

《单片机原理及应用》

图书基本信息

书名：《单片机原理及应用》

13位ISBN编号：9787302123064

10位ISBN编号：7302123063

出版时间：2006-3

出版社：清华大学出版社

作者：孙俊逸

页数：239

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.tushu111.com

《单片机原理及应用》

内容概要

本书介绍了MCS-51系列单片微型计算机的基本结构、指令系统、汇编语言程序设计、系统扩展、I/O接口技术以及单片机应用实例。

单片机是一门实践性很强的课程。全书本着理论和实践相结合的原则，在保证理论完整性的基础上，更加强调实用性。本书配套的单片机仿真软件能很好地解决做单片机实验难的问题。

《单片机原理及应用》

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.tushu111.com