

图书基本信息

书名：<<新编16-32位微型计算机原理及应用>>

13位ISBN编号：9787302025580

10位ISBN编号：7302025584

出版时间：2000-03-01

出版时间：清华大学出版社

作者：李继灿

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>

内容概要

作者:李继灿主编 页数:359页 出版社:清华大学出版社 出版日期:2001

简介:本书以国内外广泛使用的16/32位微处理器及其系统为背景,以模型机为入门, Intel8086/8088 16位机为基础,追踪Intel主流系列高性能微机的技术发展方向,比较全面、系统、深入地介绍了微机系统基础、汇编语言程序设计、存储器、输入/输出与中断、常用的可编程接口芯片和应用等。

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>