

陕西金源招贤矿业有限公司会议纪要

招贤矿业生产技术例会会议纪要

2020年7月29日下午，公司在三楼会议室召开月度生产技术例会。会议由公司总工程师李连刚主持，公司副总师及各部室技术负责人参加了会议。会议首先由各单位汇报了近期生产技术工作总结及下一步技术保障工作的开展计划，各专业副总师对近期技术工作开展情况提出了建议，总工程师李连刚对下一步技术工作重点提出具体要求。现纪要如下：

一、采煤、掘进

1、加强1304工作面机、风巷、高抽巷顶板管理，以及巷道位移观测，支护锚杆、锚索的巡查，监测数据，每周四、周日将观测数据上报至生产技术部。

落实单位及责任人：采煤部 杨振宇

2、采煤部加强技术资料管理，图纸、规程、措施归档应建立台账明细，生产技术部负责监督、考核。

落实单位及责任人：生产技术部 杜成忠 采煤部 杨振宇

3、尽快编制1304机巷冒落区处理施工安全技术措施，并于7月30日前审批完成。

落实单位及责任人：矿业公司 马志

4、完善+980m大巷中腰线的描绘，加强技术资料的整理、归类、总结、素描、手图绘制，生产技术部加强监督落实。

落实单位及责任人：掘进部 吕朝命

二、机电、运输

1、副井底水仓清理严格按照技术安全措施执行，保障施工安全。

2、2020年度机电（停产）检修项目准备、安全技术措施编制、会审，监督部分项目措施的现场落实；

3、超前谋划、优化1305工作面供电方案设计。

4、加快推进机修厂加工件图册汇编工作。

5、加强监督副井提升机备用信号及2#车冗余回油通道、闸间隙保护装置安装、地面变电所监控系统改造等项目实施进度。

落实单位及责任人：机电部 胡海刚

6、针对2020年度维筒工程计划项目编制安全技术措施，保障施工安全。

7、北翼辅助运输斜巷下部车场无极绳机尾卧底施工，严格监督施工质量安全技术措施落实情况，保障施工安全。

8、北翼皮带机3#电机、CST基础松动，采取注浆方式进行处理；根据施工效果，确定最终处理方案。

9、配合施工单位确定地面研石皮带机改造施工方案，针对方案和安全技术措施做好监督工作。

10、完善安全生产标准化管理体系资料，建立电子档案。

落实单位及责任人：运输部 蔡鸣鸣

三、一通三防

1、说明矿井瓦斯涌出量测定报告未完成原因，形成红头文件上报宝鸡市发改委和麟游县发改委。

2、根据《防治冲击地压细则》41条，防冲办汇总，通防部协助编制冲击地压矿井避免冲击地压产生火花造成煤尘、瓦斯燃烧或爆炸等事故的专项措施。

3、根据《煤矿安全规程》（2016版）266条，矿井生产计划中防火灌浆计划必须计划灌浆浓度。

4、技术部及时下联系单安排队伍对1304切眼93架、94架对应高位巷位置进行注胶，通防部根据现场编制钻孔设计方案和注胶设计。

5、1304被水浸泡的巷道和切眼内，1305两巷及切眼每周2次用红外热成像仪全面检查，形成记录按规定报总工审批。

6、开展矿灯柜CIA持续改进，把显示屏显示内容更改为单位+姓名。

7、做好1304工作面两巷、高位巷停抽期间气体检查，发现异常及时汇报处理，根据情况及时开启高抽巷抽放；加快1304机巷高位钻孔抽放进度，根据需要补充设计增加施工机巷高位钻孔；做好1304恢复全负压通风时候期间瓦斯管理。

8、矿井反风演习计划报到机电部，提前制定《反风演习技

术方案及安全技术措施》。

落实单位及责任人：通防部 梁坤柱

四、防冲击地压

1、持续跟进 1304、1305 工作面深孔预裂爆破孔施工及装药情况，根据现场条件和地质情况及时调整施工参数。

2、加强 1305 机联巷卸压工程施工监督。

落实单位及责任人：防冲办 吴卫星

五、作业规程及措施

1、作业规程、措施编制要严细，严禁走动式审批，审批措施应建立台账。

2、作业规程、措施编制严格按照集团公司下发各类文件执行，现场必须具备可操作性。

3、针对现场变化管理，规程措施要及时进行复审。

六、其他

1、各单位技术人员加强手图填绘，技术例会汇报材料必须由分管副总师签字后，会后统一报至生产技术部存档。

2、井下单体使用必需建立台账，按照要求配备监测仪表，安监部加强现场监督。

出席：

公司领导：李连刚、张 晖、欧东东、孙学荣、杨 眷、
秦庆举。

部室人员：高 峰、杜成忠、李瑞强、张乾龙、曹 卫、
王 坤、周 勇、蔡鸣鸣、杨振宇、孔 琪、
龙二鹏、赵文涛、李永红、刘 新、孙 赫。

陕西金源招贤矿业有限公司

2020年7月30日