

<<建筑施工技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工技术>>

13位ISBN编号：9787112106639

10位ISBN编号：711210663X

出版时间：2009-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：吴洁 等主编

页数：392

字数：614000

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>

<<建筑施工技术>>

内容概要

本书以现行施工验收规范、规程和工程实践为依据，以方便教学和学生自主学习为原则，针对培养应用型高级技术人才的教学需要编写而成，是一本实用性、创新性和先进性的立体化教材。

本书重点突出主要分部分项工程的施工工艺流程和施工验收标准两大内容，其中施工工艺流程包括施工准备、工序流程及操作要点、常见质量通病预防等主要内容；施工验收标准包括材料取样方法和施工验收规范的相关内容。

在一些主要章、节还引入了工程案例。

本书共包括11章，每章附有思考题、习题、案例分析题等。

本书可作为地方高校应用型本科和高职高专土木工程相关专业的教材，也可作为工程一线技术人员的参考书。

<<建筑施工技术>>

书籍目录

第1章 混凝土结构工程施工 1.1 模板工程 1.2 钢筋工程 1.3 混凝土工程 思考题 案例题第2章 土方与基坑工程施工 2.1 土方工程概述 2.2 场地平整及土方工程量计算 2.3 基坑支护与排水、降水 2.4 土方开挖 2.5 土方回填 2.6 土方工程机械化施工 思考题 习题第3章 地基处理与基础工程 3.1 地基处理 3.2 浅基础 3.3 桩基础 思考题第4章 砌筑工程施工 4.1 砌筑材料 4.2 砖石与小砌块砌体施工 4.3 填充墙砌体 思考题 案例题第5章 预力混凝土工程 5.1 预应力筋、预应力设备及预应力计算 5.2 先张法 5.3 后张法 思考题 习题第6章 结构安装工程 6.1 索具设备和起重机械 6.2 钢筋混凝土单层工业厂房结构吊装 6.3 多层装配式框架结构安装 思考题 习题第7章 钢结构工程第8章 防水工程第9章 脚手架工程及垂直运输设备第10章 建筑装饰装修工程第11章 建筑节能工程施工参考文献

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>