

<<大学计算机基础实践教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实践教程>>

13位ISBN编号：9787563524303

10位ISBN编号：7563524304

出版时间：2010-9

出版时间：莫照、胡奇光 北京邮电大学出版社 (2010-09出版)

作者：莫照，胡奇光 著

页数：129

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>

<<大学计算机基础实践教学>>

内容概要

计算机基础作为大学新生的入门课程，上机实验是十分重要的环节。由莫照和胡奇光主编的《大学计算机基础实践教学》是《大学计算机基础》的配套实验教材，旨在培养学习者的计算机操作技巧和动手能力。

主要有4个方面的内容。

第1部分是实践技能训练，设计安排了16个实验，每个实验包括实验目的、实验内容等。

第2部分是习题测试，按《大学计算机基础教程》的章节编排，共9套。

第3部分是模拟试卷，共有3套，包括选择、填空、判断、简答等题型。

第4部分附录，给出了两个等级考试大纲，为读者参加各种等级考试提供参考。

《大学计算机基础实践教学》内容丰富，适用性强，可供高等院校非计算机专业本、专科学生使用，也可作为网络学院、成教学院、高职高专的计算机基础辅助教材，并兼顾到计算机等级考试和其他计算机应用证书考试的要求。

<<大学计算机基础实践教学>>

书籍目录

第1部分 上机实验指导 实验1 键盘与指法 实验2 Windows XP的基本操作 实验3 文件与文件夹的操作
实验4 Windows XP的系统维护 实验5 Word 2003的基本操作 实验6 Word 2003编辑排版 实验7 Word 2003
表格制作 实验8 图文混排 实验9 Excel 2003的基本操作 实验10 Excel的数据处理 实验11 Excel综合练习
实验12 PowerPoint 2003的基本操作 实验13 PowerPoint的美化操作 实验14 PowerPoint文档综合练习 实
验15 Windows XP的网络功能 实验16 Internet功能操作第2部分 习题 习题1 习题2 习题3 习题4 习题5
习题6 习题7 习题8 习题9第3部分 模拟试卷 模拟试卷1 模拟试卷2 模拟试卷3第4部分 附录 附录1 全
国计算机等级考试(二级公共基础知识)考试大纲 附录2 湖南省普通高等学校非计算机专业学生计算机
应用水平二级考试大纲参考文献

<<大学计算机基础实践教学>>

编辑推荐

对高等学校的学生，加强计算机基础教育，提高计算机的应用能力，培养学生的综合素质，是一项非常重要的任务。

学习计算机知识，除了掌握计算机的基本概念外，更重要的是要掌握基本操作方法，加强上机操作能力的培养和锻炼。

由莫照和胡奇光主编的《大学计算机基础实践教学》与《大学计算机基础》配套使用，其目的就是强调实践、加强应用。

<<大学计算机基础实践教学>>

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>