

嘉兴市安全生产与应急管理委员会办公室文件

嘉安委办〔2020〕48号

关于印发《嘉兴市危险化学品建设项目 进区入园的指导意见》的通知

各县（市、区）安委办，嘉兴经济技术开发区（国际商务区）、嘉兴港区安委办：

根据《中共中央办公厅 国务院办公厅印发〈关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见〉》和浙江省、嘉兴市《危险化学品安全专项整治三年行动实施方案》等精神，制定了《嘉兴市危险化学品建设项目进区入园的指导意见》，现印发给你们，请结合实际全力抓好工作落实，并督促化工园区（集聚区）制定指导意见。

嘉兴市安全生产与应急管理委员会办公室

2020年11月20日

办公室

嘉兴市危险化学品建设项目 进区入园的指导意见

根据《中共中央办公厅 国务院办公厅印发〈关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见〉》和浙江省、嘉兴市《危险化学品安全专项整治三年行动实施方案》，为严格管控危险化学品建设项目安全风险，规范落实危险化学品建设项目进区入园基本要求，持续提升全市危险化学品企业本质安全水平，特提出如下意见：

一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述，深入落实党中央、国务院关于安全生产的决策部署，以及省委、省政府和市委、市政府有关安全生产工作要求，以防控系统性安全风险为重点，聚焦风险源头控制，着力提高企业生产装置和储存设施本质安全水平，夯实安全生产基础，有效遏制生产安全事故，坚决杜绝较大以上及有社会重大影响事故，推动我市从危险化学品产业大市向危险化学品产业发展、安全治理强市跨越，实现危险化学品产业高质量安全发展，为嘉兴成为新时代全面展示中国特色社会主义制度优越性的重要窗口中的最精彩板块提供安全保障。

二、基本原则

危险化学品建设项目进区入园坚持产业链原则，减少危险化学品储量，减轻物流压力；坚持自动化原则，采取生产连续

化、操作智能化和管道化输送、管式化（微）反应，减免一线操作人员，降低区域安全风险；**坚持低风险原则**，采用安全的或危险性低的物质或工艺，替代危险性高的物质或工艺；**坚持简易化原则**，简化操作流程和方式，减少人为失误几率；**坚持安全容量原则**，合理进行安全规划，科学进行空间布局，提高区域本质安全程度。

三、工作措施

（一）化工项目应进区入园。根据《国务院办公厅关于石化产业调结构促转型增效益的指导意见》（国办发〔2016〕57号）、《国务院办公厅关于印发危险化学品安全综合治理方案的通知》（国办发〔2016〕88号）等文件要求，新建化工项目全部进入化工园区（集聚区）；禁止在化工园区（集聚区）外新建、扩建危险化学品生产项目，项目引进要充分考虑周边工贸企业、人员密集场所等，防止风险外溢。

（二）化工园区应风险可控。化工园区须符合国家、区域、省和市产业布局规划要求，与城市建成区、人口密集区、重要设施等防护目标之间保持足够的安全防护距离，留有适当的缓冲带，做好减人、防爆工作，降低园区风险，并经省政府认定，按照《化工园区安全风险排查治理检查表》对化工园区进行评分，属于一般、较低安全风险的化工园区，方可实施新、改、扩建危险化学品建设项目。

（三）项目引进应严格把控。按照《中共中央办公厅 国务院办公厅印发全面加强危险化学品安全生产工作的意见》《全国安全生产专项整治三年行动计划》等要求，坚持产业链、自动

化、低风险、简易化和安全容量原则，在危险化学品建设项目立项阶段，对涉及“两重点一重大”（重点监管的危险化工工艺、重点监管的危险化学品和危险化学品重大危险源）的危险化学品建设项目，实施相关部门联合审查，应急部门要对行业发展、安全容量、区域风险等提出相关要求；根据浙江省、嘉兴市《危险化学品安全专项整治三年行动实施方案》等要求，实施危险化学品“禁限控”目录管理，严禁新增涉及光气、氯气、氨气、溴素等有毒气体和硝酸铵、硝基胍、氯酸铵等爆炸危险性化学品的生产、储存建设项目入园，严禁不符合安全生产标准规范和成熟工艺的危险化学品建设项目入园，严禁已淘汰的落后产能异地搬迁入园。

（四）项目建设应合法合规。危险化学品建设项目单位要严格按照《危险化学品建设项目安全监督管理办法》要求，主动办理建设项目安全条件审查、安全设施设计审查，并按照相关审批文件内容，开展项目建设管理，严禁未批先建；严格落实建设项目试生产（使用）管理措施、安全设施竣工验收要求。根据危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法、危险化学品安全使用许可实施办法、危险化学品经营许可证管理办法等规定办理相应的安全许可。

（五）企业管理应持续加强。企业按照安全生产标准化要求，建立安全生产管理体系，落实安全生产主体责任，在获取安全生产（经营、使用）许可证后的一年内达到三级安全生产标准化管理水平，并持续加强安全生产标准化建设。构成危险化学品一、二级重大危险源的企业在创建三级标准化的基础上，

应当创建二级以上安全生产标准化管理体系。按照《危险化学品企业安全风险隐患排查治理导则》要求，加强化工过程安全管理，建立安全风险隐患排查长效机制。充分发挥文化引领风尚、教育员工、服务社会、推动发展的作用，大力营造企业文化特别是加强安全文化建设。主动对接行业专家，“体检式”进行隐患排查，改进安全状态，消除问题隐患。

（六）园区保障应联动集成。化工园区应建设安全监管、应急救援和防灾救灾等综合信息平台，构建基础信息库和风险隐患数据库，实现对园区内重要场所、重点设施在线实时监测、动态评估和及时自动预警。按照安全管理、危险源监控、人流物流管控、应急救援和社会服务等一体化管理要求，建设园区综合安全保障体系。

