

# 皖北煤电集团公司

皖北煤电秘发〔2020〕50号

## 皖北煤电集团公司转发国家煤矿安全监察局 关于认真贯彻落实习近平总书记重要指示 加强汛期煤矿水害防治工作的通知

各单位：

现将《安徽煤矿安监局 安徽省能源局转发国家煤矿安全监察局关于认真贯彻落实习近平总书记重要指示加强汛期煤矿水害防治工作的通知》（皖煤监传真〔2020〕17号）转发给你们，并提出如下要求，请一并贯彻执行。

一、充分认识做好汛期煤矿安全工作的极端重要性。汛期是水害事故的易发多发期，当前又处于新型冠状病毒肺炎疫情的防控期，各单位要充分认识做好汛期安全生产的极端重要性，认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述和重要指示批示精神，提高政治站位，强化红线意识，始终绷紧神经、严防松懈麻痹。各单位要超前谋划，提前制定汛期安全生产防范措施，做到早发动、早部署、早安排、早准备。各单位要加强汛期煤矿安

全生产工作的组织领导，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针和“谁主管、谁负责”的原则，严格落实安全生产责任制，层层压实责任，层层传导压力，切实把汛期煤矿安全工作抓实抓细抓出成效，确保矿区安全生产。

二、全面抓好“雨季三防”工作。各单位成立以主要负责人为总指挥的“雨季三防”指挥部，雨季前各单位组织开展汛期拉网式安全排查及隐蔽致灾因素普查，对防治水工作进行全面检查，制定雨季防治水措施。强化汛期应急值班值守，实行汛期双值班制度，日常定期巡查。同时做好“三防”应急预案的完善、应急物资装备的储备、应急队伍组建和应急通讯准备、预案的演练等工作，并认真落实好《集团公司关于做好 2020 年度“雨季三防”工作的通知》（皖北煤电生技〔2020〕70 号）相关工作安排。

三、全面开展汛期水患隐患排查及防治水工作。各单位应认真吸取招贤矿业“3·29”顶板出水压架事故教训，结合《集团公司 2020 年重大风险管控方案》，严格执行水害“一矿一策、一面一策”，有针对性地开展各类水害防治工作。

受地表水威胁的矿井，必须认真组织开展对井田范围内地表水体、地面裂缝、塌陷区、泄洪渠、防洪坝等重点部位的巡查，发现地面裂缝和塌陷地点时要及时填塞，严防溃水倒灌事故。

受老空水威胁的矿井，严格执行老空水害防治“四步工作法”，即查全、探清、放净、验准，彻底消除老空水威胁。对矿区内存在已关闭的小煤矿(老窑)的矿井，要认真分析研究对煤矿

安全生产带来的风险。

受顶板水（包括离层水）威胁的矿井，要查明顶板含水层富水性、补给水源和导水裂隙带发育高度，加强涌水量观测，完善排水系统，采取超前疏放等措施消除水害威胁。

受底板水威胁的矿井，要加强地下水位动态观测，健全水温动态监测预警系统和承压水开采微震监测系统，切实做好地面区域治理、注浆加固底板改造含水层、疏水降压等有效措施。

其它新区巷道的超前探采用物探找疑、异常区钻探验证的方式进行循环探查。巷道掘进过程中，在超前探查位置设置现场管理牌板，确保安全施工。



---

皖北煤电集团公司办公室

2020年4月21日印发

---