

《大学计算机基础习题与实验》

图书基本信息

书名：《大学计算机基础习题与实验》

13位ISBN编号：9787560826448

10位ISBN编号：756082644X

出版时间：2006-8

出版社：同济大学出版社

作者：杨焱林

页数：176

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

《大学计算机基础习题与实验》

内容概要

本书是《大学计算机基础》的配套用书，为了配合理论教学，更好地领会和掌握《大学计算机基础》中所学的知识，更快地提高学生的实际动手能力，在理论教学的基础上，特编写了本书。

本书由“习题篇”、“实验篇”两部分组成。

习题篇与《大学计算机基础》的章节相对应，每章安排一个习题，教师可以根据教学进度安排学生选做相应的题目。在习题的最后还安排了5套真题，主要是检验学生对全书的知识掌握情况，可以作为测验题。实验篇安排了13个上机实验，教师可以根据授课进度安排相应的上机实验，对计算机的使用基础、Windows操作、文字处理、电子表格、演示文稿、网页制作、多媒体制作的实际操作进一步强化。

本书可作为各类高等学校在校生的通识教育教材及不同层次人员自学的辅导书，也可作为计算机等级考试的辅导用书。

《大学计算机基础习题与实验》

书籍目录

习题篇习题一 计算机文化与信息技术概论习题二 计算机硬件与软件基础知识习题三、四 Windows操作系统的使用习题五、六 办公自动化、文字片与Word2000习题七 电子表格与 Excel2000习题八 文稿演示与PowerPoint2000习题九~十一 计算机网络与安全的基础知识习题十二 网页制作与FrontPage2000习题十三 信息安全习题十四 多媒体技术基础2004年上半年等级考试一级试题2004年下半年等级考试一级试题2005年上半年等级考试一级试题2005年下半年等级考试一级试题2006年上半年等级考试一级试题实验篇实验一 指法练习和汉字录入实验二 Windows2000的操作（一）实验三 Windows2000的操作（二）实验四 Windows2000的操作（三）实验五 Word2000的基本操作及文档编辑实验六 文档的排版与打印实验七 表格和图片的设置方法实验八 电子表格的基本操作实验九 电子表格的数据图表化及数据管理实验十 演示文稿的基本操作实验十一 Internet网络基础实验实验十二 网页制作附录一：参考答案附录二：ASC 码表

《大学计算机基础习题与实验》

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