

<<工业设计过程与表达>>

图书基本信息

书名：<<工业设计过程与表达>>

13位ISBN编号：9787111373100

10位ISBN编号：7111373103

出版时间：2012-5

出版时间：机械工业出版社

作者：林立 等编著

页数：155

字数：237000

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>

<<工业设计过程与表达>>

内容概要

《普通高等教育“十二五”规划教材：工业设计过程与表达》以国内顶尖的设计公司实际设计项目为线索，系统地介绍了工业设计过程和设计表达。

全书从基础造型到具体的产品设计，从设计思维到设计方法，详细介绍了各种产品的表现，包括计算机辅助设计表现，顺应了该学科的发展趋势。

本书内容由浅入深，结合设计实践，可帮助读者逐步提高设计能力。

本书既可作为大专院校专业教材，又可作为工业设计从业人员的参考书。

<<工业设计过程与表达>>

书籍目录

前言

第1章 概论

1.1 设计表现的重要性

1.2 用图讲故事

1.3 国外设计表现的发展及现状

1.4 国内的设计表现

1.5 企业和设计公司的要求

第2章 基本功练习

2.1 常用的设计表达工具及材料

2.2 基本功练习

2.3 重新认识产品形体

2.4 空间的塑造

2.5 素描关系

2.6 结构关系

2.7 马克笔快速表现

第3章 产品设计表现专题

3.1 设计方案展示

3.2 图纸上的布图

3.3 常见产品的表现

3.4 细节的表现

3.5 形体推敲

第4章 设计思维及草图创意方法

4.1 画画和设计的区别

4.2 从照着画到默写

4.3 形体分析

4.4 画产品的爆炸图

4.5 创新思维方法

4.6 一天做100个轮毂创意的方法

4.7 品牌形象策略

第5章 交通工具表现

5.1 汽车设计表现

5.2 摩托车的表现

第6章 计算机辅助设计表现

6.1 Photoshop产品设计表达

6.2 Alias手绘效果图

第7章 向大师学习

7.1 范·霍伊顿克的设计作品

7.2 沃尔特·德西尔瓦的设计作品

7.3 马克·纽森的设计作品

7.4 吕克·东克沃尔克的设计作品

7.5 IDEO的设计作品

参考文献

<<工业设计过程与表达>>

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>