

《大学信息技术基础实验指导》

图书基本信息

书名：《大学信息技术基础实验指导》

13位ISBN编号：9787040153637

10位ISBN编号：7040153637

出版时间：2004-3

出版社：高等教育出版社

作者：张森 编

页数：250

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

《大学信息技术基础实验指导》

内容概要

《大学信息技术基础实验指导》主要内容包括：Windows2000操作系统、电子表格处理软件、电子演示文稿制作软件、文字处理软件、动画制作软件等。《大学信息技术基础实验指导》是根据教育部高等教育司组织制订的《普通高等学校文科类专业计算机基础课程教学大纲（2003版）》的要求编写的教材，是《大学信息技术基础》的配套辅助教材。其主要内容包括：Windows2000平台、Windows附件及系统配置、文字处理软件——Word2000、电子表格处理软件——Excel2000、电子演示文稿制作软件——PowerPoint2000、数据库管理软件——Access2000、网页制作软件——FrontPage2000、动画制作软件——Flash、因特网的信息服务(IE,E-mail,FTP)等共9章。每一章包括多个实验，每个实验由实验目的、预备知识、示例、练习和思考题五部分组成。本书的编写充分结合文科学生的知识结构与特点，并考虑非零起点和学生来源的差别，强调信息技术基础知识和计算机的实践操作能力。在内容上从计算机技术扩展到信息技术范畴，应用示例学习的方法，贯穿技术性、应用性与示范性。本书适合作为普通高等学校文科相关专业的计算机教材，亦可作为相关培训班的参考教材或参考书。

《大学信息技术基础实验指导》

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