

武汉市新洲区安全生产委员会办公室

区安委会办公室关于年末岁尾重点 行业领域安全生产工作提示

各街镇，区各安全生产专业委员会，区安委会各成员单位，区属企业，中央、国家在新洲区重点企业：

年末岁尾，煤电油气需求旺盛，交通运输繁忙，各类建设工程收尾，企业赶工期、抢任务、超能力运转情况突出，受冬季低温雨雪冰冻、大雾等灾害性天气影响，诱发事故的因素明显增加。加之春节期间人员流动性大，节庆活动多，年后又受企业复工复产、员工转岗、新员工入岗等情况影响，易造成各类安全风险隐患叠加，尤其以下主要风险需要高度重视、倍加警惕：

一、道路交通领域安全风险。目前，道路交通安全领域呈现“三期”叠加态势，即交通运量上升期与交通工程收官期、雨雪冰冻天气、大雾团雾等突发情况引发交通安全风险期出现重合叠加，“两客一危一重”车辆违法违规行为将出现上升态势，加之春节期间农村道路车辆特别是农用车、电动自行车流量增大，农村道路安全风险持续上升。

对策建议：要深刻汲取南昌县“1·8”重大道路交通事故

惨痛教训，紧盯青龙陵园等特殊区域，强化疏导管控和车辆管理。要进一步加强“两客一危一货”、网约车、返乡包车等重点车辆和乡村道路、进出城关口、殡仪馆等重点路段管控，严厉查处“三超一疲劳”、酒后驾驶、非法营运等交通违法行为；加强雨雪冰冻、大雾团雾等恶劣天气下道路通行安全管理，全面排查整治辖区事故易发多发路段的安全隐患，加强应急处置及保障工作，确保路况良好、行车安全。

二、消防领域安全风险。用火、用电、用油、用气需求增大，电气线路超负荷运行，火灾、一氧化碳中毒等风险增加。部分老旧小区、商住混合体、物流仓储、“十小”场所等未按要求设置消防设施、安全疏散条件不足。部分企业违规采用易燃可燃夹芯彩钢板搭建厂房、违规电气焊作业，居民小区电线私搭乱接、飞线充电、消防通道堵塞等现象一定程度上存在，“小火亡人”防控压力和难度进一步增大。

对策建议：要全面开展冬春火灾防控专项行动，强化大型商业综合体、高层建筑、宾馆饭店、养老院、学校、医院、医药物资生产企业、老旧小区、群租房、“三合一”“多合一”场所等高风险领域和重点场所执法检查，紧盯打通消防生命通道、电动自行车火灾防控、动火作业等关键环节，抓好重大火灾隐患集中攻坚。深入开展消防安全宣传教育，提升群众消防安全意识和应急逃生技能。

三、建设施工领域安全风险。年后，企业复工复产增多，容易出现员工心态不稳、生产组织困难、设备故障频发、安全

管理不到位等情况，加之部分建筑施工企业从业人员安全意识和技能不高，未持证上岗、危大工程作业未审批、未按施工方案要求进行施工作业等违规作业和安全防护措施不到位等引发事故的风险较大。

对策建议：要督促企业密切关注天气变化，落实防滑、防冻、防风措施，加强对建筑施工现场脚手架搭设、施工用电、塔吊和施工电梯、施工机械安全管理的监督检查，在遇到大风降温、雨雪冰冻等恶劣天气时，应按规定立即停止室外作业。督促企业严格落实安全生产制度，做好岗前教育培训工作，推动有序合理复工。

四、危险化学品和烟花爆竹领域安全风险。年末岁尾，危险化学品用量激增，加上天气寒冷，危险化学品在生产、搬运、搅拌、分装、运输等过程发生爆燃的风险上升。非法运输、储存、售卖及燃放烟花爆竹行为将大量增加，带来较大风险。

对策建议：要督促危险化学品使用企业严格落实防冻、防凝、防火、防静电、防爆等冬防措施，加强对危险化学品罐区和重大危险源的监控管理，强化易燃易爆场所防静电安全管理；同时，做好通风换气，确保可燃和有毒气体监测、报警设施处于正常投用状态。要切实推动禁鞭普法执法行动，开展地毯式清查，打击商户违规储存、售卖烟花爆竹等行为。针对春节返乡人口多的特点，积极广泛宣传，以案释法，让群众了解违法后果，加大烟花爆竹燃放的安全宣传教育力度。

五、城镇燃气领域安全风险。老旧燃气管道、接头、阀门

等锈蚀，液化石油气瓶接头、软管等老化，液化石油气未及时关闭气瓶阀门，燃气泄漏报警装置安装位置错误或未正常使用，员工安全意识欠缺等问题，引发火灾、燃爆事件风险较大。

对策建议：排查燃气管网和涉及燃气各领域安全风险隐患，突出商业综合体、餐饮经营场所、农贸市场等人员密集场所，排查整治燃气管道、违规占压、穿越密闭空间，使用不合格的气瓶、灶具、软管和减压阀，不按规定安装燃气泄漏报警器等问题隐患。加快燃气管网等设施更新改造和安全运行监控预警能力建设，提升燃气本质安全水平。

六、旅游节庆活动安全风险。各类旅游景区、景点、文化场馆、各类庆祝活动现场、大型娱乐场所、亲子乐园等人流量多，人员总量控制不当、现场疏导和管控不到位易引发拥堵、踩踏。

对策建议：加强出游高峰期景区游客流量预警预报、分流疏导，做好风娃古寨等重点景区的游乐设施、安防设施检查维护；加强商场、酒店、娱乐场所等人员密集场所检查力度；严格大型活动审批管理和安全管控，加强大型文娱、游园庙会等群众性活动的安全管控工作，严防发生拥堵、踩踏等突发恶性事件。

七、民生领域安全风险。我区居民历来有冬季使用煤炭、木炭、活性机制炭取暖的习俗，存在极大安全隐患，尤其是孤寡老人、空巢老人、残疾人、留守儿童等特殊人群和农村偏远地区、养老院、福利院等重点区域，群众普遍缺乏安全取暖知

识，易发生一氧化碳中毒事件。

对策建议：要进一步压实主体责任，扎实开展医院、福利院、养老院及老旧居民楼等重点场所安全排查，有效消除隐患，确保人民群众生产生活安全有序。特别是，要重点关注做好独居老人、留守人员、残障人员等重点人员服务工作，上门入户全面开展“敲门行动”，有效宣传消防安全知识。同时，积极推广使用生物质气化炉，引导群众转用安全取暖办法，改变不安全的取暖方式，严密防范一氧化碳中毒事件发生。

八、工贸领域安全风险。企业生产任务重，生产人员和设备设施超负荷运转，可能造成生产现场组织混乱、人员超强度作业、正常工序时间被压缩，增加安全风险。有的企业复工存在安全附件损坏或故障、监测报警设备不正常等检修安全风险以及人员复工后新的劳动组织风险。

对策建议：要严格落实行业监管责任，积极帮助生产经营单位建立健全全员安全生产责任制，全面落实生产经营单位主要负责人安全生产法定职责清单和全员安全生产责任清单要求，强化隐患排查治理，重点关注动火、临时用电、有限空间、吊装等作业环节安全管控，督促企业加强安全检查巡查，严格一线作业岗位的现场管理，有效落实防火灾、防坠落、防物体打击、防中毒窒息等安全管控措施。要针对辖区内重点企业和高风险企业，开展执法检查，指导加强恢复生产管理，加强员工安全教育培训，严格落实复工复产工作要求，及时有效排查整治风险隐患。

九、自然灾害可能引发安全风险。春节前后预计将有持续恶劣天气，低温、雨雪冰冻、低能见度等情况引发安全事故的风险大。同时，野外用火多，群众进山入林休闲踏青、祭祀等活动增加，森林火险等级较高。

对策建议：要密切关注天气预报及雨雪冰冻、寒潮、大风等灾害性天气的预警发布信息，及时做好防范措施。加强火源管控和重点人群盯守，设置森林防火检查卡点，强化防火巡护和野外火源管控，加强值守备勤与应急演练，同时，应急处置队伍和人员要随时处于待命状态，确保一旦出现险情，能够做到反应灵敏、处置果断、保障有力、救援有效。

各街镇、各部门和区各安全生产专委会办公室要结合本辖区和本行业实际，着重加强年末岁尾安全风险动态研判，及时掌握预报预警信息，制定并落实针对性防范措施，进一步加强隐患排查治理工作，严防各类灾害和事故发生，确保全区安全形势稳定。

武汉市新洲区安全生产委员会办公室

2023年1月10日

武汉市新洲区安全生产委员会办公室

2023年1月10日印发