

<<卡通造型与现代设计>>

图书基本信息

书名：<<卡通造型与现代设计>>

13位ISBN编号：9787539318257

10位ISBN编号：7539318252

出版时间：1970-1

出版时间：福建美术

作者：高阳

页数：113

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>

<<卡通造型与现代设计>>

前言

卡通造型以及卡通作品、产品深受人们喜爱，极富想象力的夸张造型和动态、鲜明强烈的色彩、幽默富于活力的内涵使卡通造型在现代设计的许多领域中异常活跃，并形成不可替代的地位。有效地运用卡通造型进行设计的产品具有旺盛的人气和巨大的商业价值。因此，卡通造型设计和应用成为现代艺术设计专业教学和研究的一个新的领域。并且有广泛社会需求和丰富发展前景。

时下爱好和从事卡通创作的青年作者不少，但大多有实践无理论。图书市场上也有大量卡通技法书籍，但多停留在画法介绍层面，且大多为日本动漫风格画法的介绍，缺少论述如何将卡通应用到产品设计方面的书籍。

因此，本书的思路是从卡通造型设计历史、基础、原理、设计方法、绘画技巧及其在不同的设计领域中如何应用等方面，进行较为系统的介绍，使之成为可以纳入高等学校卡通设计教学系统的用书，同时也面向社会上广大喜爱卡通绘画与卡通设计的青年作者，成为一本有用的参考书。

作者在构思和写作本书中得到福建美术出版社的大力支持，本书的责任编辑郑婧女士以一如既往的专业素养与负责精神对本书进行审阅，并提出中肯的建议，使得本书得以顺利完成并出版，在此表示诚挚的谢意。

写作过程中，为了更好地阐明书中的观点与理论，引用了一些著名卡通造型、卡通产品、优秀设计作品以及学生作品的图片作为插图示例，引用出处详见书后参考文献和图注。

但仍有部分图片无法一一注明作者、公司名称等详细出处，在此特别说明并向作者、设计者致谢。

最后，将这本书献给我亲爱的宝贝，同时也献给所有可爱的孩子——我们充满希望的下一代，愿我们所有人在卡通世界中永远怀有可贵的童心、爱心和幽默感！

<<卡通造型与现代设计>>

内容概要

卡通造型以及卡通作品、产品深受人们喜爱，极富想象力的夸张造型和动态、鲜明强烈的色彩、幽默富于活力的内涵使卡通造型在现代设计的许多领域中异常活跃，并形成不可替代的地位。

《卡通造型与现代设计》的思路是从卡通造型设计历史、基础、原理、设计方法、绘画技巧及其在不同的设计领域中如何应用等方面，进行较为系统的介绍，使之成为可以纳入高等学校卡通设计教学系统的用书，同时也面向社会上广大喜爱卡通绘画与卡通设计的青年作者，成为一本有用的参考书。

<<卡通造型与现代设计>>

作者简介

高阳，女，1974年出生。

1997年毕业于中央工艺美术学院，获学士学位；2003年毕业于清华大学美术学院，获硕士学位，师从著名艺术设计家常沙娜先生，从事敦煌装饰图案艺术研究。

现任教于北京林业大学艺术设计系。

研究领域和成绩：中国工艺美术学会会员，北京工艺美术学会会员，中国流行色协会会员。曾在核心期刊和国际会议发表《汉唐图案风格在现代丝织物图案设计中的运用》、《敦煌壁画中的华盖图案初探》、《浅析敦煌壁画中的龕楣图案》、《敦煌图案色彩与现代艺术设计》、《敦煌石窟中的边饰图案研究》、《敦煌壁画中吉祥天女的服饰与中国传统服饰审美文化》、《中国传统吉祥造型与现代吉祥物设计》等多篇学术论文。

曾参与《中国敦煌历代装饰图案》一书的编写工作。

设计作品、装饰绘画作品、漫画作品等曾参加各种展览，被选入《中国现代美术全集》、《现代黑白装饰画集》、《现代装饰画集》、《中国名校优秀设计大系》等出版物，并在《美术观察》、《艺术教育》等期刊发表。

<<卡通造型与现代设计>>

书籍目录

前言第一章 卡通造型设计概论第一节 卡通造型的概念第二节 卡通造型的不同风格特点第三节 具有中国民族传统文化特色的卡通造型设计第二章 卡通造型设计基础第一节 卡通人物造型设计第二节 卡通动物造型设计第三节 卡通拟人化物品造型设计第三章 卡通造型设计技法第一节 卡通造型设计的点线面表现技法第二节 卡通造型设计中的色彩表现技法第三节 卡通造型设计与画面构图第四节 卡通造型设计与文字的组合第四章 卡通造型在现代设计中的应用第一节 卡通造型在现代吉祥物设计中的应用第二节 卡通造型在现代广告和包装设计中的应用第三节 卡通造型在现代出版物设计中的应用第四节 卡通造型在现代电影、网络、游戏动画设计中的运用第五节 卡通造型在现代工业产品造型设计中的运用第六节 卡通造型在现代染织服装设计中的运用参考文献

<<卡通造型与现代设计>>

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>