

# 微机原理及应用



[微机原理及应用\\_下载链接1](#)

著者:胡蔷 编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2007-4

装帧:简装本

isbn:9787111206897

《微机原理及应用》以Intel80x86系列微处理器为背景，介绍微型计算机原理与接口技术，包括：计算机基础，8086/8088微处理器，80x86系列微处理器，80x86微处理器的指令系统，汇编语言程序设计，存储器系统，基本输入/输出接口，中断系统，可编程接口芯片及应用。

《微机原理及应用》内容全面、结构合理、条理清晰，重点突出实践性技术技能，强调理论与实际、硬件和软件相结合，适用于工科各专业本、专科“微机原理及应用”课程，同时可供相关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[微机原理及应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[微机原理及应用\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[微机原理及应用\\_下载链接1\\_](#)