警示信息

2023年5月9日,河南大有能源股份有限公司耿村煤矿井下出现高温火点,现场人员在处置过程中火情扩大,井下人员大部分撤离灾区。经初步核查,目前井下仍有5人处于失联状态(3人为救护队员,2人为通风队人员)。该矿为国有重点煤矿,隶属于河南能源集团义马煤业公司,正常生产煤矿,核定生产能力360万吨/年,煤层自燃倾向性为容易自燃,高瓦斯矿井,煤尘具有爆炸性。目前,事故抢险救援工作正在进行中。

各地要深刻吸取事故教训,督促辖区矿山企业按照规程、细则要求,切实加强防灭火各项工作,有效防控矿山火灾事故。——要强化内因火灾防治。煤矿开采容易自燃和自燃煤层必须编制防灭火专项设计,对采容易自燃和自燃煤层必须编制防灭火专项设计,对采空区、巷道高冒区和煤柱破坏区,采取有针对性的预信的发火措施。——要加强井下火区管理。要产业的防寒上,必须围,制定有效的防灭火措施;启封火区和恢复火区的初期通风等工作,必须由矿山救护队负责进行。三—要严把入井设备材料质量关。入井电缆、输送带、风筒等阻燃性能必须符合规定;井下使用高分子材料的,要采取措施防止着火。

四要严禁违规动火作业。并下动火作业必须制定专门措施并按规定审批,并口房、井筒和倾斜巷道内的动火作业必须使用不燃性材料设施接受火星。五要强化火灾应急处置。井下发现明火且不能立即扑灭的,必须及时撤出危险区域作业人员。