

# 安全生产风险研判

2026年第4期

武汉市洪山区安全应急委员会办公室

2026年4月29日

---

## 【综合风险分析】

5月份气温持续攀升，建筑施工、工矿商贸企业生产经营节奏加快，消防、交通运输、特种设备使用等领域风险交织。“五一”假期旅游出行、大型演出等群体性活动频繁，人流、物流、车流大幅增加，安全生产形势复杂严峻。各单位要深入贯彻有关会议精神，严格落实工作要求，深刻汲取近期各类典型事故教训，结合本辖区、本行业领域生产经营特点，深入细致开展全方位风险研判，落实针对性风险防范举措，确保全区安全形势持续稳定。

## 【重点行业领域安全生产风险】

### ◆消防安全

**风险：**企业生产经营旺季持续、物流仓储周转量居高不下，电气线路过载、设备老化引发火灾的风险显著上升。随着五一节假日到来，文旅消费热度提高，商场超市、宾馆饭店、景区景点等人员密集场所流量维持高位，用火用电用气负荷加大，消防安全管理压力增加。

**防范措施建议：**紧盯仓储物流、人员密集场所及“九小场所”等关键部位，严查违规动火、电气线路老化过载、私拉乱接等突出隐患。深入开展“无水楼栋”隐患整治攻坚行动，建立“无水楼栋”台账，制定“一楼一策”整改方案，加快补齐消防供水设施短板。持续推进打通生命通道专项行动。加大居民小区、商业综合体等区域巡查力度，严厉整治占用、堵塞、封闭消防车道和疏散通道的行为，清理楼道杂物、违规停放车辆等问题，确保生命通道畅通无阻。通过多渠道普及夏季防火、用电用气安全及逃生自救知识，重点针对老弱病残等特殊群体开展精准提示，提升公众安全防范意识和应急处置能力。

#### ◆**交通运输**

**风险：**五一假日，家庭自驾、近郊露营、景区打卡等出行需求大，武汉站、热门景区、商圈综合体周边易出现拥堵。客货运输流量交织，叠加阶段性强降水和强对流天气影响，道路交通安全风险较高。电动车出行频次增加，骑行人员不戴头盔、违规载人、闯红灯等违法现象易发，道路交通安全形势复杂。

**防范措施建议：**全面加强辖区重点路段隐患治理，聚焦武汉站、热门景区、商圈综合体等流量集中区域，加强高峰时段路面巡逻疏导。紧盯客货运输车辆、旅游包车、网约车等重点车型，严厉打击“三超一疲劳”、非法营运等违法违规行为。持续强化电动车通行秩序管控，严查无牌无证、不戴头盔、违规载人、闯红灯等违法行为，同步开展安全宣传教育，提升骑行人员守法意

识和防护能力。密切关注气象预警信息，做好强降水、强对流天气下交通应急处置，及时发布路况和安全出行提示。压实客货运输企业主体责任，严把车辆及人员资质关，强化驾驶员安全培训和恶劣天气驾驶技能教育。

### ◆建筑施工

**风险：**进入夏季，强对流、短时强降雨天气频发，易导致施工现场土质松软、边坡失稳，高处坠落、基坑坍塌、机械伤害、触电等事故风险交织叠加。部分作业人员防暑降温措施不到位易出现疲劳作业，违规操作、安全意识松懈问题突出。

**防范措施建议：**严格落实安全生产责任制，强化从业人员防暑降温知识和安全技能培训，杜绝疲劳作业、违规操作。全面开展施工现场安全隐患排查整治，重点检查起重机械、脚手架、模板支撑体系及用电设施，确保设备设施完好有效。严格执行动火审批和防火管理规定，加强易燃易爆物品存放监管，严防火灾事故。深基坑、高边坡作业按规范做好放坡、加固支护和排水措施，遇强对流、短时强降雨等恶劣天气，立即停止室外高空、起重吊装等危险作业。

### ◆森林火灾

**风险：**气温持续攀升，林下灌木、杂草等可燃物旺盛生长，一旦燃烧蔓延速度极快。同时，五一节假日来临，旅游踏青、户外露营、林区探险等群体性活动增多，进山入林人员流量大幅增加，野外吸烟、违规烧烤等野外用火行为管控难度陡增，防控形

势严峻复杂。

**防范措施建议：**坚决贯彻落实省、市、区关于森林防灭火工作部署，压紧压实领导干部包保责任、行业主管责任、属地监管责任和生产建设主体责任。严格执行火种进山入林查验制度，做到“逢人必检、逢车必查”。加大重点林区、景区景点、城郊绿地等区域巡查频次，强化对野外吸烟、违规烧烤等违法违规用火行为的排查管控。持续开展森林防灭火宣传，通过多渠道普及防火知识，增强全民防火意识。实行全天候应急值守，确保一旦发生火情，能够快速响应、科学处置。

#### ◆危化工贸

**风险：**5月企业动火、吊装、临时用电等高风险作业仍保持高频次。气温攀升，部分危化品存放企业可能存在防晒、通风、降温等措施不完善的问题，泄漏、燃爆风险升高。气温上升，白昼增长，从业人员易出现疲劳乏力、注意力不集中等问题，发生机械伤害等生产安全事故。

**防范措施建议：**严格高风险作业全过程监管，对动火、吊装等作业，从严落实审批备案、风险辨识、现场监护和应急备勤制度，坚决杜绝违规作业。强化恶劣天气安全管控，督促企业合理调整作业时间，避免大风、降雨时段开展户外及高风险作业，同时严防从业人员疲劳作业。加强危化品储存、使用、转运全环节检查，落实防泄漏、防静电、防火防爆措施，定期检测设备设施运行状态，严禁带病运行。严格落实值班值守制度，完善应急处

置预案，提升突发事件快速响应和科学处置能力。

#### ◆涉水安全

**风险：**随着气温回升，江河、湖泊、池塘等自然水域野游、戏水、垂钓人员显著增多；近郊河滩露营、临水踏青等活动热度攀升，部分人员违规进入未开发水域或危险岸线区域。未成年人自我防护能力不足，私自结伴到危险水域戏水、捉鱼捞虾等行为，极易发生溺水事故。

**防范措施建议：**要压实属地管理责任，开展重点水域隐患排查整治，完善江河、水库、池塘等区域警示牌设置，修复损毁护栏，在周末、节假日等重点时段加密巡查频次，及时劝阻野游、违规垂钓等危险行为。强化宣传教育引导，督促各学校开展防溺水专题教育和案例警示活动，通过主题班会、家校群推送等形式，增强学生及家长安全意识与自救互救能力。

#### ◆城镇燃气

**风险：**5月餐饮消费、夜市摊贩经营持续火热，工商业及居民燃气使用量大。餐饮商户、流动摊点违规使用不合格气瓶、超长老化软管、密闭空间用气等问题突出，群众安全用气意识薄弱，违规操作行为多发，燃气泄漏、爆燃事故风险持续加大。

**防范措施建议：**紧盯餐饮门店、夜市摊点、老旧小区等重点领域，常态化开展燃气安全隐患排查，严查违规用气、不合格器具、软管老化等突出问题。加强燃气管道、阀井、调压设施巡查巡检，做好雨后管线隐患排查，及时消除管道腐蚀、破损等风险。

督促燃气企业严格落实入户安检、隐患闭环整改及日常维保制度，加大安全用气宣传引导，提升用户自查自纠与应急避险能力，从严防范燃气泄漏和燃爆事故。

#### ◆特种设备

**风险：**企业生产经营稳步推进，压力容器、锅炉、起重机械等特种设备长期高负荷运行，易发生设备部件老化、密封失效问题。户外起重机械、大型游乐设施受强对流、短时强降雨及雷电天气影响，存在倾覆、设施打滑等安全风险；商场、景区、车站等人员密集场所客流量居高不下，电梯使用频率持续处于高位，部分单位日常检查维护不及时，易引发困人等安全事故。

**防范措施建议：**重点排查人员密集场所及工业企业特种设备运行状况，严查使用登记、定期检验、作业人员持证上岗等制度落实情况，坚决纠正违规操作、带病运行等问题。强化设备维护保养，定期检查承压部件、电气系统、制动装置等关键部位，做好防高温、防雷击措施。户外特种设备使用单位需密切关注气象预警，遇恶劣天气立即停止运行并采取防护措施。强化风险辨识，确保特种设备安全平稳运行。

#### ◆文体旅游

**风险：**“五一”假期文旅消费集中释放，景区游玩、商圈消费、亲子游乐活动大幅增多，城市商圈、滨湖户外区域、旅游景区、住宿酒店等场所人流高度聚集。游乐设施、临时搭建场所安全运行压力增大，易发生拥挤踩踏等安全事故。

**防范措施建议：**紧盯景区景点、商业综合体、网红点位、滨湖沿线、游乐场所等人员密集区域，全面开展安全隐患排查整治。督促经营单位常态化做好游乐设施、消防器材、用电用气设备检修维保，强化临时构筑物安全管控。结合节假日客流特点，严格落实限流分流、预约错峰管控措施，加密现场巡查频次，增派人员做好人流疏导、秩序维护。完善节假日应急处置预案，配齐应急物资与救援力量，加强游玩安全提示，严防各类安全事故。