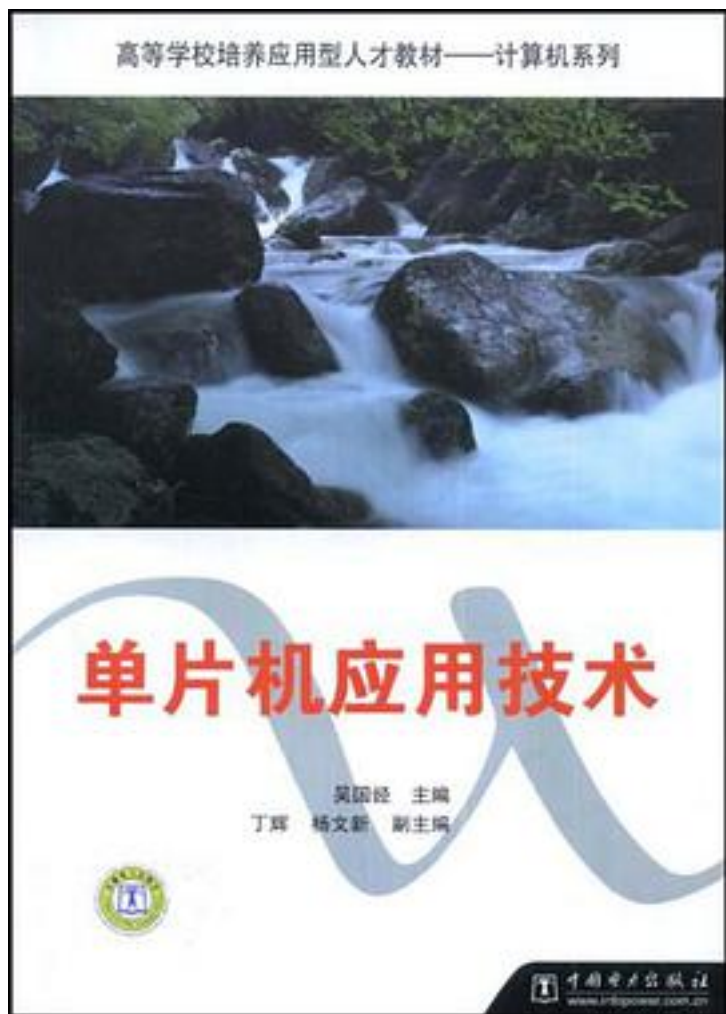


单片机应用技术



[单片机应用技术_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787560618661

《单片机应用技术(第2版)》是中国高等职业技术教育研究会与西安电子科技大学出版

社联合策划、组织编写的高职高专应用电子技术系列规划教材之一。

《单片机应用技术(第2版)》采用教、学、做相结合的教学模式，以理论够用、着眼应用的观点，通过实训引入、不断拓宽思路的方法讲述掌握单片机应用技术所需的基础知识和基本技能。《单片机应用技术(第2版)》共10章，内容包括单片机硬件系统、单片机开发系统、MCS-51指令系统、汇编语言程序设计、定时与中断系统、单片机显示和键盘接口、A/D与D/A转换接口、串行口通信技术、单片机系统扩展及单片机应用设计与实例。

《单片机应用技术(第2版)》选材合理，文字叙述清楚，可作为高职高专、成人教育机电类相关专业单片机技术课程理论与实践教学的教材。

★《单片机应用技术(第2版)》配有电子教案，需要者可与出版社联系，免费提供。

作者介绍:

目录:

[单片机应用技术_下载链接1](#)

标签

评论

[单片机应用技术_下载链接1](#)

书评

[单片机应用技术_下载链接1](#)