

<<计算机应用基础项目化教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础项目化教程>>

13位ISBN编号：9787030354273

10位ISBN编号：7030354273

出版时间：2012-11

出版时间：科学出版社

作者：李春桃

页数：290

字数：456000

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>

<<计算机应用基础项目化教程>>

内容概要

《计算机应用基础项目化教程(高职高专十二五计算机教育规划教材)》(作者李春桃)以培养学生计算机应用技能为出发点,结合全国计算机等级考试一级MS Office 最新的考试大纲,本着循序渐进的原则,通过大量典型实例由浅入深地介绍了计算机应用基础知识、中文操作系统Windows XP、文字处理软件Word 2003、电子表格软件Excel 2003、演示文稿制作软件PowerPoint 2003和计算机网络应用基础等内容。本书摒弃大段理论的讲解,融合项目驱动的教学模式,帮助学生在完成项目的过程中将知识要点和技能一举掌握。

《计算机应用基础项目化教程(高职高专十二五计算机教育规划教材)》图文并茂,实例丰富,精选与内容配套的习题和上机实训,既可作为各类职业院校、大中专院校及计算机培训学校的教材,也可供参加全国计算机等级考试一级MS Office 的考生参考使用,还可供各类办公人员、计算机初学者和爱好者作为计算机的入门指导书。

<<计算机应用基础项目化教程>>

书籍目录

- 项目1 掌握计算机基础知识
 - 任务1 了解计算机
 - 任务1-1 了解计算机的发展过程
 - 任务1-2 掌握计算机的特点
 - 任务1-3 了解计算机的分类
 - 任务1-4 熟知计算机的应用
 - 任务1-5 了解计算机的发展趋势
 - 任务2 认识计算机
 - 任务2-1 了解计算机系统的组成
 - 任务2-2 认识计算机硬件系统
 - 任务2-3 认识计算机软件系统
 - 任务2-4 掌握计算机的工作原理13
 - 任务2-5 理清计算机系统的层次关系
 - 任务3 了解计算机语言
 - 任务4 熟知计算机的性能
 - 任务4-1 熟知PC机主要性能指标
 - 任务4-2 了解PC机的使用环境和系统维护
 - 任务5 认识计算机内部数据的表示形式
 - 任务5-1 认识进位计数制
 - 任务5-2 转换常用进制数
 - 任务5-3 掌握二进制常用的数据单位
 - 任务5-4 认识字符编码
 - 任务6 保护你的计算机
- 小结
- 理论习题
- 项目2 应用中文Windows XP操作系统
- 项目3 应用文字处理软件Word 2003
- 项目4 应用电子表格软件Excel 2003
- 项目5 应用演示文稿制作软件Power Point 2003
- 项目6 掌握计算机网络基础知识
- 附录
- 参考文献

<<计算机应用基础项目化教程>>

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>