

<<建筑设计基础>>

图书基本信息

书名：<<建筑设计基础>>

13位ISBN编号：9787501938162

10位ISBN编号：7501938164

出版时间：2006-7

出版时间：中国轻工业出版社

作者：张芷岷

页数：104

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>

<<建筑设计基础>>

内容概要

《环境艺术设计：建筑设计基础》为“高职高专自考·艺术设计教材”之一。
内容包括：概述；编制建筑装饰工程预算所需资料 and 文件；建筑装饰工程的分项及工程量的计算；建筑装饰工程预算的编制等。
该书特点在于：通过大量的例题进行实际应用的讲述，使得复杂繁琐的预算变得简单和通俗易懂，有很强的实用性。

《环境艺术设计：建筑设计基础》适于室内设计、建筑装饰设计专业的师生使用。

<<建筑设计基础>>

书籍目录

第一章 概论第一节 建筑的概念及意义一、建筑与建筑艺术二、建筑技术三、建筑性格第二节 建筑的构成要素一、建筑功能二、物质技术条件三、建筑形象作业与思考题第二章 建筑与室内外环境第一节 建筑环境和城市设计的基础知识一、建筑与自然环境的相互关系二、城市规划设计基础知识第二节 功能与室内外环境空间第三节 建筑空间与色彩环境的基础知识作业与思考题第三章 室内空间环境设计第一节 室内空间环境设计的概念、目的及构思一、室内设计的概念二、室内空间环境设计的主要内容三、室内设计的目的四、室内空间环境设计的构思第二节 室内空间环境设计的进程一、空间设计的定性二、空间的主从关系三、空间的静闹分区四、室内空间的流通五、对环境的分析作业与思考题第四章 建筑设计基本原理第一节 建筑基本知识一、民用建筑设计的基本知识和要求二、单一建筑空间设计三、建筑空间组合设计四、建筑体型及立面设计第二节 景观设计一、景观设计的概念二、城市景观的设计原则问题三、园林及小品四、园林工程的发展五、庭园设计原理六、庭园设计程序作业与思考题第五章 建筑构造基本知识第一节 建筑构造概述一、按建筑物的用途分类二、按建筑物主要承重结构材料分类第二节 建筑结构体系一、低层和多层建筑结构体系二、高层建筑结构体系第三节 建筑物的组成一、基础二、墙和柱三、楼和层四、楼梯五、屋顶六、门和窗第四节 墙和基础构造一、墙的类型和作用二、墙体材料三、砖墙构造第五节 楼地层构造一、楼地层的作用二、现浇整体式钢筋混凝土楼板三、预制装配式钢筋混凝土楼板四、地层……第六章 建筑单体测绘第七章 小型建筑方案设计第八章 小别墅建筑设计实践后记参考书目

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>