

《大学计算机基础实验教程》

图书基本信息

书名：《大学计算机基础实验教程》

13位ISBN编号：9787121050114

10位ISBN编号：7121050110

出版时间：2008-4

页数：199

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《大学计算机基础实验教程》

内容概要

《大学计算机基础实验教程》是《大学计算机基础》的配套实验教程。《大学计算机基础实验教程》内容全面，实验案例典型，习题丰富，便于教师备课和学生自学及测评。全书共分8章，每章均由3部分组成：第1部分是学习指导，总结了主教材各章节的学习要点；第2部分是实验指导，针对主教材的各章内容设计了丰富的实验，提供详细的上机指导；第3部分是补充习题，包括单选题、判断题、填空题和综合题。《大学计算机基础实验教程》提供配套教学网站、习题指导与参考答案和实验素材等相关的教学资源。

《大学计算机基础实验教程》可作为高等学校非计算机专业计算机公共基础课教材，也可作为计算机等级考试辅导教材和自学参考书。

《大学计算机基础实验教程》

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:www.tushu000.com