

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



石榴石矿开发前景,石榴石矿开采加工

稀有稀土元素矿：产地处，主要分布在二泉井乡三道沟和满克图一带，始发现于197年，主要含放射性元素钍铀；稀有元素铈和稀土元素铈和钇。其中蔡家营铅锌矿为我国罕见的特大型多金属综合矿床，据年澳大利亚矿山网站公布，已探明矿石储量万吨，锌金属量万吨，金吨；白庙滩石头圈一带铅锌矿属小型富矿。（二）非金属矿产种处黑耀岩矿：产地处，分布在战海车道沟西山，属中生界火山喷出岩，一般厚-层，总厚约0米，长00-米，石灰吸收值0-%。石英：主要产地有处，均未做过详细地质工作，但经多年村民采集样品自发化验分析，矿石品位均达%以上。橄榄石：产地处，主要分布在油篓沟和台路沟乡境内的沿坝头山区，矿石呈暗绿色，透明度较好，粒度大小不近年邻近村民多有采挖，经挑选后的矿石可作为玉石材料使用。水晶石：产地处，分布在白庙滩乡的小山塔户村一带，水晶矿含矿率低，晶质差，仅能作为冶炼石英和工艺美术用。

石榴石：产地处，分布在油篓沟乡二道洼村一带，当地人称之为红宝石和黑宝石，透明度较好，结晶颗粒大，但分布面积和矿体产状不明，缺乏地质工作验证。

硫铁矿：产地外，分布在白庙滩乡石头圈村东，与石头圈闪锌矿属同一矿区不同矿带，地质储量22万吨，含硫品位一般在2-8%之间，个别高达%，平均品位为4.96%。玛瑙：矿产产地处，分布在三号乡蔡家营村南，玛

璠具白色浅兰色相间的条带状，出露长度 - 00米，宽度在 - .5米之间。石棉：产地处，分布在小二台乡后河子村，属沉积矿床，但被火成岩侵入将原生矿体断开，仅见石棉厚 - 厘米。石墨：产地处，分布在张北镇南壕欠村附近，钻孔见有构造成因的石墨矿，矿体两层，一层厚.5m，一层厚.7m，品位： - %。大理岩：产地处，分布在馒头营乡张汉营村，分南北两个矿体，其中南矿体储量2000万吨，北矿体储量万吨，共计地质储量万吨。玄武岩：产地众多，出露面积数百平方公里，按成矿时代可划分为汉诺坝玄武岩和张北玄武岩两种，矿石质量优良，各项物理性能指标达到国内同类产品先进水平，且分布集中，出露面积广，易于开采。硅藻土：矿产产地处，在淡水湖安固里淖南西北呈半环状分布，矿种为粘土质硅藻土，为II级品，探明储量58.6万吨，远景储量亿吨以上。耐火粘土：矿产产地处，分布在公会镇淖海营村，主要含铝铁硅，平均耐火度663 - 679 ，地质储量200万吨。

(三) 能源矿产种处主要为褐煤油页岩和泥炭种，其中做过普查工作的处，两面井张北镇黄石崖公会油篓沟小二台台路沟馒头营二泉井等乡镇均有分布，本县煤矿均为地质第三纪褐煤，储量大，但热量小，灰分大，易风化，属高硫高灰份煤。(四) 水气矿产产地众多主要为矿泉水，多数泉点分布在西部乡镇，其他乡镇也有零星分布，成因与地质构造关系密切。矿产资源分布表位于黄石崖乡崔保坊子康儿坊生意坊子榆树沟张成洼水泉村，大囿囿镇小麻泥狼窝沟大石头洼村，二泉井乡前后四顶，油篓沟乡二道洼村，小二台乡什巴台黑脑包山村，三号乡荷包沟村，馒头营乡黄花脑包四顶房村，察北牧场脑包底，公会镇大考营，台路沟乡春垦村附近及海流图乡安固里淖南部一带均有发现。位于两面井乡黑土湾玉狗梁两面井村，黄石崖乡明喜营村，张北镇武老二房子韩家沟村，油篓沟乡店门口大水泉村，公会镇及落花营淖海营村台路沟乡正边台村，黄土囿囿村南公里之坝沿上，小二台乡前杖房梁，馒头营乡大西沟村一带。以张北县城—二泉井一线为界，以西约km属煤矿成矿远景区，以东约000km属铅锌多金属成矿远景区，有利的地质构造形成了我县“西煤东锌”的矿床分布格局。按地质构造区域划分，县域三级以下的构造单元有个，张北台凹二泉井凸起蔡家营凸起二台陷凹，单元划分界线如下；张北台凹属于四级构造单元，为土城子台（三级）的一部分。从两面井至县城这条北西斜线以西及西南区域为该范围，大致包括两面井黄石崖海流图单晶河大河台路沟油篓沟乡。二泉井凸起在沽源县高山堡乡至张北县城北东斜线以西，包括有两个五级构造单元区域，西部以张北台凹为界，这两个构造单元中，北部为二泉井凸起，公会镇大部及二泉井乡的全部在此范围，南为二台凹陷。

蔡家营凸起在张北县城至沽源县高山堡乡一线以东及东南部，战海三号白庙滩小二台油篓沟乡及大囿囿镇所辖区。矿产资源开发情况目前本县已发现的个矿种有个矿种（褐煤浮石萤石玄武岩安山岩石灰石铅锌矿砖用粘土）得到开发利用，持证矿山企业家。蔡家营锌金矿属中澳合作企业，年月澳方以万元取得该矿的探矿权，于年月筹建，设计生产能力万吨/年，05年月投入试生产，0年产矿石量万吨，实现年工业总产值.6亿元，利润1.9亿元，创税65万元。目前该矿正在进行设计生产能力万吨/年生产扩模，预计年月底可拿到扩模后的采矿许可证；

白庙滩石头圈闪锌矿始建于年月,设计生产能力万吨/年,同年月投入试生产,200年工业总产值万元,年停产整顿。两面井褐煤矿于年月开始申办采矿权,经过年多的努力,于007年月正式取得采矿许可证,设计生产能力万吨/年,在县委县政府的积极运作下,采矿权人张北中都矿业公司就后续煤化工组合项目与唐山开滦集团合作开发,集团于008年月1日已批准联合开发协议,一期工程预计投资1.亿元开采褐煤原料,投资亿元用于萃取褐煤腊,生产煤基活性炭;二期拟在萃取褐煤腊基础上进行深度综合开发,将褐煤液化,进而生产汽油柴油民用煤气烯烃类化工产品。

主要分布在三号大圈郝家营乡镇,总设计生产能力1万吨,目前均处于矿山基建阶段,预计达产后年可实现销售收入万元,创税万元。总设计生产能力万吨,主要开发矿种为制灰用灰岩浮石玄武岩安山岩砖用粘土,年产矿石量万吨,实现工业总产值万元,利润万元,创税万元,年正在统计中。本站所收集信息资料为网络转载版权属各作者并已著明作者旨在资源共享交流学习之用,请勿用于商业用途,本站并不保证所有信息文本图形链接及其石榴石矿开发前景,石榴石矿开采加工内容的绝对准确性和完整性,故仅供访问者参照使用。中条山区的石榴石矿产主要分布于中条山北段的前寒武纪变质岩地层中,主要含矿层位为下元古界绛县群横岭关亚群铜凹组十字石榴绢云片岩和中条群篦子沟组的石榴云片岩。

开采加工

石榴石以铁铝榴石锰铝榴石为主,钙铝榴石钙铁榴石次之,颜色以褐红色暗红色居多,通常以单晶出现,结晶颗粒大小不等,粒径一般为 \sim mm,最大的晶体可达0mm;常呈菱形十二面体或四角三八面体,其硬度大(61~71),熔点高(\sim);矿石类型可分为致密块状稠密浸染状条带状和浸染状等,其中以致密块状稠密浸染状矿石中石榴石矿物含矿率在%以上,条带状浸染状矿石次之,石榴石矿物平均含矿率分别为0%和1%~%。在中条山区初步价评了个石榴石矿产地,经初步评价,该区石榴石矿远景巨大(远景储量大于万t),品位较富(最高达%)。

铜矿峪铜矿为中条山有色金属集团有限公司主体矿山,现有铜矿石储量亿t,铜金属储量万t,地质铜品位%,开采年限可达年。由于铜矿峪矿块崩落法采矿工艺的成功应用,年生产能力已由年的万t发展为现在的余万吨。目前库存尾矿量已接近库容极限,且尾矿大量堆积不仅占用农田,污染环境,而且每年要投入大量资金用于尾矿库维护,企业发展背上了沉重的包袱。中条山区的大理岩,多产于前寒武纪变质岩地区,主要为白云质大理岩,以化学沉积为主的碳酸盐类岩石,经变质作用重结晶而形成,主要分布于中条山北段的中条群余元下组和余家山组地层中。

吉林新闻网长春月日电（才佩玉）日上午，记者从吉林省国土资源厅及省直有关部门共同召开的新闻发布会上了解到，吉林省已发现各类宝玉石种，宝玉石产业年创产值达数亿元以上。玉石类矿产有吉林白玉（软玉）吉林玉（硅灰石）芙蓉石长白石（地开石）松花石（砚石）敖东鸡血玉安绿玉（蛇纹石）等种。现已发现的宝玉石资源主要分布在吉林省东南部山区，其中橄榄石宝石矿分布在蛟河敦化安图二道白河地区，成矿带长约千米。吉林白玉和吉林玉石成矿区分布在磐石双阳梨树一带，目前已在磐石市扇车山发现吉林白玉矿床，专家推测，有发现新的吉林白玉和吉林玉矿的可能。

吉林省石榴石矿开发前景,石榴石矿开采加工还将突破地区所有制的限制，以多种方式对矿山企业进行重组，实现规模化开发，培育壮大宝玉石开发龙头企业，打造从宝玉石开采加工到首饰制作销售批发完整的产业体系。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/V5fuShiLiuEtsRR.html>