

<<建筑绘图与设计进阶教程>>

图书基本信息

书名：<<建筑绘图与设计进阶教程>>

13位ISBN编号：9787111135050

10位ISBN编号：7111135059

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：(美国)麦克W.林编、魏新译

页数：188

字数：344000

译者：魏新

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>

<<建筑绘图与设计进阶教程>>

内容概要

你对利用图画交流的方式表达你的思想观念感兴趣吗？

本书正是想帮助那些试图描绘、模仿和使用这个工具的读者在绘图方面获得自信，并使他们可藉此发展思想。

建筑设计、内部装饰业、园林设计和绘画设计方面的学生和专业人士，以及各学科的插图工作者们，都可以从本书中受益。

通过对本书的学习，你既可以节省绘图时间，又能提高绘画和建筑制图方面的技巧。

本书旨在提高读者迅速轻松作图的能力，当然最重要的是使你在绘画和制图的技巧方面胜出。

<<建筑绘图与设计进阶教程>>

书籍目录

前言致谢第1章 永 随意与拘束第2章 永 绘出好图的原则 线条 组合 颜色第3章 永 渲染手法 如何观察 如何绘画 如何应用第4章 永 渲染类型 铅笔 彩色铅笔 蜡笔 笔和墨水 马克笔 水彩 蛋彩 喷枪 介质比较 矩阵图表第5章 永 文字 铅笔字 马克笔字第6章 永 配景 人物 植物 汽车 家具 天空 水 玻璃 建筑材料第7章 永 透视图 透视图的高度 透视图的宽度 透视图的深度 一点透视 两点透视 使用透视投影地图 平行线绘制技法 透视图转换手法第8章 永 如何画素描 素描练习 写素描日记第9章 永 设计过程 建立程序 建立气泡图表 进行工地分析 建立设计概念 选择设计途径 设计结果展示 案例分析

<<建筑绘图与设计进阶教程>>

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>