

《现代微机原理与接口技术》

图书基本信息

书名：《现代微机原理与接口技术》

13位ISBN编号：9787502438760

10位ISBN编号：7502438769

出版时间：2006年2月1日

出版社：第1版 (2006年2月1日)

作者：陈忠强

页数：292 页

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

《现代微机原理与接口技术》

内容概要

本书系统、全面地研究和借鉴了国外相关教材先进的教学方法，结合国内院校教学实际和先进的教学成果，根据教育部“十一五”国家级规划教材应用型本科教育的指导思想编写，具有实用性和可操作性，与时俱进，与当前就业市场结合得更加紧密。内容丰富，尤其注重基础知识的掌握和实用技能的培养，列举了大量实例进行说明。在选材上注重系统性和完整性，并尽可能做到简单易懂，便于自学。适用范围广泛，既可作为大学信息工程、电子工程、自动控制及网络工程等专业 的教材，也可供从事微型计算机应用设计和研发的工程技术人员阅读和参考。

《现代微机原理与接口技术》

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