

# 《大学计算机基础实践教程》

## 图书基本信息

书名：《大学计算机基础实践教程》

13位ISBN编号：9787563511075

10位ISBN编号：7563511075

出版时间：2005-6

页数：211

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)

# 《大学计算机基础实践教学》

## 内容概要

《大学计算机基础实践教学》内容简介：按照教育部高等学校非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会提出的“1+X”课程设置模式，“大学计算机基础”成为大学计算机教学中的第一门课程。

《大学计算机基础实践教学》是与作者编写的《大学计算机基础》配套的实验教材。

《大学计算机基础实践教学》第一部分为实验指导，这部分内容与课堂教学内容相对应，安排了25个实验。通过实际操作，帮助学生快速掌握各种软件的基本功能及操作方法，帮助学生加深对理论知识的理解，提高操作与应用能力。最后一个实验是综合实验，目的是使学生在学完全部课程内容后，能综合使用有关技能。《大学计算机基础实践教学》第二部分为习题选解与操作练习，这部分内容可供学生练习用。同时，这部分内容又是读者参加各种计算机等级考试的辅导材料。

《大学计算机基础实践教学》力求内容新颖、面向应用、重视操作能力和综合应用能力培养，既可以作为高等院校各专业大学计算机基础课程的实验教材或各类计算机培训班的参考教材，也可供社会各类计算机应用人员阅读参考。

# 《大学计算机基础实践教学》

## 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)