

# 大连市安全生产委员会办公室文件

大安委办〔2025〕28号

## 关于印发2025年7月安全风险预警的通知

各区市县（先导区）安委会、市安委会有关成员单位、各有关单位：

现将我市《2025年7月安全风险预警》印发给你们，请结合本地区、本部门、本单位实际，认真贯彻落实，做好各项应急管理、安全生产、防灾减灾救灾工作。

大连市安全生产委员会办公室

2025年7月4日

办公室

210287091200026

# 2025年7月安全风险预警

进入夏季高温和汛期，雷电大风、短时强降雨等极端天气增多，企业生产经营各类安全风险叠加，安全生产压力进一步增强。为防范安全风险和消除事故隐患，有效遏制各类事故发生，现发布2025年7月安全风险预警，请各地区、各部门高度重视，深入分析属地、行业领域存在的安全隐患和风险点，严密抓好各项安全防控措施落实，确保全市安全稳定。

## 一、建筑施工领域

夏季极端天气多发，高温、大风、暴雨等恶劣天气对建筑施工领域安全生产影响较大，三季度又是建筑施工旺季，抢工期、赶进度现象将有所抬头，给建筑施工领域带来较大安全风险。要深入组织隐患排查，对易发生灾情的部位要开展安全风险辨识和评估，加强施工过程风险管控，并做好当前汛期建筑施工安全生产工作。要严厉查处违章指挥、违章操作、违反劳动纪律等问题，加强高处作业监管力度，对脚手架、悬空、洞口、临边、起重机械、基坑以及交叉作业部位等做好严密防护，强化日常检查巡查，落实各项安全管理规定。加强对市政工程有限空间作业管理和风险管控，组织开展专题的安全培训和应急演练，有限空间作业必须“先通风、再检测、后作业”，并设专人进行现场监护，严防各类事故发生。

## 二、危险化学品领域

天气炎热，各类可燃、有毒有害物质极易挥发，环境浓度易达到爆炸极限，危险化学品发生燃烧、爆炸和群体中毒事故的风险增大。要加强对危险化学品生产、储存、运输、使用等各环节安全管控，严格特殊作业审批，严控动火、受限空间等特殊作业数量，强化作业现场管理，确保风险管控措施落实到位。深入分析极端天气等有害因素影响下危险化学品领域安全生产规律特点，加强危化品仓库、罐区、堆场等危化储存场所的防火、防爆、防晒、防洪、降温、冷却设备设施等安全设施的检查，超前研判可能出现的各种安全风险。大风、大雾与雷暴雨天等极端恶劣天气，禁止危险化学品装卸作业，严格管控危化品道路运输。强化重大风险、重点区域、重点企业、重点人员等关键环节的隐患排查，加强对临山、临海、临水化工企业的安全防范措施的监督检查，对薄弱环节要全面排查防控到位。强化应急准备，保证应急抢险物资储备充足，应急救援人员在岗在位，确保危险化学品领域安全生产形势稳定，严防各类危化事故发生。

### **三、工矿商贸相关领域**

夏季，高温大雨天气叠加、转换频繁，户外作业风险增大，加之生产经营活动趋旺，“三违”现象有所抬头，动火、有限空间作业风险增高。要重点防范违规违章作业、盲目施救导致伤亡扩大等问题；露天矿山采场发生坍塌、滑坡，特别是矿山尾矿库发生漫坝、垮坝等可能性加大。要加强对生产制造、粉尘涉爆、商贸冷库（涉氨制冷）等企业的监督检查，严密管控爆破作业环

节的安全风险，爆破作业必须由专业爆破公司实施，并落实相应的安全防范措施；开展采场工作帮和高陡边帮检查，严防台阶高度超高、边坡角过大、浮石危石处理不及时等隐患引发事故；要确保粉尘涉爆企业除尘系统和防范点燃源措施要完好有效，粉尘爆炸危险场所防爆电气设备设施符合要求；整治商贸冷库（涉氨制冷）设备设施跑、冒、滴、漏和结霜情况，确保事故风机、系统紧急切断、系统温度和压力等装置完好有效；要加强对有限空间、动火、临时用电等特殊作业的风险管控，确保作业审批、操作规程、现场监护及防范措施均有效落实，有限空间作业要落实“先通风、再检测、后作业”的作业要求，并强化对作业人员的安全培训和应急演练，严防有限空间中窒息事故发生。

#### **四、道路交通领域**

当前我市已进入汛期，极端天气增多，交通基础设施面临严峻考验，又值旅游旺季，大量游客涌入我市，车辆、人员迅速增多，对通往景区的道路及周边路段造成严重的交通压力，交通安全风险提升；我市部分旅游景区山区道路较多，路窄、坡陡、急弯，道路通行车辆增多，交通压力增加，交通安全风险也随之提升。要认真分析高温、多雨、大风天气下道路交通领域安全风险，加强道路交通领域安全隐患排查整治，加强高速公路、桥梁、隧道、临水临山临崖路段及易受地质灾害影响区域开展拉网式排查，重点检查桥梁结构安全、边坡稳定性、排水系统等；加强客车、货车、危化品运输车辆、工程车、旅游包车等重点车辆及其

驾驶人员、运输企业的监管监控，彻查严处营运车辆违规挂靠、严重违章行为，整治超范围经营及超速、超员、酒驾、疲劳驾驶和长途客车夜间违规行驶等问题。同时，要关注极端天气的预警预报，如遇雷雨、冰雹等恶劣天气，提前停止一切危险化学品运输作业，并禁止外地危险化学品车辆入市，持续加大对非法运输危险化学品车辆的查处力度，全力降低道路交通安全风险，坚决防范和遏制较大以上道路交通事故的发生。

## 五、旅游及游乐领域

进入暑期，以家庭为单位出游、学校集中组织夏令营、郊游等活动较为集中，又逢汛期发生较严重暴雨洪涝和极端气候事件的风险进一步加大。要加强旅游市场监管，加强旅游景点安全管理，重点关注景区的大型游乐设施、客运索道、旅游观光车及电梯等特种设备，开展全覆盖安全检查，重点检查设备定期检验、日常检查和维护保养记录、特种设备作业人员持证上岗、乘客须知和警示标志设置等情况，及时排查治理安全隐患，对极端灾害天气或存在重大风险隐患且不能及时治理的，要果断关停并发布公告，防止人员误入造成伤害；要根据景点承载能力，分时段合理疏导控制客流，防止拥挤踩踏等事故的发生；水上旅游、山地旅游和野外旅游等组织单位要合理控制人员规模，并密切关注天气变化，严格落实安保措施。在船舶、码头及必要水域严格设置相应的救护器材和救护人员。救护人员需取得相关资质，加强营业期间经常性巡视，及时处置落水遇险情况。提醒游客乘坐船舶

须全程穿好救生衣，不得拥挤和打闹，不得跳船换乘和从船上跳水游泳。特别是青少年，暑假期间极易忽视临水涉水活动潜藏着的巨大风险，盲目靠水游乐、入水游泳和嬉戏，稍不注意就会造成人员伤亡。要珍爱生命，防范溺水；家校齐抓，久久为功。

## **六、城镇燃气领域**

我市城镇燃气用户多，覆盖面广，燃气本身危险性高，加上管理和使用不规范埋下诸多安全隐患，不仅影响居民的生命财产安全，也严重影响着城市公共安全。要深刻吸取宁夏银川富洋烧烤店“6·21”特别重大燃气爆炸事故教训，全面开展燃气使用和施工改造隐患专项督查检查，加强对餐饮经营单位、各类食堂、商贸市场、大排挡等场所的燃气安全监督检查，全面排查燃气使用现场及相关设备设施安全条件，尤其要加强燃气报警器、自闭阀、燃气专用软管和带熄火保护灶具等安全防护“四件套”配备和用气环境通风不畅、燃气泄漏、管道老化、松动、脱落、断裂以及减压阀老化、脱落、阀门故障等隐患的排查整治，持续推动餐饮用户报警联动自动切断装置应按应按工作，严厉打击未经批准经营、无证、无合法固定经营场所、气瓶检验不规范、无有效标识和单据等有严重安全隐患来源不明的燃气以及假冒正规燃气的行为，健全完善用气安全管理制度，加强燃气安全知识和操作技能的培训，提高操作人员的应急处理能力。

## **七、火灾预防领域**

随着天气转热，因不规范用电、用气等引发火灾的风险逐步加大，且暑期旅游人流、客流量增大，人为野外用火隐患不断增加，用火不慎极易引发火灾。要深刻吸取“4·29”辽阳饭店重大火灾事故教训，持续加强对宾馆饭店、老旧小区、养老机构、医院、学校、公共娱乐场所、高层建筑、商场市场、“多合一”场所等场所的消防安全执法检查，及时消除火灾隐患风险，严厉打击违章搭建、违规住人、消防设施配置不符合标准、私拉乱接电气线路、电动自行车入户充电等突出问题，加强用火、用电、用气、用油等防火常识和逃生自救知识的宣传教育，全面提升公众消防安全素质，最大限度地预防和减少火灾事故发生。

#### **八、地质灾害领域**

我市已进入汛期，警惕山洪、地质灾害、中小河流洪水、城乡积涝等各种灾害。要加强地质灾害防范和群测群防工作，全面落实各级防灾责任制，按照“拉网式、全覆盖”要求全面开展地质灾害隐患排查，逐一落实防范措施。遇重要天气过程时要加强会商，紧盯短时强降雨、极端降雨、持续性降雨、夜间降雨和旱涝急转等情形，坚持雨前排查、雨中巡查、雨后复查，做到灾情险情早发现、早报告、早处置。

#### **九、特种设备领域**

正值夏季高温与防汛叠加期，持续高温、强降雨、瞬时强风、强雷电等恶劣天气，易引发洪涝、大面积停电等突发灾害，造成电梯、起重机械、锅炉、压力容器等特种设备故障，发生安全事

故风险隐患增多。要加强重点行业、重点区域、重点设备安全隐患排查整治，每日研判特种设备在恶劣天气可能出现的安全风险，制定严密的防范措施和应对方案，防止极端天气可能引发的次生、衍生灾害和安全事故。特种设备生产和使用单位要严格落实企业主体责任，针对可能出现的恶劣天气，加强设备检查和维护，尤其是对抗风防滑、避雷等安全保护装置的排查，对存在的问题及时整改。加强特种设备作业人员安全教育，做好防高温中暑、防触电、防洪、防雷电等措施，针对可能发生的突发情况开展应急演练，重点演练特种设备紧急情况下的停机救援、人员撤离和次生灾害处置等，增强突发灾害事故应对处置能力。