

<<计算机应用基础上机指导>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础上机指导>>

13位ISBN编号：9787564065584

10位ISBN编号：7564065583

出版时间：2012-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：杨秀，朱伟华 编

页数：135

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>

<<计算机应用基础上机指导>>

内容概要

《高等职业教育“十二五”创新型规划教材：计算机应用基础上机指导》是与《计算机应用基础》配套使用的上机学习指导书。

全书共分五章，与《计算机应用基础》一书各章对应，内容包括计算机基础知识、Windows XP操作系统、文字处理软件Word 2003、电子表格Excel 2003、演示文稿PowerPoint 2003。

每一章分为知识体系、上机实验和习题精选三部分内容。

知识体系为学习本章内容提供了整体思路。

每一章的上机实验都设置了若干上机实验题目，通过上机实践以达到熟练掌握的目的。

“习题精选”包含选择题、填空题、简答题等部分，精选了具有代表性的题目，其内容丰富、知识点分布合理。

《高等职业教育“十二五”创新型规划教材：计算机应用基础上机指导》适合作为高职高专各专业计算机基础课程的教材，也可以作为计算机一级考试的培训教材，还可以作为计算机爱好者以及相关从业人员的自学用书。

<<计算机应用基础上机指导>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 知识体系1.2 上机实验实验1 熟悉微型计算机系统实验2 中英文输入课后实训项目1.3 习题精选第2章 WindowsXP操作系统2.1 知识体系2.2 上机实验实验1 WindowsXP基本操作实验2 WindowsXP的文件管理实验3 WindowsXP系统环境设置2.3 习题精选第3章 文字处理软件Word20033.1 知识体系3.2 上机实验实验1 Word2003文档的编辑实验2 Word2003文档的编排实验3 Word2003图文混排实验4 Word2003样式和模板实验5 Word2003表格制作实验6 Word2003页面设置与打印3.3 习题精选第4章 电子表格Excel20034.1 知识体系4.2 上机实验实验1 Excel2003的基本操作实验2 Excel2003工作表的格式化实验3 Excel2003公式和函数的使用实验4 Excel2003的图表操作实验5 Excel2003的数据库操作4.3 习题精选第5章 演示文稿PowerPoint20035.1 知识体系5.2 上机实验实验1 演示文稿的创建和编辑实验2 插入多媒体对象实验3 设置演示文稿外观实验4 设置超链接实验5 演示文稿的播放课后实训项目5.3 习题精选

<<计算机应用基础上机指导>>

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:<http://www.tushu007.com>