

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



中国玄武岩矿网

探明储量的矿区处，分布于个省(区)，以辽宁菱镁矿储量最为丰富，占全国的%；山东西藏新疆甘肃次之。矿床类型以沉积变质-热液交代型为最重要，如辽宁海城营口等地菱镁矿产地山东掖县菱镁矿产地等；沉积型热液脉型和基性-超基性岩型不具重要意义。按成因矿床可分沉积型(如山西太湖石河北赵各庄河南巩县山东淄博耐火粘土矿等)和风化残余型(如广东飞天燕耐火粘土矿)两大类型，以沉积型为主，储量占%以上。探明储量的矿区有多处，分布于全国个省(区)，以青海省储量最多，约占%；四川省次之，约占%；云南内蒙古也有较多的芒硝产出。矿床类型分为现代内陆盐湖(如青海察尔汗盐湖新疆七角井盐湖等)芒硝矿床和古代内陆湖(如云南禄劝硝井矿区)矿床两种。探明储量的矿区有处，总保有储量NaCl亿吨，以青海省为最多，占全国的%；四川(成都盆地南充盆地等)云南湖北(应城盐矿)江西(樟树盐矿周田盐矿)等省次之。硼矿类型以古元古代沉积变质型为主，如辽宁营口宽甸等地的硼矿，是我国硼矿资源的主要来源；现代盐湖沉积型硼矿也很重要，如青海和西藏的一些盐湖硼矿。我国重要磷矿床有云南昆阳磷矿贵州开阳磷矿湖北王集磷矿湖南浏阳磷矿四川金河磷矿江苏锦屏磷矿等。

中国玄武岩

磷矿矿床类型以沉积磷块岩型为主，储量约占%；内主磷灰石矿床沉积变质型磷矿床次之；鸟粪型磷矿探明储量极少。石墨矿床类型有区域变质型(黑龙江柳毛内蒙古黄土窑山东南墅四川攀枝花扎壁石墨矿等)接触变质型(如湖南鲁塘广东连平石墨矿等)和岩浆热液型(新疆奇台苏吉泉矿等)种，以区域变质型为最重要，不仅矿床规模大储量多，而且质量好。硅灰石矿床类型有夕卡岩型(如吉林龙井湖南常宁江苏溧阳等)接触热液变质型(如吉林梨树江西上高)和区域变质型(如吉林浑江)种，以前两种为主，成矿时代主要为石炭纪二叠纪，其次为泥盆纪志留纪和寒武纪。滑石矿床类型主要有碳酸盐岩型，如辽宁海域山东掖县等产地和岩浆热液交代型，如江西于都山东海阳等产地，以碳酸盐岩型为最重要，占全国储量的%。主要石膏矿区有内蒙古鄂托克旗湖北应城吉林浑江江苏南京山东大汶口广西钦州山西太原宁夏中卫石膏矿等。辽宁岫岩玉新疆和田玉和海蓝宝石广东的南方玉河南南阳的独山玉福建的寿山石浙江的青田石和鸡血石湖北的绿松石抚顺的煤玉琥珀和内蒙古的玛瑙等古代就已开采并驰名中外。对吉林江苏福建山东海南五省个宝石矿区进行了地质工作，总保有储量矿物万千克，以宝石级刚玉绿柱石石榴子石和锆石为主。

对北京内蒙古辽宁河南广东青海六省(区)个玉石矿区进行了地质工作，总保有储量矿石万吨，其中以辽宁的岫岩玉保有储量最多，占全国玉石储量的一半。我国宝玉石矿有多种矿床类型，以伟晶岩型热液交代型和风化残积-冲积型矿为重要，岩浆型变质型夕卡岩型次之。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/P40YZhongGuorhNmQ.html>