

《单片机原理与应用系统开发》

图书基本信息

书名：《单片机原理与应用系统开发》

13位ISBN编号：9787118071252

10位ISBN编号：7118071250

出版时间：2010-11

出版社：国防工业出版社

作者：程琤 编

页数：229

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

《单片机原理与应用系统开发》

内容概要

《单片机原理与应用系统开发》主要内容包括MCS-51单片机的基本结构，单片机的指令系统与程序设计，单片机的中断系统，单片机的定时器及串行通信接口的原理与应用，单片机系统的扩展，单片机的人机接口技术，单片机的C语言程序设计，单片机应用系统的设计方法与应用实例等。

全书内容深入浅出、通俗易懂、注重工程应用。

《单片机原理与应用系统开发》可作为电子信息、自动化、通信工程、机电一体化、计算机等专业本科生的教材，也可供从事单片机应用开发的工程技术人员和单片机爱好者参考。

《单片机原理与应用系统开发》

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