

<<纸盒结构设计>>

图书基本信息

书名：<<纸盒结构设计>>

13位ISBN编号：9787811132267

10位ISBN编号：7811132265

出版时间：2007-8

出版时间：湖南大学出版社

作者：金卉

页数：153

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>

## &lt;&lt;纸盒结构设计&gt;&gt;

## 前言

世界现当代历史发展表明：一个不重视设计发展的民族是没有希望的民族。因为设计与经济的发展是息息相关的，在很大程度上，设计状况是经济状况的折射！今天，中国经济的持续快速发展，表明了中国设计的发展已具有了一定的基础，并预示着美好的前景！

中国的现代设计教育，在经历了二十多年的发展之后，已步入了一个十分关键的时期。这是因为：一方面，我们对西方的设计教育已经历了因袭、学习、撷取等环节和过程之后，正面临着选择适合我们民族心理、民族文化和民族生活的新的设计之路；另一方面，西方发达国家现代设计教育体系的构建和完善，其内在规律和外部规律的具体内涵，需要我们结合本民族的存在时空去学习和把握。

正因为如此，今天中国的设计教育任重而道远，设计教育十分关键或者说是转型时期，作为培养高层次设计人才摇篮的高等院校，人才培养的质量固然取决于办学理念和思路，但具体落实还是在教学上。

众所周知，教学质量的高低取决于教和学两个方面的互动。

对于教师而言，是个人的才（智力）、学（知识）、识（见解）和敬业精神；对于学生来说，是学习态度、方法和个人的悟性。

师生之间，能够沟通或者说可以获得某种互补的应该是教材。

所以，中外教育，不论是素质教育还是精英教育，都十分重视教材建设。

目前国内设计艺术教材，可谓汗牛充栋，但仍不尽如人意。主要表现在：一是没有体现设计教育的本质特征；二是对于设计和美术的联系与区别含混不清；三是缺乏时代性和前瞻性；四是理论阐述与实践的操作缺乏有机联系。

## <<纸盒结构设计>>

### 内容概要

《高等院校设计艺术专业教材：纸盒结构设计》系统阐述包装纸盒结构特点及造型规律，纸盒结构设计的基础知识与基本方法及常用包装用纸，并提供了纸盒结构设计的大量实例图。

《高等院校设计艺术专业教材：纸盒结构设计》可作为高等院校艺术设计专业教材，亦可供包装设计从业人员作为参考书。

## <<纸盒结构设计>>

### 作者简介

金卉，1991年毕业于湖北美术学院艺术设计系。  
1991年至1993年在湖北省群众艺术馆从事民间美术的收集和整理工作。  
1995年至今在深圳职业技术学院广告专业任教，主要从事包装设计和绘图软件的教学工作。  
近年来主要研究方向为包装设计与纸盒结构，并在国内设计、美术类杂志发表多篇论文和美术设计作品。

## <<纸盒结构设计>>

### 书籍目录

前言 1 纸盒包装设计概要 1.1 概述 1.2 包装的概念 1.3 包装的功能 1.4 包装设计的范围 2 纸盒结构的造型规律、绘图符号和工具 2.1 从平面到立体的转换规律和方法 2.2 平面几何形的绘制方法 2.3 纸盒的构成要素 2.4 绘图设计符号与计算机代码及尺寸代号 2.5 设计制作的工具和操作程序 3 纸盒包装的特点, 设计依据和要求 3.1 纸盒包装的特点 3.2 纸盒结构设计的依据 3.3 纸盒结构设计的要求 4 纸盒结构设计基础 4.1 纸盒的分类 4.2 折叠纸盒结构各部的名称 4.3 折叠纸盒结构的设计原则 5 盒体结构设计 5.1 盒体结构造型的几种形式 5.2 摇盖盒 5.3 罩盖盒 5.4 开窗盒 5.5 液体盒 5.6 异体盒 5.7 陈列盒 5.8 手提盒 5.9 组合式纸盒 5.10 方便盒 5.11 悬挂盒 5.12 其他盒形 6 盒盖结构设计 6.1 筒盘式盒盖结构设计 6.2 罩盖式盒盖结构设计 6.3 其他类型盒盖结构设计 7 间壁、锁口结构设计 7.1 自成间壁结构 7.2 附加间壁结构 7.3 互插锁口结构 7.4 扣插锁口结构 8 盒底结构设计 8.1 盒底结构设计的要点 8.2 盒底的封口形式 9 常用包装用纸 9.1 纸包装材料的特点和性能 9.2 包装用纸的种类、用途和规格 10 包装纸盒图例欣赏 10.1 包装纸盒造型与结构设计范例 10.2 包装纸盒结构设计作品欣赏 参考文献 后记

<<纸盒结构设计>>

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>