



化学品登记中心介绍



国家安全监管总局化学品登记中心

(一) 基本情况



1. 成立背景

国家安全监管总局化学品登记中心，1997年由原化工部和劳动部批准成立，具有独立的事业单位法人资格。2004年4月经中央编办批准划归国家安全监管总局管理。



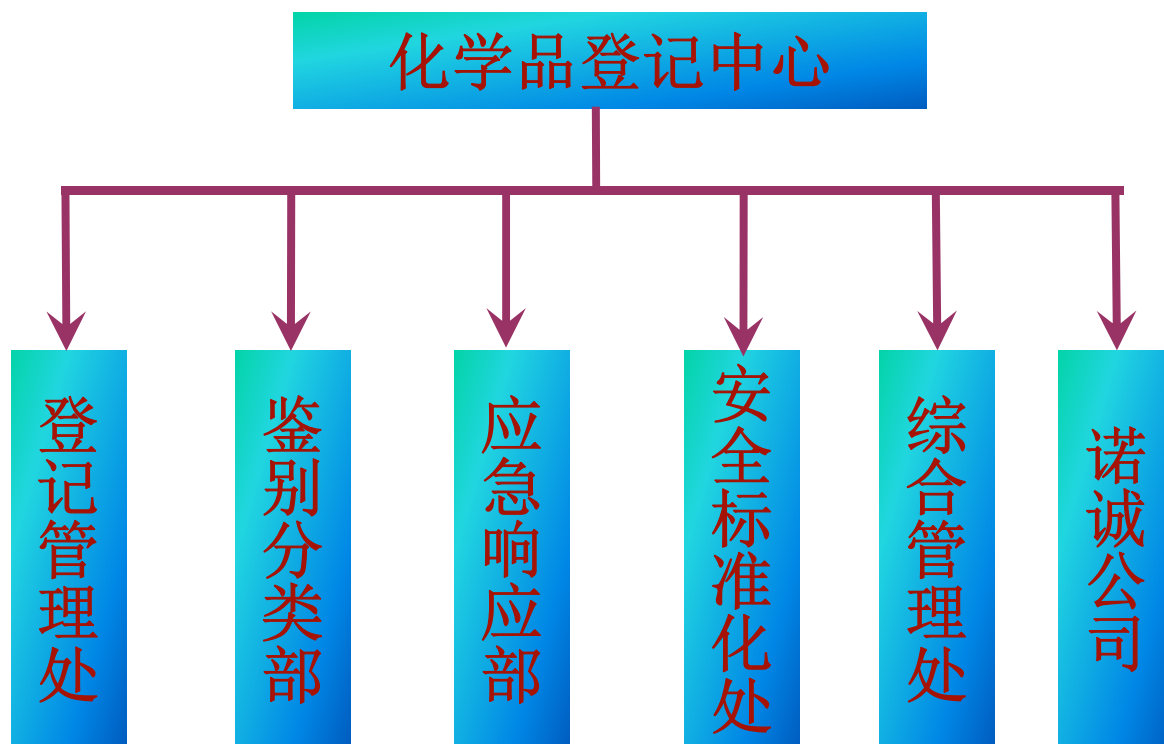
2. 人员基本情况

化学品登记中心拥有高素质的人才队伍，现有员工75人，其中事业编制25名，长期聘用职工25名，劳务派遣人员及聘用专家25名。涉及化学、化工、卫生、环境工程、软件开发等多个专业。

在化学品安全领域拥有丰富的专业工作经验，参与或完成国家重点攻关和省部级科研项目100余项，编写了20余部专著。

3.组织机构

化学品登记中心设5部门1公司：



4.主要职责

总局印发的化学品登记中心《三定方案》（安监管司办字〔2004〕121号）文件，明确了登记中心7项工作职责：

- ◆ 全国危险化学品登记
- ◆ 化学品危险性鉴定与分类
- ◆ 法规标准建设
- ◆ 化学事故应急响应
- ◆ 危险化学品安全生产标准化
- ◆ 化学品安全管理相关课题研究和技术服务
- ◆ 承办有关国际化学品安全技术交流与合作项目

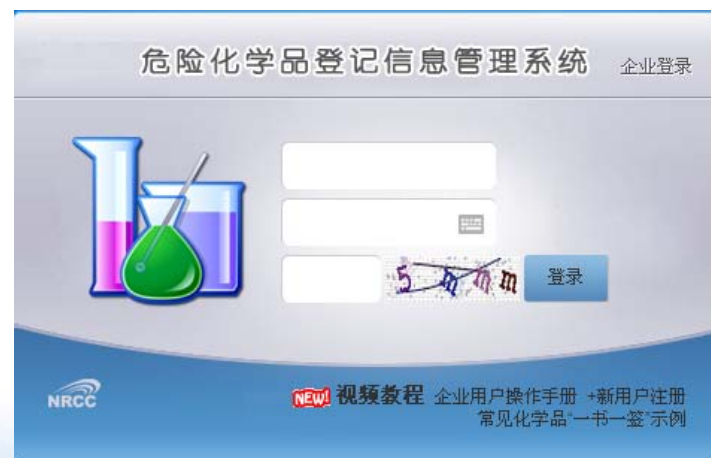


(二) 主要业务开展情况

1. 危险化学品登记

负责组织、协调和指导全国危险化学品生产与进口企业登记工作。截至2015年10月，共登记危险化学品生产企业1.9万余家。

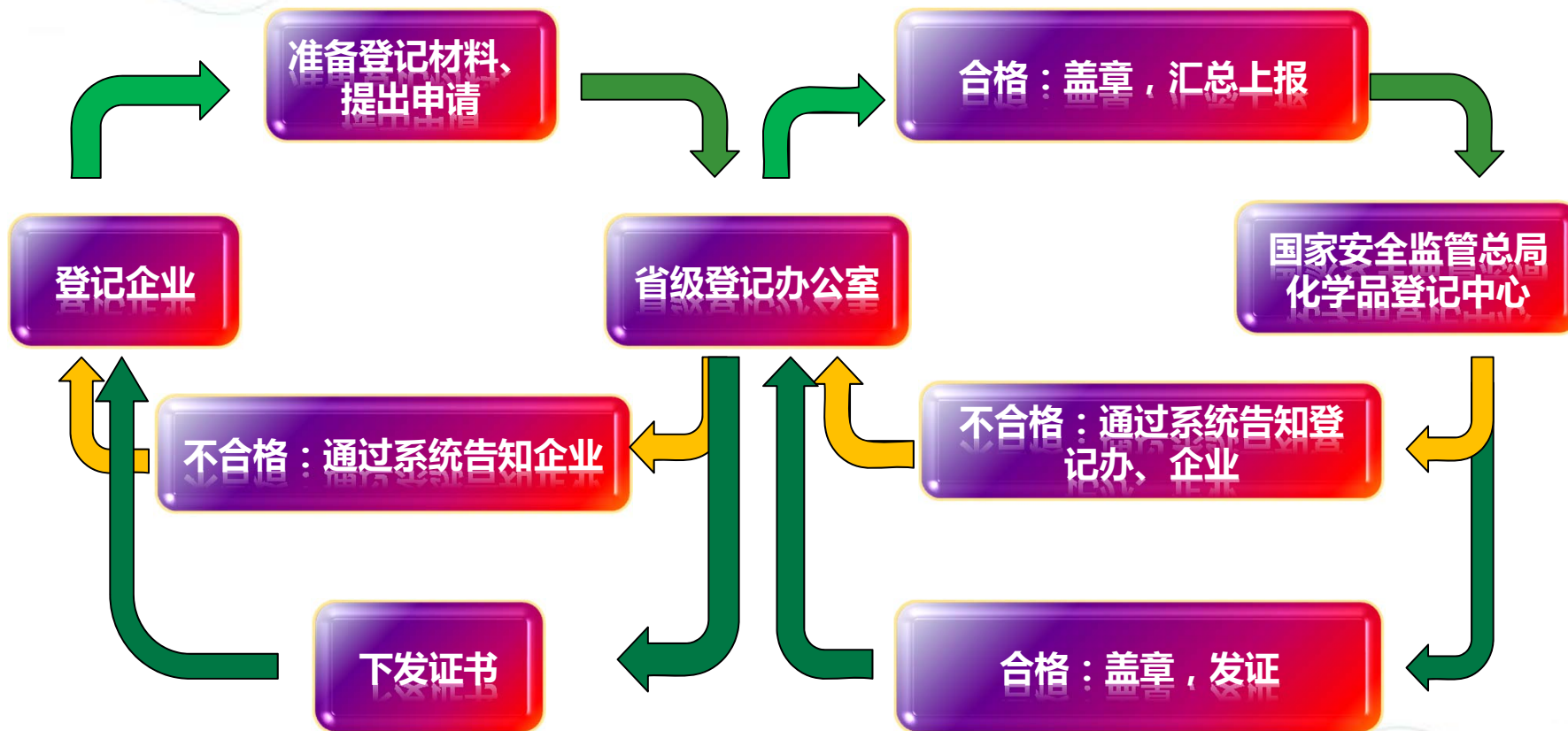
- 建立了由化学品登记中心、31个省级登记办公室组成的全国危险化学品登记机构（登记人员120余人）网络，形成了良好的工作机制和体制。
- 开发了危险化学品登记信息管理系统，建立国家危险化学品基础数据库，为国家实施源头管理，构建危险化学品危害预防控制和预警机制奠定了基础。
- 促进了“一书一签”等制度的落实，提高了危险化学品安全管理水平。



全国31个登记办公室



登记工作流程图



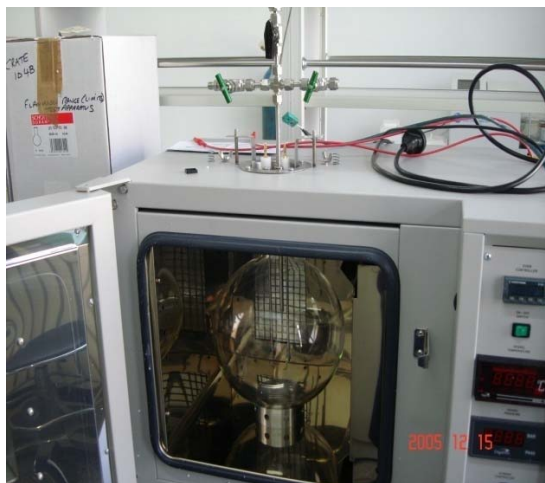
电子版材料、纸质材料分步提交

2. 化学品危险性鉴定与分类

为全国化学品物理危险性鉴定与分类提供技术支持，对分类结果进行评估与审核

- 开展化学品危险性鉴定与分类测试服务，为各地安全监管、公安、交通、工商等部门危险化学品安全监管提供实验数据支持。
- 开展化学品危险性参数、GHS参数、欧盟REACH理化参数测试、化学品危险性分类与评估。
- 开展化学品货物鉴定，为铁路、海运、航空、公路运输化学品货物等提供危险性检测检验及鉴定提供服务。已鉴定化学品样品2万余份。
- 为化学品危害控制、事故原因分析提供技术支持。

鉴定与分类实验室现有设备354套，原值3894万元。



爆炸极限测试仪



绝热储存装置 (UN H. 2)



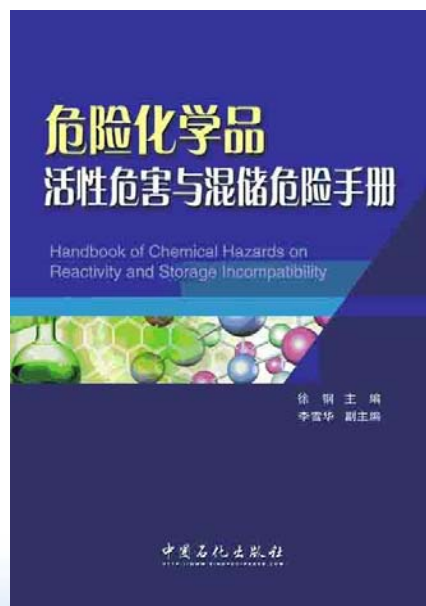
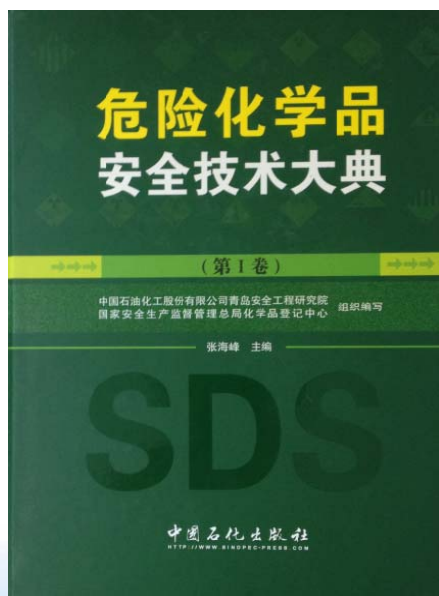
自热测试设备 (UN N. 4)

3. 危险化学品法规标准建设

研究分析国家危险化学品企业安全生产形势，按照总局的部署，协助总局制修订危险化学品安全管理法律法规标准和规范性文件。

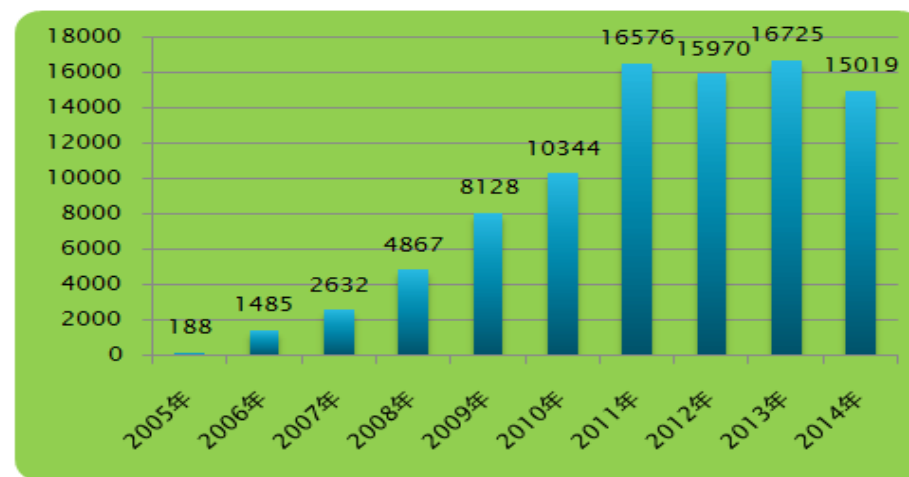
- 参与修订《危险化学品安全管理条例》。
- 起草《危险化学品登记管理办法》、《化学品物理危险性鉴定与分类管理办法》、《危险化学品使用许可证管理办法》等4部部门规章及相关配套文件文书。
- 起草《危险化学品目录》、《重点监管的危险化学品名录》、《重点监管的危险化学品工艺目录》、《使用许可适用行业目录》、《安全生产专用设备企业所得税优惠目录》等7个重要目录。
- 编制《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》、《化学品安全技术说明书编写指南》、《化学品安全标签编写规定》、《化学品作业场所安全警示标志规范》、《化学品危险性评价通则》、《HAZOP分析应用导则》等20余项危险化学品安全标准。

- 协助总局起草186号文、《关于加强化工企业泄漏管理的指导意见》、《关于加强化工安全仪表系统管理的指导意见》、《危化品企业隐患排查治理实施导则》、《加强化工过程安全管理的指导意见》等10余份重要文件。
- 先后编写了《危险化学品安全技术大典》、《危险化学品安全技术全书》、《危险化学品活性危害与混储危险手册》、《危险化学品从业单位安全标准化工作指南》等化学品安全管理专著20余部。



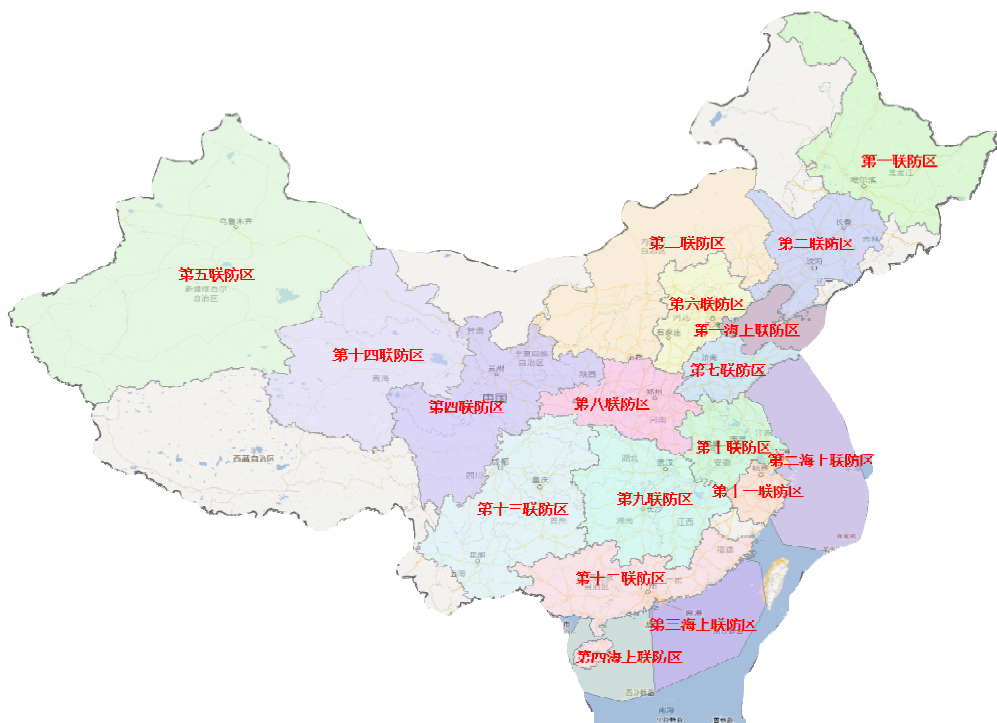
4. 化学事故应急响应

1998年1月1日建立国家化学事故应急响应专线（0532-83889090），对化学品泄漏、爆炸、火灾、中毒等事故情况提供24小时应急咨询服务。截至2015年11月，共计接到10万余个电话，其中信息咨询电话7500多个，典型事故应急电话1800余个。



三大油应急联动秘书处

在中国石油、中国石化、中国海油三大石油化工公司成立的应急救援联动协调小组中，应急部作为秘书处，负责应急资源共享数据库和专家库的建设和维护，为三大石油化工公司应急救援联动提供技术支持。



5. 危险化学品安全生产标准化

为全国危险化学品安全生产标准化工作提供技术支撑。

- 起草了关于危险化学品安全生产标准化工作的全部标准和规范性文件，如《安全标准化通用规范》及氯碱、合成氨等企业安全生产标准化实施指南等7个AQ标准，以及《评审标准》、《评审管理办法》、培训大纲等规范性文件。
- 培训安全生产标准化人员3万余人，建立了一定规模的安全标准化工作队伍。
- 开展企业安全生产标准化咨询指导、一级企业培植与评审。

谢谢!