

<<大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787113141738

10位ISBN编号：7113141730

出版时间：2012-3

出版时间：刘文平 中国铁道出版社 (2012-03出版)

作者：刘文平

页数：301

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>>

内容概要

《21世纪高等学校计算机公共基础课规划教材：大学计算机基础（Windows 7+Office 2010）》在编写时，注重对学生掌握计算机应用能力的培养，详尽和全面地介绍了Windows 7和Office 2010版的知识。

凡购买本教材，都可以向编者申请免费使用本教材的网络自主学习平台。

这个平台上有本教材近300个知识点的学习视频，150个可操作知识点的在线测试、单元学习、强化训练，模拟考试和职场实训等学习模块。

教师可以根据学生的学习情况，了解和解决学生在学习中的难题。

通过学习本教材，可使学生掌握计算技术，提高信息运用能力与Office应用能力。

全书共分7章，第1章介绍计算机系统的基本概念和计算技术的有关知识。

第2章介绍Windows 7操作系统、计算机系统应用及应用软件的使用。

第3、4、5章分别介绍2010版的Word、Excel、PowerPoint的应用。

第6章介绍信息、信息能力和信息技能的应用。

第7章介绍网络自主学习平台的使用方法。

《21世纪高等学校计算机公共基础课规划教材：大学计算机基础（Windows 7+Office 2010）》适合作为高等院校非计算机专业大学计算机基础课程的教材，也可作为网络学院、继续教育学院学生学习大学计算机基础课程的教材。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 计算机概论第2章 Windows 7操作系统第3章 文稿编辑软件Word 2010第4章 数据统计和分析软件Excel 2010第5章 演示文稿软件PowerPoint 2010第6章 信息检索和网络信息应用第7章 网络自主学习平台参考文献

<<大学计算机基础>>

编辑推荐

《大学计算机基础(Windows7+Office2010 21世纪高等学校计算机公共基础课规划教材)》由刘文平主编，全书共分7章，第1章介绍计算机系统的基本概念和计算技术的有关知识。第2章介绍Windows 7操作系统、计算机系统应用及应用软件的使用。第3、4、5章分别介绍2010版的Word、Excel、PowerPoint的应用。第6章介绍信息、信息能力和信息技能的应用。第7章介绍网络自主学习平台的使用方法，适合作为高等院校非计算机专业大学计算机基础课程的教材，也可作为网络学院、继续教育学院学生学习大学计算机基础课程的教材。

<<大学计算机基础>>

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>