

《单片机原理与应用》

图书基本信息

书名：《单片机原理与应用》

13位ISBN编号：9787512408153

出版时间：2012-9

作者：靳孝峰

页数：474

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

《单片机原理与应用》

内容概要

《单片机原理与应用(第2版)》，本书依据高等学校单片机课程教学内容的基本要求和实际需要编写。本书以51系列单片机为主要对象，从系统组成和工程实践角度出发，以AT89S51单片机为例详细介绍了51系列单片机的结构、指令系统、汇编及C语言程序设计、系统扩展以及单片机各功能部件的组成，并对应用系统设计、开发、调试以及开发工具的使用做了较深入的讨论。本书主要内容包括单片机基础知识、单片机的基本结构及工作原理、单片机指令系统及汇编语言程序设计、定时/计数器原理及应用、中断系统及应用、单片机串行口及应用、单片机与输入/输出外部设备接口、单片机系统扩

《单片机原理与应用》

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