

新乡市建筑施工作业工伤预防培训大纲

一、建筑施工企业安全负责人工伤预防培训方案

培训对象：建筑施工企业分管安全负责人约 100 人

课时安排：8 课时

（一）培训目标

- 1、明确企业安全管理主体责任，构建全员工伤预防文化。
- 2、掌握工伤预防投入与资源配置策略，提升安全决策能力。
- 3、建立事故应急响应机制，强化与政府监管部门的沟通协调。

（二）课程设置

模块	课程内容	课时
政策与责任 落实	1. 企业安全生产主体责任与工伤预防法定职责 2. 安全绩效考核体系设计（含工伤率指标） 3. 安全生产费用提取与使用规范	2 课时
战略与体系 建设	1. 工伤预防长效机制构建（制度、培训、投入“三位一体”） 2. 安全文化建设策略（如安全月活动、班组安全竞赛）	3 课时

模块	课程内容	课时
	3. 职业健康监护与工伤保险协同管理	
应急与沟通管理	1. 重大事故应急响应流程与指挥协调 2. 政府监管要求与企业合规管理 3. 工伤事故舆情应对与公众沟通技巧	2 课时
总结与规划	1. 企业工伤预防年度规划编制要点 2. 培训总结与下一步工作部署	1 课时

二、专职安全管理人员工伤预防培训方案

培训对象：施工企业、项目专职安全管理人员约 300 人

课时安排：8 课时

（一）培训目标

- 1、精通工伤预防相关法律法规（如《安全生产法》《工伤保险条例》）及企业安全管理制度。
- 2、掌握风险辨识、隐患排查与整改的系统方法，提升安全管理策划能力。
- 3、强化事故应急管理 with 调查处理能力，降低事故损失。

（二）课程设置

模块	课程内容	课时
法规与管理	1. 工伤预防政策法规解读（最新修订条款对	3 课时

模块	课程内容	课时
体系	比) 2. 企业安全管理体系构建与运行 3. 工伤保险申报流程与事故责任认定	
风险管控实务	1. 施工现场危险源辨识与风险评估(LEC 法实战应用) 2. 隐患排查清单编制与整改闭环管理 3. 安全技术措施方案审核要点(如专项施工方案)	3 课时
应急与事故管理	1. 工伤事故应急预案编制与演练设计 2. 事故现场勘查与证据收集方法 3. 事故统计分析与预防措施制定	2 课时

三、作业班组及作业人员工伤预防培训方案

培训对象：施工现场班组长及一线工人约 600

课时安排：8 课时

(一) 培训目标

- 1、掌握施工现场常见工伤类型（如高处坠落、物体打击、触电等）的预防要点。
- 2、熟练使用个人防护用品（PPE），规范安全操作流程。
- 3、提升应急处置能力，能在事故初期进行正确自救互救。

(二) 课程设置

模块	课程内容	课时
工伤预防 基础	1. 建筑施工行业工伤事故统计与案例分析（近 3 年典型事故视频观摩） 2. 工伤事故成因与“三违”行为危害	2 课时
专项技能 培训	1. 高处作业安全：脚手架搭设规范、临边防护要求、安全绳使用实操 2. 电气安全：临时用电规范、触电急救模拟演练 3. 机械安全：塔吊 / 施工电梯操作风险及防护措施 4. 物体打击预防：交叉作业安全管理、材料堆放规范	3 课时
应急与实 操	1. 现场急救知识：心肺复苏（CPR）、创伤包扎实操 2. 消防器材使用与火灾应急演练 3. 应急疏散路线规划与逃生模拟	3 课时