

<<建筑图学>>

图书基本信息

书名：<<建筑图学>>

13位ISBN编号：9787313074775

10位ISBN编号：7313074778

出版时间：2011-7

出版时间：上海交通大学出版社

作者：聂桂平

页数：168

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>

<<建筑图学>>

内容概要

《建筑图学》共分七章，主要介绍了建筑制图的基本规定和基本技能、物体的视图、建筑形体的常用表达方法、轴测图、建筑施工图、室内装修施工图和建筑透视图。

本书的特点是理论联系实际，内容切合工程应用的需要，并力求深入浅出，学以致用。

本书可作为高等院校艺术设计类专业用教科书，也可供相关的工程技术人员参考使用。

与本书配套的练习题附于书末，供教学中选用。

作者简介

聂桂平，华东理工大学艺术设计与传媒学院教授，硕士生导师，上海市工程图学学会常务理事及工业设计专业委员会主任，中国机械工业教育协会工业设计学科教学委员会委员。

主要从事工业设计专业相关的教学、科研及设计工作。

曾在国家一级出版社出版教材及专著8部、研究论文四十余篇、外观设计专利十余项；曾在机械工业出版社出版的《现代设计图学》被教育部评为国家“十一五”重点教材，担任上海市精品课程“设计图学”项目负责人。

<<建筑图学>>

书籍目录

第一章 建筑制图的基本规定和基本技能第一节 建筑图学概论第二节 制图标准的基本规定第三节 制图基本技能第二章 物体的视图第一节 正投影及三视图的形成第二节 物体的视图及其回转体表面交线的讨论第三节 视图的阅读第四节 组合体的尺寸标注第三章 建筑形体的常用表达方法第一节 建筑形体的视图第二节 剖面图第三节 断面图第四章 轴测图第一节 轴测图的基本原理第二节 轴测图的作图方法第五章 建筑施工图第一节 建筑总平面图第二节 建筑平面图第三节 建筑立面图第四节 建筑剖面图第五节 建筑详图第六节 建筑施工图的作图步骤第六章 室内装修施工图第一节 平面布置图第二节 立面装修图第三节 顶棚装修图第四节 地面装修图第五节 节点装修详图第七章 建筑透视图第一节 透视图的基本原理第二节 透视图的画法第三节 建筑细部的简捷画法课后练习题

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>