

安全生产风险防控预警信息

2022年第4期（总第528期）

四川省安全生产委员会办公室

2022年1月4日

一、事故信息

（一）省内事故

2022年1月3日16时至4日16时，生产安全事故统计信息直报系统接报1起亡人事故：1月3日8时30分，泸州市古蔺县永乐街道，重庆冠科建筑工程有限公司发生1起建筑施工行业物体打击事故，造成1人死亡。

（二）省外事故

据澎湃新闻新闻报道，1月3日19时许，贵州省毕节市金海湖新区归化街道，毕节市第一人民医院分院培训基地项目在建工地发生山体滑坡，共造成14人死亡、3人受伤。

三、预警信息

（一）涉安气象信息

今天晚上到明天白天：盆地大部多云转阴天，其中西部沿山有零星小雨，平坝河谷地区早上有雾；川西高原和攀西地区晴间多云。

（二）安全生产预警

危化预警：3日16时至4日16时，四川省危险化学品重大危险源监测预警系统未监测到较大及以上风险预警。

煤矿预警：4日10时16分19秒至10时17分49秒，内江市威远县兴鹏煤矿矿井西翼总回风甲烷传感器发生1次瓦斯超限报警，最高甲烷浓度为2.66%，报警最长持续1分30秒。

非煤矿山及工贸预警：无。

四、工作落实

（一）安全生产风险调度

煤矿方面：针对内江市威远县兴鹏煤矿矿井西翼总回风瓦斯超限报警的情况，调度内江市应急管理局，经反馈，发生瓦斯超限报警后矿井立即撤离井下作业人员，市局核实后初步判定为甲烷传感器调校不规范造成误报警，具体报警原因待进一步调查。

（二）昨日防范措施反馈

《安全生产风险防控预警信息》（2022年第3期）提出的风险防控措施建议，相关市均已反馈落实情况。

成都：对四川奥克化学有限公司开展监督检查，责令其严格按制度开展安全风险研判承诺。今日已承诺。

广元：经查，从容煤矿瓦斯超限报警系爆破工在爆破作业时违反作业规程，5次共起爆80个炮眼所致。已由国家矿山安全监察局四川局执法三处立案处理。要求该矿认真组织职工再次学习采煤作业规程，特别是重点学习爆破内容和“一通三防”内容，确

保每个职工熟悉 1226 采煤作业规程全部内容，全面开展反“三违”活动，逗硬执行安全奖惩制度，杜绝违章指挥和违章作业。

广安：市应急局会同国家矿山安全监察局四川局监察执法四处、邻水县应急局到矿核查。经查，中山煤矿一氧化碳超限报警是总回风流气流潮湿，导致传感器航空插接头受潮引发的故障报警。已责令该矿停产整改，全面排查井下各类传感器，杜绝再次发生类似情况。

雅安：经核实，四川神虹化工有限责任公司因研判人员工作疏忽导致未承诺。已对该公司进行约谈，并将其纳入重点监管执法企业，要求其严格按制度开展安全风险研判承诺。今日已承诺。

五、风险研判

（一）危化风险

宜宾天原海丰和泰有限公司今日未开展风险研判承诺，存在安全管理风险。

广汉市元亨厨具有限公司部分监测数据离线，存在预警系统运行维护不到位带来的预警失效风险。

（二）煤矿风险

煤矿井下开展传感器调校作业是，由于操作不规范、标气瓶气体不合格、网络传输不稳定，可能存在预警失效的安全管理风险。

（三）非煤及工贸风险

涉氨制冷工贸行业企业液氨储罐、压缩机、调节站、管线超

压导致液氨泄漏等风险因素可能引发爆炸、中毒和窒息事故。

（四）建筑施工风险

施工企业未严格按审批通过的施工方案施工、未设置有效的截排水系统、未按要求放坡等问题隐患易引发边坡事故，安全风险高。

六、工作建议

（一）危化方面。一是宜宾市应急管理局督促辖区未开展风险研判承诺的危化企业认真开展每日安全风险研判承诺。二是德阳市应急管理局督促广汉市元亨厨具有限公司排查数据离线情况，及时处置各类报警、异常信息，尽快恢复预警系统正常数据上传。

（二）煤矿方面。内江市应急管理局提醒威远县兴鹏煤矿对矿井西翼总回风瓦斯超限报警进行核查，重点关注调校作业规程培训，调校作业记录，标气瓶气体是否合格，人员出入井记录等信息，并按规定程序上报调查结果，同时督促企业加强调校作业培训，保持网络稳定，确保综合监控系统正常运行。

（三）非煤及工贸方面。各市（州）安办提醒相关行业主管部门督促辖区涉氨制冷工贸行业企业认真落实防范液氨泄漏事故措施，严格按设计施工安全设施，加强液氨储罐、压缩机、调节站、管线等设备、线路的维护保养，严防氨气爆炸、中毒和窒息事故发生。

（四）建筑施工方面。各市（州）安办提醒行业主管部门督

促各类施工企业认真吸取贵州毕节“1·3”山体滑坡事故教训，加强现场施工安全监管，督促施工单位着力落实边坡防坍塌安全措施，开挖时要规范放坡，建设有效的截排水设施，严格按照审核通过的施工方案要求施工，严厉打击施工现场“三违”行为，严防类似事故发生。

主送：罗文常务副省长、罗强副省长，刘全胜副秘书长、陈书平副秘书长，应急厅领导。

分送：各市（州）安委会办公室、省安委会各成员单位，应急厅指挥中心、危化处、基础处、安全协调处、煤管处、煤监处、调统处、宣动处，综合执法监督局。

四川省安全生产委员会办公室

2022年1月4日印发