

四川省安全生产委员会办公室发布 2022 年 9 月安全风险提示

四川省安全生产委员会办公室提示

受前期高温干旱气候和保供电影响，2022 年 9 月易出现“旱涝急转”和集中复工复产现象。加之疫情因素，安全风险复杂多变。现对突出安全风险提示如下：

1 复工复产安全需高度重视

各企事业单位要加强复工复产组织管理，组织编制并执行复工复产工作方案，强化岗位人员培训教育。安全负责人、技术负责人等关键岗位人员需在岗在位，严格设施设备检维修和试机调校。加大隐患排查、整治力度，严禁盲目复工复产。

2 道路交通风险需时刻防范

“旱涝急转”易引发山洪、泥石流、地质灾害、内涝等，途经受影响路段需谨慎驾驶。开学季学校路段和中秋小长假近郊等重点路段车流量大，车辆易拥堵，要做好车辆疏导工作。秋季农用车使用频繁，驾驶人员需规范驾驶，高度警惕临崖、临坎、临水路段和坡陡弯急路段、货运主通道等重点路段，严禁违规搭人、超载超速、酒后驾驶、违规改装等违法违规行为。

3 建设施工防汛工作需持续用力

雨后要及时清理和修复渣土受纳场、临时堆场等截排洪设施的淤堵损毁段，严防滑坡；边坡、沟槽等开挖时要不断完善截排洪设施，严格按设计放坡和加固处理，严防边坡坍塌；隧洞施工要查明水文地质条件，落实防治水措施，严格围岩支护，严防透水、涌泥、冒顶片帮；山区施工的项目部接到预警预报后，要严格落实“三个紧急撤离”的刚性要求，严防人员被困。

4 危化检维修作业需高度警惕

限电保供后企业陆续复工复产，加之汛期影响，9 月检维修作业多，作业前要科学编制检维修作业方案，强化现场作业人员的监督管理，严格落实作业监护和技术防范措施。对于涉及特殊作业的，要严格按照《化学品生产单位特殊作业安全规范》要求进行审批和管理。

5

矿山防汛工作需持续抓实

雨季岩层裂隙水饱和，岩体力学性能降低，地下矿山要关注井上、下补给水量情况，严格执行“敲帮问顶”制度，加强巷道支护及日常维护保养，严防山洪、泥石流、老空水引发淹井、透水和冒顶片帮；露天矿山要加强边坡监测，强化截排洪设施的检查和维护，严防边坡坍塌；加强矿山道路养护，做好矿车维护保养，严格车辆驾驶，极端恶劣天气严禁作业，严防车辆伤害。

6

烟花爆竹复工复产风险需重点盯防

高温假期结束，烟花爆竹生产、批发企业陆续复工复产，备货时要严格控制仓储量，严禁超量储存；复工复产前要强化隐患排查整治和员工培训教育，加强生产设施的检维修，严格作业安全管控，规范调校机械设备，确保有序复工复产。

7

有限空间中毒窒息风险需特别关注

汛后有限空间清淤和检维修作业增多，作业人员需严格遵守操作规程，按要求佩戴好防护装备，做到“先通风、再检测、后作业”。作业完成后及时恢复现场安全设施，严禁盲目进入有限空间，严防中毒和窒息。一旦发生意外，要沉着、冷静，科学施救，严防事故扩大。

8

校园安全需重点防范

开学季要组织开展入学安全教育，强化学生安全管理，严禁学生在楼道、走廊等狭小空间追逐打闹，严防摔倒、碰撞、踩踏等意外事故；宿舍内严禁使用大功率电器，规范用火，严防火灾；加强校车维护保养，严禁超速超载、疲劳驾驶，严防车辆伤害；引导和规范学生上、下学安全行为，严禁横穿马路、闯抢红灯、追逐打闹。

四川省安全生产委员会办公室建议

人民群众在做好疫情防控的同时，规范用火、用电、用气行为，出时要关好门窗和水、电、气。时刻关注车辆、路况、天气信息，合理规划出行路线，文明驾驶，切勿酒后驾驶、疲劳驾驶、超速驾驶，雨天要高度警惕山洪地质灾害影响路段、地势低洼路段等。清理化粪池、沼气池、发酵池等地时，要先通风、再检测、后作业。

各地、各部门、各单位（企业）要充分认识到复工复产和“旱涝急转”带来的安全风险，进一步强化分析研判和安排部署，细化工作举措，把安全生产主体责任落实到最小工作单元。接到预警后立即刚性执行“三个避让”和“三个紧急撤离”要求，严防次生灾害事故。各地、各部门、各单位要做好值班备勤和应急准备，严格落实领导带班和重要岗位24小时值班制度，确保一旦发生突发事件，能够快速响应、妥善处置，最大限度减少灾害损失。

（据：四川省安全生产委员会办公室）