

地质图图例编排顺序

一般顺序：底层(自新至老)-侵入岩自新至老、自酸性至超基性-岩相-构造-矿产-探矿工程-其他。

具体排列顺序如下：

- 1、 地层时代代号图例（自新到老）；
- 2、 侵入岩年代单位符号，按构造旋回分期（自新到老，按酸-超基性排列）
- 3、 岩石花纹先后次序：
 - ① 沉积岩岩石花纹：从粗到细机械沉积-生物沉积-化学沉积
 - ② 喷出岩岩石花纹：熔岩从超基性-酸性，火山碎屑岩从集块岩-角砾岩-凝灰岩
 - ③ 变质岩花纹：板岩-千枚岩-片岩-片麻岩-变粒岩-变火山岩
 - ④ 接触变质及蚀变交代岩花纹：角岩-大理岩-SK 岩-金云母岩-蛇纹岩-混染岩
 - ⑤ 动力变质岩：碎裂岩-构造角砾岩-糜棱岩-超糜棱岩-玻状岩-千糜岩
 - ⑥ 混合岩：混合质片岩-混合质变粒岩-混合质片麻岩-混合质麻粒岩-各种类型混合岩
 - ⑦ 气成热液蚀变岩石：SK 化-角岩化-白云岩化-云英岩化-次生石英岩化-黄铁细晶岩化-碳酸盐化-沸石化-萤石化-电气石化-方柱石、透辉石、阳起石，绿帘石化-黑云母、白云母、绢云母化-硅化-钾长石化-青磐岩化-黄铁矿、黄铜矿化……
- 4、地质构造符号：地质界线-不整合地质界线-交代侵入接触界限-混合接触界限-产状；
- 5、岩体构造符号；
- 6、褶皱符号；
- 7、断层符号；混合岩带符号；变质相带符号；火山机构符号；
- 8、其他