

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**



### 露天采煤对自然环境,露天采石场作业规程

邳州市国土局：根据卫生部月日在其官方网站发布《职业病防治基本知识》，尘肺病是由于长期吸入生产性粉尘并在肺内滞留而引起以肺组织弥漫性纤维化为主的全身性疾病，是一个没有医疗终结的致残性疾病，被称为“不转移的癌症”，已成为我国头号职业病。卫生部特别提醒，一般的棉纱口罩只能挡住部分粉尘，对一些细微粉尘，尤其是小于微米的粉尘，就会从纱布的网眼中穿过去，进入呼吸系统，而微米以下粉尘能直接进入肺泡，对人体健康造成的影响最大，多戴几层也不会增强防护效果。开工不久方圆二公里内到处都是粉尘，最近的采石场距离村庄只有米左右，因此附近的多个村子上空被粉尘淹没，路边田里庄稼，山上树木屋顶瓦片上有一片“白霜”，风一吹，粉尘飞舞。村民洗了衣服不敢晒在外面，不一会儿就蒙上了一层白粉，紧邻采石场的村民，如果几天不打扫庭院，直接可以在地上踩出脚印来，到了傍晚的时候，人就像行走在“白雾里”。

采石场为了降低生产成本，并未按环保要求进行湿式作业，或采取其他防尘措施，每个生产环节都取消了以前国营采石场使用的湿式水淋防尘措施，而是采取干式作业，现场所见粉碎机更无防尘设施。据统计，采石场粉尘主要来自投料粉碎过筛出料和运输等生产过程，石料开采过程中产生的生产性粉尘多数是含有相当量的游离二氧化硅。长期生活高浓度粉尘环境（含有%以上游离游离二氧化硅）的居民和工人，又无适当的防尘设施，几年内有可能引起以矽性蛋白沉积为主的急性矽肺病，极易发生尘肺病。

在采石场作业的工人多数是附近的农民，大多数人作业时没有佩戴防护用品，他们对粉尘危害性缺乏认识，也没有防尘观念。为了空气环境和人民群众的健康，希望有关部门对采石场切实存在的合法但违规的生产行为，及由此导致的环境污染问题进行了调查核实，并最终妥善解决这一长期存在的粉尘污染问题。在追求经济发展，造福民众的同时，更要“科学发展”，谋长远，早预见，不要等后果严重，粉尘夺走了人民的健康时，任何补救措施也只能是杯水车薪，已为时过晚。邳州市环保局广州市露天采石场安全生产管理办法广州市露天采石场安全生产管理办法穗府号（一九九二年十二月三十日广州市人民政府颁发）第一章总则第一条为加强本市露天采石场的安全生产管理，保障作业人员的安全与健康，根据《中华人民共和国矿山安全法》国务院《矿山安全条例》《矿山安全监察条例》《广东省露天矿场安全生产管理规定》，结合本市实际情况，特制定本办法。第四条露天采石场必须贯彻“安全第一预防为主”的方针，认真落实各级安全生产责任制，不断改善劳动条件和作业环境。露天采石场安全现状评价（四）\_安全评价实例评价方法的选择针对该项目的实际生产现状，本评价小组选择安全检查表评价法。（交流）评价方法介绍安全检查表(SafetyCheckList简称SCL)是系统安全工作的一种最简便广泛应用的系统危险评价方法。

露天采石场（石灰石页岩矿）采矿作业规程需求信息内容介绍：提供矿山地质情况；开采工艺设计；详细的可操作性穿孔及爆破作业设计；台班设备及人员组织；技术安全保障措施；其他作业环节（如破碎机）；如果提供的是页岩矿的露天采煤对自然环境,露天采石场作业规程还需写进制砖环节的操作规程和入窑烧结环节的操作规程（最起码以轮窑或隧道窑设计方案）；作业规程可操作性结论。

### 作业环境

广州市国土资源和房屋管理局第一章总则第一条为加强本市露天采石场的安全生产管理，保障作业人员的安全与健康，根据《中华人民共和国矿山安全法》国务院《矿山安全条例》《矿山安全监察条例》《广东省露天矿场安全生产管理规定》，结合本市实际情况，特制定本办法。第六条各级劳动行政部门的劳动安全监察机构依法对露天采石场的安全生产行使国家监察职权，并负责本办法的实施。小型露天采石场安全管理与监督检查规定最新法规小型露天采石场安全管理与监督检查规定发布时间：字号国家安全生产监督管理总局令第号新修订的《小型露天采石场安全管理与监督检查规定》已经年月日国家安全生产监督管理总局局长办公会议审议通过，现予公布，自年月日起施行。年月日原国家安全生产监督管理局（国家煤矿安全监察局）公布的《小型露天采石场安全生产暂行规定》（原国家安全生产监督管理局国家煤矿安全监察局令第号）同时废止。局长骆琳二〇一一年五月四日 吐短穀埗 “ 踩 ù 蒂碇爰喽郊穀帽娑 谵徽伦茉虻谵惶跷 T 丩篮图跽雉 吐短穀埗

踩 鹿剩 U洗右等嗽钡陌踩 號】担 尊栋踩 贰犊策桨踩 贰栋踩 矾芍あJ凳 逞  
鄙 剖保 植愀叨快怀 祝 凳 猩羈妆 剖保 植愀叨快怀 祝 植閻溲移教 矾快坏眯 诱祝蛔钗毡  
晒陆嵌雀 藜盘宓奈榷U匀范 畚蟛怀 度。(二)采矿工艺落矿方式:人力掏挖或风钻打眼深孔药壶  
爆破落运矿方式:人力装矿(或用铲装作业),汽车运输。本人保证认真贯彻执行国家省市关于安全生产的法律  
法规政策和工作要求,积极落实安全生产主体责任,加强基础建设,提升矿山安全生产本质水平,努力做好矿山的  
安全生产工作,减少和杜绝安全生产事故,创造良好的安全环境。我矿山郑重承诺一依法建立安全生产管理机构,  
配备符合法定人数的安全生产管理人员,保证安全生产管理机构发挥职能作用,安全生产管理人员履行安全管理  
职责,使安全生产管理做到标准化规范化制度化。二依据国家有关安全生产法律法规标准,建立健全安全生产责  
任制和各项规章制度操作规程并严格落实到位。

在基建期间严格按照《开采设计与安全专篇》组织基建,在所签订安全帮扶协议专家指导下进行基建,规范修建  
上山道路和完善首采平台,在基建期间绝不组织生产,若在基建到期后,未能完成基建工作量或未能达到验收标准,  
我矿山主动不再办理安全生产许可证,以后决不再进行矿山开采,否则自愿从重接受处罚。六深入生产现场,定期  
检查安全生产,防范生产安全事故,坚决杜绝较大以上事故,不发生死亡事故;严格控制重伤轻伤事故,保障从业人  
员在生产活动中不受事故伤害。按上级要求认真落实隐患排查制度,每月带领安全隐患排查领导小组进行事故隐  
患排查,及时发现上报和排除安全隐患。七尊重从业人员依法享有的权益,告知从业人员作业场所和工作岗位存  
在的危险危害因素防范措施和事故应急措施。十基建完成并取得安全生产许可证后,依然严格按照《金属非金属露  
天矿山安全规程》《小型露天采石场安全生产暂行规定》等法律法规和《开采设计方案》组织生产,做到分台  
阶(分层)开采,消除一面坡和伞檐开采,杜绝掏底崩落扩壶爆破等违法违规行为。单位XXXXXX主要负责人(签字)年  
月日总则第一条为贯彻安全生产的法律法规,全面贯彻落实《矿山安全法》,保障矿山生产安全,防止矿山事故,保  
护矿山职工人生安全,促进采矿业的发展,特制定本规程。

每一职工都有权制止任何人违章作业,拒绝任何人违章指挥,在工作地点威胁生命或有毒有害时,有权停止工作,撤  
到安全地点;在危险没有解除,仍不能保证人身安全时,有权拒绝工作,矿山照发工资。

第四条安全负责人每月负责组织进行一次全面安全检查,对检查出的问题和重大隐患要及时处理,逾期不处理的  
要追究有关人员的责任。因矿山使用的主电源电压都在KV以下,所以防护围栏与变压器的最小安全距离不小  
于m,围栏高度:m-m。

预防其他危害的措施矿山必须认真贯彻执行“安全第一预防为主”的方针,严格执行《金属非金属露天矿山安  
全规程》和《乡镇露天矿场安全生产规程》及《小型露天采石场安全生产暂行规定》,建立健全安全生产责任  
制,建立健全各项管理制度,制定主要工作安全操作规程,抓好安全生产重点和各项安全工作管理,在具体的

生产施工中，做到预防为主，措施落实，确保安全。应建立的安全生产责任制主要有：矿山主要负责人安全生产责任制；各级负责人安全生产责任制；各职能机构安全生产责任制；各岗位人员的安全生产责任制。（二）建立健全安全生产管理制度为加强安全生产管理，维护好的安全生产秩序，必须建立健全各项安全生产管理制度，并严格实施。需要建立的安全生产管理制度有：安全生产检查制度；安全生产培训教育制度；安全生产考核奖惩制度；机电设备维修管理制度；特种设备特种作业人员管理制度；危险源管理及危险作业管理制度；事故报告和处理制度；其露天采煤对自然环境,露天采石场作业规程安全生产管理制度。（四）防尘措施矿山防尘应做好以下工作：采用湿式凿岩；露天采石场各工种安全操作规程安全管理交流评价方法介绍安全检查表简称是系统安全工作的一种最简便广泛应用的系统危险评价方法。

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