

<<计算机应用基础实验指导2004版>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础实验指导2004版>>

13位ISBN编号：9787561738993

10位ISBN编号：7561738994

出版时间：2004-8

出版时间：华东师范大学出版社

作者：项家祥编

页数：220

字数：319000

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>

<<计算机应用基础实验指导2004版>>

内容概要

以电子计算机、网络通信和多媒体等为核心的信息科学和信息技术越来越明显地展露出在现代信息社会中的重要地位和作用：它彻底改变了人们的工作、学习和生活方式，成为人类探索自然、组织生产、策划贸易和金融流通的必不可少的工具，成为政府决策、社会保障、社区服务甚至于现代战争的重要手段，成为衡量一个国家社会发展和综合国力的重要标志。

掌握现代信息技术的初步知识和应用能力，是现代大学生必备的基本素质。

为了切实提高上海高校计算机基础教学的水平，以适应社会经济发展的需要，上海市教育委员会重新颁布了《上海市高校学生计算机等级考试（一级）大纲》。

根据上海基础教育阶段学生的计算机基础知识和操作能力已得到普及和提高这一有利条件，提出了高校计算机教学的新目标：把现代信息科学和信息技术的基础理论和知识作为对大学生的应知要求；把网络技术、多媒体技术的基本技能作为对大学生的应会要求。

因此，我们在上海市教育委员会高等教育处和上海市高校学生计算机等级考试委员会的领导下，重新组织编写了《计算机应用基础教程（2004版）》和《计算机应用基础实验指导（2004版）》（含光盘一张）（分别简称《教程》和《实验指导》），从2004年秋季起开始使用。

2005年4月增加出版《计算机应用基础学习指导（2004版）》（含光盘一张）（简称《学习指导》）。

书籍目录

实验1 Windows的操作实验2 Word的基本操作实验3 Excel的基本操作实验4 PowerPoint的基本操作实验5 计算机基本结构原理实验实验6 常用工具软件的使用实验7 Internet的基本操作实验8 声音的处理实验9 图像的基本处理方法实验10 动画制作实验11 视频的处理实验12 网站的建立和管理实验13 网页中的表格和图片实验14 网页中的表单与多媒体实验15 框架网页的制作和网站的发布实验16 数据库和表的创建以及数据的更新操作实验17 简单数据查询实验18 复杂数据查询及视图实验19 程序设计基础实验实验20 建立顺序结构的程序实验21 建立分支结构的程序实验22 建立循环结构的程序实验23 程序设计综合

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>