

<<单片机实用系统设计技术>>

图书基本信息

书名：<<单片机实用系统设计技术>>

13位ISBN编号：9787118020366

10位ISBN编号：7118020362

出版时间：1999-6

出版时间：国防工业出版社

作者：房小翠

页数：326

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>

<<单片机实用系统设计技术>>

内容概要

本书重点介绍单片机的硬件系统设计方法和软件设计技术及其在控制系统中应用实例。

全书共分八章。

主要内容包括：单片机控制系统设计基础，系统电路和接口电路的设计方法；常用程序设计技术及大量汇编程序设计实例；常规控制、模糊控制、智能控制等控制规律及单片机控制应用实例，较详细介绍了单片机系统软件、硬件抗干扰技术等。

本书适用于从事单片机应用系统开发设计的广大工程技术人员，也可作为大专院校自动化、机电一体化等专业的本科生、研究生的教材或参考书。

<<单片机实用系统设计技术>>

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:<http://www.tushu007.com>