

<<电脑影像输入设备>>

图书基本信息

书名：<<电脑影像输入设备>>

13位ISBN编号：9787800002700

10位ISBN编号：7800002705

出版时间：1998-8

出版时间：第1版(1998年1月1日)

作者：齐爱军

页数：145

字数：122000

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>

## <<电脑影像输入设备>>

### 内容概要

本书着重介绍了扫描仪的工作原理、组成、主要性能指标等。

同时还介绍了有关图像的基本根本概念、扫描仪驱动程序的使用，以及如何选择扫描仪，如何设置扫描仪参数，如何评测扫描仪。

附表中还罗列了当前市场上大部分扫描仪的性能指标。

本书是选购、使用扫描仪的必备读物。

## <<电脑影像输入设备>>

### 书籍目录

第一章 扫描仪的基本知识 第一节 扫描仪的概念 第二节 扫描仪工作的基本原理 第三节 扫描仪的组成 第四节 扫描仪系统的组成 第五节 如何使用扫描仪 第六节 扫描仪的应用第二章 扫描仪的主要性能指标 第一节 扫描次数 第二节 扫描仪分辨率 第三节 扫描仪的位数 第四节 扫描仪的动态范围 第五节 缩放倍率 第六节 扫描原稿 第七节 扫描仪的速度第三章 图像类型 第一节 像素 第二节 一位图像 第三节 灰阶图像 第四节 彩色图像第四章 扫描参数设置 第一节 预扫描 第二节 扫描图像类型的设置 第三节 扫描分辨率设置 第四节 缩放倍率的设置 第五节 色彩校正第五章 图像增强功能 第一节 原稿校正的必要性 第二节 对原稿亮度、对比度和曝光的调整 第三节 原稿色调和饱和度的调整 第四节 对原稿暗调和高光的调整 第五节 使用曲线工具调整原图像 第六节 滤波器的使用 第七节 去除网纹第六章 扫描与图像质量 第一节 文字扫描 第二节 图像质量 第三节 存储图像的文件格式 第四节 如何检查图像质量第七章 扫描仪简介 第一节 各种扫描仪概况 第二节 平台式扫描仪 第三节 高档扫描仪 第四节 中档平台式扫描仪 第五节 普及型平台式扫描仪第八章 选择扫描仪 .....第九章 扫描仪常见故障与维修附录 部分扫描仪性能指标

<<电脑影像输入设备>>

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>