

<<建筑模型制作>>

图书基本信息

书名：<<建筑模型制作>>

13位ISBN编号：9787112134557

10位ISBN编号：7112134552

出版时间：2011-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：尼克·邓恩

译者：费腾

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>

## <<建筑模型制作>>

### 内容概要

本书涵盖了建筑模型三维视觉表达过程的所有阶段，所涉及的实例即包括卡纸制作的简单草模，也包括计算机制作的历史沿革，发展现状，制作工具等进行了简要的介绍，进而从模型材质，模型种类和应用模型等三个部分对模型制作进行了深入而细致的阐述，阐释过程深入浅出，为建筑专业学生及广大的建筑师提供了一个实例广泛的“工具箱”力图通过大量翔实的一手资料将建筑模型制作的全过程进行一个全景式的呈现。

# <<建筑模型制作>>

## 书籍目录

### 第一章 绪论

为什么要做建筑模型?

历史沿革

发展现状

关于本书

如何开始

模型制作机器

### 第二章 模型材质

简介

简化程度

尺度和比例

模型材质的选择和组成

纸与卡纸

制作步骤：纸质模型举例

木材

自然木材

人工木质板材

制作步骤：木质模型举例

聚苯乙烯和塑料材质

制作步骤：亚克力板和聚苯乙烯模型举例

制作步骤：亚克力模型举例

树脂、黏土等浇注材料

制作步骤：浇注石膏模型

制作步骤：用黏土塑形

制作步骤：浇注混凝土模型

钢及其他金属材料

制作步骤：如何制作网格球顶

CAD / CAM计算机辅助软件

制作步骤：利用CAD / CAM制作模型

照片和影像

制作步骤：创造真实的合成相片

数码摄影技术

### 第三章 模型种类

### 第四章 应用模块

专业词汇表

推荐图书

图片来源

作者致谢

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>