

<<新编大学计算机应用基础习题与上机指>>

图书基本信息

书名：<<新编大学计算机应用基础习题与上机指导>>

13位ISBN编号：9787564027254

10位ISBN编号：7564027258

出版时间：2009-9

出版时间：北京理工大学出版社

作者：徐国文等著

页数：136

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>

## 内容概要

全书共分两部分，第一部分是练习与解答，共分八章，分别介绍了计算机基础知识、微型计算机的基本组成与工作原理、Windows XP操作系统、中文Word 2003、中文Excel 2003、中文PowerPoint 2003、计算机网络与Internet应用以及软件工程基础。

第二部分是上机指导，设置了十三个实验，在每个实验中都给出了实验内容、样本及参考操作步骤，以便配合大学计算机应用基础课的教学和读者自学。

《新编大学计算机应用基础习题与上机指导》适用于各高等院校计算机应用基础课的教学用书，也可供其他人员学习和参考。

书籍目录

第一部分 练习与解答第一章 计算机基础知识第二章 微型计算机的基本组成与工作原理第三章 Windows XP操作系统第四章 中文Word 2003第五章 中文Excel 2003第六章 中文PowerPoint 2003第七章 计算机网络与Interact应用第八章 软件工程基础习题参考答案第一章 计算机基础知识第二章 微型计算机的基本组成与工作原理第三章 Windows XP操作系统第四章 中文Word 2003第五章 中文Excel 2003第六章 中文PowerPoint 2003第七章 计算机网络与Interact应用第八章 软件工程基础第二部分 上机指导实验一 Windows XP基本操作一、实验目的二、实验内容三、实验步骤实验二 Windows XP控制面板的使用一、实验目的二、实验内容三、实验步骤实验三 Windows XP文件管理一、实验目的二、实验内容三、实验步骤实验四 Word 2003文档的基本操作一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、选做题实验五 Word 2003中公式的使用和表格制作一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、选做题实验六 图文混排一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、选做题实验七 Excel 2003基本操作一、实验目的二、实验内容三、实验步骤实验八 Excel 2003图表操作一、实验目的二、实验内容三、实验步骤实验九 Excel 2003数据管理一、实验目的二、实验内容三、实验步骤实验十 中文PowerPoint 2003使用一、实验目的二、实验内容三、实验步骤实验十一 IE浏览器的使用一、实验目的二、实验环境三、实验内容及要求实验十二 电子邮件的使用一、实验目的二、实验环境三、实验内容及要求四、实验结果实验十三 邮件合并一、实验目的二、实验内容三、实验步骤

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>