

<<快速建筑设计考试指导>>

图书基本信息

书名：<<快速建筑设计考试指导>>

13位ISBN编号：9787112112234

10位ISBN编号：7112112230

出版时间：2009-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：郑军，杨晓景，王贺 编著

页数：112

字数：225000

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>

<<快速建筑设计考试指导>>

前言

本书特为面临建筑设计单位招聘考试的同志编制，亦可供准备研究生入学考试的同志参考，以期在短时间内掌握建筑快速设计的应试方法。

很多同志对建筑快速设计考试有畏惧心理，其实建筑快速设计考试并不难，对于经过几年专业课程设计训练的学生，或者有一点设计实践经验的设计师来说，有针对性的练习，考前认真准备，抓住有效的得分点就是最有效的“应试”方法。

本书的重点包括建筑快速设计的考试准备、应试技巧以及入职面试的要点，力求系统而完整地剖析建筑快速设计的过程、步骤，以帮助读者在短时间内训练应试能力，抓住应试要点，掌握一些应试技巧。

对广大从事建筑设计的人员，尤其是毕业学生在求职、择业、升学中，可以起到快速提高建筑设计考试成绩的作用。

本书的特点是精练、全面、实用，力求以最小的篇幅采集尽可能多的信息量，为希望在短时间内掌握较系统的建筑快速设计方法的同志提供帮助。

本书汇集了许多建筑设计专业同仁的作品，谨向他们致以衷心的感谢。

本书是建筑快速设计手法总结的一种尝试，笔者水平有限，其中不完善之处在所难免，希望广大读者提出宝贵意见。

<<快速建筑设计考试指导>>

内容概要

首次提供了“工具检查单、设计检查单、技术经济指标表、文字模板、透视图模板、时间-任务分配表”等有效的考试工具。

书中汲取了快速设计的各种技法及设计者心得体会，总结其内在规律，以及应试的方法与窍门。

提供了各种应试技巧、经验和资料，收录了大量快速设计实例供参照学习。

与市场目类书相比，深入浅出，别具特色，操作实用性更强，是适宜各种设计水平自学速成的难得教材，也是准备快速设计考试的极佳工具书。

<<快速建筑设计考试指导>>

书籍目录

前言第一章 建筑快速设计概述 一、建筑快速设计的定义和特点 二、建筑快速设计考试的目的和题目类型 三、建筑快速设计的原则第二章 考试前的准备 一、基本工具的准备 二、方案的准备第三章 表现方法与技巧准备 一、色彩和构图 二、各类表现手法 三、透视画法 四、配景的具体画法第四章 考试设计操作 一、建筑快速设计的方法和步骤 二、设计操作第五章 面试注意事项 一、了解求职单位 二、面试问题准备 三、举止、礼貌、仪表 四、面试中的禁忌问题第六章 设计及试题实例 一、快速设计实例 二、设计院试题实例附录 一、常用条文、指标 二、透视图模版 三、图名、字体模版参考文献、致谢

<<快速建筑设计考试指导>>

章节摘录

一、建筑快速设计的定义和特点 建筑快速设计是指在规定的较短时间内完成建筑设计方案、表现、说明的一种设计形式。

其目的是考核考生建筑设计的综合能力,包括方案构思能力、分析和解决问题的能力、综合运用建筑设计理论与方法的能力、设计创新及设计表达能力。

建筑快速设计通常要求在规定的6~12小时内完成一项中等复杂程度的建筑设计,一般规模不大,功能也较为常见,成果则要求有系统而完整的分析、构思,并通过手绘图纸形式表达出来。

建筑快速设计是检验建筑设计方案构思与成果表达水平的重要手段,它可以反映出设计者的专业综合素质,包括设计水平、表现技巧、思维广度,甚至应变能力和心理素质等。

建筑快速设计往往也是高等院校审核考试、研究生入学考试、设计单位招聘考试以及执业资格注册等重大考试采用的主要形式,因此被业界同仁和广大师生高度重视。

同时,快速设计在建筑师的日常工作中也会起到重要作用,是建筑师需要掌握的一项重要技能。

随着建筑市场竞争的日益激烈,具备这样的综合能力对建筑师来说尤为重要。

<<快速建筑设计考试指导>>

编辑推荐

《快速建筑设计考试指导》特为面临建筑设计单位招聘考试的同志编制，亦可供准备研究生入学考试的同志参考，以期在短时间内掌握建筑快速设计的应试方法。

《快速建筑设计考试指导》的重点包括建筑快速设计的考试准备、应试技巧以及入职面试的要点，力求系统而完整地剖析建筑快速设计的过程、步骤，以帮助读者在短时间内训练应试能力，抓住应试要点，掌握一些应试技巧。

对广大从事建筑设计的人员，尤其是毕业学生在求职、择业、升学中，可以起到快速提高建筑设计考试成绩的作用。

《快速建筑设计考试指导》是建筑快速设计应试的全攻略！

<<快速建筑设计考试指导>>

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>