

<<建筑透视与阴影习题集>>

图书基本信息

书名：<<建筑透视与阴影习题集>>

13位ISBN编号：9787562324003

10位ISBN编号：756232400X

出版时间：2007-1

出版时间：华南理工大学出版社

作者：黄水生

页数：77

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>

<<建筑透视与阴影习题集>>

内容概要

对透视与阴影部分，为配合教材中作图理论的拓展和深入，也扩充了较多的习题，并注重体现由浅入深、由易到难、突出实用的编写理念，以加强理论与实践的统一。

改版后的习题集选材侧重工程实例中抽象出的建筑形体，使习题集更富有实中性和时代感。

此外，在这部分习题的后面均安排了源于建筑实例的综合性大作业，以贴近工程实践、学用结合，提高学生分析问题和解决问题的能力。

本习题集配合《建筑透视与阴影》（李国生、黄水生编著，华南理工大学出版社出版）教材使用，其编排顺序与该教材章节相互对应。

本书是编者结合近几年的教学实践，在第一版的基础上修改而成的。

本书扩充了部分习题。

此外，在习题的后面还安排了源于建筑实例的综合性大作业，以贴近工程实践、学用结合，提高学生分析问题和解决问题的能力。

<<建筑透视与阴影习题集>>

书籍目录

第一部分 画法几何 第1章 绪论 第2章 点、直线和平面的投影 第3章 平面立体的投影 第4章 曲面立体及组合体的投影 第5章 工程上常用的曲线与曲面 第6章 轴测投影 第二部分 透视与阴影 第7章 透视投影的基本原理 第8章 建筑透视图的基本画法 第9章 曲线、曲面和曲面体的透视 第10章 建筑透视图的实用画法 第11章 建筑透视图的辅助画法 第12章 三点透视 第13章 正投影图中的阴影 第14章 透视图中的阴影、倒影与虚像

<<建筑透视与阴影习题集>>

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>