

<<扫描仪的原理与开发应用>>

图书基本信息

书名：<<扫描仪的原理与开发应用>>

13位ISBN编号：9787302020240

10位ISBN编号：7302020248

出版时间：1996-01-01

出版时间：清华大学出版社

作者：郭繁夏

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>

<<扫描仪的原理与开发应用>>

内容概要

本书从开发应用软件系统的角度出发，介绍了光电扫描仪的原理、性能指标、驱动方式及其应用软件开发的规范，重点介绍了扫描仪驱动的TWAIN界面标准和SPI界面标准。在内容安排上，力求给扫描仪应用软件的开发人员提供MS-DOS和MS-Windows环境下完整的应用程序实例，为扫描仪应用软件系统的开发建立方便的开发流程和规范的程序结构。

<<扫描仪的原理与开发应用>>

书籍目录

- 一 绪论
- 二 扫描仪的基本原理
- 三 扫描仪的应用开发
- 四 扫描仪驱动的TWAIN界面标准
- 五 扫描仪驱动的SPI界面标准
- 六 一个完整实用的扫描驱动系统（HP系列扫描仪）
- 附录A 扫描图象格式简介
- 程序索引
- 主要参考文献

<<扫描仪的原理与开发应用>>

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:<http://www.tushu007.com>