

# 山西省安全生产委员会办公室

## 山西省安全生产委员会办公室 关于晋丰煤化工有限责任公司“5·18” 液氨泄漏中毒事故的通报

各市安委会，省安委会有关成员单位、各化工集团及相关企业：

2024年5月18日0时30分许，山西晋城晋丰煤化工有限责任公司委托洛阳昌亚工程技术有限公司对尿素车间液氨缓冲罐气相管线卡具注胶加固作业过程中，造成气相管道断裂，液氨泄漏，导致人员中毒，造成2人死亡，1人受伤，事故具体原因正在进一步调查中。

此起事故暴露出：**一是**企业没有统筹好安全和发展的关系，主要负责人未如实进行安全风险研判承诺，分管负责人未履行管理职责，对承包商带压检维修作业失察失管。**二是**企业未认真落实《化工企业生产过程异常工况安全处置准则（试行）》文件要求，对异常工况处置、高风险检维修作业现场管控不到位，现场作业管理混乱，风险辨识能力不足，应急救援能力不足。**三是**企业对承包商安全管理不严格，对承包商作业人员资质审查、培训教育、现场监控等不到位，夜间作业未升级管理。**四是**晋能控股集团和装备制造集团对下属企业未认真落实安全生产“五到位”要求，对化工企业安全风险和老旧装置安全风险认识不到位，亏

损老旧化工企业安全隐患整改投入不足。

为深刻吸取事故教训，举一反三，进一步加强危化企业生产安全，有效防范和坚决遏制类似事故发生，现提出以下要求。

**一是切实加强异常工况管理。**各化工和危险化学品生产企业要立即组织开展一次异常工况管理自查，深入学习《化工企业生产过程异常工况安全处置准则（试行）》，健全异常工况处置制度，规范异常工况处置程序，提高异常工况处置能力。严禁对涉及易燃易爆、高毒剧毒介质（氨、苯、苯胺、二硫化碳、氟化氢、硫化氢、氯、一氧化碳和硫酸二甲酯等）的设备及管道进行带压作业，慎重采用注胶堵漏技术，充分辨识安全风险。6月份要组织开展一次异常工况应急演练。要加快人员定位系统建设，强化作业现场人员聚集风险管控，采用视频监控、电子围栏、基于人员定位系统的人员聚集风险监测预警等信息化数字化技术，严防因人员聚集造成事故扩大。严格控制现场作业人员6人以下，发现异常工况要果断安全处置，严禁冒险抢修作业。同时要严格个人防护用品使用管理，进入易燃易爆、有毒场所的巡检人员和作业人员应佩戴便携式可燃、有毒气体检测报警仪、背包式过滤防毒面具等安全防护器材，现场作业时也要穿戴防高温、防腐蚀、防冻伤、防静电等劳动防护用品。

**二是开展装置带“病”运行专项排查。**各化工和危险化学品生产企业要对生产装置设备开展再排查，逐一评估运行安全现状，建立台账，动态管理，对涉及易燃易爆、有毒物料的管线采

取打“卡具”等临时性防泄漏措施的，应及时处置。

**三是**开展安全生产大反思活动。各化工和危险化学品生产企业要认真吸取事故教训，认真反思和整改在树立“安全第一”思想，建立安全管理体系、落实安全管理制度、杜绝设备带病运行和执行异常工况处置安全准则、消除重大事故隐患和同类型事故隐患整改等方面存在的不足。

**四是**落实集团公司责任。各化工集团公司要履行集团公司安全生产管理职责，将下属化工企业安全生产放到重点位置，统筹好安全与发展的关系，加强管理和考核，保证所属单位安全生产“五到位”有效落实。要加强对承包商和外委单位的监督管理，建立承包商评估、准入和退出机制。督促下级单位建立健全承包商安全管理制度，全程监管承包商在企业的活动。

**五是**落实安全监管责任。将洛阳昌亚工程技术有限公司拉入黑名单，全省范围内不得再聘用该单位。由晋城市人民政府对该起事故提级调查，依法暂扣晋丰煤化工有限责任公司安全生产许可证，责令企业停用A系统。各市和有关部门要加强检查执法，将化工和危险化学品企业异常工况处置制度制定、修订、执行情况作为重点检查内容，同时督促安全评价机构将其纳入评价内容。要充分利用风险监测预警系统，掌握企业安全风险承诺公告内容和每日特殊作业情况，严查企业主要负责人的履职情况，对履职不到位的主要负责人，要进行记分、约谈，严重的要提请地方政府进行问责。对存在严重重大事故隐患或发生事故的，一律

暂扣安全生产许可证并责令停产整顿。加强对固定床合成氨等老旧装置企业动态排查和日常监管，存在重大风险和发生事故的，要提前关闭退出。

请各市及时将本通报传达至各县安委会、各化工集团及相关企业。

  
山西省安全生产委员会办公室  
2024年5月22日

抄送：各市应急管理局。