

《大学计算机基础上机实验指导与习题健

图书基本信息

书名：《大学计算机基础上机实验指导与习题解答》

13位ISBN编号：9787040277517

10位ISBN编号：7040277514

出版时间：2009-8

出版社：高等教育出版社

页数：164

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《大学计算机基础上机实验指导与习题健

内容概要

《大学计算机基础上机实验指导与习题解答》是与《大学计算机基础》(董德春、左国超主编,高等教育出版社出版)配套使用的教学辅导用书。全书由“基础性实验”、“综合、设计性实验”和“习题”三篇组成,内容涉及Windows XP基本操作、Word字处理软件、Excel电子表格软件、PowerPoint演示文稿软件、Internet应用基本操作等。

《大学计算机基础上机实验指导与习题解答》表现形式多样、设计独特、具有时代气息,通过综合、设计性实验培养大学生的创新意识和综合运用办公软件的能力。

《大学计算机基础上机实验指导与习题解答》在编写过程中力求内容精练、系统。书中对实验学时数、实验注意事项给出了具体要求。同时为综合、设计性实验提供评分参考原则。

在“习题”篇中,收集了大量试题,题量丰富,题型多样(许多为全国计算机等级考试一级B、Microsoft Office考试的原题),以便于读者理论联系实际,巩固所学的知识,并检验学习成果。

《大学计算机基础上机实验指导与习题解答》可作为“大学计算机基础”课程上机实验手册使用,也可作为参加全国计算机等级考试(一级B)、Microsoft Office考试的考前培训用书。

《大学计算机基础上机实验指导与习题健

书籍目录

第一篇 基础性实验实验一 键盘指法练习实验二 浏览器与电子邮箱的使用实验三 Windows XP基本操作实验四 Windows XP“控制面板”与“附件”操作实验五 Word 2003基本操作与编辑实验六 Word 2003文档格式化实验七 Word 2003公式编辑器及表格处理实验八 Word 2003图文混合排版实验九 Word 2003的模板、向导与样式实验十 Excel 2003工作表的创建与编辑实验十一 Excel 2003公式与函数的应用实验十二 Excel 2003的图表化实验十三 Excel 2003工作表的数据管理与分析实验十四 演示文稿的基本操作与编辑实验十五 演示文稿的动画制作实验十六 计算机网络基础实验（一）实验十七 计算机网络基础实验（二）实验十八 常用工具软件第二篇 综合、设计性实验实验一 机房（网吧）投资可行性研究报告实验二 从神舟七号看中国实验三 某城市或地区气候变化分析研究报告实验四 操作系统恢复及个性化设置实验五 Word高级功能应用实验六 我的大学生活实验七 近几年（某地方）燃油价格变化情况分析报告实验八 校庆活动安排实验九 Excel计算个人所得税实验十 众志成城共渡难关实验十一 毕业论文排版实验十二 珍惜生命远离毒品实验十三 某学校（学院）英语四、六级考试通过情况统计分析报告实验十四 婚庆策划实验十五 金融危机实验十六 教学试讲课件制作实验十七 某专业就业情况分析报告实验十八 某市场调查统计分析报告实验十九 某职业介绍实验二十 某城市的介绍第三篇 习题第一单元 计算机基础知识第二单元 操作系统第三单元 字处理软件第四单元 电子表格软件第五单元 演示文稿制作软件第六单元 计算机网络与Internet基础第七单元 病毒防治基础知识附录一 实验报告附录二 习题参考答案参考文献

《大学计算机基础上机实验指导与习题健

编辑推荐

《大学计算机基础上机实验指导与习题解答》是按照教育部《关于进一步加强高等学校计算机基础教学的意见》中有关“大学计算机基础”课程教学基本要求编写的，旨在为大学计算机基础教学提供实验环节，目的是培养学生良好的信息素养及利用计算机手段进行信息处理的基本技能，在巩固理论教学的同时，扩展学生的思路，加强对学生综合素质能力的培养。《大学计算机基础上机实验指导与习题解答》实验环节涵盖Windows XP基本操作、Word字处理软件、Excel电子表格软件、PowerPoint演示文稿软件、Internet应用基本操作等。

《大学计算机基础上机实验指导与习题健

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:www.tushu000.com