

<<MCS-51单片机应用技术>>

图书基本信息

书名：<<MCS-51单片机应用技术>>

13位ISBN编号：9787504567734

10位ISBN编号：7504567736

出版时间：2007-4

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：朱春萍 主编

页数：212

字数：312000

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>

<<MCS-51单片机应用技术>>

内容概要

??本书为国家级职业教育培训规划教材，由劳动保障部培训就业司推荐。

由劳动和社会保障部教材办公室组织编写。

主要内容包括MCS—51单片机硬件及指令系统应用、定时/计数器和中断系统应用、存储器扩展和输入/

输出接口应用、A/D、D/A转换器接口应用及综合课题。

本书为金蓝领技师教育培训电气自动化技术专业教材，也可作为企业技师培训教材和自学用书。

本书由朱春萍主编，马才根主审。

<<MCS-51单片机应用技术>>

书籍目录

模块一?MCS—51单片机硬件及指令系统应用

??任务一?认识单片机

??任务二?灯亮控制

??任务三?交通灯控制

??任务四?彩灯控制

模块二?定时计数器和中断系统应用

??任务一?秒脉冲发生器

??任务二?脉冲计数测量

模块三?存储器扩展和输入输出接口应用

??任务一?流水灯控制

??任务二?显示控制

??任务三?键盘控制

模块四?AD、DA转换器接口应用

??任务一?数字电压表

??任务二?电压波形输出

模块五?综合课题

??任务一?彩灯键盘显示控制

??任务二?PWM直流电机控制

??任务三?温度过程控制

附表?MCS—51单片机指令汇总表

<<MCS-51单片机应用技术>>

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>