

建筑工程安全生产、应急管理 安全课程体系

第一部分 近些年安全生产形势与典型案例 (0.5 天)

- 1、建国到改革开放期间
- 2、改革开放到今天
- 3、高坠坠落事故
- 4、物体打击事故
- 5、坍塌事故
- 6、机械伤害事故
- 7、触电事故
- 8、火灾事故
- 9、起重吊装事故
- 10、近些年安全生产特大事故
- 11、刑事判例

第二部分 安全相关法律法规 (0.5 天)

- 1、涉及安全生产刑法相关条文
- 2、安全生产法
- 3、事故调查处理报告条例

第三部分 安全管理基础知识 (0.5 天)

- 1、危险源
- 2、风险辨识
- 3、三违
- 4、四不伤害
- 5、3E 原则
- 6、安全管理顺序

- 7、各种安全措施项目重点管控内容
- 8、基坑工程类
- 9、脚手架工程类
- 10、高处作业类
- 11、模板支撑体系列
- 12、临时用电类
- 13、大型机械设备类（具体哪些设备、特种设备和大型机具、小型机具设备）
- 14、消防类
- 15、文明施工类
- 16、内业资料类

第四部分 建筑工程项目安全管理要点（1天）

- 1、安全文明施工策划
- 2、全员安全教育（人员管控，实名制，农民工工资支付，串起来讲）
- 3、安全技术交底
- 4、安全检查
- 5、旁站监控
- 6、验收
- 7、全员安全生产责任制（各类业务系统安全责任、协同推进，技术支撑，工程执行，资源保障，安全监督）
- 8、安全制度
- 9、三宝
- 10、四洞口
- 11、五临边
- 12、各类措施项目安全检查重点-保证项目

13、专项方案

14、应急救援

第四部分 应急管理 (0.5 天)

1、事故造成的法律+安全风险分析

2、各类应急预案

3、安全事故发生后的应急处置