

# 《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：9787502630942

10位ISBN编号：7502630945

出版时间：2010-9

出版社：中国计量出版社

页数：438

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《建筑施工技术》

## 内容概要

《建筑施工技术》是一门研究建筑工程施工中各主要工种的施工工艺、施工技术和施工方法的学科,具有很强的实践性和综合性。本教材共10章。包括土方工程、桩基础工程、砌筑工程、钢筋混凝土工程、预应力混凝土工程、结构安装工程、屋面防水工程、装饰工程、建筑外墙保温节能工程及冬期施工。《建筑施工技术》章后附有复习思考题及习题,便于读者复习思考。本教材可作为高职高专院校土建类专业群的教材,也可作业土建类企业一线工程技术人员的参考资料。

# 《建筑施工技术》

## 书籍目录

第一章 土方工程 第一节 概述 第二节 土方边坡与土壁支撑 第三节 人工降低地下水位 第四节 土方工程机械化施工 第五节 土方的填筑与压实 第六节 基坑(槽)施工 复习思考题第二章 桩基础工程 第一节 钢筋混凝土预制桩施工 第二节 钢筋混凝土灌注桩施工 复习思考题第三章 砌筑工程 第一节 脚手架工程及垂直运输设施 第二节 砌筑砂浆 第三节 砖砌体施工 第四节 砌块砌体施工 第五节 钢筋混凝土构造柱、芯柱的施工 复习思考题第四章 钢筋混凝土工程第五章 预应力混凝土工程第六章 结构安装工程第七章 屋面防水工程第八章 装饰工程第九章 建筑外墙保温节能工程第十章 冬期施工参考文献

# 《建筑施工技术》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)