

# 《大学计算机基础》

## 图书基本信息

书名：《大学计算机基础》

13位ISBN编号：9787113118761

10位ISBN编号：7113118763

出版时间：2010-8

页数：303

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](http://www.tushu111.com)

# 《大学计算机基础》

## 内容概要

《大学计算机基础(第2版)》围绕教育部高等学校文科计算机基础教学指导委员会编制的《高等学校文科类专业大学计算机教学基本要求(2008年版)》而编写,吸纳当今计算机学科发展中出现的新技术、新成果,强调理论与应用相结合,注意合理取材和安排,力求重点突出、概念清晰、讲究实效,注重培养学生掌握计算机的基础知识、基本概念和基本操作技能,使学生具有应用计算机进行学习、工作以及解决实际问题的能力。

全书共分9章,内容包括计算机基础知识、操作系统基础、办公软件应用、多媒体技术及应用基础、计算机网络基础、Internet及其应用、信息检索与利用基础、信息安全技术基础、程序设计基础。《大学计算机基础(第2版)》内容翔实,具有很强的实用性和可操作性,并且各章均配有习题,以方便学生及时巩固所学知识。

《大学计算机基础(第2版)》适合作为普通高等学校非计算机专业学生“大学计算机基础”课程的教材,也可作为广大计算机爱好者的参考用书。

# 《大学计算机基础》

## 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](http://www.tushu111.com)