

安全生产风险研判

2026 年第 3 期

武汉市洪山区安全应急委员会办公室

2026 年 3 月 30 日

【综合风险分析】

4 月份，随着天气转暖，交通运输、建筑施工、工矿商贸企业进入生产经营活动旺季，踏青旅游、祭祖扫墓等群体性活动频繁，安全生产形势复杂严峻。各单位要严格落实省、市、区关于清明期间安全生产和森林防灭火工作要求，深刻汲取近期系列典型事故教训，结合本辖区、本行业领域生产经营特点，深入开展风险研判工作，细致完善风险防范举措，抓紧抓实各项安全生产工作，确保全区安全形势持续稳定。

【重点行业领域安全生产风险】

◆严防森林火情

风险：当前正值春季森林草地防火最紧要期，气温回升快、空气干燥、大风天气频发，山林植被含水率低，极易引发火灾。伏虎山、喻家山、狮子山、天兴洲等林区以及四环绿化带、洪山江滩等区域火险等级持续偏高。清明集中祭扫、市民踏青赏花、户外露营烧烤、农事烧荒烧地边等野外用火行为大幅增加，火源

管控难度极大，森林草地火灾风险呈明显上升态势，防灭火工作进入最严峻复杂阶段。

防范措施建议：坚决贯彻落实省、市、区森林防灭火工作部署。严格执行森林防火规定和墓地祭扫动火管理要求，加大石门峰、黄陵庙、先建、老桥等墓园和骨灰存放点巡护检查力度，加强对上坟祭祀烧纸、野外吸烟、烧荒烧地边、露天烧烤等违规用火巡查管控。前置扑火队伍、装备和物资，实行靠前驻防、全天候待命，确保一旦发生火情，能够打早、打小、打了。持续开展森林防火“进林区、进社区、进村湾、进墓园”宣传工作，增强全民防火意识，营造群防群控浓厚氛围。

◆紧盯季节性电气火灾

风险：春季空气湿度较大，电气线路受潮易引发漏电、短路，老旧小区、城中村建筑电气线路老化、私拉乱接问题突出，电气火灾风险居高不下。居民小区特别是建成年代较早的老旧小区，普遍存在消防通道狭窄、疏散通道堆放杂物堵塞、电动车飞线充电、楼道充电、消防车道被私家车占用等顽疾，极易引发“小火亡人”事故。

防范措施建议：深刻汲取火灾事故教训，全面开展消防安全大排查大整治。聚焦学校、养老机构、校外培训机构、医疗卫生机构等特殊敏感场所，紧盯体育场馆、宾馆、商场超市等公众聚集场所，强化“厂中厂”“园中园”“三合一”“九小场所”消防安全监管。持续深化电动自行车消防安全专项治理，严格规范

停放和充电管理，坚决清理楼道充电、飞线充电。加大消防通道整治力度，打通“生命通道”，确保疏散通道、安全出口畅通。加强电气线路改造和检测，及时更换老化线路，从源头降低电气火灾风险。

◆聚焦交通出行安全

风险：清明祭扫、进山踏青、旅游休闲“三重流量”叠加，武汉高铁站、景区园区、商圈集市、重点墓园周边及学校门口人流车流暴增。公路客运、旅游客运、货物运输保持高位运行，自驾游、网约车、旅游包车大幅增多，道路交通安全多重风险交织。重点车辆风险突出，“两客一危一货一面”、商砼车、渣土车、水泥罐装车等重型车辆肇事风险高，电动车骑行人员不守法、不防护问题突出，交通事故易发多发。

防范措施建议：精准分析研判春季道路交通特点，全面加强重点路段隐患治理。聚焦武汉站、石门峰纪念公园、商圈集市、学校周边等关键区域，加大路面巡查和疏导力度。紧盯“两客一危一货一面一校”、网约车、旅游包车及重型工程货车，严厉打击“三超一疲劳”、酒驾醉驾、不佩戴安全带、不按规定车道行驶、非法营运、违法载人、非法改装、超限超载、大吨小标等违法行为。

◆防范建筑施工安全

风险：春季气温回升，全区建设项目全面复工复产，施工进入旺季。雷雨、大风等强对流天气增多，对高处作业、吊篮施工、

起重吊装、脚手架和模架搭设拆除影响极大，极易引发高处坠落、物体打击、机械伤害、火灾等事故。要注重雨水天气土质松软，基坑、边坡稳定性下降等风险，防范施工工地边坡滑塌、基坑坍塌等事故发生。

防范措施建议：严格落实施工现场安全生产责任制，强化从业人员安全教育培训。严格执行施工现场动火审批制度和消防安全管理规定，加强动火作业监管。全面开展升降设备、起重机械、脚手架、模板支撑体系安全专项检查，确保设备设施合格有效。动土作业基坑、沟槽按规范放坡，并采取加固支护措施，严防塌方。遇雷雨、大风等恶劣天气，立即停止塔吊、室外高空作业，坚决防范各类施工安全事故。

◆强化危化工贸安全管理

风险：4月份企业检维修作业频繁，有限空间、动火等高风险作业频次大幅增加。气温逐步回升，从业人员易出现春困、疲乏、注意力不集中等现象，违章操作、冒险作业风险上升，极易引发中毒窒息、燃爆、火灾等恶性事故。

防范措施建议：全面加强工贸、危化企业安全监管，督促企业严格落实安全操作规程，提升全员安全意识。针对“春困”问题，合理调整作业时间和班次，保障员工休息充足，坚决杜绝疲劳作业。对有限空间、动火、高风险检维修等关键环节，严格执行作业审批、现场监护、通风检测、应急备勤等制度，实行专人现场监护，坚决防范中毒、窒息、燃爆事故发生。

◆抓实文体旅游安全

风险：春季踏青赏花、短途出游、亲子休闲高度集中，南湖、汤逊湖、黄家湖、青菱湖等户外区域、城市大型商业综合体、网红打卡点、亲子乐园、宾馆酒店等人员密集场所人流激增、瞬时聚集，极易因客流总量控制不当、现场疏导不及时引发拥堵、踩踏、摔倒等安全事故。

防范措施建议：加大文旅经营场所全覆盖检查和隐患排查力度。督促经营单位加强游乐设施、电梯、消防设施等设备检修、维护和保养，确保安全运行。根据客流变化科学实施限流、分流、错峰，及时增设安全警示标识、增派安全疏导员、配齐应急救援装备。强化现场秩序维护和应急处置，严防拥堵、踩踏事故，确保市民游客出行安全、游玩有序。

◆严控特种设备安全

风险：春季各行各业生产经营活跃，电梯、压力容器、锅炉、起重机械等特种设备长期高负荷、超负荷运行，设备故障率上升，安全风险加大。商场、超市、学校、医院、车站等人员密集场所特种设备使用频率高，部分单位存在日常检查不到位、维护保养不及时、作业人员无证操作、应急处置能力不足等问题，易引发困人、泄漏、爆炸等安全事故。

防范措施建议：重点排查人员密集场所电梯、压力容器、锅炉等设备运行状况。严查使用登记、定期检验、作业人员持证、日常巡检、隐患整改等制度落实情况，坚决纠正违规操作、带病

运行等问题。全面梳理设备隐患，建立台账、闭环整改，制定周密安全防范措施，强化风险辨识和应急演练，确保特种设备安全平稳运行。

◆加强城镇燃气安全管理

风险：春季干燥多风，生产经营活动全面复苏，餐饮商户、企业食堂、居民用户用气量大，是燃气爆燃事故高发、易发时段。非法倒装、违规充装、销售不合格灶具、燃气管道被占压、未按规定开展入户安检等问题依然存在，用户安全用气意识不强，违规操作、软管老化、阀门泄漏等隐患突出，极易引发爆燃伤人事故。

防范措施建议：聚焦城镇燃气突出风险问题，大力开展非法充装、不合格灶具、管道占压、安检不到位等问题专项督办整改。全面加强燃气使用环节安全宣传培训和入户检查指导，做到排查一户、整改一户、宣传一户。督促燃气企业落实主体责任，强化管线巡查、隐患整改和应急抢修，提高群众安全用气意识和应急处置能力，坚决守住城镇燃气安全底线。