

金矿井口防冻设备 鹤岗井口防冻设备 宏博机械

产品名称	金矿井口防冻设备 鹤岗井口防冻设备 宏博机械
公司名称	潍坊宏博机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临朐城关街道纸坊工业园
联系电话	13963672280

产品详情

汉英煤炭科技名词

矿井堵水||water-blocking in mine , sealing off mine water;
用各种方法和材料堵塞井下突水点或充水通道的作业。

矿井防治水||mine water management , prevention of mine water;
为防止和治理地表水和地下水流入矿井、巷道、采区危害采矿工作所采取的措施。

矿井服务年限||[underground] mine life;
按矿井可采储量、设计生产能力，矿用井口防冻设备，并考虑储量备用系数计算出的矿井开采年限。

矿井工程碎部测量||detail survey for mine workings; 为绘制大比例尺巷道图和硐室图而进行的测量工作。

矿井供电系统||mine power supply system;
由各种电压的电力线路将矿井的变电所和电力用户联系起来的输电、变电、配电和用电的整体。

煤矿采煤专业 绞车司机 危险源辨识

1、危险源：信号工站立位置不当。

风险及其后果描述：易造成钢丝绳伤人。

预控措施：信号工必须站立在安全位置，绳道范围内严禁行人。

2、危险源：信号工不按照规定信号指令发送。

风险及其后果描述： 易造成误拉车，酿成事故； 易出现事故后不能及时停车，使事故扩大。

预控措施：信号工必须准确无误的进行信号传输，以确保车辆的正常运行。

煤矿采煤专业 割煤工序危险源辨识

1、危险源：未对支架初撑力进行安全检查。

风险及其后果描述：易造成支架顶梁下沉，矿井井口防冻设备，发生局部冒顶事故。

预控措施：经常检查支架初撑力必须达到26MPa以上，支架接顶严实。

2、危险源：采煤机与工作溜子闭锁失灵。

风险及其后果描述：易造成运输事故。

预控措施：开机前，认真检查采煤机必须能控制工作溜子，确认完好后，鹤岗井口防冻设备，方可开机割煤。

3、危险源：架间通信不使用或不完好。

风险及其后果描述：易造成停机不及时，使事故扩大。

预控措施： 工作人员必须规定使用架间通信； 开机前，认真检查架间通讯的完好情况，确认无误后，方可开机。

金矿井口防冻设备-鹤岗井口防冻设备-宏博机械(查看)由潍坊宏博机械设备有限公司提供。“ 矿井供暖电热风机组,远红外电热风炉,电磁感应热风机,电加热器 ” 选择潍坊宏博机械设备有限公司，公司位于：山东临朐城关街道纸坊工业园，多年来，宏博机械坚持为客户提供好的服务，联系人：尹烘波。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宏博机械期待成为您的长期合作伙伴！