<<印刷材料>>

图书基本信息

书名:<<印刷材料>>

13位ISBN编号: 9787502533823

10位ISBN编号:7502533826

出版时间:2001-9-1

出版时间:化学工业出版社

作者:周震

页数:348

字数:303000

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

<<印刷材料>>

内容概要

本书为《实用印制技术丛书》中的一本,系统地介绍了印前、印中、印后过程中使用的各种印刷材料及其应用技术。

本书中介绍的材料不仅包括印前、印中所使用的各种材料,如感光材料,版材,油墨,各种承印材料,胶辊,橡皮布,以及各种辅助化学药剂等,而且包括印后过程使用的上光油,粘合剂,覆膜、装订、烫印材料等。

书中不仅介绍了这些印刷材料的基本分类与性能,还介绍了其作用原理、配方及其应用技术,以及常见故障与解决办法。

此外,书后还附上了100多家印刷材料企事业单位的信息,以方便读者使用。 本书内容丰富,技术实用。

本书读者对象主要为印刷、包装厂的技术、管理人员,印刷材料的采购和经销人员,同时对部分中小型印刷材料生产厂家也有一定裨益。

<<印刷材料>>

书籍目录

第一章 印前处理用感光材料 第一节 制版用感光材料 第二节 晒版与制版用感光材料第二章 印刷版材第一节 PS版 第二节 凸版印刷用版材 第三节 柔性版印刷用版材 第四节 各种新型的CIP版材第三章 印刷油墨 第一节 印刷油墨概况 第二节 印刷油墨分类 第三节 印刷油墨的性质和生产 第四节 各类油墨的特点与配方 第五节 油墨应用中常见故障及解决方法 第六节 油墨工艺发展展望第四章 纸张 第一节 纸张的组成与制造 第二节 纸张性质对印刷质量的影响 第三节 纸张的分类与基本评价指标 第四节 各类纸张简介第五章 塑料承印材料 第一节 各类塑料的简易鉴别方法与印刷性质 第二节 塑料的表面处理及静电控制 第三节 塑料印刷中的常见故障和解决办法第六章 金属承印材料……第七章 玻璃承印材料第八章 胶辊与橡皮布第九章 润版液第十章 其他印刷用化学药剂第十一章 上光油第十二章 印刷用粘合剂第十三章 覆膜材料第十四章 装订材料第十五章 烫印材料附录 部分印刷材料企事业单位名录主要参考文献

<<印刷材料>>

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