

微机接口技术



[微机接口技术_下载链接1](#)

著者:孙琦 编

出版者:

出版时间:2002-12

装帧:

isbn:9787304019747

《微机接口技术》为教育部人才培养模式改革和开放教育试点教材，是根据中央广播电视大学高等专科计算机应用专业《微机接口技术》课程教学大纲编写的，是计算机应用专业（控制方面）专业技术必修课程。教材中介绍了微机控制外设的基本概念和一些常用微机接口芯片的使用方法，主要包括总线、中断控制、并行I/O接口、定时器／计数器、数／模是换及模／数转换、人机接口、串行I／O接口等八章内容。其内容与工程实际紧密相联系，实用性很强。在每章后配有数量较多的习题和自测题，供学生自我检查与巩固所学的内容之用。

作者介绍:

目录:

[微机接口技术_下载链接1](#)

标签

评论

[微机接口技术_下载链接1](#)

书评

[微机接口技术_下载链接1](#)