

<<建筑设计原理>>

图书基本信息

书名：<<建筑设计原理>>

13位ISBN编号：9787561437582

10位ISBN编号：7561437587

出版时间：2007-8

出版时间：四川大学出版社

作者：周波 编

页数：250

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>

<<建筑设计原理>>

内容概要

建筑是人类为了满足生存的需要，在科学规律和美学法则的指导下定的物质技术条件，而创造的人为的生活环境。

建筑是社会的物质产品，是人类文明的结晶，是供人们居住、生活、工作和进行社会活动的场所。

建筑是是一项涉及政策性、技术性、艺术性等方面综合性很强的工作。

本书主从建筑空间组合原则、形式，各组成部分的设计、造型设计等方面分析建筑中最基本的单个使用空间着手，进而分析室内外空间组织规律、艺术处理手法、建筑经济评价等。

遵循从小到大、从整体到局部、从个体到群体、从简单到复杂的认识规律，逐步扩大和加深建筑设计的基本知识。

<<建筑设计原理>>

书籍目录

第一章 建筑构思意象 一、从概念到形象 二、意象与建筑 三、中国古代建筑中的意象性 四、西方古代建筑中的意象性 五、近现代建筑的意象性第二章 建筑各组成部分设计 第一节 使用空间设计 第二节 交通联系空间设计 第三节 半公共空间设计第三章 建筑的空间组合 第一节 建筑空间组合原则 第二节 建筑空间组合形式第四章 建筑外训空间设计及群体组合 第一节 空间的利用 第二节 内部空间的形成 第三节 空间的过渡与对比 第四节 空间的渗透与延伸 第五节 空间序列的形式 第六节 内部空间形态的构思和创造第五章 建筑内部空间设计第六章 建筑造型设计第七章 无障碍设计第八章 建筑经济

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>