

承德市安全生产委员会办公室 承德市防灾减灾救灾委员会办公室

文件

承德市安全生产委员会办公室 承德市防灾减灾救灾委员会办公室 2024年11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，市安全生产委员会办公室和市防灾减灾救灾委员会办公室组织各成员单位对我市2024年11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。进入第四季度，正常生产建设的企业赶进度、赶工期现象增多，存在安全防控不到位、隐患治理不及时、“三违”作业增加的风险，易导致生产安全事故发生。北部一些县（市、区）冰冻问题突出，运输过程中易发生车辆伤害事故。一些尾矿库企业可能存在未能提前堆筑子坝情况，上冻后

再筑坝增加了春季解冻期尾矿库发生渗流破坏、坝体失稳的风险。

(二) 煤矿风险。进入冬季，天气转冷，气压变化较大，可能存在瓦斯异常涌出、通风系统紊乱等情况，易造成瓦斯事故的重大安全风险。干燥、极寒天气，易引发火灾和冰冻事故。

(三) 危险化学品行业风险。随着气温下降，企业在冻凝，充装、倒灌、运输等作业过程中易造成设备和金属构件变形、破裂、堵塞，可能引发危险化学品泄漏、火灾和爆炸等事故。危化品生产、储存、运输、使用和废弃处置等安全管理措施落实不到位，化工装置开停车、试生产、特殊作业和检维修环节的安全管理不到位，可能导致生产安全事故。

(四) 工商贸行业风险。冬季空气干燥，静电现象频繁，易燃易爆气体和可燃性粉尘爆炸风险及火灾风险因素增加。气候寒冷导致室外作业人员感知、运动能力下降，安全风险增大。有限空间作业场所风险辨识不到位，作业流程不完善，可能因未执行现场安全保障措施增加爆炸、中毒、窒息等风险。管道、阀门等设施设备的监测、检修、维护不及时，可能因低温导致泄漏。

(五) 消防安全风险。供暖供气、用火用电旺盛，各类市场、商业街易因用电、用火不慎引发火灾。加之“双十一”购物节来临，仓储物流行业库存周转量激增，消防安全形势严峻复杂。进入供暖期，居民在取暖、洗澡时发生中毒、火灾、触电事故的风险高。“三合一场所”“九小场所”等火灾顽疾尚未得到有效根

治，电气线路过载、设备老化、违规用电、动火作业等容易出现“小火亡人”。

(六) 电力安全风险。大风天气多发，容易造成线路短路、跳闸等停电风险。施工作业过程中使用吊车、钩机等，易引发地下电缆、输配电线路外力破坏，存在人身触电、外破停电风险。

(七) 燃气风险。气温转冷，用气量增大，室内通风情况不佳，有毒有害气体容易产生聚集，燃气爆燃、一氧化碳中毒事故风险较大。燃气管网易因地质情况变化发生断裂或泄漏。可能存在安全意识不足、报警装置安装不到位、使用不合格灶具等不安全因素，火灾、燃气燃爆事故风险较高。

(八) 交通运输风险。接近年底，各行各业进入生产旺季，物流活动频繁，迎来传统货运高峰期。“双十一”网络促销活动多，物流包裹运输量呈“井喷式”增长至全年最高峰，货车多拉快跑、超载、疲劳驾驶问题突出。加之冬季雨雪、大雾、结冰等天气较多，对交通路况、行车驾驶造成不良影响，交通安全风险叠加。

(九) 农业农村领域风险。大风、寒潮、暴雪、冰冻天气增多，蔬菜温室大棚、粮食收储设施易受损，可能引发棚室作物冻害、畜禽冻伤冻死等情况。设施农业烘干消毒、增碳取暖引发的安全风险增多。因看护房、临建板房等排烟道不畅、农村清洁型煤取暖，易造成一氧化碳中毒。

(十) 建筑施工风险。临近工程年度收尾期，建筑施工企业因赶工期可能存在作业人员违章操作、施工现场监护和巡查不到

位，安全防护措施落实不到位等情况，施工安全隐患增多，易发生高处坠落、物体打击、机械伤害、坍塌等生产安全事故。

二、自然灾害风险

(一) 气象灾害风险。预计11月我市各县（市、区）降水量较常年偏多1-2成，平均气温较常年偏高0.5-1度。11月上旬大部分地区有雨夹雪或小雪，中旬大部分地区有雨夹雪，下旬大部分地区有小雪。冷空气活动频繁，寒潮、霜冻、大风等气象灾害易对大棚作物造成不利影响，低温寡照易造成作物生长缓慢，品质下降。静稳天气增多，污染物扩散能力较差，雾、霾天气出现可能性增大，可见度降低，加之雨雪冰冻天气易导致道路结冰，不利于出行安全。

(二) 森林草原火灾风险。秋收接近尾声，野外吸烟、燎秸秆、烧茬子等违法野外用火行为易引发森林草原火灾。空气干燥，林间枯枝落叶增多，林下可燃物载量增大，大风天气多，火险等级较高，森林草原穿越线路存在跳闸、停电风险，易导致火灾发生。

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

办公室

承德市防灾减灾救灾委员会办公室

2024年10月31日