

陕西金源招贤矿业有限公司会议纪要

招贤矿业 1305 工作面灾害治理工作 推进专题会议纪要

2020 年 10 月 15 日下午，在三楼会议室召开了 1305 工作面灾害治理工作推进专题会。会议由集团公司副总工程师、恒源股份副总经理林青主持，公司副总师以上领导及各部室负责人参加了会议。会议听取了关于 1305 工作面灾害治理工作开展情况的汇报，经讨论研究，对工作面灾害治理下一步重点工作进行了安排。现纪要如下：

一、防治水

1、同意 1305 工作面采取直通导流泄水孔、抽排离层水孔及巷道水沟、水仓排水等防治水措施。

2、尽快组织 1305-1 泄水孔施工队伍进场，泄水孔参数按照设计进行施工，11 月 1 日前开孔。

落实责任人：李连刚 单景新

3、1305 风巷为工作面主排水巷道，应急泵不能设置在水仓内，应设置在巷道内防止淤泥埋泵，水泵开关必须实现远程控制。

落实责任人：李连刚 赵振中 李祥明

4、1305 工作面两巷低洼处以及底煤较薄处需对底板进行硬化，回采期间选取试验段进行硬化。

落实责任人：李连刚 赵 超

二、防治冲击地压

1、同意 1305 工作面两巷采取顺层卸压孔、顶板预裂爆破孔及走向切顶孔的防冲卸压措施。

2、1305 工作面两巷顶板预裂爆破孔参数应根据顶板岩性进行针对性的设计，防治水办公室负责岩性探查，防冲办根据探查结果优化钻孔参数。

落实责任人：李连刚 甘圣丰 秦庆举

3、1305 工作面回采期间针对帮部卸压孔参数进行优化，减少对帮部锚网支护的破坏。

落实责任人：李连刚 秦庆举 吴卫星

4、1305 风巷为工作面回采期间防冲工作的重点，“一次见方”、“二次见方”期间应采取专项安全技术措施，保证工作面安全回采。

落实责任人：李连刚 秦庆举 吴卫星

5、加强工作面矿压管理，保证周期来压步距正常化，来压步距不得超过 18m。防冲办设计爆破钻孔间距不大于 18m。

落实责任人：李连刚 秦庆举 吴卫星

三、瓦斯治理

同意 1305 工作面采取顺层钻孔采前预抽、边采边抽、回风

隅角预埋管路及布置高位钻孔抽排采空区瓦斯和风排相结合的瓦斯综合治理措施。

落实单位及责任人：李连刚 杨 眷 梁坤柱

四、工作面及两巷管理

1、制定 1305 工作面回采管理规定，重点针对工作面顶板预裂爆破、支架初撑力、支架架型、放煤以及排水系统管理。

落实责任人：李连刚 赵超

2、制定 1305 工作面考核制度，工作面回采期间进行日通报、日考核、日兑现。

落实责任人：赵振中 王晓彬

3、1305 工作面回采期间必须对两巷进行超前加固，两巷刷帮须超前工作面煤壁 50m，工作面两巷修护支护锚杆长度不得低于原支护锚杆，长度 3m，巷道卧底前必须先进行“强帮固顶”。

落实责任人：赵振中 郝 虎

4、1305 工作面回采期间加强液压系统的管理，正规使用净化水装置，严禁“跑、冒、滴、漏”。

落实责任人：赵振中 郝 虎

五、其他

1、加强 1304 工作面机头顶板及架型管理，支架活柱不低于 1.2m。

落实责任人：赵振中 郝 虎

2、回采期间保证工作面支架初撑力复合要求，严禁掉顶，

铺网结束后尽快形成局扇通风。

落实责任人：赵振中 郝 虎 胡正峰

3、加大对 1304 工作面应急物资的供应，做好异常封闭相关工作的准备。

落实责任人：赵振中 李连刚 梁坤柱

出席：

集团领导：林 青

公司领导：赵高升、纵 峰、李祥明、华海洋、李连刚、
赵振中、吴 干、欧东东、秦庆举。

部室人员：朱远辉、王晓彬、赵 超、单景新、吴卫星、
梁坤柱、孟 宁、郝 虎、张乾龙。

陕西金源招贤矿业有限公司

2020 年 10 月 16 日