

《大学计算机基础与实践》

图书基本信息

书名：《大学计算机基础与实践》

13位ISBN编号：9787113131180

10位ISBN编号：7113131182

出版时间：2011-8

页数：331

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《大学计算机基础与实践》

内容概要

《大学计算机基础与实践》按照《全国高等学校计算机基础教育教学大纲》，由长期从事计算机公共课教学、科研的有丰富实践经验的一线教师编写而成。全书采用“理论与实践”相结合的模式，将课堂教学内容与实验教学内容有机地整合在一起，通过“案例驱动”，提升同学学习本门课程的兴趣，加深对理论知识的理解，提升学生利用计算机工具解决问题的能力。

《大学计算机基础与实践》共分7章，主要内容包括：信息技术基础知识、计算机软硬件系统、操作系统和文件管理、办公自动化——Microsoft Office、网络应用基础、多媒体应用基础和数据库基础与Access应用等。其中，操作系统采用Windows7，办公自动化应用软件采用Office2010。每章后按照考试大纲的要求附有一定数量的经典习题，供学生学习和自我提高。

《大学计算机基础与实践》可作为高等院校计算机专业和非计算机专业计算机应用基础课程教学用书，也可作为高等职业技术学院计算机专业和非计算机专业计算机应用基础课程教学用书，同时可作为各类培训教材和广大计算机爱好者的学习参考用书。

《大学计算机基础与实践》

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:www.tushu111.com