

新版化学品分类及安全管理教育培训

课程背景

近年重特大危险化学品安全事故时有发生，政府及社会对化学品安全管理的关注度不断提高；另一方面，“十三五”期间，我国将加强化学品管理、工业排放污染物控制。因此，在工业企业，推行化学品管理将成为必然。

为避免发生化学品安全事故而导致对品牌声誉的影响，企业应该加强化学品安全管理。开发了化学品安全管理的培训课程，将有效帮助企业培训相关技术和管理人员，能够很好地进行化学品安全管理。

课程时间：3小时

课程对象：从事健康安全环境管理的负责人及管理人员；企业内部审核员；化学品企业负责人和安全管理人員等。

课程方式：课线下面授+线上直播+案例分析

课程收益：

让学员了解最新法规要求及企业应该采取的措施；

让学员了解如何识别危险化学品的危害与特性；

基于化学品安全管理的行业现状，让学员懂得应采取何种管控措施去处理化学品管理过程中出现的各种问题。

课程大纲

《新版化学品分类及安全管理》培训

一、化学品分类及基础

1. 化学品与危险化学品的区分
2. 判定危险化学品的方法
3. 了解危险化学品的几个风险

二、化学品标志与危害

1. 危险化学品的安全标志
2. 危险化学品隐患分类
3. 危险化学品分类
4. 危险化学品的侵入途径
5.

三、化学品管理流程

1. 基于生命周期的危险化学品管理流程
2. 危险化学品紧急处理
3.

四、化学品的安全管理

1. 危险化学品的使用基本安全守则
2. 危化品危害预防与控制
3. 非常重要的危化品贮存要求

五、化学品包装与储存

1. 贮存的基本要求
2. 贮存场所的要求
3. 贮存场所的消防安全要求

六、化学品泄漏应急与急救

1. 危险化学品泄漏处理应急反应
2. 泄漏处理注意事项
3. 针对化学品泄露紧急反应举例
4. 废弃化学品的处理……等

七、化学品管理案例

1. 化学品案例问题的了解
2. 针对类似案例找出事故的原因
3. 针对此类案例应该如何