

<<建筑工程现场安全管理入门>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程现场安全管理入门>>

13位ISBN编号：9787508344096

10位ISBN编号：750834409X

出版时间：2006-7

出版时间：中国电力出版社

作者：王国诚

页数：305

字数：307000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑工程现场安全管理入门>>

内容概要

本书为建筑工程现场管理入门丛书之一，主要内容有现代建筑工程安全管理的概念和基本内容、现代建筑工程安全管理手段、现代建筑工程施工安全技术、现代建筑工程安全事故概述及案例分析、现代建筑工程安全管理内业资料等。

本书可作为建筑工程、工程管理及相关专业的教学用书，也可供建筑工程施工与安全管理人员参考。

<<建筑工程现场安全管理入门>>

书籍目录

前言第一章 现代建筑工程安全管理的概念和基本内容 第一节 现代建筑工程安全管理概述 第二节 现代建筑工程安全管理组织机构 第三节 现代建筑工程安全管理责任体系第二章 现代建筑工程安全管理手段 第一节 现代建筑工程安全管理法律法规 第二节 现代建筑工程安全管理技术手段 第三节 现代建筑工程安全管理教育文化 第四节 现代建筑工程安全管理经济手段 第五节 建筑工程安全评价手段第三章 现代建筑工程施工安全技术 第一节 现代建筑工程施工现场安全管理要求 第二节 现代建筑工程文明施工 第三节 地基基础工程安全技术 第四节 主体结构工程安全技术 第五节 建筑装饰装修工程安全技术 第六节 屋面工程安全技术 第七节 脚手架工程安全技术 第八节 物料提升机安全技术 第九节 塔式起重机安全技术 第十节 三宝、四口防护安全技术 第十一节 施工用电安全技术 第十二节 拆除工程安全技术第四章 现代建筑工程安全事故概述及案例分析 第一节 现代建筑工程安全事故概述 第二节 建筑工程安全事故案例分析第五章 现代建筑工程安全管理内业资料 第一节 现代建筑工程安全管理资料 第二节 建筑工程安全监督及相关证件 第三节 安全生产责任制 第四节 安全目标管理 第五节 安全施工组织设计 第六节 分部分项工程安全技术交底 第七节 安全检查 第八节 安全教育 第九节 班前安全活动 第十节 特种作业持证上岗 第十一节 工伤事故 第十二节 安全标志 第十三节 安全防护用具及机械设备相关证件管理 第十四节 施工临时用电 第十五节 文明施工附录 附录一 中华人民共和国安全生产法 附录二 安全生产许可证条例 附录三 建设工程安全生产管理条例 附录四 建筑施工安全检查标准(JGJ59—1999) 附录五 施工企业安全生产评价标准(JGJ/T77—2003) 附录六 工程建设标准关于安全生产强制性条文参考文献

<<建筑工程现场安全管理入门>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>