

微型计算机原理与接口技术题解及实验指导



[微型计算机原理与接口技术题解及实验指导](#) [下载链接1](#)

著者:吴宁

出版者:清华大学出版社

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787302160168

本书是与《微型计算机原理与接口技术(第2版)》(清华大学出版社出版)配套的题解及实验指导。全书由习题解答和相应的上机实验指导两部分组成。

习题解答部分包括《微型计算机原理与接口技术(第2版)》中全部习题的详细分析和解释。实验指导分为两章。第1章为汇编语言程序设计实验,包括了汇编语言设计中各种典型的问题;第2章为硬件接口电路实验。全部实验共17项,其中部分内容(加*项)可根据实验者的具体情况进行取舍。

该书可帮助读者更深入地理解和掌握教材内容,提高独立思考、分析和解决问题的能力。

作者介绍:

目录:

[微型计算机原理与接口技术题解及实验指导 下载链接1](#)

标签

评论

[微型计算机原理与接口技术题解及实验指导 下载链接1](#)

书评

[微型计算机原理与接口技术题解及实验指导 下载链接1](#)