

<<ATMEL89系列单片机应用技术>>

图书基本信息

书名：<<ATMEL89系列单片机应用技术>>

13位ISBN编号：9787810771368

10位ISBN编号：7810771361

出版时间：2002-4

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：余永权

页数：329

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>

## <<ATMEL89系列单片机应用技术>>

### 内容概要

8051系列单片机是应用较广的单片机，美国ATMEL公司生产的89系列单片机是和8051兼容的新型单片机，并且是目前取代传统8051单片机的主导机型。

本书介绍了89系列单片机的应用技术，这些技术方法和应用例子对单片机用户，尤其是对传统的MCS-51单片机用户特别有参考价值。

## <<ATMEL89系列单片机应用技术>>

### 书籍目录

第一章 89系列单片机概况第二章 89系列单片机基本结构第三章 接口部件结构及功能第四章 指令系统  
第五章 输入输出接口技术第六章 存储器应用及扩展技术第七章 家用电器领域的应用第八章 自动控制  
领域的应用第九章 仪器仪表领域的应用第十章 信息通信领域的应用附录参考文献

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>