

<<大学计算机基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787040302080

10位ISBN编号：704030208X

出版时间：2010-8

出版时间：姜灵敏、李心广 高等教育出版社 (2010-08出版)

作者：姜灵敏，李心广 编

页数：118

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>

<<大学计算机基础实验指导>>

前言

学生计算机知识与应用能力的掌握是依靠上机的实践来实现的，培养文科类各专业学生的计算机动手能力是文科计算机基础教育的重中之重，也是文科计算机基础教育工作者一直探索的课题。

在传统教学方式中，学生通过课堂上获取的理论知识以及相关实际操作的演示后，在自由练习操作过程中由于遗忘或上课时的精力不集中往往会遇到很多困难，同时课堂上涉及内容一般仅仅包括验证型实验，而对设计与开发型实验，在课堂上很难体现。

本书着力于培养学生的实际操作能力、知识的综合运用能力，每章提供2-3个实验案例，每个实验案例均采用step_by-step的方式，图文并茂、完整地描述实验案例的实现过程，学生通过本实验教材完全可以自主完成案例学习。

本书为《大学计算机基础》的配套实验教材，对应设置9个章节：第1章Windows：XP上机操作，介绍了控制面板的设置维护、文件及文件夹的管理；第2章Word文字处理，包括文档排版、表格设计、个人简历制作案例的实现；第3章Excel 2003电子表格应用，包括成绩表格制作、销售数据统计、成绩计算中的函数和公式运用；第4章网络资源共享，案例为局域网资源共享和Google文档团队协作实现；第5章网页设计基础，包括HTML语法、Dreamwaver制作网页的实现；第6章Access数据库与表操作，提供“图书管理”数据库的设计；第7章Access查询，包括图书管理数据的查询、工资管理数据库的数据查询、SQL查询；第8章窗体和VBA程序设计，设计了图书管理数据库及工资管理数据库中的数据查询窗体实现，循环、分支语句的VAB程序设计案例的实现；第9章信息安全实施方案，包括加密实现、防火墙设置的实际操作。

本书注重实验过程的可操作性、可视化，考虑学生的认知规律，图文并茂，步骤清晰，便于学生自主学习。

本书由姜灵敏教授、李心广教授任主编，负责规划、指导和审阅。

第1、6章由赵永刚编写，第2章由胡春花编写，第3章由李穗丰编写，第4、9章由李宇耀编写，第5章由刘付桂兰编写，第7章由陈仕鸿编写，第8章由黄宏涛编写，全书由张新猛统稿。

在本书的编写中，吕会红、张建民、李月梅、简小庆老师参与了讨论，同时本书还得到了蒋盛益教授的指点和帮助，在此表示感谢。

由于编写时间仓促及作者水平所限，书中疏漏或错误难免，敬请读者提出宝贵意见或建议，在此表示感谢。

<<大学计算机基础实验指导>>

内容概要

《大学计算机基础实验指导》是《大学计算机基础》的配套实验教材，目的是训练学生的实际动手操作能力。

《大学计算机基础实验指导》共9章，主要包括：Windows上机操作，Word文字处理、Excel2003电子表格应用、网络资源共享、网页设计基础、Access数据库与表操作、Access查询、窗体和VBA程序设计和信息安全实现方案。

《大学计算机基础实验指导》注重实用性，详细介绍每个案例的实现实际操作步骤，读者可以按照步骤完成整个案例。

《大学计算机基础实验指导》既可作为高等学校文科类各专业计算机公共基础课程的实验教材，也可作为计算机爱好者的自学参考书。

书籍目录

第1章 Windows XP上机操作实验1.1 Windows XP控制面板的使用实验1.2 文件和文件夹的管理第2章 Word文字处理实验2.1 排版实验2.2 表格实验2.3 表格型个人简历第3章 Excel 2003电子表格应用实验3.1 Excel 2003基本操作实验3.2 Excel 2003数据处理实验3.3 使用公式和函数处理数据第4章 网络资源共享实验4.1 简单网络配置与资源共享实验4.2 基于Google文档的团队协作实验第5章 网页设计基础实验5.1 HTML语法实验5.2 添加网页元素并格式化实验5.3 创建链接实验5.4 创建框架集页面第6章 Access数据库与表操作实验6.1 创建“图书管理”数据库实验6.2 创建和使用表第7章 Access查询实验7.1 图书借阅数据库查询实验7.2 工资数据库查询实验7.3 学生数据库SQL查询第8章 窗体和VBA程序设计实验8.1 图书借阅数据库中用户窗体的创建实验8.2 “工资.mdb”数据库中雇员窗体的创建实验8.3 创建“计算阶乘”窗体实验8.4 创建“计算”窗体实验8.5 创建“计算个人所得税”窗体实验8.6 创建“计算折扣额”窗体第9章 信息安全实施方案实验9.1 PGP简单加密实验实验9.2 Windows防火墙设置

<<大学计算机基础实验指导>>

章节摘录

插图：

<<大学计算机基础实验指导>>

编辑推荐

《大学计算机基础实验指导》是由高等教育出版社出版的。

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>