

# 承德市安全生产委员会办公室 文件

## 承德市应急管理局

---

### 承德市安全生产委员会办公室 承德市应急管理局 2024年8月份安全生产和自然灾害风险提示

各县（市、区）、自治县人民政府，承德高新区、御道口牧场管理区管委会，市安委会成员单位：

近日，市安委会组织各成员单位对我市2024年8月份可能存在的安全生产和自然灾害风险做了分析研判，现将研判结果予以印发，请各级各相关部门做好防范应对工作。

#### 一、重点行业领域安全生产风险

**（一）金属非金属矿山风险。**正值雨季，露天矿山边坡、尾矿库坝体、周边山体易因积水引发坍塌、滑坡等问题，导致排洪系统堵塞，引发洪水漫顶、溃坝等事故。地面降水通过裂隙进入井下、采空区等区域，易造成井下水量急剧增大发生淹井、透水等事故。正常生产建设的52个金属非金属矿山系统可能存在不按设计生产建设、超能力生产、以采代建的风险。随着复工复产企业逐渐增多，为弥补前期停工停产造成的经济损失，可能存在

片面追求经济利益而忽视安全生产工作的情况。停产停建企业存在未经复产复工验收擅自生产建设，违规生产作业风险。

**（二）煤矿风险。**进入主汛期，强降雨、大风、雷电等极端恶劣天气增多，易造成洪灾、水灾、透水、淹井、大面积停电等重大安全风险。承德县兴程矿业有限公司 201 运输顺槽、回风顺槽掘进工作面过老巷，存在自然发火的重大安全风险；兴隆县平安矿业有限公司 1223 采煤工作面复采过松软煤层，存在顶板事故的重大安全风险；承德鑫发矿业有限公司 615 采面切眼、南三轨道上山局部扩刷，存在顶板事故的重大安全风险。

**（三）危险化学品行业风险。**高温情况下化工企业生产、储存装置设施以及物料管道易因超温、超压导致物料泄露引发安全事故。暴雨、雷电、大风等极端恶劣天气易导致设备损坏，引发危化品燃烧、爆炸等事故。连阴雨天气大气压低，易导致有毒有害气体聚集，引发中毒事故。强降雨引发洪水和地质灾害，对沿河及临山的生产企业和加油站围墙、厂站房稳定性造成冲击，带来安全风险。

**（四）工商贸行业风险。**正值酷暑高温与主汛期，高温熔融金属的泄漏与喷溅若遇积水或潮湿环境，极易触发燃爆事故，造成严重后果。对于可燃粉尘企业，若除尘措施执行不力，极易引发粉尘爆炸。

**（五）旅游安全风险。**暑期、汛期、旅游高峰期“三期叠加”，来承游客呈现井喷式增长，景区内一些狭窄道路，易发生踩踏、

拥挤事件。受晴雨交替天气影响，景区可能出现因山体滑坡、岩石滚落等导致游客伤亡的风险。设施设备维护不到位，客运索道、缆车、观光车、游船等设施高位运行，安全检查不到位，存在安全隐患。部分游客忽视安全规定，私自跨越护栏，攀爬假山，接近水边增加了游客摔伤及落水的风险。

**（六）消防安全风险。**假期大量群众外出购物、娱乐、旅游，各类商业综合体、电影院、宾馆、酒店等场所人员密集，相关场所可能存在年久失修、消防设施老化、未按要求开展隐患排查等情况，易引发火灾等事故。炎热天气电气设备设施超负荷、大功率运转，电动车户外充电，存在电线短路和电气起火风险。

**（七）电力安全风险。**雷雨天气多发，由雷电、暴雨、大风等恶劣天气造成的跳闸、设备设施损坏等故障增多，极易引发停电风险，电力设备周围易发生雷击风险。暴雨、大风天气，可能造成电杆倾倒、断线，存在人身机械伤害、人身触电等安全风险。临近输配电线路钓鱼，存在人身触电风险。

**（八）燃气风险。**高温因素燃气连接软管易老化、松动，可能导致管线设备变形、破损、脱落产生漏气。一些商户可能存在未按要求安装使用可燃气体报警装置或装置失效等问题，易发生燃气安全事故。燃气设备设施易受暴雨、雷电等灾害天气影响，引发塌方、沉降、雷击、静电等安全问题。

**（九）交通运输风险。**正值旅游旺季，来承旅游人员、车辆明显增多，重点交通违法行为增加。各类施工工程、物流货运等

交通流量进入高峰期，货车多拉快跑、昼夜兼程，疲劳驾驶、超速超限等重点违法行为肇事风险大。短时强降雨等极端恶劣天气易引发山洪、泥石流等灾害，影响公路通行安全。

**（十）农业农村领域风险。**强对流引发的强降雨、大风、冰雹等可能导致大棚、养殖房屋倒塌，发生伤人事故。农业生产活动增多，造成农机伤害风险增加。

**（十一）建筑施工风险。**近期雷电大风、短时强降雨等极端天气较多，部分在建工程边坡水体饱和，易发生边坡垮塌事故；驻外施工单位项目部、工棚营地等建构物如选址不当，易受山洪、泥石流等地质灾害影响引发次生灾害事故。高温天气下户外作业人员易中暑，未规范佩戴安全帽、安全带等防护设施可能发生物体打击、高坠等安全事故。

**（十二）溺水风险。**暑期是溺水事故的高发期，部分群众，特别是青少年前往水库、河道、坑塘等地游玩，因安全意识缺乏，盲目下水存在溺水风险。一些具有中高风险隐患的水库、水塘、水井、鱼塘等可能存在安全监管、安全检查不到位问题，存在安全隐患。

**（十三）特种设备风险。**暴雨天气易导致电梯机房、井道、底坑进水，造成机房内设备、底坑中开关、照明、电气安全装置短路或漏电；部分锅炉、压力容器、压力管道等设备连接部位维护检修不及时，发生易燃、有毒介质泄漏事故风险高。

**（十四）其他行业领域风险。**温度高、湿度大，各食品加

工、畜牧等企业和农村污水池、化粪池、肥料池、发酵池等有限空间易积聚有毒有害气体，涉有限空间作业过程中可能存在风险辨识不到位、作业中未落实相关安全防护措施、作业人员培训不到位等问题，易引发中毒窒息事故，如盲目施救易导致事故扩大。针对大风、暴雨等极端天气，户外广告设施和招牌存在破损、倾斜、脱落、松动、不符合设置规范等安全隐患。

## 二、自然灾害风险

**（一）气象灾害风险。**预计8月我市各县(市、区)降水量较常年偏多2-3成；平均气温较常年偏高0.5℃左右。汛期强对流、暴雨等灾害性天气易引发中小河流洪水、山洪、地质、城乡内涝等灾害，河流和水库水位上涨，可能存在河流漫堤、水库超汛限水位运行等问题，隐患排查不到位、物资准备不充分、防汛措施落实不到位，存在度汛安全风险；阶段性高温天气可能对户外施工、电网运行、特种设备、农作物生长发育等造成影响；雷电活动频繁，易燃易爆场所雷电灾害防范工作不到位，存在安全隐患。

**（二）地质灾害风险。**根据我市地质环境条件、历年汛期地质灾害发生情况及与降水的关系，结合气象部门的降水趋势预测，我市8月尤其是8月上旬地质灾害发生总体趋势接近常年或略偏多，发生数量和影响强度比往年可能有所增加。防范方面需重点关注双桥区、高新区、宽城县、兴隆县的崩塌地质灾害；平泉市、滦平县、宽城县的滑坡地质灾害；平泉市、丰宁县、围场县、兴隆县的泥石流地质灾害。

各级各相关单位务必密切关注本地、本部门监管领域的安全生产和自然灾害风险，层层压实责任，推动末端落实，扎实做好各项应对防范工作，确保全市大局安全稳定。

承德市安全生产委员会办公室



承德市应急管理局

2024年8月1日

