

# 大学计算机基础



[大学计算机基础\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787301130988

《面向21世纪课程教材·全国高校计算机公共课重点教材·大学计算机基础》是根据教育部非计算机专业计算机课程教学指导分委员会制订的《非计算机专业计算机基础课程教学基本要求》和《关于进一步加强高校计算机基础教学的意见》中提出的要求编写的，反映了高等学校非计算机专业计算机基础课程教学改革的最新成果。《面向21世纪课程教材·全国高校计算机公共课重点教材·大学计算机基础》特点是基于Windows XP环境，强调其实用性。

《面向21世纪课程教材·全国高校计算机公共课重点教材·大学计算机基础》共分9章，主要内容有计算机的基本概念、计算机系统及其基本原理、计算机软件基础、办公软件Office

2003、数据库系统、多媒体技术、计算机网络和信息安全基础等。《面向21世纪课程教材·全国高校计算机公共课重点教材·大学计算机基础》内容丰富、重点突出、图文并茂、深入浅出、通俗易懂。通过对《面向21世纪课程教材·全国高校计算机公共课重点教材·大学计算机基础》的学习，读者可掌握计算机的基本知识和基本技能，并可以为进一步学习计算机知识打下坚实的基础。

作者介绍:

目录:

[大学计算机基础\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[大学计算机基础\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[大学计算机基础\\_下载链接1](#)