

<<手工模型设计丛书>>

图书基本信息

书名：<<手工模型设计丛书>>

13位ISBN编号：9787549402519

10位ISBN编号：7549402515

出版时间：2011-5

出版时间：广西美术出版社

作者：江波

页数：159

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>

<<手工模型设计丛书>>

内容概要

江波和王宇欣编写的《产品模型制作》从产品模型制作最基本的方法入手，结合具体的实例详细地介绍了各种制作方法和特点，内容全面丰富，通过具体案例的过程步骤详尽地阐述了产品模型常用的各种材料以及制作方法。

#### 作者简介

江波，毕业于广西艺术学院，2005年至今在广西艺术学院设计学院任教。广西美术家协会会员，广西民族书画院高级书画师，新岭南艺术研究院理事。近年来有多幅设计作品和美术作品参加各种展览，并多次获奖。

山东临沂人，广西机电职业技术学院机械系工业设计专业教师，2006年7月毕业于武汉理工大学艺术与设计学院工业设计专业。

书籍目录

第1章 产品模型概述

第一节 产品立体造型的准确性与感知性

第二节 产品模型的特点及作用

第三节 产品模型的分类

第四节 产品材料的选择与使用

第2章 产品模型的制作工艺

第一节 产品模型的平面与立体设计能力

第二节 产品模型制作的方法

第三节 模型制作步骤

第四节 产品模型制作的常用工具

第五节 产品模型制作的原则

第3章 塑料材料在模型制作中的运用

第一节 塑料的种类

第二节 模型制作常用的塑料

第三节 ABs材料台灯模型的制作案例

第四节 ABs材料手机模型的制作案例

第五节 泡沫塑料电熨斗模型制作案例

第4章 黏土、油泥材料在模型制作中的运用

第一节 黏土、油泥材料的特性与成型

第二节 黏土、油泥模型的制作工艺

第三节 黏土、油泥模型的制作工具及设备

第四节 汽车油泥模型的制作案例

第5章 石膏材料在模型制作中的运用

第一节 石膏材料的构成与特性

第二节 石膏模型的成型工艺

第三节 水壶石膏模型制作案例

第6章 玻璃钢材料在模型制作中自

第一节 玻璃钢的分类与特性

第二节 玻璃钢模型成型工艺

第三节 安全帽玻璃钢模型制作案

第7章 木质材料在模型制作中的运用

第一节 木材的性能与种类

第二节 木材在模型中的运用

第三节 木材首饰盒模型制作案例

第8章 金属材料在模型制作中的运用

第一节 模型用金属材料的种类及

第二节 金属模型的制作工艺

第三节 金属皱褶花瓶模型制作案

第9章 纸质材料在模型制作中的运用

第一节 纸质材料的种类与特性

第二节 纸质造型加工工具

第三节 纸质形态的基本生成方法

第四节 纸质模型制作过程与方法

第五节 瓦楞纸坐具模型设计与制作方案

第10章 产品模型欣赏



<<手工模型设计丛书>>

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>