

# 大学计算机基础教程



[大学计算机基础教程\\_下载链接1](#)

著者:杨青

出版者:清华大学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787302160694

本书是以教育部高等学校计算机教学指导委员会的计算机基础大纲为指导，根据学生的特点进行编写的。本书分为基础篇和实践篇，共16章。基础篇从第1~9章，主要介绍计算机基础理论知识，包括IT信息产业与计算机的发展和应用、计算机的组成、计算机的工作原理、操作系统原理、计算机网络的基础知识、数据库技术、多媒体技术、办公自动化的概念、程序设计基础知识和信息安全的相关知识；实践篇从第10~16章，主要介绍与基础篇相关的软件使用方法，包括Windows XP Office 2000、Flash、IE浏览器和防毒软件等的使用方法，网上搜索信息资料的方法，收发电子邮件的方法，预防病毒的方法。同时本书还增加了计算机基础英语的内容，使学生学习和了解计算机科学的英文专业术语，便于学生今后可以直接阅读英文版的计算机科学图书与资料。

本书概念清楚，内容丰富，配有习题和实验，便于教学和自学。

本书可作为高等院校各个专业的本专科学学生学习计算机基础知识的教材，也可供计算机爱好者自学。

作者介绍:

目录:

[大学计算机基础教程\\_下载链接1](#)

标签

飞

评论

用的清华的教材，但不是这一本，office乏善可陈，理论部分略难。【93】

-----  
[大学计算机基础教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[大学计算机基础教程\\_下载链接1](#)