

<<大学计算机公共基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机公共基础>>

13位ISBN编号：9787302143307

10位ISBN编号：7302143307

出版时间：2007-3

出版时间：清华大学

作者：阮文江

页数：422

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：<http://www.tushu007.com>

<<大学计算机公共基础>>

内容概要

本书按照教育部高等学校计算机科学与技术教学指导委员会编制的《关于进一步加强高等学校计算机基础教学的意见暨计算机基础课程教学基本要求（试行）》（俗称“白皮书”）的指导思想组织教材内容，主要包括计算机应用入门、信息表示技术、微型计算机硬件系统、程序设计基础、对象编程、办公软件、多媒体技术、计算机网络基础、网页制作等内容。

本书内容丰富、图文并茂、通俗易懂，讲解循序渐进、深入浅出，易教易学。

全书分为9章，并且每章均附有习题和实验，以便于教学和自我测试。

本书配有电子课件，可在清华大学出版社网站（www.tup.com.cn）下载。

本书适用于高等学校本科各专业“大学计算机基础”、“计算机应用基础”等课程的教材，也适用于读者自学。

<<大学计算机公共基础>>

书籍目录

第1章 计算机应用入门 1.1 计算机的发展与应用 1.2 计算机系统的基本构成 1.3 微型计算机基本操作 1.4 Windows基础知识 1.5 Windows汉字基本输入技术 1.6 Windows文件管理 1.7 Windows程序管理 1.8 Windows常用工具简介 1.9 Internet基本应用 习题1 上机实验1第2章 信息表示技术 2.1 数制及转换 2.2 数值型数据的表示及运算 2.3 字符编码技术 2.4 数据压缩 习题2 上机实验2第3章 微型计算机硬件系统 3.1 微型计算机概况 3.2 微处理器 3.3 微型计算机结构 3.4 存储器 3.5 输入输出设备 习题3 上机实验3第4章 程序设计基础 4.1 程序设计语言 4.2 算法与流程图 4.3 程序设计方法简介 4.4 JavaScript语言及其运行环境 4.5 JavaScript编程基础 4.6 JavaScript流程控制 4.7 调试JavaScript程序 4.8 JavaScript函数 习题4 上机实验4第5章 对象编程第6章 办公软件第7章 多媒体技术第8章 计算机网络基础第9章 网页制作参考文献

<<大学计算机公共基础>>

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:<http://www.tushu007.com>