

<<土木工程专业毕业设计指南.房屋>>

图书基本信息

书名：<<土木工程专业毕业设计指南.房屋建筑工程分册>>

13位ISBN编号：9787508409795

10位ISBN编号：7508409795

出版时间：2002-3

出版时间：中国水利水电出版社

作者：董军张伟郁顾建平

页数：251

字数：385000

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>

内容概要

本书系《大学生毕业设计指南丛书》之《土木工程专业毕业设计指南·房屋建筑工程分册》，是专门为土木工程专业毕业生进行房屋建筑工程毕业设计而编写的，同时也兼顾了在职的工程技术人员需要。

本书包括：毕业设计的目的和要求，建筑设计的内容和方法，结构设计的内容、方法和重点，单位工程施工组织设计，毕业设计范例及点评。

编著者对房屋建筑工程设计的过程、步骤、要求进行了简明的论述，提纲挈领，以点带面，给出了明晰的设计思路。

同时，对毕业答辩准备等学生容易忽视的环节也给予了专门的论述，对毕业生有较强的指导作用。

本书可供高等院校全日制本科土木工程专业应届毕业生及“五大”学生使用，亦可供土木工程设计、施工、教学人员参考。

书籍目录

前言第一章 毕业设计的目的和要求 第一节 毕业设计的目的和意义 第二节 毕业设计的过程、特点和总体要求第二章 建筑设计的内容和方法 第一节 建筑设计的前期准备工作 第二节 初步设计 第三节 技术设计和施工图设计 第四节 几种常见建筑类型的设计第三章 结构设计的内容、方法和重点 第一节 结构设计准备 第二节 结构方案设计及优选 第三节 结构设计要求 第四节 主体结构分析与设计 第五节 构件及节点设计 第六节 建筑地基基础设计 第七节 结构设计成果表达第四章 单位工程施工组织设计 第一节 单位工程施工组织设计概述及工程概况 第二节 施工方案 第三节 单位工程施工进度计划 第四节 资源需要量计划 第五节 保证质量、降低成本及安全文明施工措施 第六节 施工平面布置图 第七节 某高层框架筒体结构商贸办公楼工程施工组织设计第五章 毕业设计范例及点评范例一 钢筋混凝土框一剪结构综合楼设计 第一节 设计任务书 第二节 设计概况 第三节 结构设计说明 第四节 结构设计计算书 第五节 图纸范例 第六节 设计点评主要参考文献附录一 毕业答辩准备要点附录二 毕业答辩典型问题

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>