

<<色彩管理工艺手册>>

图书基本信息

书名：<<色彩管理工艺手册>>

13位ISBN编号：9787800005404

10位ISBN编号：7800005402

出版时间：2005-10

出版时间：印刷工业出版社

作者：梁炯

页数：214

字数：165000

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>

<<色彩管理工艺手册>>

内容概要

本书从实用性的角度出发，向读者介绍了色彩管理工艺及应用技术的内容。

全书分6章，从色彩管理的原理、各印刷环节工作条件的预处理、有关设备的硬件配置、设备色彩特性文件的产生和编辑以及应用软件的色彩管理使用方案等方面，阐述了建立色彩管理工艺过程的具体措施。

本书面向印前制版和色彩管理工艺流程的操作和技术人员、广告设计及摄影等领域需要实施色彩管理方案的从业人员阅读使用，并可为需要实施或配置色彩管理生产流程的印刷企业或相关机构进行有效而合理的系统设计提供参考。

<<色彩管理工艺手册>>

书籍目录

第一章 色彩管理的原理 1.1 色彩管理系统的作用 1.2 色彩管理的原理 1.3 Mac Colorsync 1.4 Windows ICM第二章 色彩管理工艺的预处理 2.1 观察环境的规范化 2.2 校准显示器 2.3 校准扫描仪 2.4 校准数码相机 2.5 印刷过程中参数的确定与监控第三章 色彩管理工艺中的硬件配置与使用方案 3.1 软打样环境与标准光源 3.2 选择最佳的拍摄工具 3.3 选择最佳的扫描设备 3.4 选择最佳的显示设备第四章 如何产生设备色彩特性文件 4.1 色彩测量方法与设备.....第五章 色彩特性文件的编辑方案第六章 色彩管理的使用方案参考文献

<<色彩管理工艺手册>>

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>