

禹州市安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室

六月份全市安全生产风险提示函

各乡镇（街道），禹州高新技术产业开发区，市安防委各有关成员单位，省属驻禹企业：

5月27日，市安防委组织有关成员单位对六月份全市安全生产风险隐患进行了分析研判，旨在通过系统梳理和深入剖析，找出潜在风险点，提出针对性防控措施，为安全生产工作提供科学依据和决策支持，确保全市安全生产形势持续稳定向好。现将分析研判情况提醒如下。

一、安全生产总体情况

根据事故系统统计，1-4月份，全市共发生各类生产安全事故1起，造成人员死亡1人。其中，工矿商贸类及其它生产安全事故1起，死亡1人，消防火灾未发生伤亡或经济损失100万元以上的火灾生产安全事故；全市未发生森林火灾和自然灾害，全市安全生产形势总体平稳。

二、重点行业领域安全风险分析

6月，气温逐渐升高，降水增多，雷电、暴雨、大风等极端

天气频繁出现。同时，随着各类生产经营活动进入旺季，企业赶工期、抢进度现象较为普遍，人员、设备处于高负荷运转状态，安全生产风险显著增加。加之“端午”假期及中高考等特殊时段，人流、物流、车流大幅增长，进一步加大了安全管理的复杂性和难度。

（一）建筑施工：高温天气易引发施工人员中暑，降低工作效率与反应能力，增加事故风险。强降雨可能导致施工现场积水，造成设备浸泡损坏、地基沉降等问题，还可能引发基坑、沟槽坍塌，危及施工人员生命安全。大风天气下，高处作业危险性增大，物料、工具易被吹落，引发物体打击事故；塔吊等大型机械设备稳定性下降，有倾翻风险。

（二）道路交通：汛期降雨导致路面湿滑，制动距离延长，车辆易失控打滑，追尾、碰撞等事故发生几率增加。强降雨可能引发山体滑坡、泥石流等地质灾害，阻断道路，威胁行车安全。端午假期和中高考期间，出行人数剧增，交通流量大幅上升，易造成交通拥堵，增加交通事故风险。部分驾驶员可能因疲劳驾驶、酒后驾驶、违规超车等违法行为引发事故。

（三）消防安全：高温环境下，电气设备长时间运行，散热困难，线路易过载发热，引发电气火灾。居民使用空调、风扇等电器设备频率增加，用电量增大，若线路老化、私拉乱接，极易引发火灾。商场、超市、影院、宾馆等人员密集场所，人员流

动大，电气设备多，易燃物集中，一旦发生火灾，疏散困难，易造成重大人员伤亡和财产损失。

（四）燃气安全：夏季气温高，燃气管道、储罐等设施受热膨胀，密封性能下降，容易出现燃气泄漏。部分老旧小区燃气管道老化、腐蚀严重，安全隐患突出。餐饮场所燃气使用频繁，若操作不当、通风不良，泄漏的燃气遇明火易引发爆炸、火灾事故。

（五）危化物品：高温会使危险化学品挥发性增强，导致容器内压力升高，增加泄漏、爆炸风险。危险化学品在储存、运输过程中，若防晒、降温措施不到位，遇高温、明火、撞击等，易引发事故。雷电天气可能对危险化学品储存设施的防雷装置造成破坏，引发雷击事故，导致危险化学品泄漏、燃烧、爆炸。

（六）特种设备：高温环境下，特种设备的金属部件易膨胀变形，影响设备正常运行，增加故障发生几率。如电梯在高温时可能出现卡顿、停运等故障，导致人员被困；锅炉、压力容器等设备超温、超压运行风险增大。部分特种设备使用单位安全管理不到位，设备未定期维护保养、作业人员无证上岗或违规操作，易引发安全事故。

（七）有限空间作业：随着气温升高，有限空间内的有毒有害气体挥发速度加快，浓度迅速上升。若作业前未进行有效通风置换、气体检测，作业过程中未采取防护措施，人员进入有限空间作业极易发生中毒、窒息事故。盲目施救往往会导致事故扩大，

造成更多人员伤亡。

（八）旅游安全：端午假期和中高考结束后，旅游市场迎来旺季，景区游客数量剧增。景区内游乐设施、观光车辆等长时间高负荷运行，若维护保养不及时，易出现故障，引发游客伤亡事故。水上旅游项目如游船、漂流等活动增多，若安全设施配备不足、操作人员资质不符或违规操作，易发生溺水事故。景区人员密集，疏散通道不畅时，可能引发拥挤踩踏事故。

（九）工贸企业：6月，工贸企业生产任务繁重，设备长时间连续运转，易出现故障，引发机械伤害、触电等事故。检维修作业频繁，若未严格执行作业审批制度、落实安全防护措施，容易发生高处坠落、物体打击等事故。企业新员工增多，安全培训不到位，员工安全意识淡薄，违规操作现象时有发生，增加了事故风险。

三、六月份典型案例

2024年6月15日，平顶山市叶县发生一起轻型厢式冷藏货车车厢内窒息事故，造成8人死亡。郑州市郑东新区新发展楷林广场（一标段）项目在2023年6月24日发生了一起严重的高处坠落事故，造成1人死亡。2024年6月11日，河南某化工实业公司液氯钢瓶充装时发生爆炸，造成1人死亡、2人受伤。2023年6月15日，河南秦天工程技术有限公司在中原区三官庙街道富丽家园小区2号楼安装电梯时，发生一起物体打击事故，造成

1人死亡。2023年6月5日，南阳市西峡县旭日保护材料有限公司原料储存仓库发生一起爆燃事故，造成4名作业人员当场死亡。2021年6月25日，商丘柘城县远襄镇北街村的震兴武馆发生重大火灾事故，造成18人死亡、11人受伤，直接经济损失2153.7万元。2021年6月4日，河南能源化工集团鹤壁煤电公司第六煤矿发生较大煤与瓦斯突出事故，造成8人死亡、1人轻伤，直接经济损失892.39万元。

四、防范措施与建议

（一）强化安全意识，落实安全责任。各部门、各企业要深刻认识当前安全生产形势的严峻性，牢固树立安全发展理念，严格落实安全生产责任制。企业要切实履行主体责任加强安全管理，加大安全投入，确保安全生产各项措施落到实处。

（二）加强风险研判，制定防控措施。密切关注天气变化，加强对极端天气的监测预警，提前做好防范应对准备。组织专业力量对重点行业、重点领域、重点部位进行全面深入的安全风险研判，根据风险特点制定针对性强的防控措施，做到早发现、早预警、早处置。

（三）深入排查隐患，严格整改治理。持续开展安全生产治本攻坚三年行动，突出建筑施工、道路交通、消防、燃气、危化品、特种设备等重点行业领域，全面排查各类安全隐患。对排查出的隐患要建立台账，明确整改责任人、整改措施和整改期限，

确保隐患及时整改到位。对重大隐患要实行挂牌督办，跟踪整改情况，严防事故发生。

（四）加强安全监管，严格执法检查。加大安全监管执法力度，严厉打击各类安全生产非法违法行为。对存在严重安全隐患、拒不整改或整改不到位的企业，要依法采取停产整顿、关闭取缔、上限处罚等措施，并公开曝光，形成强大的执法威慑力。加强部门间的协调配合，形成监管合力，提高安全监管效能。

（五）加强安全教育培训，提升安全素质。加强对企业负责人、安全管理人员和特种作业人员的安全培训，提高其安全管理能力和操作技能。认真组织安全生产月活动，广泛开展安全生产宣传教育，通过多种形式普及安全知识，增强全社会的安全意识和自我保护能力。

（六）完善应急预案，加强应急演练。进一步完善各类安全生产应急预案，确保预案的科学性、实用性和可操作性。加强应急救援队伍建设，充实应急救援物资和装备，定期组织开展应急演练，提高应急响应速度和处置能力。严格落实应急值班值守制度，确保信息畅通，一旦发生事故能够迅速响应、有效处置，最大限度减少人员伤亡和财产损失。

