

<<微机控制技术>>

图书基本信息

书名：<<微机控制技术>>

13位ISBN编号：9787505388673

10位ISBN编号：7505388673

出版时间：2003-7-1

出版时间：电子工业出版社

作者：章兼源

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>

<<微机控制技术>>

内容概要

本书主要内容包括：MCS-51单片机典型离散量、模拟量输入/输出接口技术，监控程序、应用程序设计技术，以及它们在测量仪、数据采集系统和反馈控制仪等方面的综合应用；经典采样系统理论，包括建模、分析、设计，以解决数字控制系统中由微机编程实现的算法问题；上述两者在数字控制系统的综合应用。

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>