

<<计算机应用基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787563520589

10位ISBN编号：7563520589

出版时间：2009-8

出版单位：北京邮电大学出版社

作者：陈一明 编

页数：82

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>

<<计算机应用基础实验指导>>

内容概要

《21世纪高等学校计算机科学与技术规划教材：计算机应用基础实验指导》作为《计算机应用基础》的配套教材，是计算机基础实验教学的重要指导部分。

全书共设计了12个实验，并分别提供了实验报告书和拓展练习。

实验内容涵盖了高等院校计算机基础教学大纲的内容，包括Windows XP操作系统、Word 2003文字处理软件、Excel 2003电子表格处理软件、PowerPoint 2003演示文稿制作软件、网络基础及Internet应用等方面的实验。

《21世纪高等学校计算机科学与技术规划教材：计算机应用基础实验指导》可作为高等院校各专业的计算机基础类课程的实验指导书，也可作为学习计算机应用技能的自学教材。

可单独使用也可与《计算机应用基础》配套使用。

<<计算机应用基础实验指导>>

书籍目录

实验1 Windows XP基本操作一、操作实例二、实验任务与实验报告实验2 Windows XP文件管理一、操作实例二、实验任务与实验报告实验3 Word 2003文档的编辑与排版一、操作实例二、实验任务与实验报告实验4 Word 2003图形处理一、操作实例二、实验任务与实验报告实验5 Word 2003表格处理与高效排版一、操作实例二、实验任务与实验报告三、拓展训练实验6 Excel 2003工作表与图表制作一、操作实例二、实验任务与实验报告三、拓展训练实验7 Excel 2003公式和函数一、操作实例二、实验任务与实验报告三、拓展训练实验8 Excel 2003数据管理一、操作实例二、实验任务与实验报告三、拓展训练实验9 PowerPoint 2003演示文稿制作一、操作实例二、实验任务与实验报告三、拓展训练实验10 网络基础与Internet信息检索一、操作实例二、实验任务与实验报告实验11 Internet文件下载和电子邮件使用一、操作实例二、实验任务与实验报告三、拓展训练实验12综合设计

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>