

# 《箱包设计与制作工艺》

## 图书基本信息

书名：《箱包设计与制作工艺》

13位ISBN编号：9787501933075

10位ISBN编号：7501933073

出版时间：2001-9-1

出版社：中国轻工业出版社

作者：刘霞,张雷,王立新,张彤

页数：187

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《箱包设计与制作工艺》

## 内容概要

《FORTRAN 语言:FORTRAN77结构化程序设计》详细讲述了箱包专业最新理论知识系统和工艺制作技术，从设计到制作的过程都进行了全面的阐述，实践工艺技术先进翔实。

# 《箱包设计与制作工艺》

## 书籍目录

### 第一篇 箱包设计

#### 第一章 绪论

#### 第二章 箱包设计基础

#### 第三章 箱包美术与绘图

#### 第四章 包的设计特征与结构分析

#### 第五章 不同结构的包体制图

#### 第六章 包的开关方式的结构与设计

.....

### 第二篇 箱包制作工艺

#### 第十章 基础工艺

#### 第十一章 零部件的制作工艺

#### 第十二章 产品的后整理与检验

#### 第十三章 皮箱制作工艺

#### 第十四章 布袋制作工艺

#### 主要参考文献

## 精彩短评

- 1、 不管印刷，包装还是内容太过成就
  - 2、 还行 有点难懂
  - 3、 很枯燥。。。
  - 4、 中规中矩的彩页教材
  - 5、 没有读 买了2次都发错了 当当\*\*库管
  - 6、 原来是教材，好需要耐心看呀。
  - 7、 书是给弟弟买的，看起来不错，他看过后才知道。总的不错。支持！
  - 8、 鸟书
  - 9、 收到的书面不一样，不过里面目录的内容一样。不是彩页的，是文字加图形的讲解方式。这个要细读之后才能做评价。
  - 10、 内容很专业，比较难，有些文字参照着图也想不明白。
  - 11、 太教条和无用的感觉
  - 12、 内容似乎涵盖不全
  - 13、 一进门就付款可瑞康 题
  - 14、 还没怎么看，买来参考的
  - 15、 做教材可以；但要提高专业简单了些。
  - 16、 对于初学都还可以，
  - 17、 由于工作需要开发一款妈咪包，故买该书做参考。大概浏览了一遍，书比较理论化，少实际的知识，如果仅看这本书，看完后对箱包理解也没有多少提高。如果有实际的物品图片，再加上书上的说明就很简明易懂了。
  - 18、 是教材，书还不错的
  - 19、 对于想了解箱包的设计生产过程的人来说，这本书给予了很好的指导，解决了一些之前的困惑，
  - 20、 好没看，希望有好的收获
  - 21、 好！好好好好好好
  - 22、 很系统的。让我了解到以往知识的漏洞。
  - 23、 送货速度不错，昨天上午下单今天就收到了。但是收到的这本书和网页上的封面不一样，不知道是不是发错货了。
  - 24、 作者写的东西比较实用，得一点一点的学习与理解。
  - 25、 说得内容感觉像在扯淡
  - 26、 这套书绝对是很好的辅导教材
  - 27、 什么什么会员在折的基础再折，可是书还没到就降价，店大。。。。
- 书还可
- 28、 太专业了，比较适合专门研究箱包制作的人看。如果只是想了解设计和款式等等就不合适了。
  - 29、 8/20买的，9/5还没收到。晕
  - 30、 好是好，可是感觉很难看懂，里面好多数学公式之类的
  - 31、 这本书看不到个所以然上当
  - 32、 因为是教材，所以感觉这本书的性价比不错。
  - 33、 这是本很好的书，在皮具业从业的人员有一定的帮助！
  - 34、 感觉不错,好像有点深!
  - 35、 全班订购，老师推荐
  - 36、 没看完，继续慢慢读
  - 37、 基本知识普及还是可以反复阅读
  - 38、 大概看了一下，还行，得深入研究。

# 《箱包设计与制作工艺》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)