

<<大学计算机信息技术学习指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机信息技术学习指导>>

13位ISBN编号：9787564113773

10位ISBN编号：7564113774

出版时间：2008-9

出版时间：东南大学出版社

作者：魏建香 编

页数：177

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>

<<大学计算机信息技术学习指导>>

内容概要

江苏省是一个教育大省，计算机普及率高，这给江苏的高等学校计算机公共课教学提出了高要求。当前我省的计算机基础教育改革正处于一个重要的转折时期，即由大学作为计算机教育的起点开始过渡到以中小学作为普及信息技术教育的起点。既然在中小学都已开设“信息技术教育”课程，那么冠以“大学”的“信息技术教育”课程如何改革，如何体现大学信息技术教育的特点，如何与中小学信息技术教育相衔接，如何紧跟迅速发展的信息技术，构建适合我省的大学非计算机专业信息技术课程与教材体系，这些都是高校计算机基础教学课程改革的当务之急。虽然我省已在中小学开设了计算机信息技术课程，但由于我省大多数高校是面向全国招生，而我国各地区的教学水平存在较大差距，因此新生在入学时计算机水平参差不齐，这就给计算机公共课程的教学提出了较高的要求。如何适应这种形势，成为高等学校计算机公共基础教学中的一个重要课题。

《大学计算机信息技术学习指导（第2版）》在修订过程中力求“以生为本、紧扣时代、精心编写”，学习指导部分将帮助学生加深对理论内容的理解，习题部分进一步强化和巩固所学知识，上机操作部分将给学生上机操作提供有效的帮助。衷心希望《大学计算机信息技术学习指导（第2版）》能再次成为学生学习信息技术的“好帮手”和教师教学的“好参考”。

<<大学计算机信息技术学习指导>>

书籍目录

第一部分 理论学习指导
1 信息技术概述
1.1 内容简介
1.2 基本概念
1.3 学习指导
1.4 习题
2 计算机组成原理
2.1 内容简介
2.2 基本概念
2.3 学习指导
2.4 习题
3 计算机软件
3.1 内容简介
3.2 基本概念
3.3 学习指导
3.4 习题
4 计算机网络与因特网
4.1 内容简介
4.2 基本概念
4.3 学习指导
4.4 习题
5 数字媒体及应用
5.1 内容简介
5.2 基本概念
5.3 学习指导
5.4 习题
6 信息系统与数据库
6.1 内容简介
6.2 基本概念
6.3 学习指导
6.4 习题
第二部分 上机操作指导
7 Word操作
8 Excel操作
9 编辑文稿综合操作
10 网页和幻灯片制作
11 Access操作
第三部分 附录
附录1 理论知识参考答案
附录2 上机操作参考答案

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>