

<<单片微型计算机原理>>

图书基本信息

书名：<<单片微型计算机原理>>

13位ISBN编号：9787810378901

10位ISBN编号：7810378902

出版时间：2001-12

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>

<<单片微型计算机原理>>

内容概要

本书是以MCS-51单片机为中心，介绍单片微型计算机原理的教材。
内容包括：MCS-51单片机的硬件结构、指令系统、汇编语言程序设计、输入/输出口的扩展等。
同时还简单介绍了近年来比较流行的常用单片机，如89系列、90系列、MCS—251系列、PHILIPS单片机系列DAL-LAS单片机系列。

本书可作为高等院校单片微机课程的教材。
全书具有较强的系统性、先进性和实用性，内容由浅入深，并配有少量练习题，特别适合于没有学过微机原理课程的人员学习。
本书也可供工程技术人员参考或作为培训班教材。

<<单片微型计算机原理>>

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>