

<<计算机应用基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787121140136

10位ISBN编号：7121140136

出版时间：2011-8

出版时间：电子工业出版社

作者：胡声丹 等主编

页数：173

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>>

内容概要

由钱智钧等主编的《计算机应用基础实验指导》是与黄荣保主编的《计算机应用基础》配套的上机实验教材，结合了应用型高校培养应用型人才制定的教学目标。

全书分为两部分和一个附录：第一部分为实验指导，按照功能设计了22个实验；第二部分为基础知识，根据教学目标综合为6个模块，每个模块都采用测试形式，供学生在完成实验后巩固和提升所学知识；附录为操作模拟题，包含了实验指导中所涉及的软件操作，便于学生对所学知识融会贯通。

《计算机应用基础实验指导》取材丰富、实用，内容深入浅出，形式简单明了，适合作为高等学校学生的教材，也可作为具有一定操作技能和使用经验的计算机应用人员参考用书。

<<计算机应用基础实验指导>>

书籍目录

第一部分

- 实验1 微型计算机组装
- 实验2 Windows操作一
- 实验3 Windows操作二
- 实验4 Word基本操作一
- 实验5 Word基本操作二
- 实验6 Excel基本操作一
- 实验7 Excel基本操作二
- 实验8 PowerPoint操作
- 实验9 Photoshop基本操作一
- 实验10 Photoshop基本操作二
- 实验11 Flash基本操作一
- 实验12 Flash基本操作二
- 实验13 网络基础
- 实验14 信息浏览与下载
- 实验15 电子邮件
- 实验16 站点建设与简单网页编辑
- 实验17 网页中表格布局和表单
- 实验18 框架网页和层的应用
- 实验19 网页综合应用
- 实验20 Access文件、表的建立与修改
- 实验21 Access查询的创建
- 实验22 窗体和报表的创建

第二部分

- 基础知识1 计算机基础
- 基础知识2 Windows和Office
- 基础知识3 多媒体基础
- 基础知识4 计算机网络
- 基础知识5 网页设计
- 基础知识6 数据库技术基础

附录

<<计算机应用基础实验指导>>

编辑推荐

《面向应用型高校“十二五规划教材”·计算机基础课程：计算机应用基础实验指导》在实验指导中，按功能分为计算机组装、Windows操作、Office、多媒体、网页设计、网络应用和数据库技术基础7类，共22个实验。

其中计算机组装、PowerPoint演示文稿、网络基础、信息浏览与下载和电子邮件实验各1个；Windows操作、Word文字处理、Excel电子表格、Photoshop操作和Flash操作实验各2个；网页设计实验4个、数据库技术基础实验3个。

为了便于学生独立完成实验，每个实验先给出一定数量的范例，覆盖教学目标涉及的知识点，然后再给出实验要求。

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>