

图书基本信息

书名：<<微型计算机原理及其应用(MCS-51单片机)/普通中等专业教育机电类规划教材(平装)>>

13位ISBN编号：9787111079125

10位ISBN编号：7111079124

出版时间：1900-01-01

出版时间：机械工业出版社

作者：曹振军等编

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>

内容概要

本书是原机械工业部中等专业学校电类专业统编教材。

全书共分九章，主要内容是以MCS-51单片机为主线，全面介绍了微型计算机基础知识、MCS-51单片机结构指令系统、汇编语言程序设计、中断系统、串行接口、单片机的扩展技术、单片机应用系统的设计开发和实例。

章末大都有习题与思考题，书后附有实验指导和课程设计选题。

全书内容循序渐进，便于教师安排教学，便于学生自学以巩固所学知识。

本书为中专电类专业教材，也可作为机械类专业教材。

还可供工程技术人员及广大微机爱好者参考。

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>