

# 安全生产风险防控预警信息

2021 年第 369 期（总第 512 期）

四川省安全生产委员会办公室

2021 年 12 月 21 日

---

## 一、事故信息

12 月 20 日 16 时至 21 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. 20 日 7 时 9 分，乐山市犍为县清溪镇原保安村 4 组路口处，发生 1 起重型仓栅式货车撞上行人的道路交通事故，造成 1 人死亡。

2. 20 日 11 时 0 分，泸州市江阳区邻玉街道，泸州市四方金属回收有限公司三经营部员工操作压缩机时发生 1 起其他行业机械伤害事故，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：盆地大部多云转阴天，平坝河谷地区早上有雾；川西高原多云间晴，攀西地区多云间阴。

### （二）安全生产预警

**危化预警：**20 日 16 时至 21 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）安全生产风险调度

**危化方面：**针对茂县鑫新能源有限公司中控室值班人员有打瞌睡情况，调度阿坝州应急局危化科，经反馈，已责令企业进行核查处理。

**煤矿方面：**针对前锋区广安煤矿 W5201 风巷和 W5201 机巷掘进工作面 T1、T2 甲烷传感器无在线调校曲线记录的情况，调度广安市应急管理局煤矿安全监管科，经反馈，正在进行核实，并将督促煤矿企业按时在线调校甲烷传感器。

#### （二）昨日防范措施反馈

《安全生产风险防控预警信息》（2021 年第 368 期）提出的风险防控措施建议，相关市（州）均已反馈落实情况。

**成都：**督促中国石化销售股份有限公司四川成都石油分公司天回油库立即核查监测数据离线情况，尽快恢复数据正常上传。目前数据已恢复。

**泸州：**经初步调查，东段煤矿一氧化碳超限报警系放炮所致。已要求该矿强化安全风险研判管控，严格按照操作规程开展爆破作业，并按规定对相关责任人进行处罚。待调查结束后将及时上报调查处置报告。

**凉山：**经核实，四川鑫盛源化工有限责任公司因负责人开会导致未承诺。已要求该企业严格按制度开展安全风险研判承诺。今日已承诺。

#### **四、风险研判**

##### **（一）危化风险**

自贡汉能气体有限公司今日未开展风险研判承诺，存在安全管理风险。

中控室值班人员因打瞌睡、注意力不集中、脱岗等，不能及时发现异常现象并做出针对性应急处置，易导致生产失控引发事故，安全生产风险较高。

##### **（二）煤矿风险**

前锋区广安煤矿 W5201 风巷和 W5201 机巷掘进工作面 T1、T2 甲烷传感器无在线调校曲线记录，可能存在甲烷传感器逾期未调校的安全管理风险。

##### **（三）非煤及工贸风险**

受冬季寒冷天气影响，工贸行业企业可能存在操作人员手脚僵冷，衣着厚重，违规穿戴手套、围巾操作旋转设备等问题隐患，发生机械伤害事故的风险增高。

#### **五、工作建议**

**（一）危化方面。**一是自贡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。二是阿坝州应急管理局对茂县鑫新能源有限公司中控室值班人员打瞌睡

情况进行核查，并将核查结果书面报送应急厅危化处，同时督促该企业加强中控室日常管理，优化值班值守制度，严格值班值守纪律，严惩“三违”行为，严防事故发生。

（二）煤矿方面。广安市应急管理局对前锋区广安煤矿W5201风巷和W5201机巷掘进工作面T1、T2甲烷传感器无在线调校记录进行核实，并督促企业认真学习《国家矿山安监局综合司关于加强煤矿瓦斯超限等报警处置监督检查工作的通知》（矿安综〔2021〕12号）和《煤矿安全监控系统及检测仪器使用管理规范》（AQ1029-2019）等相关文件精神，严格执行传感器定期维护、保养、调校、瓦电闭锁等制度，确保各类监控设备正常运行。

（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工贸行业企业落实安全生产主体责任及全员岗位责任，加强员工安全培训教育，按要求配发使用防寒保暖用品，操作旋转机械设备时着装要符合安全要求，严防机械伤害事故发生。

---

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12月21日印发