

<<大学计算机基础（上、下册）>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础（上、下册）>>

13位ISBN编号：9787121065613

10位ISBN编号：7121065614

出版时间：2009-8

出版时间：电子工业出版社

作者：陈国君 编

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>

<<大学计算机基础（上、下册）>>

内容概要

大学计算机基础（上册） 本书由陈国君教授主编，分为上、下两册。

本册为主教材，系统地介绍了Windows XP、Office 2007和IE7.0的基本内容和使用方法，概念清楚、层次分明、举例恰当。

教材中的应用软件部分介绍了目前比较常用的ACDSee看图软件、HyperSnap抓图软件、Windows优化大师和数据恢复工具EasyRecovery的使用方法和技巧。

本书可以作为高等院校各相关专业计算机应用课程的教材，也可作为全国计算机等级考试、全国计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试、信息处理技术人员考试的培训教材，以及广大工程技术人员普及计算机文化的岗位培训教材，还可作为广大计算机爱好者的入门教材。

大学计算机基础（下册） 本书由陈国君教授主编，分为上、下两册。

本册为主教材的配套习题与实验教材，重点在于操作性和学生实际动手能力的培养。

本册分为两部分，第一部分是习题与解答，为主教材的每章配备了习题和相应的解答；第二部分是实验与上机指导，每个实验都包括实验目的、实验内容、实验步骤和实验报告要求四个部分，并详细阐述了主教材中的一些高级操作和相应的技巧。

本书可以作为高等院校各相关专业计算机应用课程的教材，也可作为全国计算机等级考试、全国计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试、信息处理技术人员考试的培训教材，以及广大工程技术人员普及计算机文化的岗位培训教材，还可作为广大计算机爱好者的入门教材。

书籍目录

大学计算机基础（上册） 第1章 计算机基础知识 1.1 计算机的产生和组成 1.2 计算机的特点、分类与作用 1.3 计算机中数据的单位和主要性能指标 1.4 计算机中的数据表示和信息编码 1.5 计算机的发展趋势 1.6 计算机病毒与防治 1.7 知识产权保护 本章小结 第2章 WINDOWS XP操作系统 2.1 WINDOWS XP基本概念与基本操作 2.2 WINDOWS资源管理器 2.3 WINDOWS常用工具 本章小结 第3章 文字处理WORD 2007 3.1 OFFICE 2007概述 3.2 WORD 2007概述 3.3 WORD 2007文档基本操作 3.4 文本编辑操作 3.5 文档的排版 3.6 表格与对象处理 3.7 WORD 2007高级功能 3.8 WORD 2007文档的打印与输出 本章小结 第4章 电子表格EXCEL 2007 4.1 EXCEL 2007基本概念和基本操作 4.2 EXCEL 2007工作表的编辑与格式化 4.3 公式与函数的使用 4.4 EXCEL 2007图表制作与编辑 4.5 EXCEL 2007数据管理与数据透视表 4.6 EXCEL 2007页面设置和打印 本章小结 第5章 演示软件POWERPOINT 2007 5.1 POWERPOINT 2007概述 5.2 演示文稿的制作与编辑 5.3 演示文稿的设计与动画效果 5.4 演示文稿的放映与打印输出 5.5 演示文稿制作实例 本章小结 第6章 计算机网络与INTERNET 6.1 计算机网络及其发展 6.2 网络体系结构 6.3 连接INTERNET 6.4 WEB服务 6.5 FTP服务 本章小结 第7章 常用工具软件 7.1 ACDSEE看图软件 7.2 HYPERSNAP抓图软件 7.3 WINDOWS优化大师 7.4 数据恢复工具EASYRECOVERY 本章小结 参考文献大学计算机基础（下册）

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>