

<<单片机原理与嵌入式应用系统设计>>

图书基本信息

书名：<<单片机原理与嵌入式应用系统设计>>

13位ISBN编号：9787873070583

10位ISBN编号：7873070581

出版时间：2007年

出版时间：武汉大学出版社

作者：刘连浩

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>

<<单片机原理与嵌入式应用系统设计>>

内容概要

本书系统地论述了单片机的组成原理和单片机的程序设计、系统扩展与接口、串行SPI、CAN、USB、单线总线技术和嵌入式系统设计，内容反映了单片机发展的新技术、新成果和新器件，介绍了典型的单片机程序设计应用例子和设计思想以及嵌入式USB驱动程序设计。各章都附有一定数量的习题和思考题。

本书可作为大专院校、研究生的单片机教材和科技人员的单片机应用参考书。各学校可根据实际情况对第6、7章内容进行部分选讲。

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>