

# 《微机接口技术》

## 图书基本信息

书名：《微机接口技术》

13位ISBN编号：9787563502134

10位ISBN编号：7563502130

出版时间：1995-07

出版社：北京邮电学院出版社

作者：杨廷善,等

页数：265

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《微机接口技术》

## 内容概要

### 内容简介

本书是根据1993年通过的《微机接口技术》课程的教学大纲编写而成的。在内容上它重视系统性和实用性，并具有文图

并茂、适应函授学习等特点。

本书共分六章。集中解决诸如PC机的I/O通道结构、并行与串行通信、定时/计数以及各种语言程序间的连接（软接

口）等微机技术中的最基本的问题。在编写过程中是以接口技术为主线介绍各种类型的接口技术，再辅之以应用实例。

本书可作为高等院校有关专业及函大、电大的教科书，也可作为科技人员的参考书。

# 《微机接口技术》

## 书籍目录

# 《微机接口技术》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)