

《色彩原理与应用》

图书基本信息

书名：《色彩原理与应用》

13位ISBN编号：9787514209860

10位ISBN编号：7514209867

出版时间：2014-1

出版社：印刷工业出版社

作者：程杰铭,郑亮,刘艳

页数：198

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

《色彩原理与应用》

内容概要

印刷色彩是一种复杂的物理心理现象，不仅涉及到物理学和心理学，也涉及印刷工艺、印刷材料、电子传播设备、分色机理和数字图像处理等内容；此外，考虑到数字技术在出版印刷和媒体传播中的应用，本书也编入了色彩管理、视频色彩等内容，这使本书更有系统性，反映了国内外部分色彩理论研究和应用的最新技术进展。本书共有9个实习项目，分别为：光与色觉、颜色视觉、颜色混合规律、CIE标准色度系统、光源颜色特性的评价、色彩空间的转换、视频的色彩效果评价、印刷色彩的准确再现、色彩管理。在理论知识的介绍中穿插实训操作，融“教、学、做”为一体，使学生能够达到岗位就业的要求。

《色彩原理与应用》

作者简介

程杰铭，副教授，1982年毕业于上海交通大学，上海出版印刷高等专科学校印刷设备工程系主任。曾任教育部印刷包装教学指导委员会印刷教学指导分会委员，中国印刷工业与器材协会教育培训委员会委员，全国印刷职业技能大赛平版制版工专家组成员，上海市出版印刷行业职业技能比赛专家组成员。

《色彩原理与应用》

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