

安全生产风险防控预警信息

2022年第7期（总第531期）

四川省安全生产委员会办公室

2022年1月7日

一、事故信息

（一）省内事故

1月6日16时至7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：6日17时10分，攀枝花市盐边县新九镇九场村六组路段，发生1起重型货车先后与大货车和路外电线杆碰撞的道路交通事故，造成1人死亡。

（二）省外事故

1月7日12时10分，重庆市武隆区凤山街道办事处食堂发生垮塌，疑似食堂燃气泄漏引发燃爆，初步核定有27人被困。

二、预警信息

（一）涉安气象信息

今天晚上到明天白天：盆地北部阴天转多云，南部阴天，其中广元、绵阳、德阳、成都、雅安、眉山、乐山7市有分散小雨；川西高原和攀西地区多云间晴。

（二）安全生产预警

危化预警：6日16时至7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：7日02时13分39秒至02时15分19秒，攀枝花市沿江实业有限责任公司田堡二矿西二回风平硐总回风一氧化碳传感器发生1次一氧化碳超限报警，最高一氧化碳浓度为26ppm，报警最长持续1分40秒。

非煤矿山及工贸预警：无。

三、工作落实

（一）安全生产风险调度

煤矿方面：针对攀枝花市沿江实业有限责任公司田堡二矿西二回风平硐总回风一氧化碳超限报警的情况，调度攀枝花市应急管理局，经反馈，发生一氧化碳超限报警后矿井立即撤离井下所有作业人员，市应急管理局、仁和区应急管理局立即赶赴田堡二矿开展调查核实，初步判断为掘进工作面放炮引起一氧化碳超限，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6期）提出的风险防控措施建议，相关市均已反馈落实情况。

内江：已督促中国石油天然气股份有限公司四川内江销售分

公司史家油库严格按制度开展安全风险研判承诺。今日已承诺。

宜宾：经查，初步判定九龙煤矿瓦斯超限报警是现场作业人员用矿车运输维修材料时，材料超高碰撞到传感器造成的误报警。具体原因有待进一步调查。

四、风险研判

（一）危化风险

德昌县奇力化工有限责任公司今日未开展风险研判承诺，存在安全管理风险。

四川希望水电开发有限公司监测数据离线，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

攀枝花市沿江实业有限责任公司田堡二矿可能存在爆破作业不规范、装药量不符合设计标准、封孔效果不达标等问题隐患引起一氧化碳超限的风险。

（三）非煤及工贸风险

冬季降雨减少，部分非煤矿山企业可能存在放松警惕、降低巡查检查力度、弱化监测监控、增加尾矿库库区蓄水等问题和隐患，安全管理风险增大。

（四）城镇燃气风险

涉及燃气的企事业单位可能存在因燃气管路、接头、阀门维

护检测不到位，气体泄漏报警装置不可靠等问题隐患引发燃爆事故，安全风险高。

五、工作建议

（一）危化方面。一是凉山州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。二是阿坝州应急管理局督促四川希望水电开发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。攀枝花市应急管理局提醒攀枝花市沿江实业有限责任公司对田堡二矿西二回风平硐总回风一氧化碳超限报警进行调查，重点关注爆破作业规程培训、放炮作业记录、超限调度情况、撤人记录等信息，并按规定程序上报调查结果，同时督促企业加强员工培训，加强作业规程学习考核，强化风险辨识规范爆破作业，严防一氧化碳超限。

（三）非煤及工贸方面。各市（州）应急管理局督促辖区非煤矿山企业高度重视安全生产工作，清醒认识非煤矿山安全生产形势，严防麻痹大意和侥幸心理，认真吸取历史上省内外非煤矿山事故教训，进一步强化风险隐患排查治理，持之以恒抓好非煤矿山安全管理工作，严防非煤矿山事故发生。

（四）城镇燃气方面。各市（州）安办提醒相关行业主管部

门扎实开展城镇燃气安全排查整治工作，督促辖区涉及燃气的企事业单位深刻吸取重庆武隆“1·7”食堂垮塌事故教训，举一反三，安装并维护保养好可燃气体报警装置，定期开展燃气阀门、接头、软管等部位的安全检查，加强燃气使用安全常识培训教育和应急处置演练工作，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7日印发