

<<2007-第一分册场地与建筑设计>>

图书基本信息

书名：<<2007-第一分册场地与建筑设计>>

13位ISBN编号：9787112088850

10位ISBN编号：7112088852

出版时间：2007-1

出版时间：中国建筑

作者：《注册建筑师考试辅导教材》编委会 编

页数：328

字数：514000

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>

<<2007-第一分册场地与建筑设计>>

内容概要

建设部和人事部自1995年起开始实施注册建筑师执业资格考试制度。

为了帮助建筑师们准备考试，本书的编写教师自1995年起就先后参加了北京市一、二级注册建筑师考试辅导班的教学工作。

他们都是本专业具有较深造诣的高级工程师和教授，分别来自北京市建筑设计研究院、北京建筑工程学院、北京工业大学、北京交通大学、中国人民大学、清华大学建筑设计院和原北京市城市规划管理局。

作者以考试大纲为依据，以现行规范、标准为基础，为学员们编写了本套考试辅导教材。

教材的目的是为了指导复习，因此力求简明扼要、联系实际，着重对规范的理解与应用，并注意突出重点概念。

本教材严格按考试大纲编写，在每年教学实践中不断加以改进，深受考生们的欢迎。

本教材于2001年正式出版，2003年按新的考试大纲及新的标准、规范对该版教材进行了全面修订

；2004年除对部分内容作了增补和替换外，还增加了各章课后习题的光盘；今年再次进行了修订。

参加本教材编写的专家如下：第一及第八章，耿长孚；第二章，张思浩；第三章，王其明；第四章，姜中光；第五章，任朝钧；第六及第七章建筑部分，翁如璧；第九章，钱民刚；第十、十二、十三章及第七章结构部分，曾俊；第十一章，林焕枢；第十四章，汪琪美；第十五、十六章，李德富；第十七章，吕鉴、张岩；第十八章及第七章空调部分，贾昭凯；第十九章及第七章电气部分，冯玲；第二十章，朋改非；第二十一章，杨金铎；第二十二章，周惠珍；第二十三章，刘宝生；第二十四章，李魁元。

为方便考生复习，本教材分5个分册出版。

第一分册包括第一至第八章，内容为“设计前期场地与建筑设计”部分；第二分册包括第九至第十三章，为“建筑结构”部分；第三分册包括第十四至第十九章，为“建筑物理与建筑设备”部分；第四分册包括第二十及第二十一章，为“建筑材料与构造”部分；第五分册包括第二十二至第二十四章，为“建筑经济施工与设计业务管理”部分。

考生在复习本教材时，应结合阅读相应的标准、规范。

每章后均附有参考习题，可作为考生检验复习效果和准备考试的参考。

此外，我们曾于2001年组织编写了《一级注册建筑师考试模拟试题集》，这几年每年都进行修订，收录了单选题近三千道，每题均提供了答案和解题提示；且书中还特别增加了作图题部分，并提供了参考答案；书后还制作了模拟试题光盘。

这本《试题集》对考生备考必定大有好处。

根据《行政许可法》，本书编委会不再冠以注册建筑师管理委员会的名义，但书的内容未变。经过每年的修订补充，书的质量每年都会更上一层楼。

<<2007-第一分册场地与建筑设计>>

书籍目录

第一章 建筑设计标准、规范 第一节 公共建筑设计原理 第二节 住宅设计原理、规范及评价标准 第三节 民用建筑等级划分及设计深度规定 第四节 民用建筑设计通则 第五节 各类型民用建筑设计规范（节选） 第六节 建筑物无障碍设计和老年人建筑设计规范 第七节 民用建筑设计防火规范第二章 场地设计（作图） 第一节 场地设计简述 第二节 场地地理特征 第三节 场地设计总平面布局 第四节 道路及停车场（库） 第五节 工程规划 第六节 城市建设用地标准及场地设计的指标控制 第七节 场地设计作图简述 第八节 场地竖向设计 参考习题 答案第三章 建筑方案设计（作图） 第一节 建筑方案设计（作图题） 第二节 考试注意事项 第三节 设计例题及分析 第四节 平面组合例题及分析第四章 建筑构造与详图 第一节 建筑剖面与建筑构造 第二节 建筑技术设计（作图）中的结构选型与布置 第三节 建筑技术设计（作图）中建筑设备部分 第四节 建筑技术设计（作图）中的建筑电气布置 附录 建筑结构与结构选型附录1 全国二级注册建筑师资格考试大纲附录2 全国二级注册建筑师资格考试规范、标准及主要参考书目附录3 2007年度全国一、二级注册建筑师资格考试考生注意事项附录4 解读《考生注意事项》

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>