

<<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：9787801353511

10位ISBN编号：780135351X

出版时间：2004-12

出版时间：中国环境科学出版社

作者：祖青山 编

页数：302

字数：450000

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>

前言

本书于1988年出版，1994年出第二版，2002年出第三版，本次修订为第四版。

第四版修订，绪论和第四章由祖青山编写。

第一章、第二章和第三章由祖利新编写。

第五章、第六章、第七章和第八章由祖峰编写。

书中插图由董薇绘制。

第四版的主编工作由祖青山、祖峰共同完成。

由于编者水平所限，编写时间仓促，书中定有缺点和错误，望使用本书的读者批评指正。

## <<建筑施工技术>>

### 内容概要

本书是经建设部人事教育劳动司审定的建筑企业专业管理人员岗位资格培训教材之一。

本书共八章，主要内容有：土方工程、桩基础施工、钢筋混凝土结构工程、预应力钢筋混凝土结构工程、结构安装工程、砌体工程、屋面及地下防水工程、装饰工程等。

为了便于掌握重点和难点，各章均有复习思考题。

本书除作为岗位培训教材外，还可作建筑类中等专业学校、职工中专、职业高中和有关培训班的教学用书以主施工技术人员学习参考书。

## &lt;&lt;建筑施工技术&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 土方工程 第一节 土的工程分类与性质 第二节 土方量计算与基槽土方施工 第三节 土方边坡与土壁支撑 第四节 土方施工排水 第五节 土方工程机械化施工第二章 桩基础施工 第一节 钢筋混凝土制桩施工 第二节 混凝土及钢筋混凝土灌注桩施工第三章 钢筋混凝土结构工程 第一节 模板工程 第二节 钢筋工程 第三节 混凝土工程第四章 预应力混凝土工程 第一节 概述 第二节 先张法施工 第三节 后张法施工第五章 结构安装工程 第一节 索具设备 第二节 起重机械 第三节 多层装配式框架结构吊装 第四节 装配式墙板安装第六章 砌体工程 第一节 脚手架及垂直运输设备 第二节 砂浆的制备和运输 第三节 基础工程施工 第四节 砖砌体砌筑 第五节 中小型砌块墙的施工 第六节 砖体工程冬期施工第七章 防水工程 第一节 防水材料 第二节 屋面防水工程 第三节 地下防水工程 第四节 卫生间防水工程施工 第五节 防水工程施工质量与安措施第八章 装饰工程 第一节 抹灰工程 第二节 饰面安装施工 第三节 溶剂型涂料工程 第四节 水性涂料工程施工 第五节 裱糊工程

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>