## 露天采石厂重大危险源检测、评估、监控措施

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沟通!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

## 露天采石厂重大危险源检测、评估、监控措施

煤(岩)尘危害爆破产生的粉尘;装载运输卸载破碎产生的粉尘储煤仓煤尘大;刮风产生的粉尘;除煤尘爆炸事故外,对人员身体健康造成危害。高空作业可分为一般高空作业和特殊高空作业,特殊高空作业分为:强风高空作业异温高空作业雪天高空作业雨天高空作业夜间高空作业带电高空作业悬空高空作业抢救高空作业。露天采石厂重大危险源检测评估监控措施,控制事故区域的边界和人员车辆进出。人员应急与救援指挥部成员救援队成员应按照专业分工本着专业对口便于领导便于集结和开展救援的原则,建立组织,落实人员。束管监测人员每天对该工作面上隅角进行取样分析,掌握采空区遗煤氧化情况,每天监测分析报表报总工程师审阅。

严格执行放炮管理规定,使用合格的炮泥,煤矿井下不准放糊炮,要严格执行"一炮三检查"和"三人连锁放炮"制度。

变电室全部停电判断:变电室某一母线故障或馈出线路故障,一侧进线开关保护跳闸。

锅炉轻微缺水时,应减少燃料和送风,减弱燃烧,并且缓慢地向锅炉进水,同时要迅速查明缺水的原的卧式

## 露天采石厂重大危险源检测、评估、监控措施

锅炉,因为使叫出了水,锅炉内的实际水位仍在最高火界以下,这是非常危险地。

原文地址:http://jawcrusher.biz/faq/kjtoLuTianWexJ6.html