

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



钾长石矿开采

一项目名称：钾长石及非金属矿开采与加工二项目单位：青岛才恩建材有限公司三法人代表：王士才四技术可行性：有丰富的矿产资源，现已探明优级钾长石矿K₂O %的十一处，近离厂公里，远的-公里，这些矿经精加工如浮选等使铁含量降为-，这是钾长石矿产品中精品，钾长石矿开采可制釉，可做高档玻璃，可做日用瓷釉料等。K₂O+Na₂O 1；K₂O+Na₂O ；K₂O+Na₂O 的钾长石和钾钠二重性长石，在几十公里之内到处都是，这种矿更是范围广储量大，钾长石矿开采可做玻璃原料釉料坯料等。有一定的生产加工能力，公司现有条生产线，有装载机台，电焊机台，耐酸池个，耐酸泵台，有厂房余间，场地0余亩，有KW的变压器，配电设施齐全，日产各种矿产品近00吨。有专业技术人才，有地质工程师人，其中高工人（撰写山东矿产志总结一书）本公司原属于青岛地质勘察开发局下属单位，是一个集找矿开采加工于一体的矿产品开发部门，始建于994年，我们已经开发的产品有钾钠长石粉石英粉块方解石粉块膨润土粉萤石粉重晶石硅灰石透辉石铝矾土高岭土粘土沸石粉石灰石滑石粉等，经过十几年的发展，凭借着雄厚的技术力量，十几年的生产经验，成熟的工艺水平，良好的产品质量，可靠的企业信誉，赢得了广大用户的信赖和赞誉。五经济合理性：矿产是不可再生资源，资源有限，开发无限，矿产开发与起初的房地产开发一样，钾长石矿开采们都有一个共同的发展结果，那就是增值，这是有目共睹的。

钾长石矿开采

本项目从无到有，从小到大，从弱到强，坚持巩固老客户发展新客户，雪滚球式发展，曾经给其供货的单位有：青岛华夏陶瓷有限公司；青岛亚泰冶金材料有限公司；青岛斯多伯格三一冶金材料有限公司；洛玻集团青岛太阳玻璃有限公司；……等几十家不一列举，现已开发的产品有优级钾长石粉；酸洗优级钾长石粉；酸洗石英粉等；新产品已应用于广东佛山金格制釉有限公司；青岛济中新材料……等单位，索要样品问价的单位天天都有，到厂矿区参观的国内外客户络绎不绝。为满足国内外客户需求，为可持续稳定快速发展，我们计划招商引资加大投入，计划承包矿山，改造增加设备，走精加工深加工高效益之路，争取出口创汇。本项目有利于促进当地经济发展，增加当地村民居民就业机会，带来社会效益，仅近三年就交税余万元，安置余人，受到了区政府和当地群众的好评。六本项目的不足：本企业资金实力差，可以说是有项目没资金型，生产设备简陋，精明强干的经营销售管理人才钾长石矿开采还欠缺。

七投资预算：承包矿山万元石碾万元烘干机万元扎防雨大蓬万元现有生产线改造万元购四辊雷蒙机万元购耐酸搅拌机和酸洗设备0万元购化验仪器万元流动资金万元合计00万元八经济效益预测：项目建成后，年可实现销售收入00万元，实现利润0万元，实现税金0万元，预计年可收回全部投资。

主要事项：本次公众参与的目的在于征求有关本项目建设的环境保护方面的事项，请公众就与环境有关的问题客观公正地发表意见。·相关链接：环境影响报告书简本安徽华岳矿物材料有限公司岳西县温泉钾长石矿开采加工项目环境影响评价第二次公示(一)建设项目情况简述安徽华岳矿物材料有限公司岳西县温泉钾长石矿位于岳西县西北温泉镇一带，项目原矿开采规模为万t，相应的主导产品钾长石加工万t，副产品建筑用砂00万t，铁精砂万t，免烧砖原料万t，矿山设计服务年限为年。本环境影响评价工作由铜陵市环境科学研究所承担，协作单位为安庆市环境保护科学研究所安庆市环境监测中心站。(二)建设项目对环境可能造成影响的概述本项目的环境问题主要表现在以下几个方面：生产废气排放对空气环境质量的影响；生产设备噪声对厂界声学环境质量的影响；固体废弃物对当地环境的影响；矿山开采对区域生态环境和水土流失的影响；项目对当地社会经济的影响等。

(三)预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要点项目生产所产生的废水均排入自建的沉淀池，经澄清后导入回用水池回用于生产，不外排；生活废水则经化粪池处理，用于农田或林地肥料；石料进料粉尘采用布袋除尘，采场堆场和运输道路洒水抑尘，传输带喷雾抑尘；噪声控制则采取选用低噪声设备加强设备维护使之处于良好的运转状态将固定噪声源远离保护目标布设等途径。剥离物以及尾矿大部分作为副产品外销小部分作为回填土复绿，生活垃圾应由项目单位定点收集，定期自行运往最近的城市垃圾收集点；项目区域采取水土保持及复垦等生态保护与恢复措施。(四)环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点本项目的建设符合国家产业政策温泉镇土地利用规划以及相关的法律法规规定，在确保实施本环境影响报告书所提及环境保护措施基础上，本项目的建设从环境保护角度是可行的。

(六)征求公众意见的范围和主要事项本项目征求公众意见的范围为拟建项目厂址周边居民企事业单位以及对本项目关心的公众。本次公告主要征求公众对于项目所在区域环境质量的想法；对目前区域范围内存在的主要环境问题的认识；对项目是否认可；重点关心的该项目建设过程中可能存在的环境问题；对本项目环境保护工作的建议；对本次公众意见调查工作的建议。

)新闻录入：储青责任编辑：储青相关新闻没有相关新闻摘要：江特电机（00276）近日公告，公司拟以万元的价格收购《奉新县金源钾长石矿》采矿权%的权益。江特电机近日公告，公司拟以万元的价格收购《奉新县金源钾长石矿》采矿权%的权益。第二届G-锂电峰会：5年月日，由高工锂电主办的第二届G-锂电峰会第次CEO会议在深圳观澜湖东莞会所成功召开。

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