

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



新疆哪里矿床最多

该矿到目前为止已有国营地方企业家建井生产，年产铬矿石原矿约万余。碳酸岩-铝硅酸盐型汞锑矿：在区域上受长期活动的断裂带控制，处于中天山-南天山冒地槽带，矿田矿带分布受东西向推复构造和北东向横切断裂制约。并与国内外大型一超大型金矿成矿地质条件和矿床类型进行初步比较。新疆哪里矿床最多，但是，与上述巴尔喀什和东天山成矿区相比，西天山成矿区发现的铜金多金属矿床数量和规模均较小，目前仅探明阿希大型浅成低温热液型金矿床嘛喇苏中型斑岩-矽卡岩型铜矿床群吉中型斑岩型铜矿床和穷布拉克中型陆相火山岩型铜矿床。显生宙以花岗岩类成矿作用为主，元素多以为主体，成矿时间跨度较大，成矿作用强烈，同生矿床在泥盆纪-二叠纪较多，后生成因矿床集中在石炭纪-早三叠世，具体表现在：在前寒武纪地台上的古生代碳酸岩内的层控铜-多金属矿床波罗科努柯坪铁克里克。

这类矿床往往具有双层状复合成矿模式一般上为铜，下为铁。而在侧向上也具有不同程度的矿化分带现象。这些铜矿床主要产在二叠纪陆相双峰式火山岩中，与巴尔喀什成矿区南带的陆相火山岩型铜矿（卡图套小型铜矿）具有相同的成矿特征。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/xDApXinJiangQ8iBE.html>