

施工现场安全管理

培训收益：

- 1、了解安全管理基本知识，提高安全管理水平；
- 2、学习掌握房屋市政工程相关国家通用规范、强制性技术规范、行业标准；
- 3、学习掌握建筑市政工程现场安全检查标准；
- 4、了解掌握季节性施工、消防防火管理要点；
- 5、了解掌握现场安全管理资料的编制整理要点。

课程对象：企业安全管理人员及项目部管理人员

授课方式：知识讲解+技能训练+案例分析+互动分享

培训课时：2天（6小时/天）

培训内容：

- 一、房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准
 - 1.1 重大事故隐患的定义与分类
 - 1.2 隐患判定标准的具体应用
 - 1.3 案例分析：重大事故隐患的识别与处理

- 二、建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范
 - 2.1 安全卫生管理的基本要求
 - 2.2 职业健康保护措施
 - 2.3 现场安全卫生检查要点

- 三、建筑施工安全检查标准（JGJ59-2011）
 - 3.1 安全检查的基本流程
 - 3.2 安全检查的主要内容
 - 3.3 安全检查的常见问题及解决方案

- 四、市政工程施工安全检查标准（CJJ/T275-2018）
 - 4.1 市政工程安全检查的特殊要求
 - 4.2 市政工程安全检查的重点内容
 - 4.3 案例分析：市政工程安全事故的预防与处理

- 五、季节性施工与消防防火安全管理要点
 - 5.1 冬季施工安全管理要点
 - 5.2 夏季施工安全管理要点
 - 5.3 消防防火管理的基本要求
 - 5.4 消防防火管理的具体措施

- 六、建设工程施工现场环境与卫生标准（JGJ146-2013）
 - 6.1 施工现场环境管理的基本要求
 - 6.2 施工现场卫生管理的基本要求
 - 6.3 环境与卫生管理的常见问题及解决方案

七、建筑工程安全资料管理

7.1 安全资料管理的基本要求

7.2 安全资料的编制与整理

7.3 安全资料的存档与保管

7.4 案例分析：安全资料管理的实际应用