mm; spacing 3.0 mm</p>   | —    | Trench (surface view) - Drawn to scale        | رسم با مقیاس | ترانشه (نمای سطحی)         | ۱۷-۳-۱۹ |

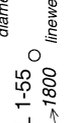
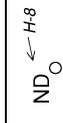
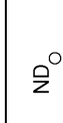
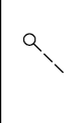
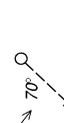
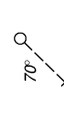
## ۴-۱۹- معادن و حفیرات زیرزمینی

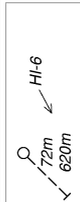
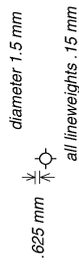
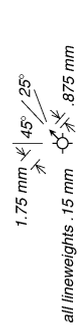
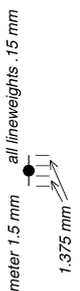
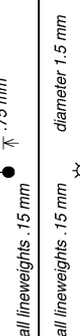
| مشخصات گرافیکی                            | نماد | عنوان انگلیسی                               | نوع                   | عنوان فارسی            | کد     |
|---|------|---|-----------------------|------------------------|--------|
| <p>all line weights .15 mm<br/>2.0 mm</p> | ⊠    | Mine shaft - Above and below level          | در بالا یا پایین طبقه | چاه معدنی              | ۱-۴-۱۹ |
| <p>all line weights .15 mm<br/>1.5 mm</p> | ⊠    | Inclined mine shaft - Above and below level | در بالا یا پایین طبقه | چاه معدنی مایل         | ۲-۴-۱۹ |
| <p>all line weights .15 mm</p>            | ⊠    | Bottom of mine shaft                        |                       | کف چاه معدنی           | ۳-۴-۱۹ |
| <p>all line weights .15 mm</p>            | ⊠    | Winze or head of raise                      |                       | پایین رو یا دهانه دوبل | ۴-۴-۱۹ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع | عنوان فارسی                                      | کد      |
|--|---|--|-----|--|---------|
| all line weights .15 mm<br>   |    | Raise or foot of winze   |     | دوبل یا انتهای پایین‌رو                          | ۵-۴-۱۹  |
| all line weights .15 mm<br>   |    | Raise or winze extending through level   |     | دوبل یا پایین‌رویی که طبقه را قطع کرده           | ۶-۴-۱۹  |
| all line weights .15 mm<br>2.0 mm<br>   |    | Ore chute  |     | ریزشگاه کانسنگ                                   | ۷-۴-۱۹  |
| line weight 2.0 mm<br>.15 mm<br>2.0 mm<br>line weight 1.25 mm<br>mm angles 45° to double lines 90° to each other.<br>spacing .55 mm<br> |    | Inclined workings - Above and below level. Chevrons point down incline                 |     | در بالا یا پایین طبقه، نوک پیکان به سمت پایین    | ۸-۴-۱۹  |
| line weights .15 mm<br>1.0 mm<br>60°<br>2801'<br>HI-6<br>   |    | Elevation of roof or back  |     | تراز سقف   | ۹-۴-۱۹  |
| HI-6<br>2809'<br>line weights .15 mm<br>60°<br>   |    | Elevation of floor or sill   |     | تراز کف  | ۱۰-۴-۱۹ |
| all line weights .15 mm<br>.55 mm<br>1.75 mm<br>circle diameter .75 mm; spacing .75 mm<br>  |    | Lagging or cribbing along drift  |     | لارده گذاری یا چرز بندی در امتداد تونل دنباله‌رو | ۱۱-۴-۱۹ |
| all line weights .15 mm<br>spacing may vary<br>dash 1.5 mm; space .5 mm<br>62.5 mm<br>  |    | Caved or otherwise inaccessible workings - Below ground                                |     | کارگاه تخریبی یا کارگاه غیر قابل دسترسی          | ۱۲-۴-۱۹ |
| circle diameter 1.25 mm<br>1.5 mm<br>all line weights .15 mm<br>  |  | Caved or otherwise inaccessible workings - Above ground                                |     | کارگاه تخریبی یا کارگاه غیر قابل دسترسی          | ۱۳-۴-۱۹ |
| circle diameter 1.25 mm<br>1.5 mm<br>all line weights .15 mm<br>  |  | Diamond drill hole   |     | چال حفر شده با مته الماسه                        | ۱۴-۴-۱۹ |
| HI-6<br>65<br>  |  | Diamond drill hole - Showing angle of inclination. Negative angles show downward slope |     | چال حفر شده با مته الماسه                        | ۱۵-۴-۱۹ |

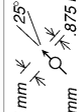
| مشخصات گرافیکی  | نماد   | عنوان انگلیسی  | نوع         | عنوان فارسی                             | کد      |
|---|--|--|-------------|---|---------|
| <p>radius 1.25 mm</p>  <p>line weight . 1.5 mm</p> <p>spacing may vary</p>   |   | Crosscut tunnel  |             | تونل میانبر                             | ۱۶-۴-۱۹ |
| <p>line weights . 1.5 mm</p>  <p>spacing may vary</p>  |   | Mine tunnel and workings (section view) - High certainty       | کاملاً مشخص | تونل یا حفاریات معدنی (نمای عرضی)       | ۱۷-۴-۱۹ |
| <p>line weights . 1.5 mm</p>  <p>spacing may vary</p>  |   | Mine tunnel and workings (section view) - Medium certainty     | مشخص        | تونل یا حفاریات معدنی (نمای عرضی)       | ۱۸-۴-۱۹ |
| <p>line weights . 1.5 mm</p>  <p>spacing may vary</p>  |   | Mine tunnel and workings (section view) - Low certainty        | تقریبی      | تونل یا حفاریات معدنی (نمای عرضی)       | ۱۹-۴-۱۹ |
| <p>dash 1.75 mm; spacing .5 mm</p>  <p>line weights . 1.5 mm</p>   |   | Shaft and tunnel - Near line of section (projected to section) |             | چاه و تونل، نزدیک خط مقطع (تصویر نیمرخ) | ۲۰-۴-۱۹ |
| <p>pattern 226-K (at 45°)</p>  <p>line weights . 1.5 mm</p>  |   | Mine dump (section view)                                       | تصویر نیمرخ | تلبار معدنی                             | ۲۱-۴-۱۹ |
| <p>100% black</p>    |   | Rubble (section view)  |             | توده خرده سنگی (تصویر نیمرخ)            | ۲۲-۴-۱۹ |
| <p>all line weights . 1.5 mm</p>  <p>dash 1.5 mm; space .5 mm</p> <p>pattern 226-K (at 45°)</p>  <p>dash .3 mm; space .3 mm</p> | <br> | Stoped area (section view) - Certain                           | موقعیت مشخص | محدوده استخراج شده (تصویر نیمرخ)        | ۲۳-۴-۱۹ |
| <p>dash 1.5 mm; spacing .5 mm</p>  <p>pattern 226-K (at 45°)</p> <p>dash .3 mm; space .3 mm</p>  |   | Backfilled stope (section view)                                | تصویر نیمرخ | کارگاه استخراج پر شده                   | ۲۵-۴-۱۹ |

## ۱۹-۵- میدان‌های نفت و گاز - چاه‌های حفر شده به منظور اکتشاف یا استخراج مواد هیدروکربنی

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                         | عنوان فارسی                     | کد      |
|---|---|--|-----------------------------|---------------------------------|---------|
|  <p>line color 100% green<br/>fill color 50% green</p>   |    | Oil field - Extent defined                           | با گستره مشخص               | میدان نفتی                      | ۱-۵-۱۹  |
|  <p>dash .5 mm;<br/>space .5 mm<br/>line color 50% green</p>   |    | Oil field - Extent not yet defined                   | با گستره نامشخص             | میدان نفتی                      | ۲-۵-۱۹  |
|  <p>line color 100% red<br/>fill color 50% red</p>   |    | Gas field - Extent defined                           | با گستره مشخص               | میدان گازی                      | ۳-۵-۱۹  |
|  <p>line color 100% red<br/>dash 2.0 mm;<br/>space .5 mm</p>   |    | Gas field - Extent not yet defined                   | با گستره نامشخص             | میدان گازی                      | ۴-۵-۱۹  |
|  <p>pattern 426 (at 45°)<br/>line weight .2 mm</p>   |    | Oil and gas field - Extent defined                   | با گستره مشخص               | میدان نفت و گاز                 | ۵-۵-۱۹  |
|  <p>long dash 2.0 mm;<br/>short dash .5 mm;<br/>space .5 mm</p>  |    | Drilling well (hydrocarbon exploration)              |                             | چاه حفاری (اکتشاف هیدروکربن‌ها) | ۶-۵-۱۹  |
|  <p>diameter 1.5 mm<br/>line weight .25 mm</p>  |   | Oil and gas field - Extent not yet defined           | گستره تعیین نشده            | میدان نفت و گاز                 | ۷-۵-۱۹  |
|  <p>H-8<br/>SHELL 1-55<br/>H1.7 → 1800<br/>diameter 1.5 mm<br/>line weight .15 mm</p>                |  | Drill hole - Showing operator number and total depth | با نمایش کد شرکت حفار و عمق | گمانه                           | ۸-۵-۱۹  |
|  <p>ND<br/>H-8</p>   |  | Drill hole - No geologic data                        | فاقد داده‌های زمین‌شناسی    | گمانه                           | ۹-۵-۱۹  |
|  <p>all line weights .15 mm<br/>dash 1.5 mm;<br/>space .5 mm<br/>circle diameter 1.5 mm<br/>HI-6</p> |  | Trace of inclined drill hole                         |                             | تصویر گمانه مایل                | ۱۰-۵-۱۹ |
|  <p>HI-6<br/>70°</p>   |  | Trace of inclined drill hole—Showing inclination     | با نمایش زاویه میل          | تصویر گمانه مایل                | ۱۱-۵-۱۹ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                         | عنوان فارسی                      | کد      |
|---|---|---|-----------------------------|----------------------------------|---------|
|    |    | Trace of inclined drill hole - Showing collar altitude (72 m) and total depth (620 m) | با نمایش ارتفاع دهانه و عمق | تصویر گمانه مایل                 | ۱۲-۵-۱۹ |
|    |    | Dry hole - Unsuccessful hole drilled during hydrocarbon exploration                   | گمانه اکتشافی ناموفق        | گمانه خشک                        | ۱۳-۵-۱۹ |
|    |    | Dry hole converted to water well  |                             | گمانه خشک تبدیل شده به چاه آب    | ۱۴-۵-۱۹ |
|    |    | Dry hole converted to injection well  |                             | گمانه خشک تبدیل شده به چاه تزریق | ۱۵-۵-۱۹ |
|    |    | Show of oil   |                             | نشانه نفتی                       | ۱۶-۵-۱۹ |
|    |    | Oil well  |                             | چاه نفت                          | ۱۷-۵-۱۹ |
|    |    | Shut-in oil well  |                             | چاه نفت بسته شده                 | ۱۸-۵-۱۹ |
|   |   | Abandoned oil well  |                             | چاه نفت متروکه                   | ۱۹-۵-۱۹ |
|  |  | Abandoned oil well - Converted to water well  | تبدیل شده به چاه آب         | چاه نفت متروکه                   | ۲۰-۵-۱۹ |
|  |  | Abandoned oil well - Converted to injection well                                      | تبدیل شده به چاه تزریق      | چاه نفت متروکه                   | ۲۱-۵-۱۹ |
|  |  | Capped oil well   | سرپوش دار                   | چاه نفت                          | ۲۲-۵-۱۹ |
|  |  | Show of gas   |                             | نشانه گازی                       | ۲۳-۵-۱۹ |

| مشخصات گرافیکی                                   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                    | عنوان فارسی             | کد      |
|--|------|---|------------------------|-------------------------|---------|
|  |      | Gas well  |                        | چاه گاز                 | ۲۴-۵-۱۹ |
| <i>all lineweights .15 mm</i><br>                |      | Shut-in gas well  |                        | چاه گاز بسته شده        | ۲۵-۵-۱۹ |
|  |      | Abandoned gas well  |                        | چاه گاز متروکه          | ۲۶-۵-۱۹ |
| <i>1.75 mm</i><br><i>all lineweights .15 mm</i>  |      | Abandoned gas well -<br>Converted to water well             | تبدیل شده به چاه آب    | چاه گاز متروکه          | ۲۷-۵-۱۹ |
|  |      | Capped gas well   | سرپوش‌دار              | چاه گاز                 | ۲۸-۵-۱۹ |
| <i>.875 mm</i><br><i>all lineweights .15 mm</i>  |      | Abandoned gas well -<br>Converted to injection well         | تبدیل شده به چاه تزریق | چاه گاز متروکه          | ۲۹-۵-۱۹ |
| <i>all lineweights .15 mm</i><br><i>.625 mm</i>  |      | Oil and gas well  |                        | چاه گاز و نفت           | ۳۰-۵-۱۹ |
|  |      | Show of oil and gas   |                        | نشانه نفت و گاز         | ۳۱-۵-۱۹ |
| <i>all lineweights .15 mm</i><br><i>1.375 mm</i> |      | Shut-in oil and gas well                                    |                        | چاه نفت و گاز بسته شده  | ۳۲-۵-۱۹ |
|  |      | Abandoned oil and gas well                                  |                        | چاه گاز و نفت متروکه    | ۳۳-۵-۱۹ |
| <i>1.75 mm</i><br><i>all lineweights .15 mm</i>  |      | Abandoned oil and gas well -<br>Converted to water well     | تبدیل شده به چاه آب    | چاه گاز و نفت متروکه    | ۳۴-۵-۱۹ |
| <i>.875 mm</i><br><i>all lineweights .15 mm</i>  |      | Abandoned oil and gas well -<br>Converted to injection well | تبدیل شده به چاه تزریق | چاه گاز و نفت متروکه    | ۳۵-۵-۱۹ |
| <i>.875 mm</i><br><i>all lineweights .15 mm</i>  |      | Capped oil and gas well                                     |                        | چاه گاز و نفت سرپوش‌دار | ۳۶-۵-۱۹ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی                                | نوع                    | عنوان فارسی        | کد      |
|---|---|--|------------------------|--------------------|---------|
|  <p>1.75 mm<br/>all lineweights .15 mm<br/>25°</p>                             |  | Abandoned well - Converted to water well     | تبدیل شده به چاه آب    | چاه متروکه         | ۳۷-۵-۱۹ |
|  <p>all lineweights .15 mm<br/>2.75 mm<br/>60°<br/>circle diameter 1.25 mm</p> |  | Abandoned well - Converted to injection well | تبدیل شده به چاه تزریق | چاه متروکه         | ۳۸-۵-۱۹ |
|  <p>lineweight .15 mm<br/>circle diameter 1.5 mm<br/>dot diameter .375 mm</p>  |  | Salt-water disposal well                     |                        | چاه دور ریز آب شور | ۳۹-۵-۱۹ |
|  <p>circle diameter 1.5 mm</p>   |  | Water-injection well                         |                        | چاه تزریق آب       | ۴۰-۵-۱۹ |
|  <p>90°<br/>circle diameter 1.5 mm<br/>all lineweights .15 mm</p>              |  | Water-input well                             |                        | چاه ورودی آب       | ۴۱-۵-۱۹ |



# فصل ۲۰

---

---

## جایگاه زباله‌های خطرناک



## ۲۰- جایگاه زباله‌های خطرناک

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                             | عنوان فارسی | کد |
|--|------|--|---------------------------------|-------------|----|
| <p>2.375 mm<br/>color 100% red</p>   | ▽    | Hazardous waste site   | جایگاه زباله‌های خطرناک         | ۱-۲۰        |    |
| <p>all line weights . 1.125 mm<br/>color 100% red</p>                                  | ▽→   | Hazardous waste site -<br>Showing direction of surface-<br>leachate flow from site | با نمایش جهت خروج<br>شیرابه     | ۲-۲۰        |    |
| <p>2.375 mm<br/>color 100% red</p>   | ▼    | Active (operating) hazardous<br>waste site   | فعال                            | ۳-۲۰        |    |
| <p>triangle line weight . 1.75 mm<br/>bar line weight . 3.75 mm<br/>color 100% red</p> | ▽    | Inactive (closed) hazardous<br>waste site  | غیر فعال                        | ۴-۲۰        |    |
| <p>line weight .25 mm<br/>color 100% red</p>   | ▼    | Hazardous waste site - Clean-<br>up activities are in progress                     | در حال پاکسازی                  | ۵-۲۰        |    |
| <p>line weight .25 mm<br/>color 100% red</p>   | ▽    | Hazardous waste site - Clean-<br>up activities have been<br>completed              | پاکسازی شده                     | ۶-۲۰        |    |
| <p>line weight .25 mm<br/>color 100% red</p>   |      | Hazardous waste site -<br>Showing smaller restricted<br>area                       | با نمایش مناطق ممنوعه<br>کوچکتر | ۷-۲۰        |    |
| <p>line weight .1.5 mm<br/>color 100% red</p>  |      | Hazardous waste site -<br>Showing larger restricted area                           | با نمایش مناطق ممنوعه<br>وسیعتر | ۸-۲۰        |    |



# فصل ۲۱

---

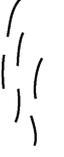
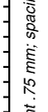
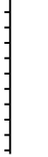
---

پدیده‌های نئوتکتونیک و زمین

لرزه‌ای



## ۳۱- پدیده‌های نئوتکتونیک و زمین لرزه‌ای

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                   | عنوان فارسی                                    | کد    |
|---|---|--|-----------------------|--|-------|
| color 100% violet<br>linewidth .275 mm<br>dot diameter 4.5 mm<br>        |    | Earthquake epicenter,<br>magnitude 7/5 or larger                               | بزرگی ۷/۵ یا بیشتر    | مرکز سطحی زمین لرزه                            | ۱-۲۱  |
| color 100% violet<br>dot diameter 4.25 mm<br>                            |    | Earthquake epicenter,<br>magnitude 7-7/49                                      | بزرگی بین ۷/۴۹ تا ۷   | مرکز سطحی زمین لرزه                            | ۲-۲۱  |
| color 100% violet<br>dot diameter 2.375 mm<br>circle diameter 4.0 mm<br> |    | Earthquake epicenter,<br>magnitude 6/5-6/99                                    | بزرگی بین ۶/۵ تا ۶/۹۹ | مرکز سطحی زمین لرزه                            | ۳-۲۱  |
| color 100% violet<br>dot diameter 2.25 mm<br>                            |    | Earthquake epicenter,<br>magnitude 6-6/49                                      | بزرگی بین ۶/۴۹ تا ۶   | مرکز سطحی زمین لرزه                            | ۴-۲۱  |
| color 100% violet<br>linewidth .25 mm<br>circle diameter 2.25 mm<br>     |    | Earthquake epicenter,<br>magnitude 5.5-5.99                                    | بزرگی بین ۵/۵ تا ۵/۹۹ | مرکز سطحی زمین لرزه                            | ۵-۲۱  |
| color 100% violet<br>linewidth .2 mm<br>circle diameter 1.4 mm<br>       |    | Earthquake epicenter,<br>magnitude 4-5/49                                      | بزرگی بین ۵/۴۹ تا ۴   | مرکز سطحی زمین لرزه                            | ۶-۲۱  |
| color 100% violet<br>linewidth .175 mm<br>circle diameter .875 mm<br>    |    | Earthquake epicenter,<br>magnitude less than 4                                 | بزرگی کمتر از ۴       | مرکز سطحی زمین لرزه                            | ۷-۲۱  |
| linewidths .175 mm<br>lengths and spacing may vary<br>                 |  | Fissures or cracks, formed in<br>ground by earthquake                          |                       | شکافها و ترک‌های حاصل از زمین لرزه             | ۸-۲۱  |
| linewidths .3 mm<br>lengths and spacing may vary<br>                   |  | Fissures and sand and (or)<br>other material ejected during<br>earthquake      |                       | شکافها و خروج ماسه و مواد دیگر در طی زمین لرزه | ۹-۲۱  |
| all linewidths .25 mm<br>hachure height .75 mm; spacing 2.0 mm<br>     |  | Rim crest or crater with rim,<br>formed by shock or sand<br>blowouts - Certain | موقعیت مشخص           | حاشیه دهانه حاصل از لرزه یا خروج ماسه          | ۱۰-۲۱ |

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                  | عنوان فارسی                               | کد    |
|----------------|------|--|----------------------|---|-------|
|                |      | Rim crest or crater with rim, formed by shock or sand blowouts - Approximately located | موقعیت تقریبی        | حاشیه دهانه حاصل از لرزه یا خروج ماسه     | ۱۱-۲۱ |
|                |      | Rim crest or crater with rim, formed by shock or sand blowouts - Concealed, queried    | موقعیت تقریبی، مشکوک | حاشیه دهانه حاصل از لرزه یا خروج ماسه     | ۱۲-۲۱ |
|                |      | Rim crest or crater with rim, formed by shock or sand blowouts - Concealed, queried    | پنهان                | حاشیه دهانه حاصل از لرزه یا خروج ماسه     | ۱۳-۲۱ |
|                |      | Rim crest or crater with rim, formed by shock or sand blowouts - Concealed, queried    | پنهان، مشکوک         | حاشیه دهانه حاصل از لرزه یا خروج ماسه     | ۱۴-۲۱ |
|                |      | Sinkhole or crater without rim, formed by shock - Certain                              | موقعیت مشخص          | فرو چاله یا دهانه بدون حاشیه حاصل از لرزه | ۱۵-۲۱ |
|                |      | Sinkhole or crater without rim, formed by shock - Approximately located                | موقعیت تقریبی        | فرو چاله یا دهانه بدون حاشیه حاصل از لرزه | ۱۶-۲۱ |
|                |      | Sinkhole or crater without rim, formed by shock - Approximately located, queried       | موقعیت تقریبی، مشکوک | فرو چاله یا دهانه بدون حاشیه حاصل از لرزه | ۱۷-۲۱ |
|                |      | Sinkhole or crater without rim, formed by shock - Concealed                            | پنهان                | فرو چاله یا دهانه بدون حاشیه حاصل از لرزه | ۱۸-۲۱ |
|                |      | Sinkhole or crater without rim, formed by shock - Concealed, queried                   | پنهان، مشکوک         | فرو چاله یا دهانه بدون حاشیه حاصل از لرزه | ۱۹-۲۱ |
|                |      | Outer limit of subsidence - Certain  | موقعیت مشخص          | حد بیرونی فرو نشست                        | ۲۰-۲۱ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد   | عنوان انگلیسی                                     | نوع  | عنوان فارسی          | کد                 |
|---|--|---|--|----------------------|--------------------|
| <p>3.0 mm <math>\angle</math> H-8<br/>1.0 mm</p>  | — — — — —<br>- - ? - -                           | Outer limit of subsidence - Approximately located | موقعیت تقریبی  | حد بیرونی فرو نشست   | ۲۱-۲۱              |
|   | <p>5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>5 mm</p>     | - - ? - -<br>- - ? - -                            | Outer limit of subsidence - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | حد بیرونی فرو نشست |
| <p>5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>5 mm</p>  | .....<br>- - ? - -                               | Outer limit of subsidence - Concealed             | پنهان  | حد بیرونی فرو نشست   | ۲۳-۲۱              |
|   | <p>5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>5 mm</p>     | .....<br>- - ? - -                                | Outer limit of subsidence - Concealed, queried             | پنهان، مشکوک         | حد بیرونی فرو نشست |
| <p>line weight: 3.75 mm<br/>hachure line weight: .25 mm; height 1.0 mm; spacing variable, 2.0 to 2.5 mm<br/>3.5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>1.0 mm</p> | —————<br>—————                                   | Fault scarp - Certain                             | موقعیت مشخص  | پرتگاه گسلی          | ۲۵-۲۱              |
|   | <p>3.5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>1.0 mm</p> | —————<br>—————                                    | Fault scarp - Approximately located                        | موقعیت تقریبی        | پرتگاه گسلی        |
| <p>3.5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>1.0 mm</p>  | —————<br>—————                                   | Fault scarp - Approximately located, queried      | موقعیت تقریبی، مشکوک                                       | پرتگاه گسلی          | ۲۷-۲۱              |
|   | <p>1.5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>1.0 mm</p> | —————<br>—————                                    | Fault scarp - Inferred                                     | انگاشته شده          | پرتگاه گسلی        |
| <p>1.5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>1.0 mm</p>  | —————<br>—————                                   | Fault scarp - Inferred, queried                   | انگاشته شده، مشکوک   | پرتگاه گسلی          | ۲۹-۲۱              |
|   | <p>5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>5 mm</p>     | .....<br>- - ? - -                                | Fault scarp - Concealed                                    | پنهان                | پرتگاه گسلی        |
| <p>5 mm <math>\angle</math> H-8<br/>5 mm</p>  | .....<br>- - ? - -                               | Fault scarp - Concealed, queried                  | پنهان، مشکوک   | پرتگاه گسلی          | ۳۱-۲۱              |



# فصل ۲۲

---

---

## پدیده‌های زمین ساخت ورقه‌ای



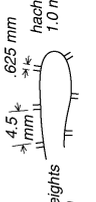
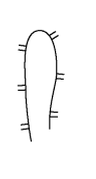
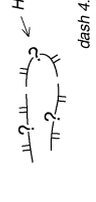
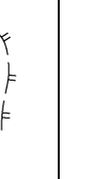
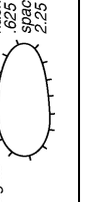
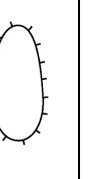
## ۲۲- پدیده‌های زمین ساخت ورقه‌ای

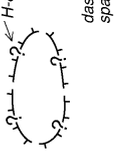
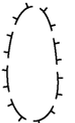
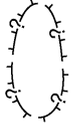
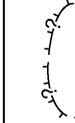
| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                  | عنوان فارسی   | کد   |
|--|------|---|----------------------|---|------|
| <p>color 100% red <math>\setminus 60^\circ</math></p> <p>line weight .375 mm<br/>spacing may vary<br/>sawtooth line weight .25 mm; spacing 12.5 mm</p> |      | Active spreading axis or mid-oceanic ridge, with rift - Certain                           | موقعیت مشخص          | محور فعال گسترش یا پشته میان اقیانوسی همراه با کافت | ۱-۲۲ |
| <p>line weight .625 mm<br/>color 100% red<br/>sawtooth line weight .25 mm; spacing 12.5 mm</p>   |      | Active spreading axis or mid-oceanic ridge, with rift - Approximately located             | موقعیت تقریبی        | محور فعال گسترش یا پشته میان اقیانوسی همراه با کافت | ۲-۲۲ |
| <p>line weight .625 mm<br/>color 100% red<br/>sawtooth line weight .25 mm; spacing 12.5 mm</p>   |      | Active spreading axis or mid-oceanic ridge, with rift - Approximately located, queried    | موقعیت تقریبی، مشکوک | محور فعال گسترش یا پشته میان اقیانوسی همراه با کافت | ۳-۲۲ |
| <p>line weight .625 mm<br/>color 100% red<br/>sawtooth line weight .25 mm; spacing 12.5 mm</p>   |      | Active spreading axis or mid-oceanic ridge, without rift - Certain                        | موقعیت مشخص          | محور فعال گسترش یا پشته میان اقیانوسی بدون کافت     | ۴-۲۲ |
| <p>line weight .625 mm<br/>color 100% red<br/>sawtooth line weight .25 mm; spacing 12.5 mm</p>   |      | Active spreading axis or mid-oceanic ridge, without rift - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | محور فعال گسترش یا پشته میان اقیانوسی بدون کافت     | ۵-۲۲ |
| <p>line weight .625 mm<br/>color 100% red<br/>sawtooth line weight .25 mm; spacing 12.5 mm</p>   |      | Active spreading axis or mid-oceanic ridge, without rift - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | محور فعال گسترش یا پشته میان اقیانوسی بدون کافت     | ۶-۲۲ |
| <p>all line weights .25 mm<br/>sawtooth spacing 12.5 mm</p>  |      | Ancient spreading axis or mid-oceanic ridge - Certain                                     | موقعیت مشخص          | محور قدیمی گسترش یا پشته میان اقیانوسی              | ۷-۲۲ |
| <p>all line weights .25 mm<br/>sawtooth spacing 12.5 mm</p>  |      | Ancient spreading axis or mid-oceanic ridge - Uncertain                                   | موقعیت نامشخص        | محور قدیمی گسترش یا پشته میان اقیانوسی              | ۸-۲۲ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                      | عنوان فارسی                                     | کد    |
|---|------|--|--------------------------|---|-------|
| <p>color 100% red<br/>1.25 mm<br/>line weight .375 mm</p> |      | Surface trace of active deep-seismofocal or subduction zone - Certain                        | موقعیت مشخص              | اثر سطحی کانون فعال لرزهای عمیق یا زون فرو رانش | ۹-۲۲  |
|   |      | Surface trace of active deep-seismofocal or subduction zone - Approximately located          | موقعیت تقریبی            | اثر سطحی کانون فعال لرزهای عمیق یا زون فرو رانش | ۱۰-۲۲ |
| <p>pattern 427-R</p>                                      |      | Surface trace of active deep-seismofocal or subduction zone - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک     | اثر سطحی کانون فعال لرزهای عمیق                 | ۱۱-۲۲ |
| <p>color 100% red<br/>6.25 mm<br/>line weight .375 mm</p> |      | Surface trace of active deep-seismofocal or subduction zone - Showing fore-arc sediments     | با نمایش رسوبات پیش قوسی | اثر سطحی کانون فعال لرزهای عمیق                 | ۱۲-۲۲ |
| <p>color 100% red<br/>6.25 mm<br/>line weight .375 mm</p> |      | Active convergent plate boundary - Certain   | موقعیت مشخص              | مرز ورقه‌های همگرای فعال                        | ۱۳-۲۲ |
|   |      | Active convergent plate boundary - Approximately located                                     | موقعیت تقریبی            | مرز ورقه‌های همگرای فعال                        | ۱۴-۲۲ |
|   |      | Active convergent plate boundary - Approximately located                                     | موقعیت تقریبی، مشکوک     | مرز ورقه‌های همگرای فعال                        | ۱۵-۲۲ |
| <p>pattern 429-R</p>                                      |      | Active convergent plate boundary - Showing accretionary prism                                | با نمایش گوه‌های فزاینده | مرز ورقه‌های همگرای فعال                        | ۱۶-۲۲ |
| <p>6.25 mm<br/>line weight .25 mm</p>                     |      | Ancient convergent plate boundary - Certain  | موقعیت مشخص              | مرز ورقه‌های همگرای قدیمی                       | ۱۷-۲۲ |

| مشخصات گرافیکی | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                  | عنوان فارسی                          | کد    |
|----------------|------|--|----------------------|--------------------------------------|-------|
|                |      | Ancient convergent plate boundary - Approximately located                            | موقعیت تقریبی        | مرز ورقه‌های همگرای قدیمی            | ۱۸-۲۲ |
|                |      | Continental slope - Certain  | موقعیت مشخص          | شیب قاره‌ای                          | ۱۹-۲۲ |
|                |      | Continental slope - Approximately located  | موقعیت تقریبی        | شیب قاره‌ای                          | ۲۰-۲۲ |
|                |      | Continental slope - Approximately located, queried                                   | موقعیت تقریبی، مشکوک | شیب قاره‌ای                          | ۲۱-۲۲ |
|                |      | Continental slope - Showing margin   | با نمایش حاشیه       | شیب قاره‌ای                          | ۲۲-۲۲ |
|                |      | Active transform fault, sense of offset unspecified - Certain                        | موقعیت مشخص          | گسل تغییری فعال، با جابه‌جایی نامشخص | ۲۳-۲۲ |
|                |      | Active transform fault, sense of offset unspecified - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | گسل تغییری فعال، با جابه‌جایی نامشخص | ۲۴-۲۲ |
|                |      | Active transform fault, sense of offset unspecified - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | گسل تغییری فعال، با جابه‌جایی نامشخص | ۲۵-۲۲ |
|                |      | Active transform fault, right-lateral offset - Certain                               | موقعیت مشخص          | گسل تغییری فعال راست‌گرد             | ۲۶-۲۲ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                  | عنوان فارسی                           | کد    |
|---|------|---|----------------------|---------------------------------------|-------|
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p>  |      | Active transform fault, right-lateral offset - Approximately located          | موقعیت تقریبی        | گسل تغییری فعال راست‌گرد              | ۲۷-۲۲ |
| <p>1.75 mm<br/>25°<br/>5.0 mm<br/>arrow<br/>linewidth<br/>.3 mm</p>                                 |      | Active transform fault, right-lateral offset - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک | گسل تغییری فعال راست‌گرد              | ۲۸-۲۲ |
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p>  |      | Active transform fault, left-lateral offset - Certain                         | موقعیت مشخص          | گسل تغییری فعال چپ‌گرد                | ۲۹-۲۲ |
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p>  |      | Active transform fault, left-lateral offset - Approximately located           | موقعیت تقریبی        | گسل تغییری فعال چپ‌گرد                | ۳۰-۲۲ |
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p>  |      | Active transform fault, left-lateral offset - Approximately located, queried  | موقعیت تقریبی، مشکوک | گسل تغییری فعال چپ‌گرد                | ۳۱-۲۲ |
| <p>linewidth .375 mm<br/>100% red<br/>hachure linewidth 1.75 mm; height 1.0 mm; spacing .375 mm</p> |      | Active transform fault, normal offset - Certain                               | موقعیت مشخص          | گسل تغییری فعال، با جابه‌جایی عادی    | ۳۲-۲۲ |
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p>  |      | Active transform fault, normal offset - Approximately located                 | موقعیت تقریبی        | گسل تغییری فعال، با جابه‌جایی عادی    | ۳۳-۲۲ |
| <p>3.5 mm<br/>1.0 mm<br/>H-8</p>  |      | Active transform fault, normal offset - Approximately located, queried        | موقعیت تقریبی، مشکوک | گسل تغییری فعال، با جابه‌جایی عادی    | ۳۴-۲۲ |
| <p>linewidth .375 mm</p>  |      | Ancient transform fault, sense of offset unspecified - Certain                | موقعیت مشخص          | گسل تغییری قدیمی، با جابه‌جایی نامشخص | ۳۵-۲۲ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                      | عنوان فارسی                           | کد    |
|---|---|--|--------------------------|---------------------------------------|-------|
|  <p>3.5 mm<br/>1.0 mm</p>                                  | ---   | Ancient transform fault, sense of offset unspecified - Approximately located | موقعیت تقریبی            | گسل تغییری قدیمی، با جابه‌جایی نامشخص | ۳۶-۲۲ |
|  <p>90°<br/>sawtooth height: 0.6 mm; spacing: 6.25 mm</p>  |    | Outline of basin - Certain   | موقعیت مشخص              | حد حوضه                               | ۳۷-۲۲ |
|  <p>dash 5.25 mm; space 1.0 mm</p>                         |    | Outline of basin - Approximately located                                     | موقعیت تقریبی            | حد حوضه                               | ۳۸-۲۲ |
|  <p>H-8</p>  |    | Outline of basin - Queried   | موقعیت تقریبی، مشکوک     | حد حوضه                               | ۳۹-۲۲ |
|  <p>line weight .2 mm<br/>pattern 119-K</p>                |    | Deep-sea trench - Showing margin filled by sedimentation                     | با نمایش پرشدگی حاشیه‌ای | ترانشه دریایی عمیق                    | ۴۰-۲۲ |
|  <p>4.5 mm<br/>hachure height .625 mm; spacing 1.0 mm</p> |   | Margin of oceanic rise - Certain   | موقعیت مشخص              | حاشیه بالآمدگی اقیانوسی               | ۴۱-۲۲ |
|  <p>H-8</p>  |  | Margin of oceanic rise - Approximately located                               | موقعیت تقریبی            | حاشیه بالآمدگی اقیانوسی               | ۴۲-۲۲ |
|  <p>dash 4.125 mm; space 1.0 mm</p>                      |  | Margin of oceanic rise - Queried   | موقعیت تقریبی، مشکوک     | حاشیه بالآمدگی اقیانوسی               | ۴۳-۲۲ |
|  <p>hachure height .625 mm; spacing 2.25 mm</p>          |  | Volcanic ridge or edifice - Certain  | موقعیت مشخص              | پشته آتشفشانی                         | ۴۴-۲۲ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی  | نوع                               | عنوان فارسی             | کد    |
|--|---|--|-----------------------------------|-------------------------|-------|
|  <p>dash 3.5 mm;<br/>space 1.0 mm</p>   |    | Volcanic ridge or edifice -<br>Approximately located   | موقعیت تقریبی                     | پشته آتشفشانی           | ۴۵-۲۲ |
|  <p>dash 3.5 mm;<br/>space 1.0 mm</p>   |    | Volcanic ridge or edifice -<br>Approximately located,<br>queried                                     | موقعیت تقریبی، مشکوک              | پشته آتشفشانی           | ۴۶-۲۲ |
|  <p>all lineweights<br/>.2 mm<br/>hachure height .625 mm; spacing .5 mm</p>         |    | Guyot  |                                   | گیو (کوه دریایی تخت)    | ۴۷-۲۲ |
|  <p>all lineweights .2 mm<br/>sawtooth height 1.0 mm; spacing 5.0 mm<br/>60°</p>    |    | Seamount, nonvolcanic origin   |                                   | کوه دریایی غیر آتشفشانی | ۴۸-۲۲ |
|  <p>all lineweights .2 mm<br/>sawtooth height 1.0 mm; spacing 5.0 mm<br/>60°</p>    |    | Seamount, volcanic origin  |                                   | کوه دریایی آتشفشانی     | ۴۹-۲۲ |
|  <p>all lineweights .15 mm<br/>circle diameter 1.375 mm<br/>9375 mm<br/>3.25 mm</p> |    | Seamount, nonvolcanic origin<br>(shown as point symbol when<br>too small to outline at map<br>scale) | در صورت کوچک بودن با<br>نماد نقطه | کوه دریایی غیر آتشفشانی | ۵۰-۲۲ |
|  <p>all lineweights .15 mm<br/>dot diameter 1.375 mm</p>                          |  | Seamount, volcanic origin<br>(shown as point symbol when<br>too small to outline at map<br>scale)    | در صورت کوچک بودن با<br>نماد نقطه | کوه دریایی آتشفشانی     | ۵۱-۲۲ |

# فصل ۲۳

---

---

پدیده‌های مرتبط با

ریزش و بالا آمدگی



۳۳ - پدیده‌های مرتبط با ریزش و بالا آمدگی

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                       | عنوان فارسی                | کد   |
|--|------|--|---------------------------|----------------------------|------|
| <p>lineweight .5, 2.5 mm<br/>dash .75 mm<br/>hachure lineweight .175 mm</p>          |      | Outline of metamorphic core complex - Certain                        | موقعیت مشخص               | حد هسته کمپلکس‌های دگرگونی | ۱-۲۳ |
| <p>5.0<br/>H-8<br/>1.0 mm</p>  |      | Outline of metamorphic core complex - Approximately located          | موقعیت تقریبی             | حد هسته کمپلکس‌های دگرگونی | ۲-۲۳ |
| <p>all lineweights .15 mm<br/>hachure height .55 mm;<br/>spacing 1.25 mm</p>         |      | Outline of metamorphic core complex - Approximately located, queried | موقعیت تقریبی، مشکوک      | حد هسته کمپلکس‌های دگرگونی | ۳-۲۳ |
| <p>lineweight .15 mm<br/>dash 1.25 mm;<br/>space .375 mm</p>                         |      | Crater outline, unspecified origin                                   | منشا نامشخص               | حد دهانه آتشفشان           | ۴-۲۳ |
| <p>circle diameter 2.5 mm;<br/>lineweight .25 mm<br/>crossbar lineweight .175 mm</p> |      | Collapse structure or sinkhole                                       |                           | ساختار ریزشی یا فرو چاله   | ۵-۲۳ |
| <p>S ← H-7<br/>dot diameter 1.625 mm</p>   |      | Uplift - Local, intensely disturbed                                  | با درهم ریختگی شدید موضعی | بالا آمدگی                 | ۶-۲۳ |
| <p>lineweight .275 mm<br/>circle diameter 1.625 mm</p>                               |      | Salt dome  |                           | گنبد نمکی                  | ۷-۲۳ |
| <p>100% black</p>  |      | Possible salt dome   |                           | گنبد نمکی احتمالی          | ۸-۲۳ |
| <p>100% black</p>  |      | Salt and (or) shale diapirs  |                           | دیابیرهای نمکی یا شیلی     | ۹-۲۳ |



# فصل ۲۴

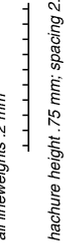
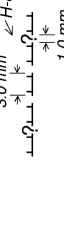
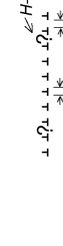
---

---

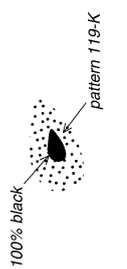
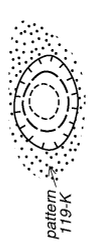
## پدیده‌های دهانه‌های برخوردی



۲۴ - پدیده‌های دهانه‌های برخوردی

| مشخصات گرافیکی   | نماد      | عنوان انگلیسی   | نوع  | عنوان فارسی                        | کد   |
|--|-----------|---|--|------------------------------------|------|
| <br>dot diameter 2.125 mm   | ●         | Primary terrestrial impact crater, type 1   | نوع ۱  | دهانه برخوردی اولیه                | ۱-۲۴ |
| <br>line weight .2 mm<br>circle diameter 2.125 mm                   | ○         | Secondary terrestrial impact crater, type 1 - Formed by debris thrown from primary crater | نوع ۱ - ناشی از قطعات پرتاب شده از دهانه اولیه | دهانه برخوردی ثانویه               | ۲-۲۴ |
| <br>dot diameter 1.625 mm   | ●         | Primary terrestrial impact crater, type 2   | نوع ۲  | دهانه برخوردی اولیه                | ۳-۲۴ |
| <br>line weight .2 mm<br>circle diameter 1.625 mm                   | ○         | Secondary terrestrial impact crater, type 2 - Formed by debris thrown from primary crater | نوع ۲ - ناشی از قطعات پرتاب شده از دهانه اولیه | دهانه برخوردی ثانویه               | ۴-۲۴ |
| <br>all line weights .2 mm<br>hachure height .75 mm; spacing 2.0 mm | —————<br> | Terrestrial impact crater without raised rim - Certain                                    | موقعیت مشخص                                    | دهانه برخوردی بدون حاشیه بالا آمده | ۵-۲۴ |
| <br>3.0 mm ← H-8<br>1.0 mm   | —————<br> | Terrestrial impact crater without raised rim - Approximately located                      | موقعیت تقریبی                                  | دهانه برخوردی بدون حاشیه بالا آمده | ۶-۲۴ |
|  | —————<br> | Terrestrial impact crater without raised rim - Approximately located, queried             | موقعیت تقریبی، مشکوک                           | دهانه برخوردی بدون حاشیه بالا آمده | ۷-۲۴ |
| <br>← H-8<br>1.0 mm   | —————<br> | Terrestrial impact crater without raised rim - Inferred                                   | انگاشته شده                                    | دهانه برخوردی بدون حاشیه بالا آمده | ۸-۲۴ |
|  | —————<br> | Terrestrial impact crater without raised rim - Inferred, queried                          | انگاشته شده، مشکوک                             | دهانه برخوردی بدون حاشیه بالا آمده | ۹-۲۴ |

| کد    | عنوان فارسی                         | نوع                  | عنوان انگلیسی  | نماد          | مشخصات گرافیکی  |
|-------|-------------------------------------|----------------------|--|---------------|---|
| ۱۰-۲۴ | دهانه برخوردی بدون حاشیه بالا آمده  | پنهان                | Terrestrial impact crater without raised rim - Concealed                   | .....         | <p>5 mm<br/>H/8<br/>.....<br/>1.0 mm</p>                    |
| ۱۱-۲۴ | دهانه برخوردی بدون حاشیه بالا آمده  | پنهان، مشکوک         | Terrestrial impact crater without raised rim - Concealed, queried          | .....?        | <p>5 mm<br/>H/8<br/>.....?<br/>1.0 mm</p>                   |
| ۱۲-۲۴ | دهانه برخوردی همراه حاشیه بالا آمده | مشخص                 | Terrestrial impact crater with raised rim - Certain                        | ++++          | <p>3.0 mm<br/>H/8<br/>++++<br/>1.0 mm</p>                   |
| ۱۳-۲۴ | دهانه برخوردی همراه حاشیه بالا آمده | موقعیت تقریبی        | Terrestrial impact crater with raised rim - Approximately located          | +++ + + + +   | <p>3.0 mm<br/>H/8<br/>+++ + + + +<br/>1.0 mm</p>            |
| ۱۴-۲۴ | دهانه برخوردی همراه حاشیه بالا آمده | موقعیت تقریبی، مشکوک | Terrestrial impact crater with raised rim - Approximately located, queried | +++ + + + + ? | <p>3.0 mm<br/>H/8<br/>+++ + + + + ?<br/>1.0 mm</p>          |
| ۱۵-۲۴ | دهانه برخوردی همراه حاشیه بالا آمده | انگاشته شده          | Terrestrial impact crater with raised rim - Inferred                       | +++++         | <p>3.0 mm<br/>H/8<br/>+++++<br/>1.0 mm</p>                  |
| ۱۶-۲۴ | دهانه برخوردی همراه حاشیه بالا آمده | انگاشته شده، مشکوک   | Terrestrial impact crater with raised rim - Inferred, queried              | +++++ ?       | <p>3.0 mm<br/>H/8<br/>+++++ ?<br/>1.0 mm</p>                |
| ۱۷-۲۴ | دهانه برخوردی همراه حاشیه بالا آمده | پنهان                | Terrestrial impact crater with raised rim - Concealed                      | .....         | <p>5 mm<br/>H/8<br/>.....<br/>1.0 mm</p>                    |
| ۱۸-۲۴ | دهانه برخوردی همراه حاشیه بالا آمده | پنهان، مشکوک         | Terrestrial impact crater with raised rim - Concealed, queried             | .....?        | <p>5 mm<br/>H/8<br/>.....?<br/>1.0 mm</p>                   |
| ۱۹-۲۴ | مرز بیرونی دهانه برخوردی            |                      | Outer boundary, floor of terrestrial impact crater                         |               | <p>line weight .25 mm<br/>dash 2.0 mm;<br/>space .5 mm</p>  |
| ۲۰-۲۴ | مرز بیرونی دهانه برخوردی            |                      | Outer boundary, central mound of complex terrestrial impact crater         |               | <p>line weight .2 mm<br/>dash .75 mm;<br/>space .375 mm</p> |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع   | عنوان فارسی                    | کد    |
|---|---|---|---|--------------------------------|-------|
|  |  | Terrestrial palimpsest area   |   | محل دهانه برخوردی قدیمی        | ۲۱-۲۴ |
|  |  | Terrestrial impact ejecta   |   | مواد پرتاب شده ناشی از برخورد  | ۲۳-۲۴ |
|  |  | Palimpsest area around complex terrestrial impact feature - Ejecta obscures morphology of area surrounding crater | شکل مواد پرتاب شده در اطراف دهانه نامشخص و مبهم | محل دهانه برخوردی پیچیده قدیمی | ۲۳-۲۴ |



# فصل ۲۵

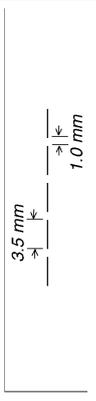
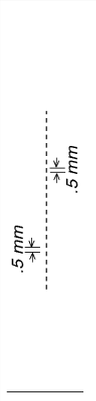
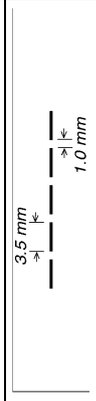
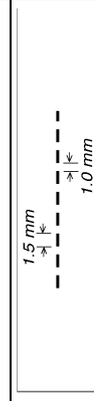
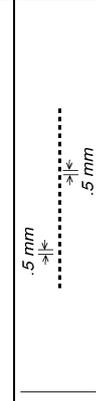
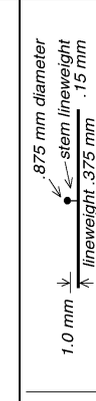
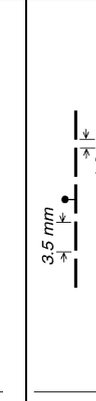
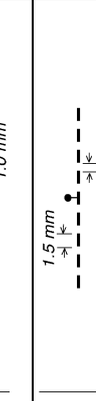
---

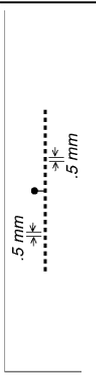
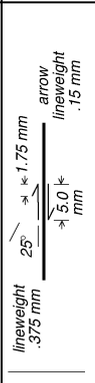
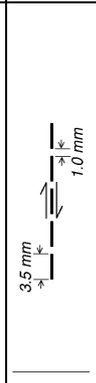
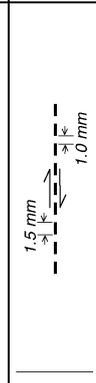
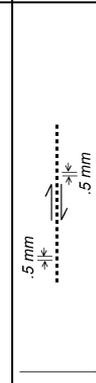
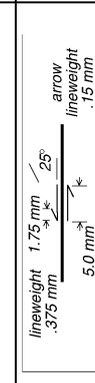
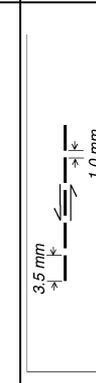
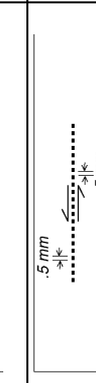
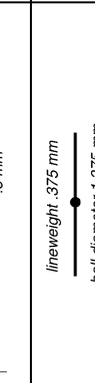
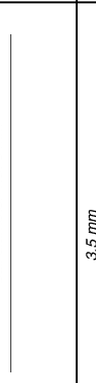
---

## پدیده‌های ساختاری صفحه‌ای

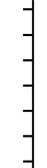
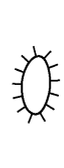


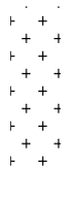
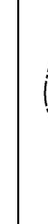
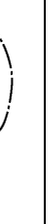
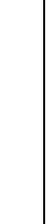
## ۲۵- پدیده‌های ساختاری صفحه‌ای

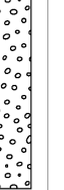
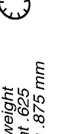
| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع              | عنوان فارسی     | کد    |
|---|-------|---|------------------|-----------------|-------|
|    | _____ | Contact, planetary - Certain                                | موقعیت مشخص      | همبری صفحه‌ای   | ۱-۲۵  |
|    | _____ | Contact, planetary - Approximate                            | موقعیت تقریبی    | همبری صفحه‌ای   | ۲-۲۵  |
|    | ----- | Contact, planetary - Inferred                               | انگاشته شده      | همبری صفحه‌ای   | ۳-۲۵  |
|    | ----- | Contact, planetary - Concealed                              | پنهان            | همبری صفحه‌ای   | ۴-۲۵  |
|    | _____ | Fault, planetary, sense of offset unspecified - Certain     | جابه‌جایی نامشخص | گسل مشخص        | ۵-۲۵  |
|    | _____ | Fault, planetary, sense of offset unspecified - Approximate | جابه‌جایی نامشخص | گسل تقریبی      | ۶-۲۵  |
|    | ----- | Fault, planetary, sense of offset unspecified - Inferred    | جابه‌جایی نامشخص | گسل انگاشته شده | ۷-۲۵  |
|  | ----- | Fault, planetary, sense of offset unspecified - Concealed   | جابه‌جایی نامشخص | گسل پنهان       | ۸-۲۵  |
|  | _____ | Fault, planetary, normal offset - Certain                   | موقعیت مشخص      | گسل عادی        | ۹-۲۵  |
|  | _____ | Fault, planetary, normal offset - Approximate               | موقعیت تقریبی    | گسل عادی        | ۱۰-۲۵ |
|  | ----- | Fault, planetary, normal offset - Inferred                  | انگاشته شده      | گسل عادی        | ۱۱-۲۵ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد                    | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی            | کد    |
|---|-------------------------|--|--|------------------------|-------|
|    | .....<br>.....<br>..... | Fault, planetary, normal offset -<br>Concealed   | پنهان  | گسل عادی               | ۱۲-۲۵ |
|    | —————<br>—————<br>————— | Fault, planetary, right-lateral<br>offset - Certain  | موقعیت مشخص  | گسل راست‌گرد           | ۱۳-۲۵ |
|    | -----<br>-----<br>----- | Fault, planetary, right-lateral<br>offset - Approximate  | موقعیت تقریبی  | گسل راست‌گرد           | ۱۴-۲۵ |
|    | -----<br>-----<br>----- | Fault, planetary, right-lateral<br>offset - Inferred   | انگاشته شده  | گسل راست‌گرد           | ۱۵-۲۵ |
|    | .....<br>.....<br>..... | Fault, planetary, right-lateral<br>offset - Concealed  | پنهان  | گسل راست‌گرد           | ۱۶-۲۵ |
|    | —————<br>—————<br>————— | Fault, planetary, left-lateral<br>offset - Certain   | موقعیت مشخص  | گسل چپ‌گرد             | ۱۷-۲۵ |
|    | -----<br>-----<br>----- | Fault, planetary, left-lateral<br>offset - Approximate   | موقعیت تقریبی  | گسل چپ‌گرد             | ۱۸-۲۵ |
|   | -----<br>-----<br>----- | Fault, planetary, left-lateral<br>offset - Inferred  | انگاشته شده  | گسل چپ‌گرد             | ۱۹-۲۵ |
|  | .....<br>.....<br>..... | Fault, planetary, left-lateral<br>offset - Concealed   | پنهان  | گسل چپ‌گرد             | ۲۰-۲۵ |
|  | —————<br>—————<br>————— | Graben Trace, planetary -<br>Certain (Shown as single line<br>where bounding normal faults<br>cannot be mapped separately) | در مواردی که تشخیص<br>گسل‌های محدودکننده<br>امکان پذیر نباشد | اثر فرو افتادگی مشخص   | ۲۱-۲۵ |
|  | -----<br>-----<br>----- | Graben Trace, planetary -<br>Approximate located   | در مواردی که تشخیص<br>گسل‌های محدودکننده<br>امکان پذیر نباشد | اثر فرو افتادگی تقریبی | ۲۲-۲۵ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع  | عنوان فارسی                 | کد    |
|---|------|--|--|-----------------------------|-------|
| <p>1.5 mm<br/>1.0 mm</p>  |      | Graben Trace, planetary - Inferred   | در مواردی که تشخیص گسل‌های محدودکننده امکان‌پذیر نباشد | اثر فرو افتادگی انگاشته شده | ۲۳-۲۵ |
| <p>5.0 mm</p>   |      | Graben Trace, planetary - Concealed  | در مواردی که تشخیص گسل‌های محدودکننده امکان‌پذیر نباشد | اثر فروافتادگی پنهان        | ۲۴-۲۵ |
| <p>line weight .375 mm<br/>sawtooth height 1.5 mm; spacing 6.0 mm</p> |      | Thrust fault, planetary - Certain  | موقعیت مشخص  | گسل رانده                   | ۲۵-۲۵ |
| <p>5.0 mm<br/>1.0 mm</p>  |      | Thrust fault, planetary - Approximate located                                | موقعیت تقریبی  | گسل رانده                   | ۲۶-۲۵ |
| <p>2.0 mm<br/>1.0 mm</p>  |      | Thrust fault, planetary - Inferred   | انگاشته شده  | گسل رانده                   | ۲۷-۲۵ |
| <p>5.0 mm</p>   |      | Thrust fault, planetary - Concealed  | پنهان  | گسل رانده                   | ۲۸-۲۵ |
| <p>line weight .25 mm<br/>3.0 mm</p>                                  |      | Ridge crest, type 1, planetary   | نوع ۱  | ستیغ برآمدگی                | ۲۹-۲۵ |
| <p>all line weights .25 mm<br/>3.0 mm</p>                             |      | Ridge crest, type 2, planetary   | نوع ۲  | ستیغ برآمدگی                | ۳۰-۲۵ |
| <p>65°<br/>1.375 mm</p>   |      | Ridge crest, type 1, planetary - Arrowhead shows abrupt termination of ridge | نوع ۱، جهت پیکان نشانگر محل قطع شدگی ناگهانی           | ستیغ برآمدگی                | ۳۱-۲۵ |
| <p>all line weights .25 mm<br/>1.5 mm</p>                             |      | Scrap base, planetary  |  | قاعده پرتگاه                | ۳۲-۲۵ |
| <p>line weight .25 mm<br/>3.0 mm</p>                                  |      | Trough or narrow depression, planetary                                       |  | گودال یا فرو رفتگی باریک    | ۳۳-۲۵ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع | عنوان فارسی                           | کد    |
|---|------|---|-----|---------------------------------------|-------|
| <p>lineweight .25 mm</p>  <p>1.75 mm</p> <p>1.75 mm</p>  |      | Furrow, planetary   |     | ناهمواری صفحه‌ای                      | ۳۴-۲۵ |
| <p>all lineweights .25 mm</p>  <p>1.5 mm</p> <p>.825 mm</p>  |      | Sharp groove, planetary                                     |     | فرو رفتگی تند                         | ۳۵-۲۵ |
| <p>all lineweights .25 mm</p>  <p>1.5 mm</p>   |      | Subdued groove, planetary                                   |     | فرو رفتگی ملایم                       | ۳۶-۲۵ |
| <p>lineweight .25 mm</p>  <p>5.0 mm</p> <p>hachure lineweight .2 mm; height 1.0 mm</p>                             |      | Scarp top, planetary  |     | بالای پرتگاه                          | ۳۷-۲۵ |
| <p>all lineweights .25 mm</p>  <p>2.0 mm</p> <p>hachure height 1.0 mm</p>  |      | Lobate scarp, planetary                                     |     | پرتگاه کنگره‌ای                       | ۳۸-۲۵ |
| <p>all lineweights .25 mm</p>  <p>3.0 mm</p> <p>hachure height 1.25 mm</p>   |      | basal scarp, planetary                                      |     | کف پرتگاه                             | ۳۹-۲۵ |
|  <p>lineweight .25 mm</p> <p>hachure lineweight .2 mm; height 1.25 mm; spacing 1.25 mm</p>                         |      | Dome or circular scarp, planetary                           |     | گنبد یا پرتگاه دایره‌ای شکل           | ۴۰-۲۵ |
|  <p>lineweight .25 mm</p> <p>hachure lineweight .2 mm; height .875 mm; spacing 3.5 mm</p>                        |      | Depression, planetary                                       |     | سطح فرو رفتگی                         | ۴۱-۲۵ |
| <p>lineweight .3 mm</p>  <p>1.5 mm</p> <p>.5 mm</p>  |      | Lineament, planetary  |     | سطح خط واردها                         | ۴۲-۲۵ |
| <p>lineweight .25 mm</p>  <p>line color 100% cyan</p> <p>long dash 4.0 mm; short dash .375 mm; space .375 mm</p> |      | Shallow or linear depression, valley, or channel, planetary |     | فرو رفتگی کم عمق یا خطی، دره یا کانال | ۴۳-۲۵ |
|  <p>pattern 430-K</p>  |      | Joint or fracture pattern, planetary                        |     | آرایه درزه‌ای یا شکستگی               | ۴۴-۲۵ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                                   | عنوان فارسی  | کد    |
|--|---|---|---------------------------------------|--|-------|
|  <p>pattern 327-K</p>   |    | Area of reticulate groove, planetary  |                                       | محدوده شیارهای چلیپایی با نمایش روند   | ۴۵-۲۵ |
| <p>lineweight .25 mm<br/>hachure lineweight .2 mm;<br/>height .75 mm;<br/>spacing may vary from 3.0 to 6.25 mm</p>  |    | Crest of crater rim, planetary  |                                       | ستیع حاشیه دهانه آتشفشان   | ۴۶-۲۵ |
| <p>lineweight .25 mm<br/>long dash 3.0 mm;<br/>short dash .375 mm;<br/>space .375 mm</p>                            |    | Crest of buried crater rim, planetary   | مدفون                                 | ستیع حاشیه دهانه آتشفشان   | ۴۷-۲۵ |
| <p>all lineweights .2 mm<br/>ellipse width 1.875 mm;<br/>height 2.625 mm</p>                                        |    | Crater, planetary - Showing central peak  |                                       | دهانه آتشفشان با نمایش قله مرکزی   | ۴۸-۲۵ |
| <p>all lineweights .2 mm<br/>2.375 mm  +</p>  | +   | Crater, planetary - Showing central peak (shown as 'plus' when too small to outline at map scale)                     | در صورت کوچک بودن، نمایش با نماد +    | دهانه آتشفشان با نمایش قله مرکزی   | ۴۹-۲۵ |
| <p>lineweight .2 mm</p>    | ○   | Crater floor. Planetary - showing pit   |                                       | کف دهانه آتشفشان   | ۵۰-۲۵ |
| <p>dot diameter .875 mm</p>   | •   | Crater floor. Planetary - showing pit (shown as 'dot' when too small to outline at map scale)                         | در صورت کوچک بودن، نمایش با نماد نقطه | کف دهانه آتشفشان   | ۵۱-۲۵ |
| <p>lineweight .15 mm</p>    |  | impact crater, planetary - having a raised rim and a visible ejecta blanket   | با نمایش حاشیه ماده پرتابی            | دهانه برخوردی با حاشیه بالا آمده   | ۵۲-۲۵ |
| <p>lineweight .15 mm</p>    |  | Complex impact crater, planetary - peak at center, surrounded by floor, rim crest, and rough rim or continuous ejecta |                                       | دهانه برخوردی مرکب، قله در مرکز با کف محصور، ستیع حاشیه‌ای نامنظم و مواد پرتابی پیوسته | ۵۳-۲۵ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع | عنوان فارسی   | کد    |
|--|---|---|-----|---|-------|
| <br>dot diameter .875 mm, spacing .375 mm   |    | Palimpsest ring, planetary  |     | ساختار حلقوی قدیمی  | ۵۴-۲۵ |
| <br>pattern 428-K   |    | dark-colored ejecta, planetary  |     | مواد پرتابی تیره ناشی از برخورد                           | ۵۵-۲۵ |
| <br>pattern 429-K   |    | light-colored ejecta, planetary   |     | مواد پرتابی روشن ناشی از برخورد                           | ۵۶-۲۵ |
| <br>pattern 427-K   |    | terrace Deposits, planetary   |     | نهبشته پادگانهای  | ۵۷-۲۵ |
| <br>pattern 214-K<br>(@ 45°)  |    | Dark - colored mantling material, planetary                                 |     | مواد پوششی تیره   | ۵۸-۲۵ |
| <br>pattern 102-R   |    | Secondary crater field, planetary   |     | ناحیه دهانه‌های آتشفشانی ثانویه                           | ۵۹-۲۵ |
| <br>pattern 134-R   |    | diffuse highland- lowland boundary scarp, planetary                         |     | مرز پرتگاه ناشی از پستی و بلندی                           | ۶۰-۲۵ |
| <br>linewidth .2 mm   |  | Chain craters or collapsed lava tube, planetary                             |     | دهانه‌های آتشفشانی زنجیره‌ای،<br>مجاری فرو ریخته گدازه‌ها | ۶۱-۲۵ |
| <br>linewidth .25 mm<br>hachure linewidth .2 mm, height 625 mm, spacing .875 mm |  | Caldera, planetary  |     | کالدر   | ۶۲-۲۵ |
| <br>linewidth .15 mm  |  | Volcano, planetary, without summit crater- Queried if origin is conjectural |     | آتشفشان بدون دهانه راسی                                   | ۶۳-۲۵ |
| <br>linewidth .15 mm  |  | Volcano. Planetary, with summit crater                                      |     | آتشفشان با دهانه راسی                                     | ۶۴-۲۵ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع                     | عنوان فارسی                         | کد    |
|--|------|--|-------------------------|-------------------------------------|-------|
| <p>line weight .25 mm<br/>1.375 mm<br/>1.125 mm<br/>arrow line weight .25 mm<br/>40°</p> |      | Flow front, planetary - Arrow indicates flow direction                     | جهت جریان با نماد پیکان | پیشانی جریان                        | ۶۵-۲۵ |
| <p>line weight .2 mm<br/>(screened to retain 50%)</p>                                    |      | Mountain (rugged). Planetary - Origin uncertain                            | منشا نامشخص             | کوه با دامنه‌های ناهموار            | ۶۶-۲۵ |
| <p>line weight .2 mm<br/>(screened to retain 30%)</p>                                    |      | Channel bars, planetary - May be erosional or depositional                 |                         | دیواره کانال با منشأ هوازگی یا نهشت | ۶۷-۲۵ |
| <p>line weight .2 mm<br/>arrow line weight 1.75 mm<br/>2.5 mm<br/>60°</p>                |      | Slide or slump material, planetary - Arrow indicates direction of movement | جهت جریان با نماد پیکان | مواد لغزشی یا ریزشی                 | ۶۸-۲۵ |
| <p>line weight .2 mm<br/>lengths and spacing will vary</p>                               |      | Layering in canyon wall, planetary   |                         | لایه بندی در دیواره دره‌های بزرگ    | ۶۹-۲۵ |



# فصل ۲۶

---

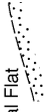
---

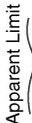
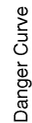
## آب شناسی و آب نگاری

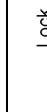
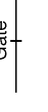
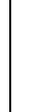


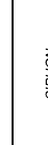
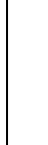
۱-۲۶ - نمادهای پدیده‌های آب‌شناسی و آب‌نگاری

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                    | عنوان فارسی                         | کد      |
|--|------|---|------------------------|-------------------------------------|---------|
| <p>lineweight . 175 mm<br/>dash 1.75 mm;<br/>space .5 mm<br/>H-7<br/>(Alkali Flat)<br/>line color 100% cyan</p>                            |      | Alkali flat   |                        | پهنه قلیایی                         | ۱-۱-۲۶  |
| <p>lineweight . 3 mm<br/>line color 20% cyan</p>   |      | Large, dammed reservoir                                   | بزرگ                   | مخزن سد                             | ۲-۱-۲۶  |
| <p>lineweight . 2 mm;<br/>line color 100% cyan</p>   |      | Small reservoir   | کوچک                   | مخزن                                | ۳-۱-۲۶  |
| <p>fill color 20% cyan<br/>lineweight . 15 mm</p>  |      | Covered reservoir   | پوشیده                 | مخزن                                | ۴-۱-۲۶  |
| <p>lineweight . 175 mm;<br/>dash 1.75 mm;<br/>space .5 mm<br/>line color 100% cyan</p>   |      | Glacier or permanent snowfield<br>- Showing glacial trend | با نمایش روند<br>یخچال | یخچال یا برفگیر دائم                | ۵-۱-۲۶  |
| <p>H-7 → Salt<br/>Evaporator<br/>all lineweights . 175 mm<br/>line color 100% cyan</p>   |      | Salt evaporator   |                        | نمک‌زار                             | ۶-۱-۲۶  |
| <p>lineweight . 175 mm;<br/>dash 1.75 mm;<br/>space .5 mm<br/>line color 100% cyan</p>   |      | Inundation area   |                        | سیلاب‌گیر                           | ۷-۱-۲۶  |
| <p>lineweight . 15 mm<br/>H-7<br/>Fish Hatchery<br/>fill color 20% cyan</p>  |      | Fish hatchery or farm                                     |                        | محل تخم‌گذاری یا پرورش ماهی         | ۸-۱-۲۶  |
| <p>H-7<br/>Industrial Water Impoundment<br/>lineweight . 15 mm<br/>fill color 20% cyan</p>   |      | Industrial water impoundment                              |                        | حوضچه آب صنعتی                      | ۹-۱-۲۶  |
| <p>lineweights . 2 mm<br/>in 100% cyan<br/>lineweight . 3 mm<br/>in 100% black<br/>pattern 201-C<br/>(at 135°)<br/>fill color 20% cyan</p> |      | Area to be submerged                                      |                        | منطقه‌ای که به زیر آب فرو خواهد رفت | ۱۰-۱-۲۶ |
| <p>H-7 → Sewage Disposal<br/>lineweights . 15 mm<br/>pattern 201-C<br/>(at 135°)</p>   |      | Sewage disposal or filtration pond                        |                        | حوضچه فاضلاب یا تصفیه               | ۱۱-۱-۲۶ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد                 | عنوان انگلیسی                                  | نوع    | عنوان فارسی                                  | کد      |
|---|----------------------|--|--------|--|---------|
| <p>Tailings Pond<br/>H-7<br/>pattern 422-B<br/>line color: 100% brown<br/>lineweight: 1.75 mm; dash 2.0 mm; space 0.5 mm</p>                 | Tailings Pond        | Tailings pond                                  |        | حوضچه باطله                                  | ۱۲-۱-۲۶ |
| <p>pattern 420-C</p>   |                      | Marsh, wetland, swamp, or bog                  |        | مرداب، گلزار، باتلاق، لجن‌زار                | ۱۳-۱-۲۶ |
| <p>pattern 424-C</p>   |                      | Mangrove area                                  |        | محدوده رشد مانگرو                            | ۱۴-۱-۲۶ |
| <p>pattern 423-C</p>   |                      | Rice field                                     |        | شالیزار                                      | ۱۵-۱-۲۶ |
| <p>lineweight: .175 mm<br/>line color: 100% cyan<br/>H-7 → Cranberry Bog<br/>pattern 425-C</p>   | Cranberry Bog        | Cranberry bog                                  |        | مرداب ناشی از زهکشی آب                       | ۱۶-۱-۲۶ |
| <p>lineweight: .15 mm<br/>line color: 20% cyan<br/>H-7 → Tidal Flat<br/>pattern 421-K<br/>dash 1.75 mm; over fill color<br/>space .5 mm</p>  | Tidal Flat           | Tidal, mud, sand, or gravel flats              |        | پهنه جزر و مدی، گلی، شنی، ماسه‌ای            | ۱۷-۱-۲۶ |
| <p>lineweight: .2 mm<br/>line color: 100% cyan<br/>fill color: 20% cyan</p>    |                      | Coastline of bay, estuary, gulf, ocean, or sea |        | خط ساحلی اقیانوس، دریا یا خلیج               | ۱۸-۱-۲۶ |
| <p>lineweight: .2 mm<br/>dash: 2 mm; space: 425 mm<br/>H-7 → Shoal</p>    | Shoal                | Shoal  |        | محدوده دایمی پوشیده شده از آب در زمان کم آبی | ۱۹-۱-۲۶ |
| <p>H-7 → Soda Evaporator<br/>all lineweights: .175 mm<br/>line color: 100% cyan</p>    | Soda Evaporator      | Soda evaporator                                |        | سود زار                                      | ۲۰-۱-۲۶ |
| <p>lineweight: .2 mm<br/>line color: 100% cyan</p>   | Shoreline            | Shoreline                                      |        | خط ساحلی                                     | ۲۱-۱-۲۶ |
| <p>all line colors: 100% cyan<br/>lineweight: .15 mm; dash 1.75 mm; space .5 mm<br/>lineweight: .2 mm</p>                                  | Manmade Shoreline    | Manmade shoreline                              | مصنوعی | خط ساحلی                                     | ۲۲-۱-۲۶ |
| <p>lineweight: .15 mm<br/>line color: 100% cyan<br/>dash: 1.75 mm; space .5 mm</p>   | Indefinite shoreline | Indefinite shoreline                           | نامشخص | خط ساحلی                                     | ۲۳-۱-۲۶ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد            | عنوان انگلیسی  | نوع         | عنوان فارسی       | کد      |
|---|-----------------|--|-------------|-------------------|---------|
| <p>H-7 → Apparent Limit<br/>lineweight .15 mm;<br/>line color 100% cyan</p>    | Apparent Limit  | Apparent limit of water body                                       |             | حد ظاهری پهنه آبی | ۲۴-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .2 mm<br/>line color 100% cyan<br/>dash 1.75 mm;<br/>space .5 mm</p>                                       |                 | Outline of a Carolina bay  |             | حد خلیج           | ۲۵-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .15 mm<br/>Danger Curve<br/>dash .375 mm;<br/>space .375 mm</p>    | Danger Curve    | Danger curve   |             | منحنی خطر         | ۲۶-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .15 mm<br/>H-7 → Spring<br/>draft as shown<br/>line color 100% cyan circle diameter 1.0 mm</p>             | Spring          | Spring, as shown on general-purpose or smaller scale maps          | نماد عمومی  | چشمه              | ۲۷-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .15 mm<br/>Nonflowing Well<br/>circle diameter 1.0 mm</p>    | Nonflowing Well | Nonflowing well, as shown on general-purpose or smaller scale maps | نماد عمومی  | چاه بدون جریان    | ۲۸-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .15 mm<br/>Flowing Well<br/>circle diameter 1.0 mm</p>   | Flowing Well    | Flowing well, as shown on general-purpose or smaller scale maps    | نماد عمومی  | چاه دارای جریان   | ۲۹-۱-۲۶ |
| <p>H-7 → Riser<br/>circle diameter .75 mm</p>    | Riser           | Riser  |             | مجرای خروج آب     | ۳۰-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .15 mm<br/>Geyser<br/>circle diameter 1.0 mm</p>   | Geyser          | Geyser, as shown on general-purpose or smaller scale maps          | نماد عمومی  | آفشان             | ۳۱-۱-۲۶ |
| <p>all lineweights .15 mm<br/>H-7 → Windmill<br/>windmill arm<br/>angles 110°, 70°<br/>circle diameter 1.0 mm</p>      | Windmill        | Windmill   |             | آسیای بادی        | ۳۲-۱-۲۶ |
| <p>all lineweights .2 mm<br/>TBI-7<br/>Rapids<br/>hachure height 1.25 mm; spacing .5 mm</p>                            | Rapids          | Rapids on single-line drainage                                     | زهکش تک خطی | تندآب             | ۳۳-۱-۲۶ |
| <p>all line colors 100% cyan<br/>hachure lineweight .125 mm; height .825 mm; spacing .425 mm<br/>lineweight .2 mm</p>  | Rapids          | Rapids on double-line drainage                                     | زهکش دو خطی | تندآب             | ۳۴-۱-۲۶ |
| <p>all line colors 100% cyan<br/>all lineweights .2 mm<br/>hachure height 1.25 mm</p>                                  | Falls           | Falls on single-line drainage                                      | زهکش تک خطی | آبشار             | ۳۵-۱-۲۶ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع           | عنوان فارسی                     | کد      |
|--|---|---|---------------|---------------------------------|---------|
| TBI-7<br>all line colors 100% cyan<br>Falls<br>hachure line weight .125 mm; height .825 mm; spacing .425 mm<br>line weight .2 mm |    | Falls on double-line drainage                                     | زهکش دو خطی   | آبشار                           | ۳۶-۱-۲۶ |
| circle diameter 3.0 mm<br>arrow length 2.5 mm;<br>arrowhead .75 mm x .75 mm<br>all line weights .15 mm                           |    | Gravel pit or quarry filled with water                            |               | معدن آب گرفته                   | ۳۷-۱-۲۶ |
| line weight .15 mm<br>Gaging Station<br>H-7<br>circle diameter 1.25 mm   |    | Gaging station, as shown on general-purpose or smaller scale maps | نماد عمومی    | ایستگاه اندازه‌گیری             | ۳۸-۱-۲۶ |
| H-7<br>Pumping Station<br>line weight .2 mm<br>dot diameter .875 mm  |    | Pumping station   |               | ایستگاه پمپاژ                   | ۳۹-۱-۲۶ |
| line weight .2 mm<br>circle diameter 1.75 mm<br>dot diameter .375 mm   |    | Water intake  |               | آبگیر                           | ۴۰-۱-۲۶ |
| spacing may vary<br>line weight .3 mm<br>color fill 20% cyan<br>line weights .2 mm; line colors 100% cyan                        |    | Dam or weir   |               | سد یا بند                       | ۴۱-۱-۲۶ |
| line weight .2 mm;<br>line color 100% cyan<br>Lock<br>45°<br>wing line weight .175 mm; minimum length .575 mm                    |    | Canal lock or sluice gate   |               | دریچه کانال                     | ۴۲-۱-۲۶ |
| HI-5<br>SPILLWAY<br>line weight .175 mm<br>dash 1.75 mm;<br>space .5 mm<br>line and text color 100% cyan                         |  | Spillway  |               | سرریز                           | ۴۳-۱-۲۶ |
| line weight .2 mm;<br>line color 100% cyan<br>Gate<br>H-7<br>bar line weight .25 mm; length 1.5 mm                               |  | Gate (flood, tidal, head, or check)                               |               | دریچه (سیل، جذر و مد یا کنترلی) | ۴۴-۱-۲۶ |
| H-7<br>Rock<br>line weight .2 mm<br>arrow 1.25 mm  |  | Rock  |               | سنگ                             | ۴۵-۱-۲۶ |
| line weight .15 mm<br>length and spacing may vary  |  | Crevasse  |               | شکاف عمیق                       | ۴۶-۱-۲۶ |
| line weight .2 mm<br>line color 100% cyan  |  | Stream - Perennial  | دایمی         | آبراهه                          | ۴۷-۱-۲۶ |
| line weight .15 mm<br>line color 100% cyan   |  | Stream - Intermittent, type 1                                     | متناوب، نوع ۱ | آبراهه                          | ۴۸-۱-۲۶ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد                          | عنوان انگلیسی | نوع            | عنوان فارسی | کد |
|--|-------------------------------|---------------|----------------|-------------|----|
| <p>lineweight .2 mm; dash length 4.0 mm; line color 100% cyan; dot diameter .3 mm; spacing .625 mm</p>                                      | Stream - Intermittent, type 2 | متناوب، نوع ۲ | آبراهه         | ۴۹-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .2 mm; line color 100% cyan</p>   | Braided stream - Perennial    | دایمی         | جریان چند شاخه | ۵۰-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .15 mm; line color 100% cyan</p>    | Braided stream - Intermittent | متناوب        | جریان چند شاخه | ۵۱-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .2 mm; line and text color 100% cyan; DITCH ← HI-5</p>    | Ditch - Perennial             | دایمی         | آبرو           | ۵۲-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .15 mm; line and text color 100% cyan; DITCH ← HI-5</p>   | Ditch - Intermittent          | متناوب        | آبرو           | ۵۳-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .2 mm; spacing may vary; fill color 20% cyan; line color 100% cyan</p>    | Aqueduct - Perennial          | متناوب        | آب گذر         | ۵۴-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .15 mm; spacing may vary; fill color 20% cyan; line color 100% cyan</p>   | Aqueduct - Intermittent       | متناوب        | آب گذر         | ۵۵-۱-۲۶     |    |
| <p>all lineweights .2 mm; wing length .575 mm; line and text color 100% cyan; FLUME ← HI-5; dash 1.25 mm; space .5 mm; angle 45°</p>        | Flume - Perennial             | دایمی         | کاربز          | ۵۶-۱-۲۶     |    |
| <p>all lineweights .15 mm; wing length .575 mm; line and text color 100% cyan; FLUME ← HI-5; dash 1.25 mm; space .5 mm; angle 45°</p>     | Flume - Intermittent          | متناوب        | کاربز          | ۵۷-۱-۲۶     |    |
| <p>all lineweights .2 mm; wing length .575 mm; line and text color 100% cyan; PENSTOCK ← HI-5; dash 1.25 mm; space .5 mm; angle 45°</p>   | Penstock - Perennial          | دایمی         | دریچه کنترل آب | ۵۸-۱-۲۶     |    |
| <p>all lineweights .15 mm; wing length .575 mm; line and text color 100% cyan; PENSTOCK ← HI-5; dash 1.25 mm; space .5 mm; angle 45°</p>  | Penstock - Intermittent       | متناوب        | دریچه کنترل آب | ۵۹-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .2 mm; dash 2.5 mm; space .5 mm; line and text color 100% cyan; SIPHON ← HI-5</p>   | Siphon - Perennial            | دایمی         | سیفون          | ۶۰-۱-۲۶     |    |
| <p>lineweight .15 mm; dash 2.5 mm; space .5 mm; line and text color 100% cyan; SIPHON ← HI-5</p>    | Siphon - Intermittent         | متناوب        | سیفون          | ۶۱-۱-۲۶     |    |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی                          | نوع    | عنوان فارسی              | کد      |
|--|------|--|--------|--------------------------|---------|
| <p>lineweight .2 mm;<br/>dash 2.5 mm;<br/>space .5 mm;<br/>line and text color 100% cyan; fill color 20% cyan</p> <p>CHANEL ← H-5<br/>spacing may vary</p> <p>CHANEL ← H-5<br/>spacing may vary</p>  |      | Channel in open water - Perennial      | دایمی  | کانال در آب آزاد         | ۶۲-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .15 mm;<br/>dash 2.5 mm;<br/>space .5 mm;<br/>line and text color 100% cyan; fill color 20% cyan</p> <p>CHANEL ← H-5<br/>spacing may vary</p> <p>CHANEL ← H-5<br/>spacing may vary</p> |      | Channel in open water - Intermittent   | متناوب | کانال در آب آزاد         | ۶۳-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .2 mm</p> <p>fill color 20% cyan</p> <p>lineweight (coastline) .2 mm in 100% cyan<br/>lineweight (coral reef) .125 mm</p> <p>fill color 20% cyan</p>                                   |      | Wash or ephemeral drain                |        | زهکش فصلی                | ۶۴-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .2 mm</p> <p>line color 100% cyan</p>  |      | Lake or pond                           |        | دریاچه یا تالاب          | ۶۵-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .175 mm</p> <p>dash .175 mm;<br/>space .375 mm</p> <p>fill color 20% cyan</p>  |      | Coral reef                             |        | ریف مرجانی               | ۶۶-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .175 mm</p> <p>dash .175 mm;<br/>space .375 mm</p> <p>fill color 20% cyan</p>  |      | Sand in open water, type 1             | نوع ۱  | ماسه در آب آزاد          | ۶۷-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .175 mm</p> <p>dash .175 mm;<br/>space .375 mm</p> <p>fill color 20% cyan</p>  |      | Sand in open water, type 2             | نوع ۲  | ماسه در آب آزاد          | ۶۸-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .2 mm</p> <p>dash 2.5 mm;<br/>space .5 mm</p> <p>fill color 20% cyan</p>   |      | Spoil area in open water               |        | محل دفع زباله در آب آزاد | ۶۹-۱-۲۶ |
| <p>all lineweights .2 mm</p> <p>Right bank ←</p> <p>Left bank →</p> <p>arrow length 7.0 mm;<br/>arrowhead angle 25°</p>  |      | Right bank                             |        | ساحل سمت راست            | ۷۰-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .2 mm</p> <p>dash 2.5 mm;<br/>space .5 mm</p> <p>fill color 20% cyan</p>   |      | Left bank                              |        | ساحل سمت چپ              | ۷۱-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .2 mm</p> <p>dash 2.0 mm; space 1.0 mm</p> <p>line and text color 100% cyan</p> <p>H-5 → SUBMERGED JETTY</p>   |      | Submerged or sunken hydrologic feature |        | پدیده آب‌شناختی مستغرق   | ۷۲-۱-۲۶ |
| <p>lineweight .15 mm</p> <p>dash 2.0 mm;<br/>space .5 mm</p> <p>line color 100% cyan</p> <p>fill color 20% cyan</p> <p>pattern 119-C</p>   |      | Dry hydrologic feature                 |        | ساختار آب‌شناختی         | ۷۳-۱-۲۶ |
| <p>H-7 → Salt</p>  |      | Salt                                   |        | نمک                      | ۷۴-۱-۲۶ |

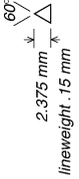
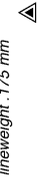
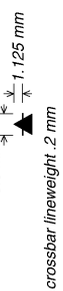
| مشخصات گرافیکی  | نماد          | عنوان انگلیسی                                    | نوع                     | عنوان فارسی             | کد      |
|---|---------------|--|-------------------------|-------------------------|---------|
| H-7<br>Sulfur   | Sulfur        | Mineral or hot spring (such as sulfur or alkali) | گوگردی، فلزی و نظایر آن | چشمه آب معدنی یا آب گرم | ۷۵-۱-۲۶ |
| H-7<br>ELEVATION 127                                  | ELEVATION 127 | Water surface elevation                          |                         | سطح تراز آب             | ۷۶-۱-۲۶ |
| line weight .175 mm<br>H-8<br>MILE<br>+ 460<br>2.0 mm | MILE<br>+ 460 | River mile                                       |                         | طول رودخانه             | ۷۷-۱-۲۶ |

۲-۲۶ - چاه آب

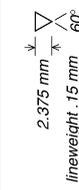
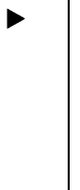
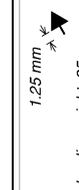
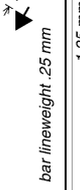
| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی                           | نوع                       | عنوان فارسی | کد     |
|--|------|---|---------------------------|-------------|--------|
| line weight .15 mm<br>○<br>diameter 1.75 mm  | ○    | Water well - Type of use unspecified    | کاربرد نامشخص             | چاه آب      | ۱-۲-۲۶ |
| ●<br>diameter 1.75 mm  | ●    | Well - Used for domestic-water supply   | تامین آب محلی             | چاه         | ۲-۲-۲۶ |
| ○<br>diameter 1.75 mm  | ○    | Well - Used for stock-water supply      | ذخیره آب                  | چاه         | ۳-۲-۲۶ |
| ○<br>outer circle diameter 2.0 mm; line weight .2 mm<br>inner circle diameter 1.125 mm; line weight .15 mm | ⊙    | Well - Used for irrigation-water supply | آبیاری                    | چاه         | ۴-۲-۲۶ |
| ●<br>circle diameter 2.0 mm; line weight .2 mm<br>dot diameter 1.125 mm                                    | ⦿    | Well - Used for industrial-water supply | برای تامین آب مصرفی صنایع | چاه         | ۵-۲-۲۶ |
| ○<br>line weight .375 mm<br>diameter 2.0 mm  | ○    | Well - Used for public-water supply     | برای تامین آب مصرفی عمومی | چاه         | ۶-۲-۲۶ |
| ○<br>circle diameter 1.75 mm; line weight .15 mm<br>φ 3.75 mm<br>bar line weight .3 mm                     | φ    | Water well - Unused                     | بدون استفاده              | چاه آب      | ۷-۲-۲۶ |

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی                                   | نوع                  | عنوان فارسی                 | کد      |
|--|------|---|----------------------|-----------------------------|---------|
| <p>2.0 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>                         |      | Artesian well                                   |                      | چاه آرتزین                  | ۸-۲-۲۶  |
| <p>radius .3125 mm<br/>1.375 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>   |      | Nonflowing artesian well                        |                      | چاه آرتزین بدون جریان       | ۹-۲-۲۶  |
| <p>2.0 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>                         |      | Water recharge or waste-injection well          |                      | چاه تغذیه یا چاه تزریق پساب | ۱۰-۲-۲۶ |
| <p>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm<br/>bar line weight .3 mm</p>          |      | Observation water well                          |                      | چاه پیش آب                  | ۱۱-۲-۲۶ |
| <p>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm<br/>bar line weight .3 mm</p>          |      | Observation water well - Equipped with recorder | همراه با ثبت         | چاه پیش آب                  | ۱۲-۲-۲۶ |
| <p>all line weights .2 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>         |      | Abandoned water well                            |                      | چاه آب متروکه               | ۱۳-۲-۲۶ |
| <p>all line weights .2 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>         |      | Destroyed water well                            |                      | چاه آب مخروبه               | ۱۴-۲-۲۶ |
| <p>center bar line weights .15 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p> |      | Test hole for water                             |                      | گمانه آزمایشی آب            | ۱۵-۲-۲۶ |
| <p>1.25 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>                        |      | Water well - Capped                             | سرپوش دار            | چاه آب                      | ۱۶-۲-۲۶ |
| <p>all line weights .2 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>         |      | Water well - Shut-in                            | بسته شده             | چاه آب                      | ۱۷-۲-۲۶ |
| <p>all line weights .2 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>         |      | Dry hole - Water exploration                    | اکتشاف آب            | گمانه خشک                   | ۱۸-۲-۲۶ |
| <p>all line weights .2 mm<br/>circle diameter 1.75 mm; line weight .2 mm</p>         |      | Well - Used for collection of water data        | جمع‌آوری اطلاعات آبی | چاه                         | ۱۹-۲-۲۶ |

۳-۲۶ - ایستگاه‌های اندازه‌گیری آب

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی                                       | نوع                    | عنوان فارسی                      | کد     |
|---|------|---|------------------------|----------------------------------|--------|
|    | △    | Gaging station - Type of measurement unspecified    | نوع اندازه‌گیری نامشخص | ایستگاه اندازه‌گیری              | ۱-۳-۲۶ |
|    | ▲    | Gaging station - Continuous-record                  | ثبت پیوسته             | ایستگاه اندازه‌گیری              | ۲-۳-۲۶ |
|    | ▲    | Gaging station - Partial-record                     | ثبت مقطعی              | ایستگاه اندازه‌گیری              | ۳-۳-۲۶ |
|    | △    | Measurement station without a gage                  | بدون شمارنده           | ایستگاه اندازه‌گیری              | ۴-۳-۲۶ |
|    | ⚡    | Discontinued gaging station                         | ناپیوسته               | ایستگاه اندازه‌گیری              | ۵-۳-۲۶ |
|    | ⚡    | Gaging station - Equipped with a telephone or radio | مجهز به تلفن یا رادیو  | ایستگاه اندازه‌گیری              | ۶-۳-۲۶ |
|   | ▲    | Peak-flow measurement station                       |                        | ایستگاه اندازه‌گیری بیشینه جریان | ۷-۳-۲۶ |
|  | ▼    | Low-flow measurement station                        |                        | ایستگاه اندازه‌گیری کمینه جریان  | ۸-۳-۲۶ |
|  | ▲    | Stage-measurement station                           |                        | ایستگاه اندازه‌گیری مرحله‌ای     | ۹-۳-۲۶ |

## ۴-۲۶ - ایستگاه‌های اندازه‌گیری کیفیت آب

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی   | نوع                    | عنوان فارسی                          | کد     |
|---|------|---|------------------------|--------------------------------------|--------|
|    | ▽    | Quality-of-water site - Type of measurement unspecified | نوع اندازه‌گیری نامشخص | ایستگاه اندازه‌گیری کیفیت آب         | ۱-۴-۲۶ |
|    | ▼    | Active quality-of-water site                            |                        | ایستگاه فعال اندازه‌گیری کیفیت آب    | ۲-۴-۲۶ |
|    | ▽    | Active quality-of-water site - Equipped with a monitor  | مجهز به نمایشگر        | ایستگاه فعال اندازه‌گیری کیفیت آب    | ۳-۴-۲۶ |
|    | ▼    | Inactive quality-of-water site                          |                        | ایستگاه غیرفعال اندازه‌گیری کیفیت آب | ۴-۴-۲۶ |
|    | ▼    | Quality-of-water site - Chemical measurement            | اندازه‌گیری شیمیایی    | ایستگاه اندازه‌گیری کیفیت آب         | ۵-۴-۲۶ |
|   | ▼    | Quality-of-water site - Temperature measurement         | اندازه‌گیری دما        | ایستگاه اندازه‌گیری کیفیت آب         | ۶-۴-۲۶ |
|  | ▼    | Quality-of-water site - Biological measurement          | اندازه‌گیری بیولوژیکی  | ایستگاه اندازه‌گیری کیفیت آب         | ۷-۴-۲۶ |
|  | ▼    | Quality-of-water site - Sediment measurement            | اندازه‌گیری رسوبات     | ایستگاه اندازه‌گیری کیفیت آب         | ۸-۴-۲۶ |

۲۶-۵- چشمه‌ها

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی                                      | نوع                           | عنوان فارسی       | کد      |
|---|------|--|-------------------------------|-------------------|---------|
| <p>all lineweights .15 mm<br/>circle diameter 1.75 mm<br/>radius .325 mm<br/>lineweight .2 mm</p>           |      | Spring - Type of use unspecified                   | کاربرد نامشخص                 | چشمه              | ۱-۵-۲۶  |
| <p>all lineweights .2 mm<br/>dot diameter .375 mm</p>   |      | Spring - Used for collection of water-quality data | برای گردآوری اطلاعات کیفیت آب | چشمه              | ۲-۵-۲۶  |
| <p>dot diameter 1.75 mm<br/>lineweight .2 mm</p>  |      | Spring - Used for domestic-water supply            | برای تامین آب محلی            | چشمه              | ۳-۵-۲۶  |
| <p>outer circle diameter 2.0 mm; lineweight .2 mm<br/>inner circle diameter 1.125 mm; lineweight .15 mm</p> |      | Spring - Used for irrigation-water supply          | برای آبیاری                   | چشمه              | ۴-۵-۲۶  |
| <p>all lineweights .2 mm<br/>circle diameter 2.0 mm dot diameter 2.0 mm</p>                                 |      | Spring - Used for industrial-water supply          | برای تامین آب مصرفی صنایع     | چشمه              | ۵-۵-۲۶  |
| <p>circle diameter 2.0 mm; lineweight .375 mm<br/>lineweight .2 mm</p>                                      |      | Spring - Used for public-water supply              | برای تامین آب مصرفی عمومی     | چشمه              | ۶-۵-۲۶  |
| <p>circle diameter 1.75 mm<br/>spring symbol lineweight .2 mm<br/>3.75 mm<br/>bar lineweight .3 mm</p>      |      | Unused spring                                      |                               | چشمه بدون استفاده | ۷-۵-۲۶  |
| <p>H-6 → T</p>  |      | Thermal spring                                     |                               | چشمه آب گرم       | ۸-۵-۲۶  |
| <p>H-6 → M</p>  |      | Mineral spring                                     |                               | چشمه آب معدنی     | ۹-۵-۲۶  |
| <p>3.75 mm<br/>lineweight .2 mm<br/>45°</p>   |      | Extinct spring                                     |                               | چشمه کور          | ۱۰-۵-۲۶ |

۶-۲۶ - نمادهای متفرقه آب‌شناسی

| مشخصات گرافیکی   | نماد | عنوان انگلیسی  | نوع            | عنوان فارسی              | کد      |
|--|------|--|----------------|--------------------------|---------|
| lineweight: .6 mm<br>dash length 7.5 mm<br>dot diameter .625 mm; spacing .5 mm     |      | Surface-water basin boundary                         |                | مرز حوضه آب‌ریز سطحی     | ۱-۶-۲۶  |
| lineweight: .425 mm<br>dash length 5.0 mm<br>dot diameter .45 mm; spacing .5 mm    |      | Surface-water subbasin boundary                      |                | مرز زیر حوضه آب‌ریز سطحی | ۲-۶-۲۶  |
| dot diameter .675 mm; spacing .575 mm  |      | Ground-water divide - Certain                        | مشخص           | خط تقسیم آب زیرزمینی     | ۳-۶-۲۶  |
| circle lineweight .15 mm; diameter .675 mm; spacing .575 mm                        |      | Ground-water divide - Approximately located          | موقعیت تقریبی  | خط تقسیم آب زیرزمینی     | ۴-۶-۲۶  |
| lineweight: .175 mm<br>dot diameter .675 mm; spacing .575 mm                       |      | Ground-water barrier - Certain                       | مشخص           | مانع آب زیرزمینی         | ۵-۶-۲۶  |
| lineweight: .175 mm<br>circle lineweight .15 mm; diameter .675 mm; spacing .575 mm |      | Ground-water barrier - Approximately located         | موقعیت تقریبی  | مانع آب زیرزمینی         | ۶-۶-۲۶  |
| all lineweights: .15 mm<br>1.125 mm<br>625 mm                                      |      | Infiltration gallery                                 |                | گالری نفوذ آب            | ۷-۶-۲۶  |
| 6.75 mm<br>1.125 mm<br>30°<br>2.125 mm   |      | Direction of ground-water flow, type 1 - Certain     | مشخص - نوع ۱   | جهت جریان آب زیرزمینی    | ۸-۶-۲۶  |
| lineweight: .15 mm   |      | Direction of ground-water flow, type 2 - Certain     | مشخص - نوع ۲   | جهت جریان آب زیرزمینی    | ۹-۶-۲۶  |
| 6.75 mm<br>all lineweights .25 mm<br>2.75 mm                                       |      | Direction of ground-water flow, type 1 - Approximate | تقریبی - نوع ۱ | جهت جریان آب زیرزمینی    | ۱۰-۶-۲۶ |
| dash 1.5 mm; space .5 mm   |      | Direction of ground-water flow, type 2 - Approximate | تقریبی - نوع ۲ | جهت جریان آب زیرزمینی    | ۱۱-۶-۲۶ |

# فصل ۲۷

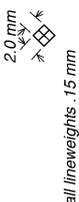
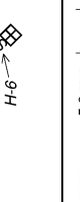
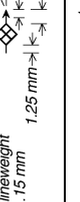
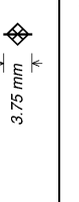
---

---

## ایستگاه‌های هواشناسی



## ۲۷- ایستگاه‌های هواشناسی

| مشخصات گرافیکی  | نماد           | عنوان انگلیسی  | نوع                      | عنوان فارسی      | کد    |
|---|----------------|--|--------------------------|------------------|-------|
|    | ◇              | Weather station - Type of measurement unspecified    | نوع اندازه‌گیری نامشخص   | ایستگاه هواشناسی | ۱-۲۷  |
|    | ◆              | Weather station - Complete                           | کامل                     | ایستگاه هواشناسی | ۲-۲۷  |
|    | ◇              | Snow-survey course                                   |                          | محدوده بررسی برف | ۳-۲۷  |
|    | ◇              | Weather station - Precipitation measurement          | اندازه‌گیری بارش         | ایستگاه هواشناسی | ۴-۲۷  |
|    | ◇              | Weather station - Evaporation measurement            | اندازه‌گیری تبخیر        | ایستگاه هواشناسی | ۵-۲۷  |
|    | ◇              | Weather station - Temperature measurement            | اندازه‌گیری دما          | ایستگاه هواشناسی | ۶-۲۷  |
|    | ◇              | Weather station - Humidity measurement               | اندازه‌گیری رطوبت        | ایستگاه هواشناسی | ۷-۲۷  |
|   | ◇              | Weather station - Solar-radiation measurement        | اندازه‌گیری تابش خورشیدی | ایستگاه هواشناسی | ۸-۲۷  |
|  | ◇→             | Weather station - Wind-velocity measurement          | اندازه‌گیری سرعت وزش باد | ایستگاه هواشناسی | ۹-۲۷  |
|  | ◇              | Weather station - Equipped with a recorder           | مجهز به ثبت              | ایستگاه هواشناسی | ۱۰-۲۷ |
|  | ◇ <sup>R</sup> | Weather station - Discontinued                       | ناپوسته                  | ایستگاه هواشناسی | ۱۱-۲۷ |
|  | ◇ <sup>R</sup> | Weather station - Equipped with a telephone or radio | مجهز به تلفن یا رادیو    | ایستگاه هواشناسی | ۱۲-۲۷ |



# فصل ۲۸

---

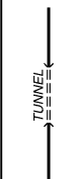
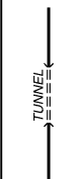
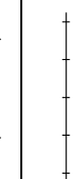
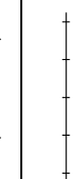
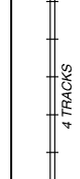
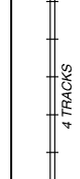
---

نمادهای مربوط به حمل و نقل



## ۲۸ - نمادهای مربوط به حمل و نقل

| مشخصات گرافیکی  | نماد | عنوان انگلیسی                                       | نوع                                    | عنوان فارسی    | کد    |
|---|------|---|--|----------------|-------|
| outlines: linewidth .125 mm in 100% black<br>.35 mm<br>fill: linewidth .35 mm; line color 100% red          |      | Primary route - Class 1, undivided                  | کلاس ۱، خط‌کشی نشده                    | راه اصلی       | ۱-۲۸  |
| outlines: linewidth .125 mm in 100% black<br>.325 mm<br>fill: linewidth .325 mm; line color 100% red        |      | Primary route - Class 1, divided by centerline      | کلاس ۱، خط‌کشی شده                     | راه اصلی       | ۲-۲۸  |
| outlines: linewidth .125 mm in 100% black<br>.35 mm<br>fill: linewidth .35 mm; line color 100% red          |      | Primary route - Class 1, divided, lanes separated   | کلاس ۱، مسیرهای جدا شده                | راه اصلی       | ۳-۲۸  |
| 3.25 mm 3.25 mm<br>outlines: linewidth .125 mm in 100% black<br>fill: linewidth .35 mm; line color 100% red |      | Secondary route - Class 2, divided, lanes separated | کلاس ۲، مسیرهای جدا شده                | راه درجه ۲     | ۴-۲۸  |
| linewidth .375 mm<br>line color screened to retain 40% black  |      | Road or street - Class 3                            | کلاس ۳                                 | جاده یا خیابان | ۵-۲۸  |
| linewidth .2 mm<br>line color screened to retain 40% black  |      | Road or street - Class 4                            | کلاس ۴                                 | جاده یا خیابان | ۶-۲۸  |
| linewidth .175 mm<br>dash 1.25 mm; space .5 mm  |      | Trail - Class 5, other than 4-wheel-drive vehicles  | کلاس ۵، به‌جز وسایل نقلیه دو دیفرانسیل | مسیر           | ۷-۲۸  |
| linewidth .175 mm<br>dash 1.25 mm; space .5 mm  |      | Trail - Class 5, 4-wheel-drive vehicles             | کلاس ۵، وسایل نقلیه دو دیفرانسیل       | مسیر           | ۸-۲۸  |
| H-6<br>draft as shown<br>linewidth .15 mm   |      | Interstate route number                             | بین استانی                             | شماره راه      | ۹-۲۸  |
| H-6<br>draft as shown<br>linewidth .15 mm   |      | U.S. route number                                   |  | شماره راه      | ۱۰-۲۸ |
| H-6<br>circle diameter 4.375 mm<br>linewidth .15 mm   |      | State route number                                  | استانی                                 | شماره راه      | ۱۱-۲۸ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی   | نوع                           | عنوان فارسی                                | کد    |
|---|---|---|-------------------------------|--|-------|
| <p>HI-5<br/> <br/>                     linewidth .125 mm; dash length 1.25 mm; space .5 mm; double-line spacing .35 mm; wing linewidth 1.25 mm; dash length 1.25 mm; space .5 mm; angle 45°</p>                        |    | Road, street, or highway in tunnel                        |                               | جاده، خیابان یا بزرگراه داخل تونل          | ۱۲-۲۸ |
| <p> <br/>                     space .375 mm</p>  |    | Road, street, or highway overpass or bridge               |                               | جاده، خیابان، روگذر بزرگراه یا پل          | ۱۳-۲۸ |
| <p> <br/>                     HI-5<br/>                     linewidth .125 mm; double-line spacing .35 mm; dash length 1.25 mm; space .5 mm</p>  |    | Road, street, or highway submerged or in a ford           |                               | جاده، خیابان، زیرگذر بزرگراه یا گذرگاه آبی | ۱۴-۲۸ |
| <p> <br/>                     HI-5<br/>                     linewidth .125 mm; dash 1.25 mm; space .5 mm</p>   |    | Ferry crossing  |                               | گذرگاه کشتی                                | ۱۵-۲۸ |
| <p> <br/>                     linewidth .125 mm; dash 1.0 mm; space 5.0 mm</p>   |    | Railroad (one track)                                      | تک خط                         | راه آهن                                    | ۱۶-۲۸ |
| <p> <br/>                     BURLINGTON NORTHERN</p>  |    | Railroad (one track) - Showing name                       | تک خط - با نمایش نام          | راه آهن                                    | ۱۷-۲۸ |
| <p> <br/>                     all linewidths .125 mm; HI-5; dash length 1.25 mm; space .5 mm; double-line spacing .35 mm; wing linewidth 1.25 mm; dash length 1.25 mm; space .5 mm; angle 45°</p>                      |    | Railroad (more than one track) - Showing number of tracks | چند خط - با نمایش تعداد خط‌ها | راه آهن                                    | ۱۸-۲۸ |
| <p> <br/>                     HI-5<br/>                     linewidth .125 mm; dash length 1.25 mm; space .5 mm; double-line spacing .375 mm; wing linewidth 1.25 mm; dash length 1.25 mm; space .5 mm; angle 45°</p> |   | Railroad overpass or bridge                               | روگذر یا پل                   | راه آهن                                    | ۱۹-۲۸ |
| <p> <br/>                     HI-5<br/>                     linewidth .125 mm; dash 2.5 mm; space .5 mm</p>  |  | Pipeline  |                               | خط لوله                                    | ۲۰-۲۸ |
| <p> <br/>                     HI-5<br/>                     linewidth .125 mm; dash length .825 mm; space .425 mm; dot diameter .425 mm</p>  |  | Power transmission line                                   |                               | خط انتقال نیرو                             | ۲۱-۲۸ |

# فصل ۲۹

---

---

مرزها



## ۲۹- مرزها

| مشخصات گرافیکی  | نماد                    | عنوان انگلیسی   | نوع                                    | عنوان فارسی | کد    |
|---|-------------------------|---|--|-------------|-------|
| H-8<br>CANADA<br>UNITED STATES<br>long dash 5.0 mm; short dash 1.75 mm; space .75 mm<br>line weight .4 mm | CANADA<br>UNITED STATES | International boundary  | بین‌المللی                             | مرز         | ۱-۲۹  |
| line weight .3 mm<br>long dash 5.0 mm; short dash 1.75 mm; space .75 mm                                   | ---                     | State boundary  | استان                                  | مرز         | ۲-۲۹  |
| line weight .25 mm<br>long dash 3.0 mm; short dash 1.5 mm; space .75 mm                                   | ---                     | County boundary   | شهرستان                                | مرز         | ۳-۲۹  |
| line weight .2 mm<br>short dash 1.5 mm; long dash 4.0 mm; space 1.0 mm                                    | ---                     | Boundary - Civil township, district, precinct, or barrio  | بخش                                    | مرز         | ۴-۲۹  |
| line weight .2 mm<br>long dash 3.0 mm; short dash 1.0 mm; space .5 mm                                     | ---                     | Boundary - Incorporated city, village, town, borough, or hamlet                                   | روستا                                  | مرز         | ۵-۲۹  |
| line weight .25 mm<br>dash length 3.5 mm; dot diameter .375 mm; space 3.0 mm                              | --- · · · · · ---       | Boundary - National park, monument, lakeshore, seashore, parkway, battlefield, or recreation area | پارک ملی، مناطق حفاظت شده، آثار تاریخی | مرز         | ۶-۲۹  |
| line weight .25 mm<br>dash length 3.5 mm; dot diameter .375 mm; space 3.0 mm                              | --- · · · · · ---       | Boundary - National forest or grassland   | جنگل یا مرتع ملی                       | مرز         | ۷-۲۹  |
| line weight .25 mm<br>dash length 3.5 mm; dot diameter .375 mm; space 3.0 mm                              | --- · · · · · ---       | Boundary - National wildlife refuge, game preserve, or fish hatchery                              | پناهگاه حیات وحش                       | مرز         | ۸-۲۹  |
| line weight .25 mm<br>dash length 3.5 mm; dot diameter .375 mm; space 3.0 mm                              | --- · · · · · ---       | Boundary - National scenic waterway or wilderness area  | آبراهه ملی                             | مرز         | ۹-۲۹  |
| line weight .25 mm<br>dash length 3.5 mm; dot diameter .375 mm; space 3.0 mm                              | --- · · · · · ---       | Boundary - Military reservation   | منطقه حفاظت شده نظامی                  | مرز         | ۱۰-۲۹ |

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی         | نوع       | عنوان فارسی | کد    |
|---|-------|-----------------------|-----------|-------------|-------|
| <p>line weight .2 mm<br/>           -----<br/>           dash length 1.0 mm; space .75 mm</p> | ----- | Boundary - Small park | پارک کوچک | مرز         | ۱۱-۲۹ |
| <p>line weight .3 mm<br/>           _____<br/>           dash 10.0 mm; space 2.5 mm</p>       | _____ | Continental Divide    | قاره      | مرز         | ۱۲-۲۹ |

# فصل ۳۰

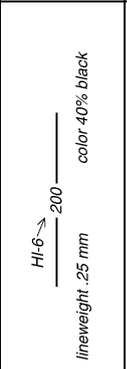
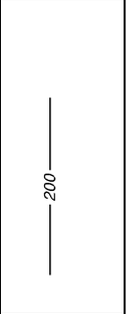
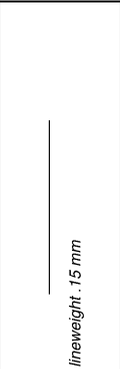
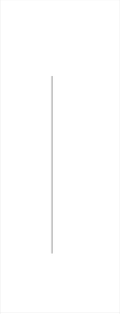
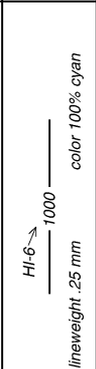
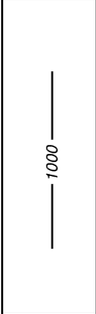
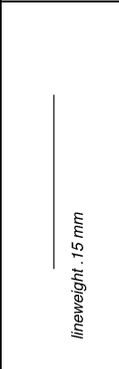
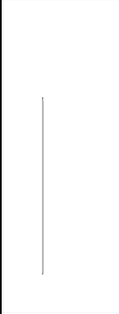
---

---

## پدیده‌های توپوگرافی



## ۳۰- پدیده‌های توپوگرافی

| مشخصات گرافیکی  | نماد  | عنوان انگلیسی                    | نوع  | عنوان فارسی           | کد   |
|---|---|----------------------------------|------|-----------------------|------|
|  |  | Topographic contour—Index        | اصلی | منحنی تراز توپوگرافی  | ۱-۳۰ |
|  |  | Topographic contour—Intermediate | فرعی | منحنی تراز توپوگرافی  | ۲-۳۰ |
|  |  | Bathymetric contour—Index        | اصلی | منحنی تراز سطح آب     | ۳-۳۰ |
|  |  | Bathymetric contour—Intermediate | فرعی | منحنی تراز زیر سطح آب | ۴-۳۰ |



# فصل ۳۱

---

---

نمادهای متفرقه نقشه



۳۱- نمادهای متفرقه نقشه

|                       |  |   |                       |  |
|-----------------------|--|---|-----------------------|--|
| <p>color 100% red</p> |  | <p>Township and range line - Location certain. Showing township and range numbers</p> | <p>موقعیت مشخص</p>    | <p>محدوده شهرک<br/>۱-۳۱</p>                                  |
|                       |  | <p>Map neatline and latitude/longitude tick and value</p>                             |                       | <p>خطوط کناره نقشه با نمایش طول و عرض جغرافیایی<br/>۵-۳۱</p> |
|                       |  | <p>Cross section line and label</p>   | <p>همراه با عنوان</p> | <p>خط نیمرخ عرضی<br/>۶-۳۱</p>                                |
|                       |  | <p>Map unit label and leader</p>  |                       | <p>عنوان واحد روی نقشه و راهنما<br/>۷-۳۱</p>                 |
|                       |  | <p>Map unit label (containing geologic age characters) and leader</p>                 | <p>با نمایش سن</p>    | <p>عنوان واحد روی نقشه و راهنما<br/>۸-۳۱</p>                 |



# فصل ۳۲

---

---

قلم مربوط به زمان‌های

زمین‌شناسی



## ۳۲ - قلم مربوط به زمان‌های زمین‌شناسی

| Keyboard Position For StratagmeAge FONT            | نشانه زمانی    | نوع زیر بخش |       | سن چینه شناسی                             |                        | کد    |
|--|----------------|-------------|-------|---|------------------------|-------|
|  |                | Eon         | دوره  | Archaeon                                  | آرکئن                  |       |
| Not applicable (use Helvetica instead)             | A              | Eon         | ائون  | Archaeon                                  | آرکئن                  | ۱-۳۲  |
| _ (underscore = shift-hyphen)                      | ε              | Period      | دوره  | Cambrian                                  | کامبرین                | ۲-۳۲  |
| Not applicable (use Helvetica instead)             | C              | Period      | دوره  | Carboniferous                             | کربونیفر               | ۳-۳۲  |
| { (left curly bracket = shift-left square bracket) | Gz             | Era         | دوران | Cenozoic                                  | سنوزوئیک               | ۴-۳۲  |
| Not applicable (use Helvetica instead)             | K              | Period      | دوره  | Cretaceous                                | کرتاسه                 | ۵-۳۲  |
| Not applicable (use Helvetica instead)             | D              | Period      | دوره  | Devonian                                  | دوین                   | ۶-۳۲  |
| Not applicable (use Helvetica instead)             | U              | Era         | دوران | Early Archean (3,800(?) - 3,400 Ma)       | آرکئن پیشین            | ۷-۳۲  |
| R (capital R = shift-r)                            | X <sup>r</sup> | Era         | دوران | Early Early Proterozoic (2,500-2,100 Ma)  | اوایل پروتوزوئیک پیشین | ۸-۳۲  |
| G (capital G = shift-g)                            | Y <sup>r</sup> | Era         | دوران | Early Middle Proterozoic (1,600-1,400 Ma) | اوایل پروتوزوئیک میانی | ۹-۳۲  |
| Not applicable (use Helvetica instead)             | X              | Era         | دوران | Early Proterozoic                         | پروتوزوئیک پیشین       | ۱۰-۳۲ |
| # (pound sign = shift-3)                           | Es             | Epoch       | دور   | Eocene                                    | ائوسن                  | ۱۱-۳۲ |

| Keyboard Position For StratagmeAge FONT              | نشانه زمانی    | نوع زیر بخش |       | سن چینه شناسی                              | کد                           |
|--|----------------|-------------|-------|--|------------------------------|
|  |                | Epoch       | دوره  |  |                              |
| Not applicable (use Helvetica instead)               | H              | Epoch       | دوره  | Holocene                                   | ۱۲-۳۲ هوسن                   |
| Not applicable (use Helvetica instead)               | J              | Period      | دوره  | Jurassic                                   | ۱۳-۳۲ ژوراسیک                |
| Not applicable (use Helvetica instead)               | W              | Era         | دوران | Late Archean (3,000-2,500 Ma)              | ۱۴-۳۲ آرکن پیشین             |
| I (capital I = shift-i)                              | X <sup>3</sup> | Era         | دوران | Late Early Proterozoic (1,800-1,600 Ma)    | ۱۵-۳۲ اواخر پروتوزوئیک پیشین |
| E (capital E = shift-e)                              | Y <sup>3</sup> | Era         | دوران | Late Middle Proterozoic (1,200-900 Ma)     | ۱۶-۳۲ اواخر پروتوزوئیک میانی |
| Not applicable (use Helvetica instead)               | Z              | Era         | دوران | Late Proterozoic                           | ۱۷-۳۲ پروتوزوئیک پسین        |
| } (right curly bracket = shift-right square bracket) | Mz             | Era         | دوران | Mesozoic                                   | ۱۸-۳۲ مزوزوئیک               |
| Not applicable (use Helvetica instead)               | V              | Era         | دوران | Middle Archean (3,400-3,000 Ma)            | ۱۹-۳۲ آرکن میانی             |
| L (capital L = shift-l)                              | X <sup>2</sup> | Era         | دوران | Middle Early Proterozoic (2,100-1,800 Ma)  | ۲۰-۳۲ اواسط پروتوزوئیک پیشین |
| F (capital F = shift-f)                              | Y <sup>2</sup> | Era         | دوران | Middle Middle Proterozoic (1,400-1,200 Ma) | ۲۱-۳۲ اواسط پروتوزوئیک میانی |
| Not applicable (use Helvetica instead)               | Y              | Era         | دوران | Middle Proterozoic                         | ۲۲-۳۲ پروتوزوئیک میانی       |
| ! (exclamation point = shift-1)                      | Mt             | Period      | دوره  | Miocene                                    | ۲۳-۳۲ میوسن                  |

| Keyboard Position For StratagmeAge FONT | نشانه زمانی | نوع زیر بخش |           | سن چینه شناسی              |           | کد                      |
|---|-------------|-------------|-----------|----------------------------|-----------|-------------------------|
|   |             | Epoch       | Subperiod | Epoch                      | Subperiod |                         |
| Not applicable (use Helvetica instead)  | M           | Epoch       | دوره      | Mississippian              | دوره      | ۲۴-۳۲<br>می‌سی‌سی‌پین   |
| Not applicable (use Helvetica instead)  | N           | Subperiod   | زیر دوره  | Neogene                    | زیر دوره  | ۲۵-۳۲<br>نئوژن          |
| @ ("at" sign = shift-2)                 | Oe          | Epoch       | دوره      | Oligocene                  | دوره      | ۲۶-۳۲<br>الیگوسن        |
| Not applicable (use Helvetica instead)  | O           | Period      | دوره      | Ordovician                 | دوره      | ۲۷-۳۲<br>اردوویسین      |
| \$ (dollar sign = shift-4)              | Re          | Epoch       | دوره      | Paleocene                  | دوره      | ۲۸-۳۲<br>پالئوسن        |
| / (slash)                               | Re          | Subperiod   | زیر دوره  | Paleogene                  | زیر دوره  | ۲۹-۳۲<br>پالئوژن        |
| (vertical line = shift-backslash)       | Pz          | Era         | دوران     | Paleozoic                  | دوران     | ۳۰-۳۲<br>پالئوزوئیک     |
| & (ampersand = shift-7)                 | IP          | Period      | دوره      | Pennsylvanian              | دوره      | ۳۱-۳۲<br>پنسیلوانین     |
| Not applicable (use Helvetica instead)  | P           | Period      | دوره      | Permian                    | دوره      | ۳۲-۳۲<br>پریمین         |
| : (colon = shift-semicolon)             | Ph          | Eon         | ائون      | Phanerozoic                | ائون      | ۳۳-۳۲<br>فانروزوئیک     |
| ` (accent grave)                        | Rs          | Epoch       | دوره      | Pleistocene                | دوره      | ۳۴-۳۲<br>پلیستوسن       |
| ~ (tilde = shift-accent grave)          | Rb          | Epoch       | دوره      | Pliocene                   | دوره      | ۳۵-۳۲<br>پلیوسن         |
| > ("greater than" sign = shift-period)  | pA          | Eon         | ائون      | pre-Archean (>3,800(?) Ma) | ائون      | ۲۶-۳۲<br>ماقبل از آرکئن |

| Keyboard Position For StratagmeAge FONT | نشانه زمانی | نوع زیر بخش |       | سن چینه شناسی |  | کد                   |
|---|-------------|-------------|-------|---------------|--|----------------------|
|   |             | Era         | دوران |               |  |                      |
| = (equal sign)                          | pЄ          | Era         | دوران | Precambrian   |  | ۳۷-۳۲<br>پر کامبرین  |
| < ("less than" sign = shift-comma)      | P           | Eon         | اِون  | Proterozoic   |  | ۳۸-۳۲<br>پروتروزوئیک |
| Not applicable (use Helvetica instead)  | Q           | Period      | دوره  | Quaternary    |  | ۳۹-۳۲<br>کواترنری    |
| Not applicable (use Helvetica instead)  | S           | Period      | دوره  | Silurian      |  | ۴۰-۳۲<br>سیلورین     |
| Not applicable (use Helvetica instead)  | T           | Period      | دوره  | Tertiary      |  | ۴۱-۳۲<br>ترشیری      |
| ^ (caret = shift-6)                     | T̄          | Period      | دوره  | Triassic      |  | ۴۲-۳۲<br>تریاس       |

# فصل ۳۳

---

---

نمادهای مورد استفاده در

نقشه‌های ۱:۱۰۰۰۰۰ ژئوشیمیایی



## ۱-۳۳ - نقاط نمونه برداری

| نماد    | عنوان انگلیسی         | نوع        | عنوان فارسی      | کد     |
|---------|-----------------------|------------|------------------|--------|
| ● 401   | Geochemical sample    | ژئوشیمیایی | محل برداشت نمونه | ۱-۱-۳۳ |
| ○       | Heavy minerals sample | کانی سنگین | محل برداشت نمونه | ۲-۱-۳۳ |
| ● 271M3 | Rock sample           | سنگی       | محل برداشت نمونه | ۳-۱-۳۳ |

## ۲-۳۳ - توزیع شاخص غنی شدگی

| نماد | عنوان انگلیسی                      | نوع                 | عنوان فارسی   | کد     |
|------|------------------------------------|---------------------|---------------|--------|
| □    | Enrichment Index - Less than 50%   | کمتر از ۵۰ درصد     | شاخص غنی شدگی | ۱-۲-۳۳ |
| ■    | Enrichment Index - 50 to 84%       | بین ۵۰ تا ۸۴ درصد   | شاخص غنی شدگی | ۲-۲-۳۳ |
| ■    | Enrichment Index - 84 to 97.5%     | بین ۸۴ تا ۹۷/۵ درصد | شاخص غنی شدگی | ۳-۲-۳۳ |
| ■    | Enrichment Index - 97/5 to 99%     | بین ۹۷/۵ تا ۹۹ درصد | شاخص غنی شدگی | ۴-۲-۳۳ |
| ■    | Enrichment Index - Higher than 99% | بالتر از ۹۹ درصد    | شاخص غنی شدگی | ۵-۲-۳۳ |

## ۳-۳۳- توزیع فلزات سنگین

| نماد | عنوان انگلیسی                             | نوع               | عنوان فارسی       | کد     |
|------|---|-------------------|-------------------|--------|
|      | Heavy metal distribution- less than 25%   | کمتر از ۲۵ درصد   | توزیع فلزات سنگین | ۱-۳-۳۳ |
|      | Heavy metal distribution- 25 to 50%       | بین ۲۵ تا ۵۰ درصد | توزیع فلزات سنگین | ۲-۳-۳۳ |
|      | Heavy metal distribution- 50 to 75%       | بین ۵۰ تا ۷۵ درصد | توزیع فلزات سنگین | ۳-۳-۳۳ |
|      | Heavy metal distribution- higher than 75% | بیشتر از ۷۵ درصد  | توزیع فلزات سنگین | ۴-۳-۳۳ |

## ۳-۳۴- مناطق امید بخش بر روی نقشه‌های تمرکز شکستگی‌ها

| نماد | عنوان انگلیسی           | نوع                                | عنوان فارسی   | کد     |
|------|-------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
|      | First priority anomaly  | اولویت اول                         | مناطق امیدبخش | ۱-۴-۳۳ |
|      | Second priority anomaly | اولویت دوم                         | مناطق امیدبخش | ۲-۴-۳۳ |
|      | Fault density           | بیشتر از ۸۳۶ متر در ۲ کیلومتر مربع | تمرکز گسل‌ها  | ۳-۴-۳۳ |

## عناوین پروژه‌های اکتشاف برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن

| ردیف | عنوان پروژه  | وضعیت   |
|------|--|---|
| ۱    | تعاریف و مفاهیم در فعالیت‌های اکتشافی  | نشریه شماره ۳۲۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۲    | فهرست خدمات مراحل مختلف اکتشاف زغال‌سنگ  | نشریه شماره ۳۵۱ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۳    | راهنمای اکتشاف سنگهای تزئینی و نما   | نشریه شماره ۳۷۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۴    | دستورالعمل رده‌بندی ذخایر معدنی  | نشریه شماره ۳۷۹ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۵    | راهنمای ملاحظات زیست محیطی در فعالیتهای اکتشافی  | نشریه شماره ۴۹۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۶    | فهرست خدمات مراحل چهارگانه اکتشاف سنگ آهن  | نشریه شماره ۵۳۶ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۷    | دستورالعمل تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی - اکتشافی بزرگ مقیاس رقومی   | نشریه شماره ۵۳۲ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۸    | راهنمای علائم استاندارد نقشه‌های زمین‌شناسی  | نشریه شماره ۵۳۹ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۹    | دستورالعمل اکتشاف ژئوشیمیایی بزرگ مقیاس رسوبات آبراهه‌ای (۱:۲۵,۰۰۰)  | نشریه شماره ۵۴۰ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۰   | فهرست خدمات مراحل چهارگانه اکتشاف مس   | نشریه شماره ۵۴۱ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۱   | شرح خدمات مراحل مختلف اکتشاف طلا   | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۲   | فهرست خدمات مراحل مختلف اکتشاف فلزات پایه  | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۳   | شرح خدمات و دستورالعمل بررسی های ژئوفیزیک اکتشافی به روشهای لرزه ای، مغناطیسی و گرانی سنجی   | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۴   | شرح خدمات و دستورالعمل اکتشافات ژئوفیزیکی به روشهای الکتریکی و الکترومغناطیسی  | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۵   | دستورالعمل مدلسازی و محاسبه ذخیره  | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۶   | راهنمای تهیه گزارش پایانی عملیات اکتشافی   | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۷   | دستورالعمل ارزشیابی و نظارت بر پروژه‌های اکتشافی در مراحل مختلف اکتشاف   | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۸   | دستورالعمل حفاری گمانه‌های اکتشافی به روش‌های مغزه‌گیری و پودری  | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۹   | ضوابط و دستورالعمل های طراحی شبکه تونل، چاه‌های اکتشافی حفاری‌های عمیق در تیپ‌های مختلف کانساری  | نهایی - در دست چاپ  |
| ۲۰   | شرح خدمات و دستورالعمل اکتشاف سنگها و کانیهای صنعتی - بخش ۳ (پرلیت، دیاتومیت، ورمیکولیت و شیل‌های منبسط شونده) فهرست خدمات اکتشافی   | نهایی - در دست چاپ  |
| ۲۱   | فهرست خدمات و دستورالعمل مراحل مختلف اکتشاف پتاس سنگی  | نهایی - در دست چاپ  |
| ۲۲   | شرح خدمات و دستورالعمل اکتشاف عناصر کمیاب به تفکیک مقیاس   | در دست تدوین  |
| ۲۳   | ضوابط طراحی و دستورالعمل اجرای حفاریات اکتشافی سطحی  | در دست تدوین  |
| ۲۴   | شرح خدمات و دستورالعمل اکتشاف سنگها و کانیهای صنعتی - بخش ۱ (نسوزها): خاک نسوز، منیزیت - هونتیت، بوکسیت، نسوزهای آلومینو سیلیکاته (کیانیت، سیلیمانیت و آندالوزیت)، گرافیت، دولومیت | در دست تدوین  |
| ۲۵   | فهرست خدمات مراحل مختلف اکتشاف سنگها و کانیهای قیمتی و نیمه‌قیمتی  | در دست تدوین  |
| ۲۶   | فهرست خدمات و دستورالعمل مراحل مختلف اکتشاف تبخیری‌ها در شورابه‌ها   | در دست تدوین  |
| ۲۷   | فهرست خدمات و دستورالعمل مراحل مختلف اکتشاف مواد اولیه سیمان   | در دست تدوین  |
| ۲۸   | فهرست خدمات و دستورالعمل مراحل مختلف اکتشاف مواد اولیه تولید آجرها و سفالهای ساختمانی  | در دست تدوین  |
| ۲۹   | فهرست خدمات و دستورالعمل مراحل مختلف اکتشاف سنگها و کانیهای صنعتی بخش ۲: باریت، سلسنتین، سیلیس، فلدسپار، زئولیت، بنتونیت، فلورین   | در دست تدوین  |
| ۳۰   | فهرست خدمات و دستورالعمل مراحل مختلف اکتشاف آنتیموان   | در دست تدوین  |

## عناوین پروژه های کمیته استخراج برنامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن

| ردیف | عنوان پروژه   | وضعیت   |
|------|---|---|
| ۱    | تعاریف و مفاهیم در فعالیت‌های استخراجی                              | نشریه شماره ۳۴۰ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۲    | مقررات تهویه در معادن   | نشریه شماره ۳۵۰ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۳    | دستورالعمل امداد و نجات در معادن                                    | نشریه شماره ۴۸۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۴    | راهنمای تهیه گزارش های طراحی معدن                                   | نشریه شماره ۴۹۶ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۵    | راهنمای ارزشیابی دارایی‌های معدنی                                   | نشریه شماره ۴۴۳ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۶    | دستورالعمل فنی روشنایی در معادن                                     | نشریه شماره ۴۸۹ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۷    | راهنمای استخراج سنگ‌های تزئینی و نما                                | نشریه شماره ۳۷۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۸    | دستورالعمل تهیه نقشه های استخراجی معدن                              | نشریه شماره ۴۴۲ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۹    | مقررات فنی آتشیاری در معادن   | نشریه شماره ۴۱۰ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۰   | دستورالعمل فنی ترابری در معادن                                      | نشریه شماره ۵۰۶ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۱   | دستورالعمل تحلیل پایداری و پایدار سازی شیب‌ها در معادن روباز        | نشریه شماره ۵۳۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۲   | دستورالعمل توزیع هوای فشرده در معادن                                | نشریه شماره ۵۳۱ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۳   | راهنمای محاسبه قیمت تمام شده در فعالیت‌های معدنی                    | نشریه شماره ۵۴۲ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۴   | دستورالعمل طراحی و اجرای سیستم‌های نگهداری تونل‌های معدنی           | نشریه شماره ۵۳۷ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۱۵   | ضوابط امکان‌سنجی در فعالیت‌های معدنی                                | نهایی   |
| ۱۶   | دستورالعمل طراحی هندسی بازکننده ها و حفاریات معدنی                  | نهایی   |
| ۱۷   | دستورالعمل های زیست محیطی در فعالیت های استخراجی                    | نهایی   |
| ۱۸   | راهنمای محاسبه بار و توزیع برق در معادن                             | نهایی   |
| ۱۹   | دستورالعمل طراحی و اجرای سیستم ایزابندی و رفتارنگاری در معادن روباز | نهایی   |
| ۲۰   | دستورالعمل نگهداری و کنترل سقف در کارگاه های استخراج                | نهایی   |
| ۲۱   | دستورالعمل طراحی سیستم آبکشی در معادن                               | نهایی   |
| ۲۲   | ضوابط راه اندازی معدن   | در دست تدوین  |
| ۲۳   | دستورالعمل طراحی، احداث، کنترل و هدایت چاه‌های معدنی                | در دست تدوین  |
| ۲۴   | دستورالعمل طراحی‌های ژئومکانیکی در حفاریات زیرزمینی                 | در دست تدوین  |
| ۲۵   | دستورالعمل اندازه‌گیری های ژئومکانیکی در معادن                      | در دست تدوین  |
| ۲۶   | ضوابط پر کردن فضاهای زیرزمینی                                       | در دست تدوین  |
| ۲۷   | دستورالعمل بازرسی و تعمیر سیستم‌های نگهداری حفاریات معدنی           | در دست تدوین  |
| ۲۸   | دستورالعمل انتخاب روش استخراج ذخایر معدنی                           | در دست تدوین  |
| ۲۹   | دستورالعمل مهندسی نشت در معادن                                      | در دست تدوین  |
| ۳۰   | دستورالعمل کاربرد روش‌های عددی در طراحی ژئومکانیکی                  | در دست تدوین  |

## عناوین پروژه‌های فرآوری بر نامه تهیه ضوابط و معیارهای معدن

| ردیف | عنوان پروژه  | وضعیت   |
|------|--|---|
| ۱    | تعاریف و مفاهیم در فعالیتهای فرآوری                                | نشریه شماره ۴۴۱ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۲    | فهرست خدمات مرحله طراحی پایه واحدهای کانه آرای و فرآوری مواد معدنی | نشریه شماره ۴۹۷ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۳    | راهنمای فرآوری سنگهای تزئینی و نما                                 | نشریه شماره ۳۷۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۴    | علایم استاندارد نقشه های کانه آرای                                 | نشریه شماره ۵۰۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۵    | دستورالعمل مکان‌یابی واحدهای کانه‌آرای و فرآوری                    | نشریه شماره ۵۱۵ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری |
| ۶    | ضوابط و معیارهای انتخاب آسیای خودشکن و نیمه خودشکن                 | نهایی - در دست چاپ  |
| ۷    | راهنمای محاسبه تعیین ظرفیت ماشین آلات و تجهیزات واحدهای کانه آرای  | نهایی - در دست چاپ  |
| ۸    | ضوابط انجام آزمایش‌های کانه آرای در مقیاس‌های مختلف                | نهایی - در دست چاپ  |
| ۹    | ضوابط شناسایی مواد معدنی و آزادسازی آنها در کانه آرای              | نهایی - در دست چاپ  |
| ۱۰   | ضوابط حمل و نقل مواد معدنی در مدارهای فرآوری                       | نهایی   |
| ۱۱   | ضوابط، معیارها و دستورالعمل‌های سنگ جوری (دستی و اتوماتیک)         | نهایی   |
| ۱۲   | ضوابط انباشت باطله و مواد زائد در واحدهای کانه آرای                | نهایی   |
| ۱۳   | ضوابط و معیارهای اختلاط مواد ورودی واحدهای فرآوری                  | نهایی   |
| ۱۴   | فهرست خدمات مهندسی تفصیلی واحدهای کانه‌آرای                        | در دست تدوین  |
| ۱۵   | دستورالعمل دانه بندی مواد معدنی                                    | در دست تدوین  |
| ۱۶   | راهنمای تعیین اندیس خردایش در آسیاهای مختلف                        | در دست تدوین  |
| ۱۷   | دستورالعمل خردایش مواد معدنی                                       | در دست تدوین  |
| ۱۸   | ضوابط و دستورالعمل آزمایشگاهی جدایش جامد- مایع                     | در دست تدوین  |
| ۱۹   | دستورالعمل‌های زیست محیطی در فعالیتهای فرآوری                      | در دست تدوین  |
| ۲۰   | راهنمای پذیرش و انبار نمونه در مقیاس آزمایشگاهی فرآوری مواد معدنی  | در دست تدوین  |
| ۲۱   | ضوابط و معیارهای قیمت‌گذاری خدمات آزمایشگاهی در فرآوری مواد معدنی  | در دست تدوین  |
| ۲۲   | دستورالعمل دفع مواد شیمیایی در آزمایشگاه ها و واحدهای فرآوری       | در دست تدوین  |
| ۲۳   | ضوابط کلی انجام آزمایش‌های هیدرومتالورژی ( در مقیاس آزمایشگاهی )   | در دست تدوین  |
| ۲۴   | ضوابط و معیارهای نمونه‌برداری درمقیاسهای مختلف کانه‌آرای           | در دست تدوین  |
| ۲۵   | ضوابط و معیارهای نمونه‌برداری درمقیاسهای مختلف فرآوری              | در دست تدوین  |
| ۲۶   | معیارهای انتخاب مواد شیمیایی مصرفی در فلوتاسیون                    | در دست تدوین  |
| ۲۷   | معیارهای افزایش مقیاس ( Scale up ) واحدهای فرآوری                  | در دست تدوین  |
| ۲۸   | ضوابط و معیارهای آماده‌سازی نمونه‌ها در فرآوری مواد معدنی          | در دست تدوین  |

**Islamic Republic of Iran**  
Ministry of Industries and Mines

**Mining Technical Criteria Benchmarking Program**

# **Cartographic Standard for Geologic Map Symbolization**

(Publication No. **539**)  
of  
(Vice Presidency of Strategic Planning and Supervision)



Ministry of Industries and Mines  
Deputy of Mine Affairs and Mineral Industries  
Office for Mining Supervision and Exploitation  
<http://www.mim.gov.ir>

Published by  
Iranian Mining Engineering Organization  
<http://www.ime.org.ir>