

安全风险管理体系

课程说明

风险管理是一项有目的的管理活动，风险管理的目标就是要以最小的成本获取最大的安全保障。因此，它不仅仅只是一个安全生产问题，还包括识别风险、评估风险和处理风险，涉及安全、生产、设备、物流、技术等多个方面，是一套完整的方案，也是一个系统工程。通过讲解、练习、案例讨论等方法帮助学员建立系统应对风险的管理思路、掌握风险分析与管理技术，确保学员能够学为其用。通过培训，学员可了解并掌握以下内容：

- ✚ 了解风险相关概念
- ✚ 掌握风险的识别与评估方法
- ✚ 在企业内部系统地开展风险管理工作

课程内容

- ✚ 安全风险管理体系基本概念及原理
 - 安全、危险
 - 危险因素、有害因素
 - 风险
 - 危害（危险源）
 - 能量意外释放理论
 - 第一类危险源（--重大危险源）
 - 第二类危险源
 - 风险管理
- ✚ 安全风险管理体系实务
 - 风险管理主要步骤
 - 风险管理过程
 - 流程类风险管理实例—焊接流程
 - 设备类风险管理实例--角向磨光机
 - 典型危险源控制
- ✚ 课程总结
- ✚ Q&A

课程对象

本课程广泛适用于组织内运营系统的中基层管理者及员工。

课程时间 1 天

