

<<色彩学>>

图书基本信息

书名：<<色彩学>>

13位ISBN编号：9787030098146

10位ISBN编号：7030098145

出版时间：2003-02-01

出版时间：科学出版社

作者：张臻

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>

## <<色彩学>>

### 内容概要

色彩学是印刷行业的基础理论，涉及色度学、网点理论、图像处理、印刷工艺等多门学科。本书从物理学、生理学、印刷学等方面，着重论述了色度学和光度学的基本理论、色彩的性质、混合规律、色彩的呈色机理和表示方法。内容包括印刷领域中印刷前、印刷中视频色彩、印刷色彩等方面的颜色相加、颜色相减规律，颜色的分解、传递、合成原理，以及网点呈色机理、灰成分替代、灰平衡原理和印刷过程中色彩与印刷材料、印刷工艺关系等内容。

<<色彩学>>

书籍目录

绪论第一章 光与视觉1.1光的性质1.2色彩的三属性1.3眼睛与视觉1.4颜色视觉1.5颜色视觉理论第二章 色彩的美学原理4.1色彩的心理4.2色彩的对比4.3色彩的调和4.4平面设计中的色彩传达及处理第三章 物体呈色机理4.1物体呈色机理4.2色光混合4.3色料混合第四章 光度学基础4.1光度学基础4.2黑体辐射4.3C...

...

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>