

<<微机控制系统及其应用>>

图书基本信息

书名：<<微机控制系统及其应用>>

13位ISBN编号：9787560516622

10位ISBN编号：7560516629

出版时间：2003-2-1

出版时间：西安交通大学出版社

作者：薛钧义,武自芳

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>

## <<微机控制系统及其应用>>

### 内容概要

本书共分两部分，均为工科研究生必须掌握的内容。

第一部分为微机控制系统及其应用，主要介绍MCS - 51系列单片机原理，指令系统及汇编语言程序设计，C51程序设计方法以及过程通道、应用程序设计和微机控制系统程序设计。

第二部分，为工业计算机网络及应用。

主要介绍各种工业计算机网络的功能和特点、局域网标准与工业计算机网络应用，重点介绍了PROFIBUS现场总线控制网络的功能、特点及应用。

<<微机控制系统及其应用>>

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>