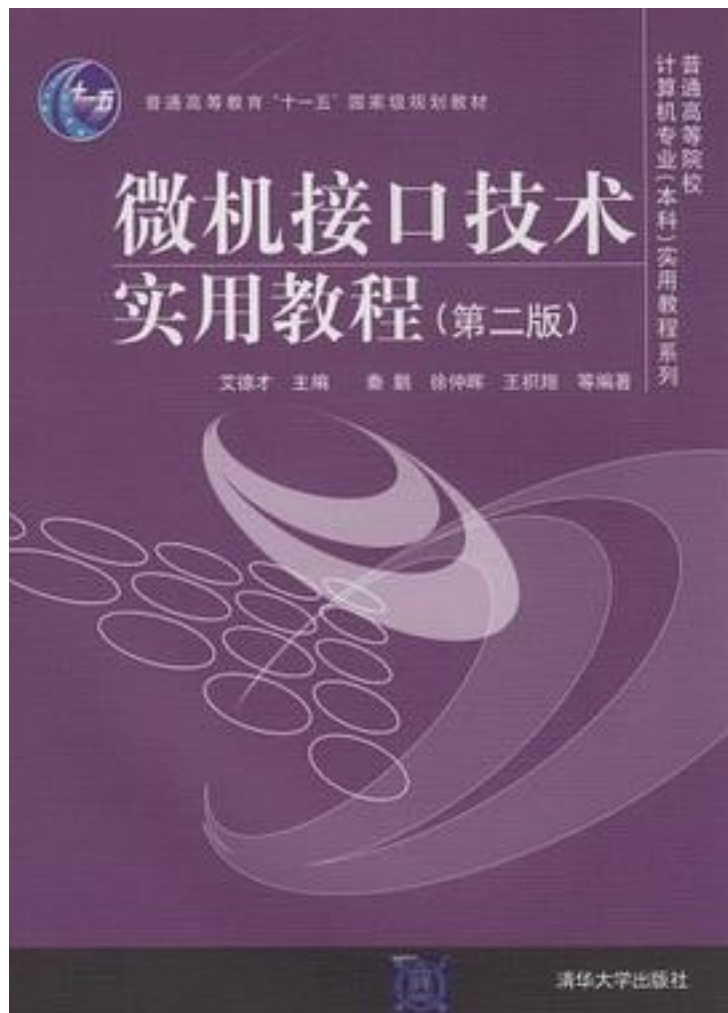


微机接口技术实用教程



[微机接口技术实用教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787302195719

《微机接口技术实用教程(第2版)》的写作思想是, 教学内容要反映微机接口新技术,

以新技术带动教学。对那些常用、实用的诸如鼠标、键盘、显示器、打印机、硬盘、光盘等外围设备的描述方法是，先实物、后结构组成、再操作原理，然后再结合原理介绍接口的分析和应用。《微机接口技术实用教程(第二版)》把目前常见、常用的USB、RS-232C、16550等串行接口，常见、常用的SCSI并行接口，在硬盘、光盘上使用的SATA、IDE接口，以及在打印机上使用的IEEE-1284并行接口，结合硬盘、光盘、打印机的原理给予了详细描述。《微机接口技术实用教程(第二版)》教学内容通俗实用、先进、新颖、知识面广、图文并茂，贴近读者认识、使用微机的实际。教学内容“老少皆宜”，不同层次、不同类型的高等院校皆可使用《微机接口技术实用教程(第二版)》，给教师和学生留下更多的灵活选用《微机接口技术》教学内容的空间。

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](#)