

<<计算机应用基础上机实验指导>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础上机实验指导>>

13位ISBN编号：9787508465357

10位ISBN编号：7508465350

出版时间：2009-7

出版时间：中国水利水电出版社

作者：廖世蓉，周洪林

页数：172

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实验指导>>

内容概要

《21世纪高等院校计算机系列规划教材：计算机应用基础上机实验指导（第3版）》是《计算机应用基础教程（第三版）》（廖世蓉主编，中国水利水电社出版）的配套教材，参考我国职业教育计算机应用基础课程大纲编写，其内容与《计算机应用基础（第三版）》一书的内容一一对应。

《21世纪高等院校计算机系列规划教材：计算机应用基础上机实验指导（第3版）》安排了13个基本技能训练，内容涵盖计算机基础知识、Windows XP操作系统、Word 2003、Excel 2003、PowerPoint 2003、计算机网络与Internet应用等各个方面。

本书内容由浅入深，安排合理，同时比例恰当，用通俗易懂的语言通过许多实例介绍计算机常用软件的功能和操作方法，能使读者在短时间内掌握多方面的计算机知识。

《21世纪高等院校计算机系列规划教材：计算机应用基础上机实验指导（第3版）》是《计算机应用基础教程（第三版）》的配套教材，适合作为各类大中专院校计算机基础课实验教材使用，也可作为计算机初学者的自学参考书。

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>