

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**



## 金矿工艺流程,金矿应急预案,金矿开矿设备

目的是检验炸药库火灾事故发生后应急预案是否能及时启动及救援组织的应急能力，提高对炸药库各类突发事件的防范能力。：分，正在值班室值勤的保卫人员陈飞发现炸药库附近燃起了熊熊大火，而炸药库中正存放着吨炸药和发雷管，若不及时将火扑灭，有可能引起炸药爆炸，那后果将不堪设想。

：分总调度室立向公司领导环保安全部及相关政府部门汇报，并通知长田建设指挥部启动应急预案，要求该部所有应急小组分钟以内赶到现场待命。并安排人员在炸药库附近安置临时指挥部，同时命令炸药库附近的人员迅速撤离，严禁任何闲杂人员进入该地区和逗留。三套方案终灭火：分，指挥部已初步掌握事故现场情况，总指挥张远波立下达命令：救护队一小队使用kg干粉灭火器到起火点灭火。：分，总指挥张远波下达命令：救护队二小队用电齿锯将起火点与炸药库之间的杂草割开，隔离消防通道。战后总结本次火灾事故模拟救灾演练，从发生事故 值班人员 报告长田建设指挥部 调度室 救护队 值班领导 公司其他领导 医务室 应急救援小组 救护队出动 处理事故 到结束，历时一小时零五分，演练很成功。同时本次演练中也存在一些问题和不足：一是部分参与演练的人员不够严肃，没有把演练当成真正的事故来处理；二是部分队员在大火面前金矿工艺流程,金矿应急预案,金矿开矿设备还有恐惧心理，金矿工艺流程,金矿应急预案,金矿开矿设备还需进一步通过实战来加强。

遂昌金矿在抓好企业安全生产过程中，把如何处理突发事件作为一项重要工作来抓，公司根据企业的具体情况，先后制定了《重大生产安全事故防范及应急处理预案》《井下工作面透水事故应急预案》《尾矿库灾害应急救援预案》《火灾事故扑救处置预案》等多个应急预案。这次桌面演练的内容为选冶车间一号三层含氰液体大量外溢井下中段线铅锌矿探矿工程出现大量涌水4号尾矿库发生溃坝地表炸药库储藏库起火酸性污水发生外溢全公司突然停电等六个方面。

### 应急预案

该公司领导针对演练过程中发现的问题，要求安环处协同有关部门按照“完整无缺有效”的原则，做好应急预案的修改完善工作，真正把保证员工生命企业财产安全放到首位。（吕伟民）点评：事故的发生往往具有突发性紧迫性复杂性的特点，这就要求企业根据可能发生的事故情况制定相应的应急预案，不断加强员工应急预案的演练，同时针对演练中存在的问题提出整改建议，进一步完善应急预案。遂昌金矿开展应急预案桌面演练起到了提高员工安全意识和业务知识，熟练掌握突发事件应急处理能力的作用，真正把企业的损失降到了最低。应急救援指挥部下设环境突发事件应急办公室，设在安环部，办公室主任由安环部经理兼任，负责处理公司环境保护日常工作事务。主要职责组织制定应急预案；负责人员资源配置应急队伍调动；确定现场指挥人员；协调事故现场有关工作；批准预案的启动与终止；确定事故状态下各级人员的职责；事故信息上报及有可能受影响区域的通报工作；接受政府的指令和调动，协调事故的处理；组织应急预案演练；（0）负责保护现场及相关数据；负责组织预案的审批与更新；负责组织外部评审。加强对产生贮存运输销毁废弃化学品和固体废弃物的管理，掌握公司环境污染源的产生种类及地区分布情况。可能原因：生产设备发生重大故障，槽罐中氰化物料浆氰化物生产用水酸或碱溶液无控制大量排出，因暴雨事故池不能满足需要而溢流外排。现场负责人应指挥和协调各生产车间尽可能回收事故池中含氰化物料液酸或碱溶液，阻止或减少外排。

凡符合下列情形之一的，为重大环境事件：a发生死亡人及以上，或中毒（重伤）人及以上；b因环境污染使当地经济社会活动受到影响；c因环境污染造成重要河流水库大面积污染，或县级以上城镇水源地取水中断的污染事件。凡符合下列情形之一的，为较大环境事件：a死亡人或人，中毒（重伤）人及以上人以下b因环境污染引起一般群体性影响的；c因环境污染造成矿区内河流水库污染，或矿区水源地取水中断的污染事件。

· 一般环保事故（III级）凡符合下列情形之一的，为一般环境事件：a无人员死亡，有以下人重伤，有多人轻

伤。预警发布或者解除程序.1收集到的有关信息证明突发环境事件将发生或者发生的可能性增大时已发生的环境事件已经或可能影响其他区域时,进入预警状态。突发事件可能发生的条件消除或者不可能造成突发环境事件时,由指挥部研究决定可解除预警后,由总指挥宣布预警解除。预警相应措施.1进入预警状态后,发布企业预警公告,同时由总指挥决定是否通知地方政府政府环保管理机构。七应急处置应急预案启动条件达到III级指标或者突发事件随时有升级至III级以上的可能,立启动本应急预案。信息报告.1企业内部报告程序.1.1事故发生时,一般情况下,按照逐级上报(员工上报班组长--班组长上报部门领导--部门领导上报应急办公室--应急办公室上报总指挥)。启动应急预案后,由现场工作人员随时将情况报告现场指挥,现场指挥随时将情况报告应急指挥部,由应急指挥部决定是否报告相关部门,紧急情况可越级上报。事故报告内容事故报告内容主要有:事故发生时间事故发生地点事故等级人员及财产损失情况救援情况等。先期处置.1发生III级及以下事故,事故所在单位应第一时间按照事故应急处理措施处置,在事故超出部门能力范围时,请求公司应急指挥部组织救援,同时部门采取必要的措施预防和阻止事故进一步扩大。应急过程中采用的工程技术说明:污染物泄露严重时,机械和人工结合修筑拦截坝,把污染物阻拦后消毒,应急结束后将现场全部清理干净;小范围泄露时立现场加药剂消毒,后清理现场。

基本控险排险堵漏输转的基本方法:尾矿库发生险情,立调用大型机械,开展工程施工,具体控险排险堵漏输转措施根据实际情况确定。

事故现场人员清点撤离的方式方法地点:专人负责现场人员清点,如有发生意外的可能立组织撤离,撤离时乘坐撤离和步行同时进行,撤离至高于事故现场的平缓处。抢险救援及控制措施.1救援人员防护监护措施:救护人员必须穿戴防护用品,同时配备专职监护人员。

抢险救援方式方法及人员的防护监护措施:出动机械和人员开展救援,救援人员必须穿戴防护用品,同时启动相应的监护措施。现场实时监测及异常情况下抢险人员的撤离条件方法:现场监测人员发生可能造成现场人员伤害时,立上报现场指挥部,现场指挥部立组织撤离,撤离时采用车辆和步行结合方式进行。

受伤人员现场救护救治及医院救治.1一般伤:立进行包扎,窒息时进行人工呼吸,紧急处理后迅速送医院救治。

当中三亿文库yuu456com包含各类专业文献文学作品欣赏应用写文书生活休闲娱乐幼儿教育小学教育高等教育行业资料环境突发事件应急预案(金矿企业模版)等内容。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/jSvxJinKuangTwuR8.html>