

安全生产风险防控预警信息

2022 年第 24 期（总第 548 期）

四川省安全生产委员会办公室

2022 年 1 月 24 日

一、事故信息

1 月 23 日 16 时至 24 日 16 时，生产安全事故统计信息直报系统接报 2 起亡人事故：

1. 23 日 9 时 48 分，宜宾市经开区长江北路西段附四段 2 号，宜宾市极米光电有限公司发生 1 起轻工行业机械伤害事故，造成 1 人死亡。

2. 23 日 18 时 30 分，成都市金堂县淮口街道解放路，堂哥面粉厂在填装面粉时发生 1 起轻工行业机械伤害事故，造成 1 人死亡。

二、预警信息

（一）涉安气象信息

今天晚上到明天白天：盆地各市阴天有小雨或零星小雨，盆周高海拔山区有雨夹雪或小雪；甘孜州以多云间晴为主，阿坝州多云间阴有分散阵雪（雨）；凉山州多云间阴有分散阵雨（雪），

攀枝花市多云。

（二）安全生产预警

危化预警：23日16时至24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

《安全生产风险防控预警信息》（2022年第23期）提出的风险防控措施建议，相关市均已反馈落实情况。

自贡：经查，新胜煤矿瓦斯超限报警原因为埋管瓦斯抽放管道被垮落的矸石击打，造成抽放管道连接处断开，瓦斯瞬间涌出，引起超限报警。已责令该矿停止采掘作业，立即开展监测监控系统专项隐患排查与治理，加强对矿井人员的培训教育和应急处置教育，按规定对相关责任人进行内部查处，并对该矿进行了约谈。

泸州：一是督促泸州胜利卓华能源有限责任公司严格按照规定开展每日安全风险研判承诺，今日已承诺。二是经查，石屏一矿瓦斯超限报警原因为作业人员移动甲烷传感器时因操作不慎导致传感器摔坏发生故障报警。已督促该公司加强员工安全教育，严格按照规范操作，减少人为原因引发报警，调查结束后及时上报调查处置报告。

四、风险研判

（一）危化风险

四川省立源化工有限公司、四川眉山市康乐仕化工有限公司、仁寿三峰涂料有限公司今日未开展风险研判承诺，存在安全管理风险。

四川安达农森科技股份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

煤矿井下巷道掘进和维修过程中，因地质条件发生变化、放炮后围岩稳定性差、临时支护和超前支护不及时、现场敲帮问顶作业不到位等情况，发生顶板事故的风险较大。

（三）非煤及工贸风险

涉及旋转、切割、传动等机械设备的轻工等工贸行业企业未执行停机检修维护规定、安全防护措施未落实、危险作业区域警示警戒工作不到位等问题隐患易引发机械伤害事故，安全风险较高。

五、工作建议

（一）危化方面。一是眉山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四川安达农森科技股份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。各产煤市（州）应急管理局督促煤矿企业加强矿井顶板管理，举一反三，扎实开展员工安全教育培训，确保熟练掌握作业规程，提高安全防范意识，严格落实“敲帮问顶”制度；加强现场安全管理，全面开展安全巡查，严禁空顶作业；根据地质条件和掘进计划及时修订并贯彻作业规程，严防事故发生。

（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轻工等工贸行业企业认真吸取宜宾市极米光电有限公司“1·23”、成都堂哥面粉厂“1·23”两起机械伤害事故教训，加强涉及旋转、切割、传动等机械设备的安全管理，检修维护设备时严格落实停机、断电、挂牌等制度，严禁人员进入设备运行影响区域，切实落实防止人员坠入旋转机械设备安全措施，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24日印发