

山东边角料采用新型矿山开采机械

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



山东边角料采用新型矿山开采机械

该产品目前是国内外矿山开采的最佳产品，利用该设备开采的荒料可大大减少以传统火焰切割对环境造成的破坏，而且切割面整齐，减少废料，并可直接开出外形平整的荒料，无需整形可直接加工，减少了作业环节，降低了综合成本，提高了国内外市场的竞争力，具有极大的使用价值，深受用户好评。本设备采用先进的液压升降，切割时运行平稳，故障率少，不需外部润滑，避免了在矿山风沙大对设备造成的磨损。——福建山东广东建立起省级以上石材开发应用中心设计研发中心机械装备研发中心以及应用护理材料开发中心。来源：中国石材第一网—发展现状“十一五”期间，在国民经济快速发展的强劲带动及“由大变强靠新出强”的建材跨世纪发展战略引领下，我国石材工业克服了国际金融危机和国内汶川特大地震等重大自然灾害的不利影响，为北京奥运会上海世博会和我国的各项重点工程和人民生活提供了又好又快的发展。

据统计，年全国三千多家规模以上(销售收入万元以上)石材企业销售收入达到亿元，实现利润达亿元，分别是年的倍和倍；大理石板材产量达577万平方米，花岗石板材产量达万平方米，分别比年增长%和%；年我国石材出口万吨，创汇1.亿美元，分别比年增长%和%；年我国进口石材万吨，总汇亿美元，分别比年增长%和%。根据国务院关于矿山开采整顿与规范要求，依据《装饰石材露天矿山开采技术规范》，石材矿山开采整顿与规范工作在全国各地全面推开，许多地区已逐步关停不符合规定的小矿山，以矿权整合为手段的矿山开采整合

正在有序进行。

矿山开采工艺技术由传统的钻孔爆破为主向机械锯切转变，禁止和淘汰了硇室爆破等放大炮的开采方法，石材加工环节的锯磨切抛全过程自动化程度不断提高。在市场消费结构升级的引导下，在传统的花岗石大理石板材基础上，薄板超薄板复合板比例不断上升，石雕石刻异型石材加工石材拼花石材马赛克等装饰艺术性石制品不断翻新，结合环保资源综合利用而开发的岗石石英石等人造石得到快速发展。同时，与石材加工应用配套的辅助产品也形成系列化专业化开发，石材胶粘剂产品石材清洗与养护产品磨具磨料产品也得到较快发展。石材专用设备开发与制造取得重大突破，锯石机全自动抛光机矿山圆盘锯荒料装载机等一批具有自主知识产权的技术装备得到开发和应用，石材机械制造不但能够满足国内石材加工业的需求，部分产品山东边角料采用新型矿山开采机械还出口到国际市场。石材产品加工的自动化数字化智能化装备与工艺得到大量应用，在大型石材企业中普遍采用红外线定位切机数控设备加工中心全自动抛光线自动补胶生产线等高技术含量的机械设备。石材产业集群式发展是石材产业发展的突出特点，产业集群的数量规模不断扩大，布局得到一定的优化，福建水头广东云浮等成为国际石材重要集散中心。

据统计，目前我国具有一定规模的石材产业集群超过个，主要分布在福建山东广东湖北河南吉林河北广西云南四川新疆内蒙古等地。石材产业集群的发展山东边角料采用新型矿山开采机械还带动物流运输机械维修施工安装专业护理等相关配套产业发展，提供了数百万人的就业机会，对区域经济的发展起到了较大的带动作用。各地区在石材发展中对资源节约环境保护越来越重视，通过治理整顿企业整合关闭小矿山和小加工厂，对资源破坏与浪费生态环境破坏起到较大的抑制作用。

石材加工产生的边角料废渣综合利用技术取得突破，以边角料加工制造的人造石石材马赛克产品成功投放市场，并取得良好的应用效果。在看到我国石材行业发展取得成绩的同时，也应清醒地认识到与意大利西班牙等国际石材发达国家相比，我们山东边角料采用新型矿山开采机械还存在许多差距和不足。企业数量多，产业集中度低，小作坊式的生产经营模式占有相当大的比重，多数企业管理薄弱创新能力不强，行业总体效益不高，产品质量档次山东边角料采用新型矿山开采机械还有差距，在一些国际高端建筑工程中市场占有率不高。部分地区在引导产业发展上存在一定盲目性，缺少科学的总体规划，重视眼前，忽视中长期发展，资源浪费环境污染生态破坏等问题山东边角料采用新型矿山开采机械还没有根本解决，造成行业形象不佳。概括而言，我国石材业对资源的控制力不强，技术创新能力不高，与环境的亲和力较差，市场营销能力较低，全行业大而不强，缺少核心竞争力。

“十二五”是我国实现全面建设小康社会宏伟目标的关键时期，我国尚处于社会主义初级阶段，以科学发展为主题，经济社会全面建设任务艰巨，国民经济仍将保持平稳较快发展。积极稳妥推进城市化进程，固定资产投

资保持合理增长，挤出设施建设和建筑业发展，市政公共设施及居住条件改善，住房需求的较快增长，消费需求不断升级，为石材产品需求带来新的发展空间。健康平稳推进建筑房地产业及建筑装饰装修业得发展是保障和改善民生的重要内容，人均住房面积不断增加，消费层次不断提升，装饰装修业快速发展，对具有豪华高雅回归自然等属性的建筑装饰石材产品来说，市场前景广阔。东南沿海地区的福建广东山东等地的石材资源开发较早，又有市场资金交通人才优势石材产业发展处于国内领先地位，随着经济和社会发展，其资源保证程度建设用地环境容量运输成本等方面都发生新的变化，面临一些新的压力。随着中部崛起西部大开发东北老工业基地振兴等多项区域振兴规划或战略的实施，全国将形成更多新的增长点。在建材产品中，由于石材生产没有窑炉煅烧的热工过程，相对其他建材产品来说，石材的生产能耗最低，万元工业增加值能耗仅吨标煤，不足建材产品综合能耗的十分之一。

培育一两个年销售收入超过亿元的企业集团，销售收入亿元以上企业家，亿元—亿元企业家，亿元—亿元企业0家。——全面开展行业技能培训和坚定，培养专业化的技术工人与专业人才，争取在石材行业重要工作逐步实行持证上岗制度。——石材矿山开采达标率达到%以上，——石材加工实现工业废水循环利用率达到%——石材加工产生固体废弃物全部实现定点排放，废弃物资源化利用率达到%。——推广清洁生产和环保认证，%的规模以上(年销售收入00万元以上)企业通过清洁生产审核，大型石材产区内%规模以上(年销售收入00万元以上)企业通过ISO认证。针对目前我国石材资源开发现状，必须对资源开发加强管理与控制，做到摸清资源有效控制和保护资源合理开发和利用资源。

重点支持新疆内蒙古湖北河南广西贵州云南四川等中西部地区石材资源的勘察，对资源分布花色品种地质构造水文地质开采条件目前开采现状进行摸底，提出进一步开展地质工作的任务与目标。

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