

<<建筑工程施工实践与研究>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工实践与研究>>

13位ISBN编号：9787112070848

10位ISBN编号：7112070848

出版时间：2005-1

出版时间：建筑工业出版社

作者：赵资钦

页数：234

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>

<<建筑工程施工实践与研究>>

内容概要

本书包括建筑工程施工管理和建筑工程施工技术研究两大篇，第一篇为建筑工程施工管理，共分为十章，分别是：概述；项目组织机构与信息化管理；施工组织设计与方案；施工进度控制；工程质量管理；技术管理与创新；安全生产与消防安全管理；文明施工；成本控制管理；工程资料档案整理。第二篇为建筑工程施工技术研究，分为八章：高精度施工测量控制技术；基础工程施工；钢筋混凝土结构施工；飘带式钢屋盖结构施工；设备安装工程；装饰施工；悬挂式巨型火炬制作安装技术；室外大面积填土工程等。

本书紧密结合新标准、新规范的要求，反映我国建筑施工质量管理水平和国家有关政策法规要求，从不同角度阐述了广东奥林匹克体育场工程施工中取得的总承包施工管理和科技进步成果，对建筑工程施工管理进行深入浅出地讲解，对建筑工程施工技术的重大研究予以介绍。

本书适用于建筑工程施工技术人员、质量管理人员及建设监理人员，特别是工作在第一线的施工技术管理人员。

<<建筑工程施工实践与研究>>

书籍目录

上篇 建筑工程施工管理 第1章 概述 第2章 工程施工总承包管理 第3章 项目组织机构与计算机辅助施工管理 第4章 施工组织设计与方案 第5章 施工进度控制 第6章 工程质量管理 第7章 技术管理与创新 第8章 安全生产与消防安全管理 第9章 文明施工 第10章 成本控制管理 第11章 工程资料档案管理下篇 建筑工程施工技术研究 第12章 高精度施工测量控制技术 第13章 基础工程施工 第14章 钢筋混凝土结构施工 第15章 飘带式钢屋盖结构施工 第16章 设备安装工程 第17章 装饰施工 第18章 悬挂式巨型火炬制作安装技术 第19章 外环境施工测量与室外大面积填土工程

<<建筑工程施工实践与研究>>

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>