

安阳县人民政府安全生产委员会办公室

通知〔2024〕002号

安阳县安全生产委员会办公室 近年来一月份我省典型事故警示案例通报

各乡（镇）人民政府、县安委会各成员单位：

1月份，大风、雨雪、冰冻、寒潮、雾霾等灾害性天气多发，群众探亲访友、外出旅游意愿强烈，各类节庆活动频繁，叠加年末岁尾经济冲刺影响，安全风险复杂多变。为深刻吸取事故教训，推动全县安全生产“六查一打”专项行动开展，有效防范和遏制各类事故，县安委办收集整理近年来1月份我省及我市发生的生产安全典型事故警示案例，并结合当前安全生产工作实际，提出有关建议。

一、建筑施工事故

邓州市“1·17”较大墙体倒塌事故。2016年1月17日11时20分左右，邓州市张村镇垃圾填埋场施工工地在施工过程中发生一起渗滤液收集池墙体倒塌事故，造成4人死亡，直接经济损失160万元。直接原因：铲车司机徐圣波无相应岗位操作资质，在未对作业现场进行勘察的情况下，盲目听从技术员曾邓指挥，违规作业，将大量沙石倾倒入渗滤液收集池北墙外，致使墙体倒塌，导致事故发生。

二、道路交通事故

1、许平南高速襄城段“1·11”重大交通事故。2011年1月11日18时28分，许平南高速公路163公里加200米处发生一起重大交通安全事故，造成16人死亡、25人受伤，直接经济损失795万元。直接原因：驾驶人在天色已黑，能见度较低，和车辆超员（车辆核载35人，但实载41人）情况下，夜间超速行驶（该车GPS监控资料显示，事故发生前车速为105.56公里/小时，超过100公里/小时的规定时速），遇紧急情况应急处理能力不足，加之所驾驶车辆制动性能不良。

2、连霍高速公路郑州段“1·10”较大道路交通事故。2021年1月10日10时5分许，连霍高速公路K579+45m处（郑州市金水区境内）发生一起较大道路交通事故，造成3人死亡、3人受伤，直接经济损失约185万元。事故发生的直接原因是：王某某驾驶挂重型集装箱半挂货车，在行车过程中未注意观察前方车辆，未确保驾驶安全；郑某某驾驶小型普通客车在高速公路上正常情况下行驶速度低于规定最低时速每小时60公里。

三、有限空间事故

1、驻马店市“1·14”较大窒息事故。2021年1月14日16时20分左右，位于驻马店高新技术产业开发区的河南顺达新能源科技有限公司在1#水解保护剂罐进行保护剂扒出作业时，发生一起窒息事故，造成4人死亡，3人受伤，直接经济损失约1010万元。直接原因：作业人员违章作业，致使作业人员缺氧窒息晕倒；

未按照现场处置方案进行救援，盲目施救导致事故扩大；救援能力不足，现场组织混乱，导致事故扩大。

2、洛阳“1·1”较大窒息事故。2021年1月1日15时50分左右，洛阳热力有限公司管道巡检人员郭某某、王某、安某某，在位于新安县黄河大道与北京中路交叉口东32米道路中心位置的热力管道窨井内进行巡检排气过程中，发生因缺氧导致的窒息事故，造成3人死亡，直接经济损失约556万元。直接原因：作业人员郭某某在进行热力管道巡检排气作业时，未严格遵守地下有限空间作业“先通风，再检测，后作业”的原则，在未采取任何安全防范措施的情况下，盲目进入有限空间进行检查排气作业，因作业环境缺氧，导致窒息死亡；王某、安某某二人未采取任何安全防护措施，盲目下井施救，造成二人窒息死亡，导致事故伤亡扩大。

四、爆炸事故

1、开封市通许“1·14”重大烟花爆竹爆炸事故。2016年1月14日10时40分，开封市通许县长智镇西芦氏村发生一起烟花爆竹爆炸事故，造成10人死亡、7人受伤，直接经济损失941万元。事故直接原因为：装药工李艳在装药棚进行双响炮装发射药过程中，由于静电积聚并瞬间释放引发爆炸。

2、安阳市河南宇天化工有限公司“1·5”较大爆炸事故。2022年1月5日14时08分22秒，河南宇天化工有限公司30万

吨/年煤焦油加氢精制装置原料罐区发生爆炸事故,造成3人死亡,直接经济损失547.9万元。事故的直接原因是:T4207储罐动火前未进行清洗、置换,残存葱油挥发出的低闪点物质萘、苯并噻吩、1-甲基萘、2-甲基萘、1,6-二甲基萘等可燃蒸汽与罐内空气达到爆炸极限,形成爆炸性混合物。外来施工人员贾康、杜玉明违反有关规定,在尚未办理动火作业审批手续情况下,擅自冒险对T4207储罐人孔处进行焊接作业。焊接高温引起罐内爆炸性混合气体爆炸,罐体损毁,罐内物料冲出起火。

五、机械伤害事故

安阳华诚特钢“1·25”较大起重伤害事故。2015年1月25日9时20分左右,安阳华诚特钢有限公司发生一起较大起重伤害事故,造成3人死亡2人受伤,直接经济损失430万元。事故原因:华诚特钢原料厂房西跨西侧北端第一节轨道梁与第二节轨道梁相连接的6条螺栓均未安装,与牛腿柱结合处焊接焊缝不饱满、不连续,其安装质量存在严重缺陷,起重机轨道梁的承受能力不能满足起重机的使用要求。

六、工作建议

一是消防火灾安全风险极高需严加防范。冬季历来是火灾易发高发期,要深刻汲取山西吕梁市永聚煤矿“11·16”重大火灾事故教训,高度重视冬季火灾事故防范工作。各餐饮、购物、医院、养老院、娱乐、景点等场所火灾负荷大,要定期检查和维

各类消防设施设备，加强火灾隐患排查整治，规范用火用电用气行为，确保安全出口和疏散通道畅通，严防各类火灾事故。逐一仔细排查，全面整治违规用火用电用气、违规使用易燃可燃材料装饰装修、违规动火动焊、占堵消防通道、电路过载老化、锁闭安全出口、损坏停用消防设施和单位消防安全制度不落实、管理责任不明晰、公共区域消防设施设备缺乏统一管理等问题隐患。群众外出时需做到人走火熄电断气关，居家时需规范使用取暖设备，严禁电瓶车室内停放或充电，严防家庭火灾。

二是建筑施工安全须臾不可放松。严禁在雨雪、大风天气强行组织施工作业，防止人员冻伤摔伤。加强对高处坠落、坍塌、触电、起重伤害、机械伤害等事故预防。严格宿舍内用电管理，严禁使用明火取暖，严防一氧化碳中毒和火灾。重点对起重设备、临时用电、模板工程、脚手架、登高作业等危险性较大的分部分项工程，以及密闭空间、电焊、动火、用气、消防等方面开展隐患排查整治，督促建设施工、农民自建房、装饰装修安装等参建各方落实好安全防范措施。

三是交通运输安全需高度警惕。冬季恶劣天气增多，易生大雾团雾，出行集中，车辆易拥堵，需做好重点路段车辆疏导工作。群众出行时需文明驾驶，保持安全车距，高度警惕客货运通道重叠路段、交通安全设施不齐全的交叉路口、临水临坎、易结暗冰和弯急坡陡路段。相关部门要加强恶劣天气交通管理，及时启动

应急预案。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、水泥罐装车、大货车等重型车辆，严厉打击“三超一疲劳”、酒驾、不系安全带、不按规定行驶、非法营运、违法载人、非法改装、超限、客车异地经营等违法违规行为。加大农村道路、集市街道、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。

四是文旅安全需重点关注。临近春节，各类旅游景区景点、网红打卡点、大型娱乐场所、亲子乐园、各类场馆等人流量增大，需遵守现场工作人员指引有序出入，远离临时搭建舞台、看台；乘坐游乐设施需做好个人防护，选择正规的游乐设施营运场所游玩，自觉听从工作人员指挥；外出旅游时需合理规划路线，不随意前往缺乏安全保障区域。

五是燃气安全风险需时刻关注。居家门窗常闭、餐饮堂食场所加设门帘，易引发一氧化碳中毒和燃气爆炸事故。冬季燃气胶管更易硬化、龟裂、脱落，应注重检查，及时更换。发生燃气泄漏要关闭阀门、立即通风，不开关任何电器，也不在室内穿脱衣物，减少静电产生，尽快到室外拨打电话报修。要深入开展燃气安全专项整治，重点排查整治“问题瓶”“问题阀”“问题软管”“问题灶”等燃气具安全风险和事故隐患。坚决整治燃气使用场所逃生通道不畅、违规住人等问题。切实加强燃气使用环节安全教育培训、入户检查，不断提升居民燃气安全使用意识和防范能力。

六是危险化学品安全风险要重点抓好。突出重大危险源、工艺管线等关键装置设施，认真排查防冻、防凝、防火、防爆、防泄漏、防中毒等安全措施落实情况，确保生产运行稳定。结合冬季保供要求，油气长输管道企业合理安排生产经营任务，聚焦人员密集区域硫化氢中毒、火灾爆炸等重大安全风险管控，加强冬季施工风险评估。

七是其他安全风险防范不容放松。持续抓好工贸企业、医疗卫生、文化旅游、福利机构、娱乐场所、校舍、食堂、“九小场所”等重点行业领域安全监管和隐患排查治理。突出对有限空间、涉氨制冷、粉尘涉爆、醇基燃料、“厂中厂”、“园中园”、危旧房屋、外租外包、环保设施、农村沼气等高风险领域和高风险作业的风险隐患排查治理。加强对电梯、游乐设施、压力容器、燃气长输管道等特种设备安全隐患排查整治和定期检验工作。

安阳县安全生产委员会办公室

2024年1月8日

