

图书基本信息

书名：<<计算机与信息技术应用基础实验教程>>

13位ISBN编号：9787111125983

10位ISBN编号：7111125983

出版时间：2003-9

出版时间：机械工业出版社

作者：赵洪帅

页数：120

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>

内容概要

《计算机基础教育课程体系规划教材：计算机与信息技术应用基础实验教程》是《计算机与信息技术应用基础》的配套教材，适合高等学校本、专科学生使用。

《计算机基础教育课程体系规划教材：计算机与信息技术应用基础实验教程》包括以下实验内容：中文操作系统Windows XP、文字处理软件Word 2003、电子表格软件Excel 2003、演示文稿软件PowerPoint 2003、多媒体技术应用、网络基础与Internet应用。

每一部分都收录了丰富的实验，以强化学生的动手操作能力和应用能力。

《计算机基础教育课程体系规划教材：计算机与信息技术应用基础实验教程》可作为普通高等院校本、专科学生的计算机应用基础课程教材，也可用作计算机等级考试的参考资料。

书籍目录

第1章 中文操作系统Windows XP实验一 预备 实验实验二 漫游Windows XP实验三 Windows XP窗口操作实验四 文件和文件夹管理实验五 设置Windows XP的系统环境实验六 计算机管理实验七 Windows XP附件的使用第2章 文字处理软件Word 2003实验一 文档的基本操作实验二 工具栏的使用实验三 文档的编辑实验四 设置字符格式实验五 设置段落格式实验六 查找和替换实验七 分栏排版及首字下沉实验八 页面设置与打印实验九 表格操作实验十 绘图实验十一 使用图片及图文混排实验十二 艺术字实验十三 制作水印实验十四 数学公式实验十五 使用样式实验十六 创建模板实验十七 创建目录第3章 电子表格软件Excel 2003实验一 Excel的基本操作实验二 输入数据实验三 编辑数据实验四 设置工作表的格式实验五 排序和筛选实验六 管理工作表实验七 页面设置与打印实验八 公式的使用实验九 使用函数实验十 图表实验十一 分类汇总实验十二 数据透视表第4章 演示文稿软件PowerPoint 2003实验一 PowerPoint 2003的基本操作实验二 幻灯片的操作实验三 幻灯片的编辑实验四 设置幻灯片版式实验五 使用母版实验六 演示文稿的放映、打包及打印第5章 多媒体技术应用实验一 多媒体播放器：Windows Media Player实验二 录音机实验三 压缩工具：Winrar实验四 图片浏览器：ACDSee实验五 屏幕截图软件：Hyper-Snap第6章 网络基础与Internet应用实验一 IP地址配置及资源共享实验二 畅游Internet实验三 网上资源搜索与下载实验四 使用电子邮件

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>