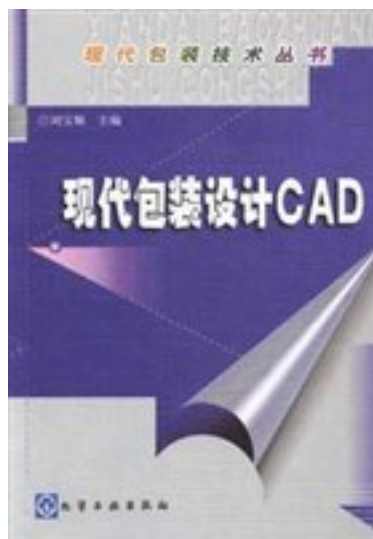


# 现代包装设计CAD



[现代包装设计CAD\\_下载链接1](#)

著者:刘宝顺

出版者:化学工业出版社

出版时间:2003-9-1

装帧:简装本

isbn:9787502546991

本书通过总结多年的实践经验，从实际应用的角度入手，较为全面地介绍了现代包装设计的相关概念和基本技法，并着重介绍了近年来逐渐为人们所重视的CAD技术在现代包装设计中的应用。通过对一些设计实例的操作步骤的具体分析和讲解力求使读者对目前包装设计CAD技术中具有代表性的、应用较为普遍的如3DS MAX、PhotoShop、CorelDraw等知名软件有所了解并在一定程度上掌握和运用。本书以实用为目的，避免了计算机图形学原理等很多复杂难懂的概念，内容生动丰富、举例恰当、图文并茂，使读者易于理解和掌握。

作者介绍:

目录: 目录  
第一章 包装设计概述

第一节	包装的定义
第二节	包装及设计发展史话
第三节	包装设计的未来趋势
第二章	包装的功能与形式
第一节	包装的功能
第二节	包装的形式和分类
第三章	包装设计的结构与材料
第一节	包装的造型与结构
第二节	包装的材料与应用
第四章	包装的视觉设计要素
第一节	符号文字
第二节	创意图形
第三节	韵律色彩
第四节	平面编排
第五章	包装设计的创意过程
第一节	包装设计的市场分析
第二节	包装的设计定位
第三节	包装设计的构思与草案
第六章	包装设计印刷
第一节	电子文件输出
第二节	制版与打样
第三节	印刷方式
第四节	印刷加工工艺
第七章	包装设计的相关问题
第一节	包装的“绿色”设计
第二节	包装的“中国”风格
第三节	出口包装的设计要求
参考文献	
· · · · ·	(收起)

[现代包装设计CAD\\_ 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[现代包装设计CAD\\_ 下载链接1](#)

-----  
[现代包装设计CAD\\_下载链接1](#)