

山东大理石怎样办选矿证件

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



山东大理石怎样办选矿证件

公司生产的R型雷蒙磨粉机广泛山东大理石怎样办选矿证件适用于重晶石方解石钾长石滑石大理石石灰石白云石莹石石灰活性白土活性炭膨润土高岭土水泥磷矿石石膏玻璃保温材料等莫氏硬度不大于级，湿度在以下的非易燃易爆的矿产化工建筑等行业多种物料的高细制粉加工，成品粒度—目范围内任意调节，部分物料最高可达00目。东阳机械生产出的制砂机经过多年的研究，该机的性能已达到稳定可靠，工艺简化，结构简单，维修方便，生产能力大，锤头使用寿命长。新型制砂机是郑州东阳精心设计制造新型制砂机，该制砂机集世界先进技术于一体，是一种效率高可靠的优质产品，其性能在各种矿石细碎设备中起着不可替代的作用。明代北京天安门的金水桥华表石狮故宫的巨型盘龙御道整座故宫宫殿台基雕栏石阶等都是由洁白如玉的大理石建造；清朝更注重园林建造，颐和园的十七孔桥玉带桥石舫均为造型秀美的大理石建筑物；圆明园遗址尽管残缺不齐，但大量大理石残垣断柱尚可看到雕刻新奇精美的花纹。在现代建筑业中，虽然不断推出新型建筑材料，但是天然大理石以其天然的属性独特的装饰效果，一直是最受欢迎的建筑装饰材料，甚至成了建筑物豪华程度的标志之一。几千年来中国虽一直在使用大理石开采大理石，如山东莱州黄山后大理石矿床，在唐代已有民间开采，但对大理石矿床的地质工作，却开展甚晚。

如年对浙江杭州石龙山矿床(“杭灰”产地)年对北京房山大将矿床(“汉白玉”“艾叶青”产地)1975年对安徽耳毛山矿床(“灰皖螺”“红皖螺”产地)1976年对潼关玉石峪矿床1978年对山东莱州黄山后矿床(“雪花白”产地)1979年对辽宁丹东二道沟矿床(“丹东绿”产地)等等开展了不同程度的地质勘探工作,提供了地质资料,使大理石矿山开采逐步走上了科学化现代化的道路,为我国大规模建设的需要与出口换汇打下了良好的基础。年全国矿产储量委员会首次颁布了中国的《饰面石材矿地质勘探暂行规定》,这使中国大理石矿的地质勘探工作开始走上了规范化的道路。

在国内外市场需求的影响下全国各地对大理石矿的发现和地质勘探工作都很重视,新的矿床新的品种新增储量都在不断地增加。

中国<http://stonebuycom>的石材<http://stonebuycom>/资源储量是世界第石材<http://stonebuycom>/原料的消耗量也是世界第一。相当部分矿山开采企业<http://stonebuycom/enterprise/>“充分利用”中国<http://stonebuycom>丰富石材<http://stonebuycom>/资源,滥采乱挖,无节制破坏性甚至是毁灭性地掠夺资源,而石材<http://stonebuycom>/作为不可再生资源被大量的浪费,导致我国部分优秀的石材<http://stonebuycom>/资源已经接近枯竭。由于各方面原因,造成矿山无序开采,在破坏森林植被的同时,加工石材<http://stonebuycom>/产生的粉尘废水(灰泥)和噪声,加剧了生态环境恶化;同时由于不注意开采过程安全及开采方式不当,已经造成众多事故发生,不禁让人心生寒栗。存在的问题开采方式在国外较发达国家,为了提高成材率,大都采用先进的机械<http://stonebuycom/machine/>化台阶式开采,如对大理石采用金刚石绳锯,花岗石采用火焰切割等,虽在成材率上有一定程度的提高,但因其开采成本昂贵,在我国只有极少数几家大型企业<http://stonebuycom/enterprise/>得以应用,大部分中小企业<http://stonebuycom/enterprise/>仍得不到推广。

目前,国内石材<http://stonebuycom>/矿山大多因资金缺乏,开采设备的配备严重落后,只能采用家庭式小矿山手工开采方法,主要设备为手动凿岩机葫芦吊(或其他手动吊装设备)牵引绞车等,有些实力稍强的备有新旧不一的装载机推土机空压机(多为柴油机动力)起重机及部分破旧运输车等等,与国外先进的开采设备配德相距甚远。目前在全国只有为数不多的矿山使用国外先进的开采设备和较为合理的开采工艺,例如山东荣成中品石岛红矿山,使用了金刚石串珠绳锯开采,山东大理石怎样办选矿证件还有的矿山应用火药味焰切割机加排孔爆破的组合开采方法(福建<http://zongyicomcn>和山东大多数花岗石矿山采用),但国内大多数矿山仍采用落后的低效率的荒料率低下的方法采矿,致使大量的完整石材<http://stonebuycom>/资源遭到破坏,资源浪费令人痛心。

一般小型石材<http://stonebuycom>/矿山通常采用人工剥离表层覆盖 机械<http://stonebuycom/machine/>或手工凿岩 炸药排孔爆破分离岩石 挑选块度较好的块石 荒料手工整形 原地排废的开采方法,这类矿山采出的荒料存在

隐蔽裂纹而致使其板材率较低，荒料滞销且价低。在有些山高路陡的矿区，甚至采用了山体硐室大爆破的开采方法，如四川宝兴的许多大理石矿因山热陡峻，修建矿山公路难度较大，成本高，故多采用硐室大爆破的开采方法。往往一次硐室爆破就炸塌半座千米高的山体，把整个山沟都填满了，许多大型块石（大者在万方以上）都被埋在巨大的爆堆中而无法清理出来，然后再到乱石堆挑拣较大一些的块体进行分割，成荒料率不到%，且大多数岩石都被炸碎裂了，资源浪费极其严重。前阶段在湖北某地的红色条纹状花岗石矿也有人准备用硐室爆破的方式来进行开采，我匀曾坚决反对，一则资源情况尚未查清，为了几十或几百方荒料就动用数百吨炸药进行盲目开采，不仅费钱费力，对荒料的损害非常大，二则硐室爆破对公路通讯设施矿石资源水资源以及周围人文景观环境（矿点位于风景区内）等都造成直接经济损失成巨大的破坏，这是得不偿失的。曾经有外国专家到中国<http://stonebuy.com>参观石材<http://stonebuy.com>矿山开采工地后评价说，西方发达国家的矿山开采工地看上去像“高层建筑”工地，而中国<http://stonebuy.com>的矿山基地类似“考古工地”。意思是说，发达国家开采石材<http://stonebuy.com>是从上至下逐层取材，这样既能充分利用资源，也能开采出更多的整材；而中国<http://stonebuy.com>矿山大都只开采接近地面的石材<http://stonebuy.com>，或者是山上更容易开采的石材<http://stonebuy.com>，而且“打一枪换一个地方，炸一下换一个山头”，矿山被挖后很难继续开采。

大理石选矿

政府方面在贵州四川广西广东和云南等一些石材<http://stonebuy.com>资源相对丰富地区，有些地方政府急功近利，在石材<http://stonebuy.com>资源开发上抱着“有水快流”的发展观和政绩观，只顾眼前，不看长远，不但不注意保护资源，而且用资源作筹码，廉价地吸引投资，急于把管辖地区内的资源优势转化成经济优势，一些地方甚至违犯国家法律法规开发矿山，导致政府管理缺失，区域性的行业混乱。比如上世纪年代初岑溪市石材<http://stonebuy.com>业刚兴起时，政府提出“不管什么人，只要开发石材<http://stonebuy.com>矿山我们都欢迎”的口号，无节制地发放矿山开采许可证。

这种粗放型的开采一度导致矿山企业<http://stonebuy.com/enterprise/>恶性竞争，黑恶势力横行。

开矿安全问题在开采过程中，随意排放剥离覆盖物和开采废石，大量废弃物堆积在矿山工作面周围，造成大量废石废渣压矿而无法继续开采的现象，大大缩短了矿山的服役年限，同时也严重浪费了矿石资源。这种现象在很多石材<http://stonebuy.com>矿山普遍存在，尤其在以小规模开采的家庭式集体式矿山中更为严重。同时，废石废渣的随意排放也使矿区周围的环境发生重大变化，如破坏水源导致水质的恶化，使当地居民的各种取水发生困难；水土流失引起泥石流导致农田农舍受损，种植收成下降；泥砂的堆积山东大理石怎样办选矿证件还给下

游的人畜安全造成直接经济损失成巨大隐患，福建<http://zongyicomcn/>福鼎市白琳镇“福鼎黑”矿山，由于一座矿山多家开采，没有废渣堆放场地，剥离的废渣随地堆放，导致年发生了严重的滑坡事件，上百万立方米的废渣和碎石瞬间将一个自然村埋没，死亡人数达人。

导致事故发生的原因多种多样，归根结底都是安全防范意识淡薄，日常对矿山采场爆破材料矿山设备的使用和检查维护不够，安全隐患不及时排除，也有的是由于相邻矿区距离太近，相互影响所致。“非煤矿山”实行安全生产许可证制度以后，安全意识得到了一定的加强，但是历史造成石材<http://stonebuycom/>矿山分布不合理矿与矿相互干扰相互影响的状况并没有改变，矿山在安全方面埋下的隐患没有得到根治，安全生产一直是矿山企业<http://stonebuycom/enterprise/>面临的大问题。许可证申请难我国大多数小矿山企业<http://stonebuycom/enterprise/>拿到的采矿许可证有效期只有至年，矿山开发的平均承包期短，导致企业<http://stonebuycom/enterprise/>不愿作过多进行前期性投入，而是拼命掠夺性开发。

一位从事石材<http://stonebuycom/>开采行业家讲述了一段艰难的办理石材<http://stonebuycom/>开采证的经历。两年前，他同几位作者准备在家乡进行石材<http://stonebuycom/>开采，但是到相关部门去办理手续时才发现，办理一本开采证所需审批程序名目繁多，分别需要经过地质勘探招投标评估储量开发利用设计环境评估地质灾害评估安全评估征地手续林业部门的周围林木砍伐评估以及水土保持评估等余项大大小小的评估工作，耗时至少~年。“我们也知道开采这些不可再生的资源，政府部门本着对子孙负责的态度应该慎重，但是繁琐的手续对企业<http://stonebuycom/enterprise/>来说真的有些难以承受。

按目前国内外石材<http://stonebuycom/>机械<http://stonebuycom/machine/>发展的状部优来看，成荒率在%才是合理水平，由此初步估算我省年流失石材<http://stonebuycom/>资源万立方米左右，这山东大理石怎样办选矿证件还不包括在加工过程中因荒料不规则造成直接经济损失成的流失，这些流失的废料同时造成青山挂白，严重破坏生态环境。首先是大部分矿山上下道路狭窄，大块荒料无法运输，当然就加工不出大板材，进而影响经济效益；其次是矿山开采人员的技术水平不高，缺乏基本技能的培训；再次，《矿产资源法》的宣传力度不够。

有的矿产资源，不单是在采矿期间要煤破岩矿，而且采出矿产资源以后，山东大理石怎样办选矿证件还要破碎研磨才能进行生产，有的山东大理石怎样办选矿证件还要进行选矿。只有装饰石材<http://stonebuycom/>，要求的是尽可能完整地 从岩体里面把山东大理石怎样办选矿证件取出来，这是我们石材<http://stonebuycom/>的一个特点，由于我们石材<http://stonebuycom/>矿具有这么一个特点，再加上石材<http://stonebuycom/>矿的规模，也不可能达到

像很多工业原料的矿山规模。目前的管理体制当中，把装饰石材<http://stonebuycom/>和建筑石料放在一类产品<http://stonebuycom/sample/>当中进行管理，这也是造成石材<http://stonebuycom/>矿山管理存在问题的一个原因。四是整个石材<http://stonebuycom/>矿山开发从技术角度山东大理石怎样办选矿证件还缺少规范，矿山开采的技术规范不完备。我们国家也有许多露天开采的非金属矿的采矿技术管理规范，但主要规范对象是水泥原料玻璃原料陶瓷原料这样一些矿石本身需要破碎的矿种。

由于缺乏对矿山企业<http://stonebuycom/enterprise/>技术上的指导，也使得我们一些新进入石材<http://stonebuycom/>开采业的业主，不知道装饰石材<http://stonebuycom/>的开采应该如何规范。这是我们装饰石材<http://stonebuycom/>矿山的开采出现现在这些情况的又一个原因。当然，全国的矿山企业<http://stonebuycom/enterprise/>管理出现了一些共性的问题石材<http://stonebuycom/>矿山企业<http://stonebuycom/enterprise/>也同样存在。如何整顿和规划一全国贯彻国务院《全面整顿和规范矿产资源开发秩序的通知》文件的精神，石材<http://stonebuycom/>行业要抓好从规范入手，制定规范。

有利于规范有经验的开矿企业<http://stonebuycom/enterprise/>投资进来进行合理开采。

同时在整顿在过程当中，对新建企业<http://stonebuycom/enterprise/>和原有企业<http://stonebuycom/enterprise/>要有区别对待。新建企业<http://stonebuycom/enterprise/>要严格按照这个标准实施准入，准入有能力的，有经验和资金的大企业<http://stonebuycom/enterprise/>进行规范开采，不达到标准的不能准入。对原有企业<http://stonebuycom/enterprise/>我们建议给他们整顿的时间，要限期整顿达到要求，达不到的就要退出石材<http://stonebuycom/>开采的市场<http://stonebuycom/enterprise/FuJian/QuanZhouShi.html>。整顿和规范石材<http://stonebuycom/>矿山资源开发秩序是一项艰巨的工作，也是关系到我国石材<http://stonebuycom/>矿山企业<http://stonebuycom/enterprise/>前途和命运的大事，关系到我们石材<http://stonebuycom/>工业可持续发展的大事。可喜的是，年在国贸委的大力支持下，中国<http://stonebuycom/>石材<http://stonebuycom/>工业协会矿山委员会成立，部分矿山企业<http://stonebuycom/enterprise/>也意识到合理利用矿产资源的重要性。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/zxMaShanDongCym08.html>