

“五一”假期和 5 月份安全生产及 自然灾害风险预警

近日，市应急管理局会同市有关部门对全市安全生产和自然灾害形势进行了会商研判。

一、安全生产情况

（一）形势分析

“五一”假期群众出行、旅游和各类节庆、促销展览活动频繁。当前正值生产经营旺季，各类安全风险交织叠加，安全防范压力进一步加大。各级、各相关部门要严格按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“三管三必须”要求，结合本地本行业领域实际，强化风险意识，动态研判安全风险，明确责任、细化方案、分解任务，扎实做好安全防范各项工作。

（二）防范重点

一是防范交通运输安全风险。分析研判假日期间旅客流量、流向特点，加强应急指挥调度，科学制定保障方案。紧盯“两客一危一货一面一校”、网约车、旅游包车等重点车辆，聚焦商砼车、渣土车、大货车等重型车辆，严厉打击“三超一疲劳”、醉驾酒驾、不佩带安全带、非法营运、违法载人、非法改装、违法超限、“大吨小标”、非法营运、客车

异地经营、旅游包车未持有效包车牌运行等非法违规行为。针对恶劣天气、大客流、安全生产事故和险情等情形，建立完善应急预案，确保一旦发生突发情况，能够迅速有效处置。加大农村道路、集市街道、高速公路、学校门口、急弯陡坡等重点路段管控力度，切实守住道路交通安全底线。

二是防范建筑施工安全风险。一些企业大干快上，忽视安全生产，极易引发机械伤害、触电、中毒窒息、爆燃、坍塌、高处坠落等安全事故。进入汛期，建筑工地高边坡、高切坡、深基坑等重点区域安全风险隐患增加。紧盯交通基础设施建设主体工程、临建工程、房屋市政工程、高标准农田建设、水利工程、电力、公共设施建筑物等，排查整改风险隐患。重点加强起重设备、临时用电、模板工程、脚手架、深基坑等危险性较大的分部分项工程以及密闭空间、登高作业、电焊、动火、用气、消防等方面的风险管控。指导企业建立风险隐患问题清单，对账销号，闭环管理。同时，督促建筑施工、装修装饰单位加强大风、雷电等恶劣天气下施工现场人员和机械安全管理，确保施工安全。

三是防范旅游安全风险。“五一”假期各类景区景点、网红打卡点、文旅活动、促销展览等人流量大，需加强客流量管控，做好疏导，严防发生拥堵、踩踏事件。高度重视景区安全管理，加强日常巡逻巡查，排查整改安全隐患，加大巡查检查和维护保养力度，完善应急预案，严禁设施设备“带病”运行；充实值班值守人员，规范景区内游客游览行为；增设应急救援设施和警示标识，确保游客生命财产安全。

四是防范消防火灾安全风险。紧盯高层建筑、大型商业综合体、地下经营场所、医院、养老院、寄宿制学校和幼儿园、宾馆酒店、商场市场、公共娱乐场所、文博单位、大型仓储物流、劳动密集型企业、改建出租的“厂中厂”“园中园”、老旧场所、无水小区、新领域新业态等 16 类重点场所和生

产经营租住自建房、“三合一”场所、城中村等低设防区域，重点纠治违规住人、违规存放易燃易爆危险品、使用大量可燃材料装修、使用可燃夹芯彩钢板分隔搭建、违规动火动焊、封堵疏散通道安全出口、违规使用醇基燃料和瓶装液化气罐、电动自行车违规停放充电、消火栓喷淋无水等 9 类情形。各地、各行业部门要组织开展火灾隐患专项整治，切实发现、整改一批直接造成人员伤亡的重大火灾风险隐患。统筹做好重大活动、重要节点消防安全生产工作，加强大型群众性活动的消防安全监管，严禁活动场所使用易燃可燃材料搭建临时建筑或装修装饰。严禁电瓶车室内充电，规范居家用火用电用气行为，严防家庭火灾。

五是防范有限空间安全风险。严格遵守“先通风、再检测、后作业”的有限空间工作要求，重点防范城市地下管线维护、公共管网清淤和企事业单位污水池、化粪池清理等有限空间事故，严格执法强化监管，督促企业单位落实事故防范各项措施，对未审批擅自进入有限空间作业、无防护监护措施作业、未设置安全警示标识、未培训上岗等违法违规行为，依法依规从严查处。

六是防范燃气安全风险。深入开展燃气安全专项整治，严厉打击非法倒装、违规充装、以送代卖、销售不合格灶具、未按规定入户安检、燃气管道占压等违法行为。加强燃气使用环节安全教育培训、入户检查指导，开展燃气安全宣传活动，不断提升市民燃气安全使用意识和防范能力。强化工业企业自建燃气设施和药材加工、小手工、小作坊等使用燃气场所以及涉燃气施工、车用气瓶的安全监管，加大推广安装居民燃气报警器力度，严防事故发生。

七是防范其他安全风险。持续抓好工贸企业、物流园区、医疗卫生、福利机构、学校食堂等重点行业领域安全监管和隐患排查治理。突出对涉氨制冷、粉尘涉爆等企业的风险排

查治理。加强对电梯、燃气管道等特种设备安全隐患排查整治和定期检验工作。依托城市生命线安全工程，加强城市供水、供电、供热、道路、桥梁安全检查，严防乱挖乱钻和野蛮施工行为，保障城市安全稳定运行。

二、自然灾害情况

（一）形势分析

“五一”假日前期全市晴朗多风，气温逐渐回升，最高气温 27~29℃，5 月 2—3 日有一次降水过程，累计降水量普遍为 5~15 毫米，降水期间局地可能伴有雷电、大风等强对流天气。5 月进入汛期，降雨逐渐增多，需注意防范内涝、雷电、大风等自然灾害。

（二）防范重点

一是防范汛期洪涝灾害。各地、各相关部门要实行汛期 24 小时值班值守，突出河道围堰、在建水利工程、涵闸泵站、低洼地、深基坑、隧道、地下空间、下穿桥、危旧房屋、易涝点等重点部位开展隐患排查整改。强降雨期间，及时落实预警预报、交通管控、人员转移、应急抽排、工程调度等防范措施，注意防范各类次生灾害。

二是防范森林火灾。当前是杨絮飘飞高峰期，林间人员活动增加，要高度关注林区景区旅游、野外宿营、户外野炊等用火行为，加大野外火源管控，严防人为因素引发森林火灾。认真开展防火宣传教育，突出重点区域、重点部位、重点时段，加强防火巡查和火源管理，持续开展火险隐患排查治理。加强扑火机具车辆检修保养，及时补充灭火应急装备物资，确保快速反应、有效处置。

三是防范农业病虫害灾害。5 月小麦处于灌浆—成熟期，各地应加强田间管理和病虫害的监测与防治，做好田间肥水管理。抢抓近期晴好天气，及时开展蚜虫、锈病、白粉病

监测防治工作。及时组织农技人员深入田间地头，指导群众做好小麦中后期田间管理，全力确保夏粮丰产丰收。

四是防范雷电大风灾害。密切关注天气变化，加强雷电大风灾害天气监测，及时发布预警预报信息。雷雨天气要注意关闭门窗，远离高处（如楼顶），避免露天使用手机、树下避雨等。做好大风天气临时构筑物、户外招牌、农业设施等除险加固。远离高空坠物威胁区，及时停止高空室外作业，落实好防风安全措施。

三、防范要求

严格执行领导干部在岗带班、重要岗位 24 小时专人值班制度，公安、消防、应急、卫生健康、各级党委政府值班室等有关单位要加强联系，快速、准确、详实报送安全生产、自然灾害等突发事件信息，严禁迟报、漏报、误报和瞒报。强化应急能力建设，制定完善应急处置预案，做好应急救援队伍、装备、物资准备工作，完善应急协调联动机制，科学高效稳妥处置事故灾害。加强网络舆情监测，确保一旦发生事故、紧急事件或网络舆情能科学有效处置，及时回应社会关切。各级党政领导干部要带头深入一线排查各类风险隐患，建立问题清单，强化整改督办，确保我市安全形势稳定。

抄报：市委、市政府总值班室。

抄送：市委宣传部、市委政法委、市发改委、市公安局、市城市管理局、市卫健委、市民政局、市住房城乡建设局、市市场监管局、市经信局、市商务局、市文化旅游体育局、市交通运输局、市气象局、市农业农村局、市水利局、市自然资源和规划局、市消防救援支队、市供电公司等；各县区应急局。