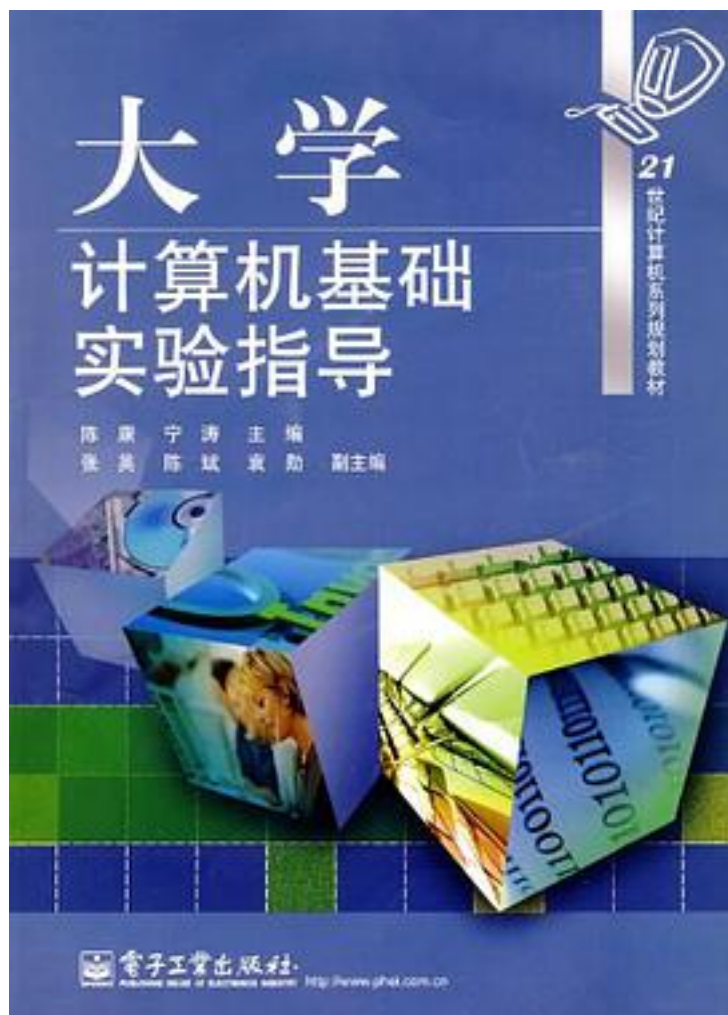


大学计算机基础实验指导



[大学计算机基础实验指导 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787811337938

《大学计算机基础实验指导》是与《大学计算机基础教程》配套的实验指导教程。目的

在于指导大学生完成上机实践，提高实验效率。《大学计算机基础实验指导》从掌握计算机必备操作技能与实际应用出发，精选了大学生应该掌握的计算机基本操作技能和应用实践案例供他们练习。

《大学计算机基础实验指导》以中文版Office2003和中文版windows XP为写作对象，立足实际应用，以项目教学法为教学理念，将软件基础操作与实际应用技能完美结合，采用“基本操作”+“案例操作”结构编写。全书共10章，主要内容包括计算机基础知识、windows XP操作系统、Word文字处理软件、Excel电子表格软件的使用、PowerPoint演示文稿软件的使用、计算机网络应用、数据库基础应用、多媒体技术应用、常用工具软件以及信息安全等。

该书从高等职业院校教学实际出发，理论联系实际，内容丰富、语言通俗、实用性强。可作为高等职业院校计算机基础公共课程上机指导教材，还可作为学校计算机相关课程的实例辅助教材以及供广大办公人员、公务人员自学用书。

作者介绍:

目录:

[大学计算机基础实验指导 下载链接1](#)

标签

评论

[大学计算机基础实验指导 下载链接1](#)

书评

[大学计算机基础实验指导 下载链接1](#)