**国家安全监管总局关于公布首批重点监管的危险化工工艺目录的通知**

安监总管三〔2009〕116号

各省、自治区、直辖市及[新疆生产建设兵团安全生产监督管理局](https://baike.baidu.com/item/%E6%96%B0%E7%96%86%E7%94%9F%E4%BA%A7%E5%BB%BA%E8%AE%BE%E5%85%B5%E5%9B%A2%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%94%9F%E4%BA%A7%E7%9B%91%E7%9D%A3%E7%AE%A1%E7%90%86%E5%B1%80/23282557%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/%E5%9B%BD%E5%AE%B6%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%9B%91%E7%AE%A1%E6%80%BB%E5%B1%80%E5%85%B3%E4%BA%8E%E5%85%AC%E5%B8%83%E9%A6%96%E6%89%B9%E9%87%8D%E7%82%B9%E7%9B%91%E7%AE%A1%E7%9A%84%E5%8D%B1%E9%99%A9%E5%8C%96%E5%B7%A5%E5%B7%A5%E8%89%BA%E7%9B%AE%E5%BD%95%E7%9A%84%E9%80%9A%E7%9F%A5/_blank)，有关中央企业：

为贯彻落实《国务院安委会办公室关于进一步加强危险化学品安全生产工作的指导意见》（安委办〔2008〕26号,以下简称《指导意见》）有关要求，提高化工生产装置和危险化学品储存设施本质安全水平，指导各地对涉及危险化工工艺的生产装置进行自动化改造，国家安全监管总局组织编制了《首批重点监管的危险化工工艺目录》和《首批重点监管的危险化工工艺安全控制要求、重点监控参数及推荐的控制方案》，现予公布，并就有关事项通知如下：

一、化工企业要按照《首批重点监管的危险化工工艺目录》、《首批重点监管的危险化工工艺安全控制要求、重点监控参数及推荐的控制方案》要求，对照本企业采用的危险化工工艺及其特点，确定重点监控的工艺参数，装备和完善[自动控制系统](https://baike.baidu.com/item/%E8%87%AA%E5%8A%A8%E6%8E%A7%E5%88%B6%E7%B3%BB%E7%BB%9F/1801668%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/%E5%9B%BD%E5%AE%B6%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%9B%91%E7%AE%A1%E6%80%BB%E5%B1%80%E5%85%B3%E4%BA%8E%E5%85%AC%E5%B8%83%E9%A6%96%E6%89%B9%E9%87%8D%E7%82%B9%E7%9B%91%E7%AE%A1%E7%9A%84%E5%8D%B1%E9%99%A9%E5%8C%96%E5%B7%A5%E5%B7%A5%E8%89%BA%E7%9B%AE%E5%BD%95%E7%9A%84%E9%80%9A%E7%9F%A5/_blank)，大型和高度危险化工装置要按照推荐的控制方案装备紧急停车系统。今后，采用危险化工工艺的新建生产装置原则上要由甲级资质化工设计单位进行设计。

二、各地安全监管部门要根据《指导意见》的要求，对本辖区化工企业采用危险化工工艺的生产装置自动化改造工作，要制定计划、落实措施、加快推进，力争在2010年底前完成所有采用危险化工工艺的生产装置自动化改造工作，促进化工企业安全生产条件的进一步改善。

三、在涉及危险化工工艺的生产装置自动化改造过程中，各有关单位如果发现《首批重点监管的危险化工工艺目录》和《首批重点监管的危险化工工艺安全控制要求、重点监控参数及推荐的控制方案》存在问题，请认真研究提出处理意见，并及时反馈国家安全监管总局（安全监督管理三司）。各地安全监管部门也可根据当地化工产业和安全生产的特点，补充和确定本辖区重点监管的危险化工工艺目录。

四、请各省级安全监管局将本通知转发给辖区内（或者所属）的化工企业，并抄送从事化工建设项目设计的单位，以及有关具有乙级资质的安全评价机构。

[国家安全生产监督管理总局](https://baike.baidu.com/item/%E5%9B%BD%E5%AE%B6%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%94%9F%E4%BA%A7%E7%9B%91%E7%9D%A3%E7%AE%A1%E7%90%86%E6%80%BB%E5%B1%80/2852170%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/%E5%9B%BD%E5%AE%B6%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%9B%91%E7%AE%A1%E6%80%BB%E5%B1%80%E5%85%B3%E4%BA%8E%E5%85%AC%E5%B8%83%E9%A6%96%E6%89%B9%E9%87%8D%E7%82%B9%E7%9B%91%E7%AE%A1%E7%9A%84%E5%8D%B1%E9%99%A9%E5%8C%96%E5%B7%A5%E5%B7%A5%E8%89%BA%E7%9B%AE%E5%BD%95%E7%9A%84%E9%80%9A%E7%9F%A5/_blank)

二○○九年六月十二日

**附件：**

**首批重点监管的危险化工工艺目录**

一、光气及光气化工艺

二、电解工艺（氯碱）

三、氯化工艺

四、硝化工艺

五、合成氨工艺

六、裂解（裂化）工艺

七、氟化工艺

八、加氢工艺

九、重氮化工艺

十、氧化工艺

十一、过氧化工艺

十二、胺基化工艺

十三、磺化工艺

十四、聚合工艺

十五、烷基化工艺 [1]