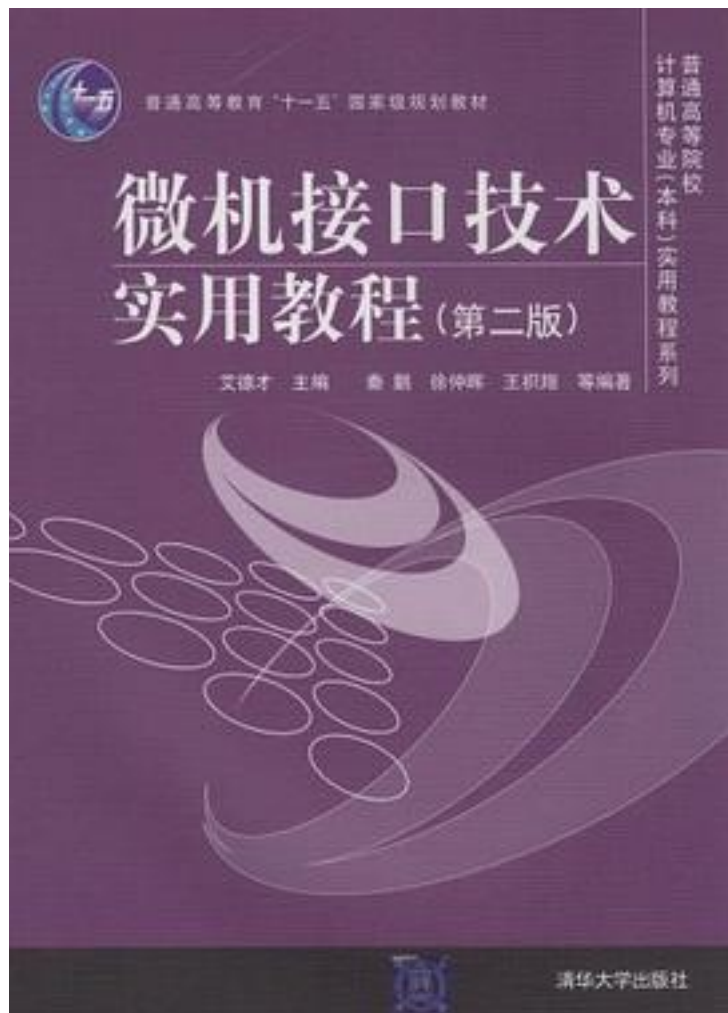


# 微机接口技术实用教程



[微机接口技术实用教程 下载链接1](#)

著者:任向民

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787302169055

《高等院校信息技术规划教材·微机接口技术实用教程》系统地介绍微型计算机接口技

术及应用。全书共分9章，主要内容包括输入／输出接口技术、定时／计数技术、中断技术、DMA技术等，还介绍了当前PC普遍使用的USB接口技术和PCI总线等最新知识。

《高等院校信息技术规划教材·微机接口技术实用教程》内容简明扼要，面向系统，面向应用，精选了微机接口技术在实际应用中的例子。每章都配有单元实验和标准化试题及参考答案，便于读者进行单元测试和复习。

作者介绍：

目录：

[微机接口技术实用教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[微机接口技术实用教程 下载链接1](#)

书评

---

[微机接口技术实用教程 下载链接1](#)