

安全生产风险防控预警信息

2021 年第 325 期（总第 468 期）

四川省安全生产委员会办公室

2021 年 11 月 8 日

一、事故信息

（一）省内事故

11 月 7 日 16 时至 8 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 21 时 5 分，雅安市荣经县雅安至西昌 G05 京昆高速公路 K1970+900m 处，发生 1 起三货车追尾的道路交通事故，造成 1 人死亡。

（二）国外事故

11 月 7 日，哈萨克斯坦中部地区卡拉干达州阿拜市的一处煤矿发生 1 起甲烷泄漏事故，造成 6 人死亡、2 人受伤。

二、预警信息

（一）涉安气象信息

今天晚上到明天白天：盆地大部地方晴间多云，其中广安、雅安、眉山、遂宁、资阳 5 市的部分地方多云间阴有分散阵雨；阿坝州南部和甘孜州东部多云间阴有阵雪（雨），川西高原其余地

方晴间多云；凉山州北部多云间阴有阵雨（雪），攀西地区其余地方多云间晴。

（二）安全生产预警

危化预警：11月7日16时至8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：无。

非煤矿山及工贸预警：无。

三、工作落实

（一）安全风险实时调度

危化方面：针对攀钢集团矿业有限公司海绵钛分公司监测数据异常情况，调度攀枝花市预警平台值守人员，经反馈，已安排人员进行核查。

（二）昨日防范措施反馈

《安全生产风险防控预警信息》（2021年第324期）提出的风险防控措施建议，相关市均已反馈落实情况。

攀枝花：已督促攀枝花市天亿化工有限公司严格按制度开展安全风险研判承诺。今日已承诺。

达州：双庆煤矿主要通风机停止运行三级报警时，井下无作业人员。经查，此次报警原因为矿区刮大风引起供电线路短路，造成电器起火，井下和地面全部停电，造成主扇风机停止运行。

四、风险研判

（一）疫情防控带来的安全风险

受四季度经济冲刺和部分大宗商品价格持续高位因素影响，企业可能存在重生产、轻安全现象，加之近期新冠疫情影响，可能存在企业关键岗位人员履职不到位，各级政府监管部门监管力量弱化，监督执法力度减弱等现象，安全生产风险高。

（二）危化风险

自贡市金典化工有限公司今日未开展安全风险研判承诺，存在安全管理风险。

攀钢集团矿业有限公司海绵钛分公司监测数据异常，存在预警系统失效风险。

（三）煤矿风险

煤与瓦斯突出矿井、高瓦斯矿井、低瓦斯矿井的瓦斯富集区域可能存在瓦斯风险辨识研判管控不精准、瓦斯治理措施落实不到位、生产工艺不合理等问题隐患，易导致瓦斯异常涌出，安全风险高；瓦斯抽采和输送管路巡查不全面、维护保养不及时，各管道与阀门法兰连接处可能损坏、老化，存在瓦斯泄漏的风险。

（四）非煤及工贸方面

涉危险化学品的工贸行业企业可能存在因危化品安全管理重视程度不够、储存使用信息档案不健全、隐患治理“五到位”落实

不严等问题隐患引发危化品事故的风险。

五、工作建议

（一）各市（州）安委会要督促各成员单位落实好属地和行业监管责任，科学安排部署疫情防控期间的安全生产工作，加强对矿山、危险化学品、道路交通、建筑施工、燃气、电力、特种设备、消防等重点行业领域隐患的排查整治工作，强化督导检查，确保工作要求落到实处，时刻关注疫情发展，做好相应应急准备工作。

（二）危化方面。一是自贡市应急管理局督促辖区未开展安全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。二是攀枝花市应急管理局督促攀钢集团矿业有限公司海绵钛分公司排查数据异常情况，及时处置各类报警和异常信息，加大设备维护保养力度，确保预警系统运行正常。

（三）煤矿方面。各产煤市（州）应急管理局督促辖区煤矿企业认真汲取哈萨克斯坦中部煤矿“11·7”瓦斯突出事故教训，加强瓦斯突出防治工作，严格落实两个“四位一体”综合防突措施，强化瓦斯抽采管路巡检力度，及时整治隐患问题，举一反三，完善甲烷监测监控系统建设和运行管理，严格落实“一通三防”制度及其他安全生产技术措施，坚决杜绝抢进度、赶工期、超能力、超强度、超定员行为，严防类似事故发生。

（四）非煤及工贸方面。各市（州）应急管理部门督促辖区涉危化品的工贸企业认真开展危险化学品重大危险源辨识、评估工作，完善管控措施，加大隐患排查治理力度，建立完善信息档案，严格落实整改责任、措施、资金、时限、预案“五到位”，防范爆炸、中毒和窒息等事故发生。

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

2021年11月8日印发