

<<产品模型制作>>

图书基本信息

书名：<<产品模型制作>>

13位ISBN编号：9787502545949

10位ISBN编号：7502545948

出版时间：2003-8

出版时间：教材中心

作者：谢大康 编著

页数：178

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>

<<产品模型制作>>

内容概要

本书共分11章。

通过模型制作的过程，详尽介绍各种模型制作材料的选择、步骤以及制作方法。

其中的内容，是编者根据多年模型制作的经验，在参考了前人提供的资料的基础上进行综合、收集、整理和汇编成的。

其目的在于通过一点一滴的介绍，详细的叙述各种模型的制作过程，并力争图文的丰富组合，使之过程性、资料性与可读性相结合。

模型制作的过程不仅渗透着设计师对产品的理解，而且也是设计师设计思想、设计创造的体现。

由于传统手工模型制作的方法简便、快速同时取材广泛和经济等优势，在现代设计过程中仍然发挥着现代技术不可替代的作用与优势。

本书所介绍和描述的手工模型制作技法，在未来的相当长的时期内仍将被保留和传承下去。

本书可作为高等学校工业设计专业的教学用书，也可作为从事模型设计与制作的设计人员的参考用书。

<<产品模型制作>>

书籍目录

第1章 产品模型概述 1.1 产品模型的意义与功能 1.2 产品模型制作的种类 1.3 产品模型制作的材料
1.4 产品模型制作的原则第2章 泥模型制作技法 2.1 泥模型概述 2.2 泥模型的材料与工具 2.3 泥模型
的原型塑造 2.4 泥模原型塑造过程案例第3章 石膏模型概述 3.1 石膏模型概述 3.2 石膏模型材料 3.3
石膏成型技法 3.4 石膏模具的设计与翻制 3.5 石膏模型的表面处理第4章 树脂模型制作技法 4.1 树脂
模型概述 4.2 树脂材料的调制 4.3 树脂模型制作方法 4.4 树脂模型制作步骤第5章 泡沫塑料模型制作
技法 5.1 泡沫塑料模型概述 5.2 泡沫塑料及加工工具 5.3 泡沫塑料模型的制作技法 5.4 泡沫塑料模型
的制作案例第6章 塑料模型制作技法 6.1 塑料模型概述 6.2 塑料模型的材料与加工工具 6.3 塑料模型
成型技法 6.4 塑料模型成型案例第7章 木模型制作技法 7.1 纸模型概述 7.2 纸模型的材料及加工工具
7.3 纸模型的制作方法 7.4 纸模型的制作案例第9章 金属模型制作技法 9.1 金属模型概述 9.2 金属模
型的材料与加工工具 9.3 金属模型制作技法第10章 产品模型表面处理技法 10.1 表面处理的意义 10.2
表面处理的材料与表面处理的工艺 10.3 模型表面的文字与标志处理 10.4 模型表面处理的案例第11章
计算机辅助工业设计与快速成型参考文献

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>