

<<大学计算机基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787040243864

10位ISBN编号：7040243865

出版时间：2008-6

出版时间：高等教育出版社

作者：吴宏伟，梅险 著

页数：130

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>

<<大学计算机基础实验指导>>

内容概要

《大学计算机基础实验指导》是与高等教育出版社出版的由吴宏伟、张殿龙主编的《大学计算机基础》（第二版）配套的实验指导。

全书内容共包括22个实验，涉及Windows XP操作系统、Office 2003办公软件、数据库、多媒体、计算机网络、常用工具软件、程序设计等知识领域。

实验内容体系完整，由浅入深，有利于教师组织教学。

每个实验都包括实验目的、实验要点、实验示例和实验内容，即使对于自学者，也可以通过学习实验要点和参考实验示例，独立完成实验内容。

《大学计算机基础实验指导》除了可以与由吴宏伟、张殿龙主编的《大学计算机基础》（第二版）配套使用外，还可以作为教育部考试中心推出的全国计算机应用技术考试（NIT）的培训教材，也可供广大办公人员学习参考。

在计算机基础教学从“计算机文化基础”向“大学计算机基础”过渡的时期，《大学计算机基础实验指导》具有内容易于实现分类、分层教学的特点，特别适合广大普通高等本科院校的学生使用。

<<大学计算机基础实验指导>>

书籍目录

第一章 Windows XP实验实验一 Windows XP基本操作实验二 Windows XP附件实验三 Windows XP的文件管理实验四 Windows XP的设置与管理第二章 Word 2003实验实验一 Word 2003文档基本操作实验二 Word 2003表格制作实验三 Word 2003图文编辑实验四 Word 2003图表编辑第三章 Excel 2003实验实验一 Excel 2003基本操作实验二 Excel 2003数据管理与图表实验三 Excel 2003高级制作第四章 PowerPoint 2003实验实验一 PowerPoint 2003基本操作实验二 PowerPoint 2003演示文稿的外观与动画设置实验三 PowerPoint 2003演示文稿的放映设置与发行第五章 数据库技术实验实验一 数据库、表的操作实验二 查询与视图第六章 多媒体技术实验实验一 Photoshop的基本用法实验二 Flash的基本用法第七章 网络技术实验实验一 Internet应用实验二 局域网应用第八章 常用工具软件实验 常用工具软件的使用第九章 程序设计基础实验实验 Visual C++6.0开发环境和简单C++程序设计参考文献

<<大学计算机基础实验指导>>

编辑推荐

《大学计算机基础实验指导》是由吴宏伟、张殿龙主编的《大学计算机基础》（第二版）配套使用的实验指导。

《大学计算机基础实验指导》包括22个实验，涉及Windows XP操作系统、Word 2003、Excel 2003、PowerPoint 2003、数据库、多媒体、计算机网络、常用工具软件和程序设计等知识领域。

每个实验都包括实验目的、实验要点、实验示例和实验内容。

学生可以通过学习实验要点和参考实验示例，独立完成实验内容。

实验要点介绍了本次实验的基本概念、基本操作方法等；实验示例具体、详细，也适合教师做示范教学；实验内容体系完整，由浅入深，既包括验证性实验，也包括设计性实验，有利于教师根据学生的水平灵活地组织教学。

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>