

<<建筑施工>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工>>

13位ISBN编号：9787304018757

10位ISBN编号：7304018755

出版时间：2004-8

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：中央电大建筑施工课程组 编

页数：316

字数：509000

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>>

内容概要

本书是中央广播电视大学工业与民用建筑专业建筑施工课程多媒体教材的文字主教材之一。与本书配套使用的录像教材共18讲，由哈尔滨建筑大学宁仁歧主讲，本套多媒体一体化教材由中央电大和天津电大共建。

本书以经审定的课程教学大纲和多媒体一体化方案为主要依据，以工艺流程为主线介绍土方工程、桩基础工程、砌筑工程、钢筋混凝土工程、预应力混凝土工程以及防水、装饰工程的施工工艺，并对建筑施工新技术，新工艺作了重点介绍。

在编写上严格遵守国家现行建筑工程施工及验收规范，力求体系完整，内容精练，文字表达通俗易懂，所附插图力求准确、直观，以帮助学生理解所学的内容。

此外，为更好地适应远程开放教育，满足个别化学习的需求，本书在教学设计和内容编排方面也做了精心的安排。

将教学内容和助学、导学内容融为一体，文字教材和电视教材有机结事以期研究室到缩小学习跨度、减小学习梯度和降低学习难度的目的。

本书可供其他院校建筑工程及建筑管理工程专业大、中专学生使用，也可作为从事建筑施工及结构设计的工程技术人员参考用书。

<<建筑施工>>

书籍目录

第1章 土方工程 1.1 概述 1.2 土方边坡与土壁支护 1.3 人工降低地下水位 1.4 土方填筑与压实 1.5 土方工程机械化施工 本章内容回顾 自测题第2章 桩基础工程 2.1 概述 2.2 预制桩施工 2.3 混凝土灌注桩施工 本章内容回顾 自测题第3章 砌筑工程 3.1 毛石砌体工程 3.2 砖墙砌体施工 3.3 中小型砌块施工 3.4 砌筑用脚手架 3.5 砌筑工程垂直运输 本章内容回顾 自测题第4章 钢筋混凝土工程 4.1 模板工程 4.2 钢筋工程 4.3 混凝土工程 本章内容回顾 自测题第5章 预应力混凝土工程 5.1 预应力混凝土及其分类 5.2 预应力夹具和锚具 5.3 预应力张拉机械 5.4 先张法施工 5.5 后张法施工 5.6 整体预应力结构施工 本章内容回顾 自测题第6章 结构安装工程 6.1 起重机械 6.2 索具设备 6.3 单层工业厂房结构安装 6.4 多层装配式框架结构安装 6.5 升板法施工 本章内容回顾 自测题第7章 防水工程第8章 装饰工程

<<建筑施工>>

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>