

<<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：9787112123155

10位ISBN编号：7112123151

出版时间：2010-9

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：吴俊 编

页数：165

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>>

内容概要

本书不强调计算机基础的相关理论（相关理论在程序设计语言教材中介绍），而以提高同学们的计算机基本应用技能为目标，具有较强的实用性。

本教材不仅介绍了文字处理、演示文稿等常用软件的操作，还简单地介绍了诸如多媒体、数据库、网页等方面的计算机应用软件，希望以此能激发同学们计算机应用技术的学习热情，切实提高同学们的信息获取和处理能力。

本教材共分为八个部分，第一部分（实验1～实验6）介绍Windows操作系统的基本操作。

第二部分（实验7～实验11）介绍Word基本操作及编辑与排版功能。

第三部分（实验12～实验16）介绍Excel基本操作及数据处理方法。

第四部分（实验17～实验19）介绍演示文稿的制作和放映。

第五部分（实验20～实验23）介绍网络浏览器及其他网络服务。

第六部分（实验24～实验28）介绍网站的设计与发布。

第七部分（实验29～实验33）介绍数据表的建立与查询。

第八部分（实验34～实验37）介绍声音、图像等多媒体技术。

本教材可作为非计算机专业计算机基础的实验教材，也可作为计算机爱好者的自学用书。

<<大学计算机基础实验指导>>

书籍目录

第一部分 操作系统实践 实验1 Windows的基本操作 实验2 Windows文件和文件夹的操作 实验3 Windows个性化设置 实验4 任务栏和开始菜单的设置 实验5 系统配置程序 (Msconfig程序的使用) 实验6 命令行方式使用计算机第二部分 文字处理 实验7 Word基本操作 实验8 Word文档的格式设计 实验9 Word中的表格设计 实验10 Word的图文混排 实验11 高级工具第三部分 电子表格 实验12 Excel基本操作 实验13 编辑Excel工作表 实验14 Excel图表制作 实验15 Excel数据处理 实验16 邮件合并第四部分 幻灯片讲义设计 实验17 PowerPoint2003的基本操作 实验18 PowerPoint2003演示文稿的美化 实验19 PowerPoint2003演示文稿的放映第五部分 Internet实战 实验20 网络浏览器的使用 实验21 Internet搜索技巧 实验22 网络综合应用 实验23 其他网络服务第六部分 网站应用与实践 实验24 建立网站 实验25 网页的制作 实验26 动态Web模板的使用 实验27 网站的发布 实验28 数据库网站的建立第七部分 小型数据库实践 实验29 建立数据表 实验30 在数据表中录入数据 实验31 在数据库中实现单表查询 实验32 建立数据报表 实验33 在数据库中实现多表查询第八部分 多媒体应用 实验34 声音录制与处理 实验35 图片处理 实验36 动画制作 实验37 电子相册参考文献

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>