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#联恭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单位存档。
- 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 字、 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