

《大学计算机基础及实验教程》

图书基本信息

书名：《大学计算机基础及实验教程》

13位ISBN编号：9787113131487

10位ISBN编号：7113131484

出版时间：2011-8

页数：362

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.tushu000.com

《大学计算机基础及实验教程》

内容概要

《大学计算机基础及实验教程》是大学计算机基础及实验课程的教材，是根据高等院校非计算机专业计算机公共课程的基本要求及2011年河北省高校计算机知识和应用能力等级考试大纲，并结合医学应用编写而成的。全书共分11章，系统全面地介绍了计算机基础知识、计算机系统、操作系统、计算机网络基础、因特网应用基础、文字处理软件Word2003、电子表格处理软件Excel2003、演示文稿制作软件PowerPoint2003、网页制作软件FrontPage2003、动画制作软件FlashMX2004及医学信息系统概述，并附有习题及实验范例。

《大学计算机基础及实验教程》从应用的角度介绍了各种软件的使用及其在医学中的运用，其内容丰富、注重实践、循序渐进、层次清晰、图文并茂、易教易学、实用性强。

《大学计算机基础及实验教程》适合作为高等院校计算机公共课程的教材，也可作为全国计算机等级考试的培训教材或参考书。

《大学计算机基础及实验教程》

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.tushu000.com