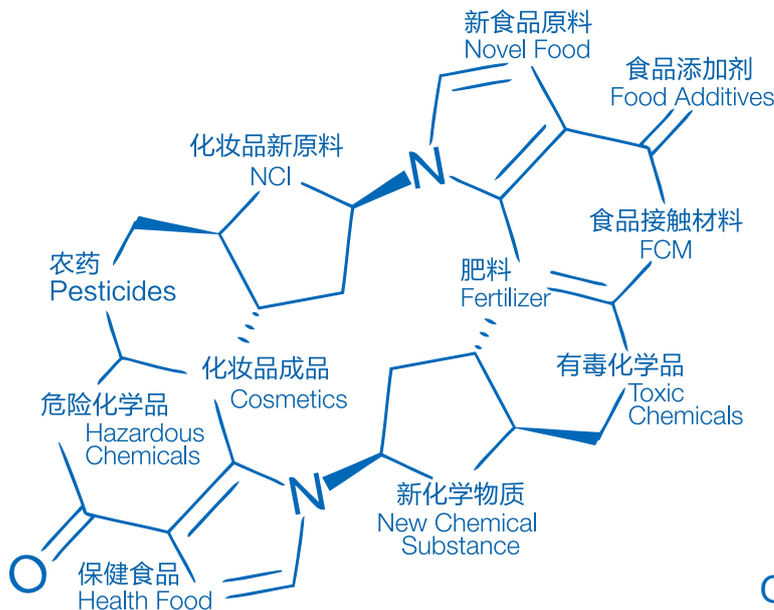




企业危险化学品登记解决方案提要



北京正智远东
化工信息咨询有限公司

Oriental Chemical Information Co., Ltd.

最优化的试验计划
最短的周期
最优质的结果

来自于:

1、专业的技术团队与国内外知名实验室长期稳定的合作关系

实验室:

青岛安全工程研究院

上海化工研究院检测中心

中国安全生产科学研究院

2、国内外健康毒理学、生态毒理学专家的支持

3、与国家安监总局化学品登记中心、各省的危险化学品登记办公室、环保部固体废物与化学品管理技术中心保持密切的联系

4、丰富的数据库资源

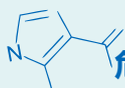
5、完善的保密体系

危险化学品登记

新修订的《危险化学品登记管理办法》(国家安全生产监督管理总局令第53号,以下简称《办法》)于2012年8月1日起实施以来。安监总局相继出台了一系列的配套文件,其中,7月1日起,正式启用的新版危险化学品登记信息管理系统,标志危险化学品在新法规下的登记工作正式开启。

OCI公司一直致力于危险化学品登记工作,旧法规时,已经为国内外大量的生产企业和使用企业完成危化品合规工作。新法规的到来,给OCI更大的挑战与机遇,使OCI在危险化学品登记领域有了更大的平台。截止2014年底,OCI成功为国内外的生产企业,进口企业以及大型化学试剂公司完成多项申报登记工作。

新版系统对登记内容,有很多细致、严格的要求,登记物质的理化性质、健康毒理数据、生态毒理数据必须来自实验数据或权威数据库,企业应对起来难度加大。其中,混合物登记工作对企业来讲是最大的挑战,相应配套文件完全出台前,企业最好尽早完成登记申报工作,以便能够争取到3年的缓冲时间。OCI针对混合物登记工作,已经有丰厚的实战申报经验,帮助多家外企,在不同省份成功登记。目前,OCI已经拥有一支高技术的化学品登记团队,为企业提供一站式危险化学品登记申报服务。



危险化学品活动类型

- ▶ 企业可能涉及到生产，经营，进口，使用，环境管理等相关环节，这些环节监管法规分别依次对应“危险化学品安全生产许可证”、“危险化学品经营许可证”、“危险化学品登记证”、“危险化学品安全使用许可证”、“危险化学品环境管理登记证”。
- ▶ 企业结合自身的具体活动类型，涉及到的环节，选择相应流程环节的监管法规，办理相关证件。



如何判断一个产品是否属于危险化学品

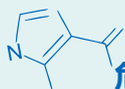
- ▶ 旧登记办法下，企业只需要完成《危险化学品名录》（2002版）中的物质即可。
- ▶ 在新版《危险化学品目录》正式出台前，企业需要同时参照《危险化学品名录》（2002版）和《危险化学品目录》（2013征求意见稿）。



企业进行危险化学品筛选

类型	名称	参照《危险化学品名录》（2015版）	结合《化学品物理危险性鉴定与分类管理办法》分析结果
A	纯物质	列入以上名录	
B	混合物	含有一种及以上列入以上名录中的组分	如符合第四条(一)，整体物理危险性尚未确定的，需进行鉴定与分类
C	混合物	不含列入以上名录中的组分	如符合第四条(二)，未列入名录，且物理危险性尚未确定的，需进行鉴定与分类

- ▶ 目前，化学品物理危险性鉴定机构（以下简称鉴定机构）名单以及免于物理危险性鉴定与分类的化学品目录，尚未公布。
- ▶ 结合OCI公司危化品登记的成功案例，数据来自于测试报告的，登记企业自行测定的数据，现阶段也被认可。企业取得登记证后，完善这些数据有三年的过渡期（登记证的有效期为三年）。



危险化学品登记证

- （1）申报流程：**危险化学品登记工作流程采取“网上电子数据审核上报返回”和“纸质文件审核上报发证返回”两个封闭回路流程，先执行第一个流程，后执行第二个流程。
- （2）申报主体：**生产或者进口《危险化学品目录》所列危险化学品的生产企业和进口企业
- （3）申报时限：**材料受理时限3个工作日；登记办公室初审20个工作日；NRCC复审15个工作日。



危化品登记法规介绍

1. 《危险化学品登记管理办法》

本法规规定：不在名录中的化学品，危险特性尚未确定的，被有资质的机构鉴定为危险化学品的，需进行登记。

2. 《化学品物理危险性鉴定与分类管理办法》

本办法：仅对化学品的物理危险性进行鉴定，并不涉及健康毒理和生态毒理性质