

<<印刷设计概论>>

图书基本信息

书名：<<印刷设计概论>>

13位ISBN编号：9787501944576

10位ISBN编号：7501944571

出版时间：2006-8

出版时间：中国轻工业出版社

作者：徐建军

页数：158

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>

<<印刷设计概论>>

内容概要

印刷工业的发展，为印刷设计师、印刷工程师在印刷材料、印刷工艺、印后加工、印刷品造型与形态等方面的选择提供了多种可能性，如何根据客户的需要对以上诸方面因素进行最优组合，作出最合理的选择，是印刷设计师、印刷工程师经常面临的问题，而这方面的专著则似乎非常缺乏。

为此，作者力图通过对涉及印刷的诸因素进行综合分析比较，提供一本比较实用的技术参考书。

例如，本书的第二章与第三章，讨论有关印刷材料的问题，重点是通过分析比较各种印刷材料在物理性能、印刷适性、视觉功能、成本因素等方面的区别，以及材料设计与选择上应注意的问题，为印刷设计师、印刷工程师在从事印刷设计时提供参考依据。

同样，在讨论有关印刷工艺、印后加工、造型设计上也贯穿相同的思路。

本书主要作为印刷高等院校相关专业的教材以及印刷设计师、印刷工程理由的培训教材，也可作为广告公司、印务公司相关人员的实用技术参考书。

<<印刷设计概论>>

书籍目录

第一章 印刷设计概述 第一节 印刷设计基本概念 第二节 印刷设计程序第二章 纸类印刷材料设计 第一节 纸的物理指标 第二节 纸张的适性及设计要点 第三节 纸板的适性及设计要点 第四节 卡纸的适性及设计要点 第五节 瓦楞纸板的构成及设计第三章 非纸类印刷材料设计 第一节 合成纸的印刷适性及设计要点 第二节 复合纸板的印刷适性及设计要点第四章 常规印刷的印刷适性及选择 第一节 胶印印刷 第二节 凹版印刷 第三节 柔性版印刷 第四节 丝网印刷第五章 印后处理设计 第一节 覆膜的特点及设计 第二节 上光的特点及设计 第三节 局部上光的特点及设计中应注意的问题 第四节 压光设计 第五节 汤金设计 第六节 凹凸加工设计 第七节 模切与压痕设计第六章 防伪印刷设计 第一节 防伪印刷概述 第二节 防伪油墨的应用 第三节 全息防伪印刷设计 第四节 彩票印刷设计第七章 纸包装印刷技术 第一节 纸袋印刷设计 第二节 纸盒印刷设计第八章 不干胶标签、广告印刷设计 第一节 不干胶的应用 第二节 不干胶材料的种类与选择 第三节 不干胶印刷设计 第四节 不干胶印刷工艺 第五节 特种类型不干胶标签印刷设计第九章 复合包装印刷设计 第一节 复合包装设计 第二节 复合包装材料设计 第三节 复合包装印刷设计 第四节 复合包装印刷工艺第十章 样本设计主要参考文献

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>