

建筑施工安全技术手册



[建筑施工安全技术手册_下载链接1](#)

著者:北京土木建筑学会 编

出版者:华中科技

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787560948638

《建筑施工安全技术手册》内容主要包括：建筑施工安全基本知识，建筑工人安全操作技术，建筑安装工程施工安全技术，建筑施工机械安全操作技术，建筑施工现场安全事故分析及预防。

《建筑施工安全技术手册》结合了国家及建筑行业最新颁布实施的质量验收规范和相关技术标准、操作技术规程、职业健康与安全要求等，力求做到技术内容最新，文字通俗易懂、深入浅出，并辅以大量插图、表格和生动语言描述，能满足不同文化层次的建筑工程技术人员需要。

作者介绍:

目录: 第1章 建筑施工安全基本知识 1.1 建筑工程施工现场人员安全行为基本要求 1.1.1
施工现场人员安全生产责任与要求 1.1.2 防止违章和事故的操作要求 1.1.3
施工现场安全纪律 1.1.4 施工现场行走或上下的要求 1.1.5
防止机械伤害的“一禁、二必须、三定、四不准” 1.1.6
防止车辆伤害的十项基本安全要求 1.1.7 防止触电伤害的十项基本安全操作要求 1.1.8

防止高处坠落、物体打击的十项基本安全要求 1.2 建筑工程施工现场危险源识别 1.2.1
物的故障 1.2.2 人的失误 1.2.3 环境因素 1.3 建筑施工现场安全隐患及防范 1.3.1
安全管理的隐患及防范 1.3.2 土石方工程安全隐患及防范 1.3.3 基坑支护安全隐患及防范
1.3.4 模板工程安全隐患及防范 1.3.5 脚手架工程安全隐患及防范 1.3.6
钢筋工程安全隐患及防范 1.3.7 混凝土工程安全隐患及防范 1.3.8
砌筑工程安全隐患及防范 1.3.9 装饰工程安全隐患及防范 1.3.10
“三宝” “四口” 不到位的安全隐患 1.3.11 施工现场临时用电安全隐患 1.3.12
物料提升机安全隐患 1.3.13 塔吊安全隐患 1.3.14 起重机吊装安全隐患 1.3.15
施工机具安全隐患 1.4 建筑工程施工各岗位（工种）安全知识教育 1.4.1
普工安全教育知识 1.4.2 钢筋工安全教育知识 1.4.3 木工安全教育知识 1.4.4
混凝土工安全教育知识 1.4.5 抹灰工安全教育知识 1.4.6 瓦工安全教育知识 1.4.7
架子工安全教育知识 1.4.8 油漆工安全教育知识 1.4.9 防水工安全教育知识 1.4.10
电、气焊工安全教育知识 1.5 建筑施工现场自救互救知识 1.5.1
建筑施工现场自救互救基本要求 1.5.2 现场自救互救方法第2章
建筑工人安全操作技术第3章 建筑安装工程施工安全技术第4章
建筑施工机械安全操作技术第5章 建筑施工现场安全事故分析及预防参考文献
· · · · · (收起)

[建筑施工安全技术手册_下载链接1](#)

标签

评论

[建筑施工安全技术手册_下载链接1](#)

书评

[建筑施工安全技术手册_下载链接1](#)