

# 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6月23日上午，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1~6月份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、风巷超前支架范围内支护管理，以及1304工作面两巷巷道位移观测，支护锚杆、锚索的巡查，监督措施在现场落实情况。

落实单位及责任人：生产技术部 杜成忠 采煤部 杨振宇

2、1304工作面7月份由于面内倾角变化较大，工作面长度变长，局部地点机尾需施工人工单体棚，属同一工作面内采用两种支护方式，7月10日前编制专项安全技术措施。

落实单位及责任人：生产技术部 杜成忠 采煤部 杨振宇

3、1304工作面过2#联巷需提前编制安全技术措施，7月15

日前编制完成，并严格监督现场落实情况。

落实单位及责任人：生产技术部 杜成忠 采煤部 杨振宇

4、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

5、根据 1305 工作面安装设计，所需绞车、钢丝绳等设备提前与相关单位对接，根据进架路线工程，施工单位 7 月 1 日前编制相关安全技术措施，生产技术部督促现场落实。

落实单位及责任人：生产技术部 杜成忠 矿业公司 马志

6、做好 1305 切眼导硐贯通前技术管理，加强顶板管理、顶板离层仪的观测，地质条件变化及时汇报生产技术部。

落实单位及责任人：矿业公司 马志

7、1305 风巷拆除综掘机等设备，措施中必须明确警戒范围，不受切眼导硐施工影响。

落实单位及责任人：矿业公司 马志

8、+980m 大巷加强现场中腰线管理，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、二采区变电所供电方案分步实施，优化采掘系统供电。

3、超前谋划、优化 1305 工作面供电方案设计。

4、配合矿井“四化”建设工作，提供技术支持。

5、进一步规范生产单位井下供电系统图的绘制。

落实单位及责任人：机电部 胡海刚

6、及时编制北翼皮带机 3#电机、CST 调整找正安全技术措施，保障施工安全。

7、严格监督北翼轨道下口修护的安全技术措施落实情况，保障施工、车辆运行安全。

8、制定实施运输部 2020 年度维简工程技术要求及实施方案，保障施工安全及工程质量。

9、对照运输专业和机电专业皮带机部分安全生产标注化管理体系进行自查整改，资料进行系统整理。

落实单位及责任人：运输部 蔡鸣鸣

### 三、一通三防

1、通防部技术室每日查看束管报表，有异常兑现会说明情况，日分析会进行分析。

2、联系、督促陕西泽庆矿山公司编制千米定向钻机风险辨识评估报告。

3、1305 切眼导硐尽量安排在早班贯通，通防部提前完善通风设施，做好通风系统调整准备，确保矿井安全生产。

4、1305 风巷定向钻场位置重新布置，钻孔设计参数进行调整。

5、做好 1305 工作面瓦斯治理及防灭火工程准备工作。

6、1305 工作面顺层孔定期进行防灭火检查。

落实单位及责任人：通防部 梁坤柱

#### **四、地测防治水**

1、1304 工作面风巷排水系统要及时维护，水泵需编号、挂牌管理。

落实单位及责任人：采煤部 杨振宇

2、加强采掘工作面测点管理，地测部门做好监督工作。

3、1304 工作面回采过 2 号联巷后，排水管路重新设计，报集团公司审批。

4、1304 工作面老塘水需在图纸上及时更新。

5、防治水办公室各专业电子版资料要共享。

6、采煤工作面、掘进头面加强地质素描图管理，每天需将各头面地质素描及时分享到网络平台，地测部门做好监督工作。

落实单位及责任人：防治水办公室 单景新

#### **五、防冲击地压**

1、持续跟进 1304 工作面的爆破钻孔施工，根据现场条件和地质情况及时调整施工参数，以期达到良好的灾害治理效果。

2、提前制定 1305 工作面机巷和风巷走向切顶和顶板预裂爆破钻孔的施工方案和技术参数。

3、做好 1305 切眼贯通的防冲措施的执行监督，及时跟进 1305 工作面顶板预裂爆破钻孔的施工情况。

落实单位及责任人：防冲办 吴卫星

## 六、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，审批后1天内及时将复印件报送至相关职能部门存档。

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。

## 七、其他

1、各单位技术人员加强手图填绘，做好日总结及次日计划，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、各单位技术人员加强学习《招贤煤矿井下烧焊管理规定》，并及时在单位进行贯彻。

3、各单位技术人员加强学习国家煤矿安监局关于《煤矿井下反应型高分子材料安全管理办法（试行）》。

4、做好七月份矿业公司安装队、机械总厂相关人员的入井培训、定位卡发放、登记工作，安监部负责监督落实。

5、积极推进矿井“三项研究”，工作面矿压防治、工作面合理推进度研究、回采巷道分类支护研究，生产技术部负责落实。

6、各单位工程技术人员做好上半年技术工作总结，并于7月5日前经分管副总师签字后报至生产技术部存档。

出席：

公司领导：李连刚、吴 干、甘圣丰、欧东东、孙学荣、  
杨 眷。

部室人员：单景新 高 峰、杜成忠、杜成祖 周 宇、  
张贵忠、刘 刚、刘传玉、张乾龙、曹 卫、  
闫 龙、王 坤、胡海刚、蔡鸣鸣、杨少智、  
杨振宇、孔 琪、龙二鹏、赵文涛、李昭黄、  
高博年、孙 赫、李瑞有。

陕西金源招贤矿业有限公司

2020年6月23日