## 煤矿采煤设备

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<mark>免费咨询</mark>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

## 煤矿采煤设备

主要特点Mainfeatures作为煤及煤巷道掘进机,该机采用了小直径截割头和计算机动态模拟技术,优化了截齿布置,使其具有了较大的单刀力和稳定的工作状态,提高了该机的破岩和过断层能力。电气系统采用了可编程序控制器(PLC),并采用电子保护和断路保护相结合的方式,保护功能强,具有工况检测和故障诊断功能,方便井下故障的快速诊断和排除。塔山煤矿公司综采二队井下工作面采煤设备正在紧张安装调试塔山煤矿公司以集团公司8620战略发展目标为己任,积极抓好矿井验收矿井达产本安矿井建设,预计年底矿井将达到500万吨的设计生产能力。(史伟伟)本网讯在机器设备的精细化管理中,川煤集团攀煤公司小宝鼎煤矿采煤二队坚持设备维护保养求精求细,在使用上求严求实,对大型设备,技术含量高的变频器PLC模块各台开关等,均落实维护包机制度,把各设备承包到人头,实行三定三保两杜绝一考核兑现定人员定责任定标准;保质量保运行保完好杜绝电气失爆杜绝设备带病运转,考核指标与工资超额挂钩,严格奖罚兑现的管理办法,使班组员工不断增强责任意识,提高工作的主动性和积极性。各岗位职工必须遵章作业,精心操作,防止造成人为的责任事故;同时对各类设备影响生产时间坚持每日一分析,抓住问题的主要矛盾分析原因,研究对策,制定措施,有针对性地加强维修工作,并要求电钳班和跟班人员班后必须认真填写运转日志,反映设备运行情况和存在的问题,为设备检修提供依据。

## 煤矿采煤设备

在设备使用上,要求各司机严格按规程操作,强调必须站起开设备,同时要求各班组杜绝因抢产量而忽视设备小事故小隐患的行为,对不顾设备运行质量,强行开机,或因操作不当造成的责任事故,按制度加重处罚。本标的招标范围为宁夏英力特煤业有限公司沙巴台煤矿采煤机设备(以下简称标的物),同时也包括所有必要的材料备品备件专用工具消耗品以及设计技术资料和技术服务等。投标人资格要求:)在中华人民共和国境内注册,具有独立法人资格;为确保参加本项目的供应商是真正有实力公司的代表者,招标人要求所有参与投标的供应商必须对关键设备或系统提供生产厂家的授权。)遵循《中华人民共和国招标投标法》及其他相关的法律和法规;)矿用设备具有煤矿安全标志"MA"和防爆许可证。

欲购买招标文件的潜在投标人,应该是中国电力商务网(网址:http://gdmecnet)的会员。出售招标文件方式:潜在投标人须将购买招标文件的费用电汇至招标代理机构,购买招标文件的账户:开户名称:国电诚信招标有限公司开户银行:中国民生银行北京金融街支行账号:04047000600递交投标保证金的账号:开户名:国电诚信招标有限公司开户行:兴业银行北京中关村支行帐号:320700000058829注:此二个账户为专用账户,不得汇错。打印购买招标文件回执单(在中国电力商务网上购买信息填写完毕后自动生成)和电汇汇款底单复印在同一页纸上同时传真至国电诚信招标有限公司(-),等待审核。

此账户信息将作为退回保证金时使用,由于投标人填写错误导致投标保证金不能及时退回的,责任由投标人自行承担。招标代理机构对潜在投标人递交购买招标文件的回执和电汇汇款底单审核并通过,允许下载招标文件时,视为招标文件已经售出。潜在投标人凭中国电力商务网会员的帐号及密码中国电力商务网,在费用栏中录入购买招标文件的费用,经准许后直接从网上下载招标文件电子版。

招标代理机构将尽快用邮寄方式或在开标会上将购买招标文件的商业发票邮寄或交给购买招标文件的潜在投标人。招标设备清单及招标文件售价:投标总价的%投标文件截止时间:投标人递交第一步开标的投标文件截止时间为011年1月1日,北京时间:整,逾期或不符合规定的投标文件恕不接受。开标时间和地点:第一步开标的投标文件的开标时间为年月日北京时间:整,地点为国电接待中心。采煤机分锯削式刨削式钻削式和铣削式四种:锯削式采煤机截煤机,靠安装在循环运动的截链上的截齿深入煤壁截煤。世纪初开始应用截煤机;年代出现了深截式联合采煤机;年代初期出现了浅截式滚筒采煤机,生产能力和对顶板的适应性都有很大提高,年代研制成双滚筒采煤机,使生产情况得到进一步改善。年代开始使用截煤机和深截式联合采煤机,年代开始使用浅截式滚筒采煤机,机采产量不断提高。年代以来,采煤机不断改进,如采用大功率水冷电机来提高生产能力,开采厚度较大的坚硬煤层;采用粗齿滚筒提高块煤率;采用无链牵引减少机械事故并适应长工作面多台采煤机同时作业等。截割部分包括工作机构和减速器,牵引部分包括行走机构(链轮牵引链及其拉紧装置)和液压传动装置,动力部分包括电动机和电气控制箱。滚筒转动时,截齿按一定顺序在煤体上先后截出很多沟槽,使沟槽之间的煤体破落,通过滚筒旋叶和弧形挡煤板装入输送机

煤矿采煤设备

煤矿采设备

滚筒采煤机分单滚筒和双滚筒两种:单滚筒采煤机进刀方式有三种: 先进刀后移机头,一般采用斜切进刀,

这种方式简单易行,但进刀时间长; 先移机头后进刀,能充分利用工时,但开缺口工作量大; 进刀同时移

机头,进刀简单,时间短,但需强力推移输送机的设备。优点是能充分利用机器装煤,效率高,但工作面割一

刀时间长,顶板悬露时间长,一般煤矿采煤设备适用于顶板稳定采高较大装余煤量大的煤层。采煤运输设备安

装撤除工安全操作规程综采工作面三机的安装应根据采区和工作面的运煤巷道布置情况,确定其安装顺序和安

装方法。 ) 每次运入设备至安装地点前,要先拆除安装位置的轨道,然后将运到的设备起吊,把车盘拉出运走

,再将设备拖至安装位置与上一节溜槽插接,直至机尾(或机头),每次插接完一节溜槽应及时安装好连接环

和挡销。)底链铺设可采用钢丝绳牵引法,预先将绞车钢丝绳从底槽中穿过至机尾(或机头)最后挂上底链用

慢速绞车牵引将底链拖入底槽。

挂底链时挂双股链,拖入前要在链开头处上一个刮板防止链旋转,并每隔环将立环用铁丝绑信,防止其拧链错

环。

原文地址:http://jawcrusher.biz/zfj/GBa1MeiKuangtxxFV.html