

湖南省工业和信息化厅文件

湖南省工业和信息化厅 关于进一步加强化工、军工、民爆等行业 安全管理的通知

各市州工业和信息化主管部门，各有关军工、民爆企业：

3月21日14时48分左右，江苏省盐城市响水县陈家港镇天嘉宜化工有限公司发生爆炸事故，截至3月23日上午7时事故已造成64人死亡、90人重伤，另有部分群众不同程度受伤。3月22日19时15分许，车牌号为豫AZ8999的旅游大巴在常长高速太子庙服务区附近突然起火，事故造成26死28伤。根据省委、省政府的要求，3月22日，省工信厅召开了安全生产紧急会议，组织学习了习近平总书记、李克强总理对江苏响水天嘉宜化工有限

公司"3·21"爆炸事故的重要指示批示精神，研究部署全省工信系统加强安全生产管理有关工作。为确保全省工信系统安全生产形势稳定，进一步加强军工、民爆、化工等行业安全管理,现将有关要求通知如下：

一、提高政治站位，高度重视安全生产工作

要充分认识安全生产工作的特殊性、艰巨性、复杂性，进一步增强政治意识、大局意识、责任意识，进一步增强贯彻落实党中央、国务院关于安全生产工作一系列决策部署的自觉性，进一步强化“红线意识”和“底线思维”，从保障人民群众生命财产安全和维护社会稳定的高度出发，把安全生产工作摆在突出位置抓实、抓细、抓好。要增强政治担当和责任担当，强化组织领导，研究解决安全生产领域存在的突出问题，及时研究部署安全防范措施和应急准备工作，并切实保证市（县）机构改革期间安全生产监管工作不挂空、不断线、不松懈，严防发生各类生产安全事故。

二、落实安全生产责任，周密部署安全防范工作

根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，企业是安全生产的责任主体；各级政府安全生产监督管理部门负责综合监督；按照“管行业必须管安全，管业务必须管安全，管生产经营必须管安全”的总体要求，各级工业和信息化主管部门负责军工、民爆企业的安全监管，并配合应急管理部门在职责范围内对化工等相应行业的安全生产工作实施监督管理。各市州工业和信息化主管部门要加大对本地区军工、民爆企业安全生产工作的督促检查力度，指导本

地区工业企业开展安全大检查和安全隐患排查治理；并配合应急管理部门做好化工行业安全生产管理有关工作，认真分析查找化工企业安全生产工作中存在的问题和薄弱环节，狠抓工作落实，全力确保我省化工行业安全生产形势的稳定。各相关企业要立即行动起来，全面开展以生产装备、贮存设施、电气设备、消防安全为重点的安全大检查和隐患排查治理工作，按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的要求，党政一把手要亲力亲为、周密部署，落实分工，层层压实责任，以责促行、以责问效。

三、加强重点领域治理，坚决遏制重特大生产安全事故发生

各单位要加大重点企业、重点场所、重点部位、重点作业工序的检查力度，着力做好重大危险源、军工企业 10 人以上危险作业场所、军品库、民爆物品仓库和转运环节的隐患排查治理工作。要加强试飞场站、试验外场、洁净厂房，以及大件吊装、承压与易燃易爆设备设施、密闭空间明火作业、销毁作业等场所的安全检查，及时消除隐患；对于不能保证安全生产的单位，要坚决停工、停产。同时，要加强安全保卫工作，防止人为破坏或制造安全事故。

四、科学规划，严格化工项目准入

认真落实省发改委、省工信厅、省应急管理厅等部门编制的《危险化学品产业发展布局规划》，要把化工产业链的安全性和科学性摆在首位，把符合安全生产标准的企业作为准入的前置条件，有选择地接受化工项目进入专业化工园区，延伸产业链，大力支持能延伸产业链、工艺先进的企业入园建设，严格禁止落后产能、落

后工艺设备设施的项目进入园区，严格禁止本质安全水平低的项目建设。从严审批涉及重点监管的危险化工工艺企业、重点监管危险化学品生产储存装置或危险化学品重大危险源（以下简称“两重点一重大”）的建设项目。凡入园企业，应依法实施安全“三同时”建设审批，涉及“两重点一重大”的生产储存装置应装备安全连锁系统。

五、依法依规淘汰落后产能，加快推进城镇人口密集区危险化学品生产企业的搬迁改造工作

根据《长江经济带化工污染专项整治工作方案》、省淘汰落后产能和企业兼并重组工作领导小组办公室印发的《湖南省石化行业淘汰落后产能工作方案》，要加强组织领导，落实职责分工，根据能耗、环保、质量、安全、技术等方面的要求，对本区域内的化工生产企业进行全面摸底排查，凡是在摸底排查中认定为落后产能的工艺技术装备要采取措施予以撤除。要认真落实省政府办公厅关于印发的《湖南省推进城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造实施方案》（湘政办发〔2018〕22号）要求，按照时间节点抓紧推进搬迁改造工作，确保全省45家城镇人口密集区危险化学品生产企业在2020年前完成搬迁改造任务，个别大型企业和特大型企业2025年前完成。

六、大力推进化工行业升级改造、绿色发展

认真落实《国家发改委工信部关于促进石化产业绿色发展的指导意见》（发改产业〔2017〕2015号）和《工信部关于促进化工

园区规范发展的指导意见》(工信部原〔2015〕433号),依法依规淘汰能耗和排放不达标、本质安全水平低、职业病危害严重的工艺、技术和装备,实施清洁生产、安全生产改造,鼓励企业开展“智能工厂”“数字车间”的改造,运用现代科学技术全面提升企业安全生产水平。以安全生产、资源节约、节能减排、循环利用、污染治理和生态保护为着力点,强化工艺管理、设备管理、生产组织管理,降低能耗、物耗和水耗水平,提高安全生产水平,加快绿色工厂、绿色园区、安全生产示范园区建设,全面推进我省化工行业绿色可持续发展。

七、切实强化应急工作,提升应急救援能力

各单位要强化应急准备和应急响应工作,落实领导干部带班和重要岗位24小时值班制度,完善事故应急预案和部门应急联动机制,做好应急物资储备,督促指导危险化学品、军工、民爆企业提高应急救援队伍快速反应能力,加强宣教培训,提高干部职工防灾减灾和避险逃生技能,发生险情第一时间响应、第一时间处置,最大限度减少损失和影响,努力营造良好的发展环境,提升人民群众安全感。


湖南省工业和信息化厅
2019年3月24日