

<<计算机软件技术基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机软件技术基础>>

13位ISBN编号：9787563916283

10位ISBN编号：7563916288

出版时间：2006-12

出版单位：北京工业大学出版社

作者：张黎明

页数：335

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>

<<计算机软件技术基础>>

内容概要

《计算机软件技术基础》是高等院校非计算机专业计算机软件技术基础课程教材，全书从非计算机专业科研人员对计算机软件技术应用的需求出发，系统、通俗地介绍了计算机软件技术的概念、结构和方法等基础知识。

内容包括软件工程、数据结构、操作系统以及数据库系统共四个部分，每个部分又分章节，对其基本原理和常用实例进行分析，各章附有习题。《计算机软件技术基础》适用于非计算机专业的研究生、本科生作为教材使用，也可供从事计算机应用工作的广大科技人员阅读。

<<计算机软件技术基础>>

书籍目录

第1篇 软件工程第1章 软件工程学概述第2章 软件工程的典型方法第3章 用户需求分析第4章 概要设计与详细设计第5章 软件测试第6章 面向对象的分析与设计方法第2篇 数据结构第7章 数据结构概述第8章 线性表第9章 栈与队列第10章 数组第11章 树和二叉树第12章 图第13章 查找与排序第3篇 操作系统第14章 操作系统概述第15章 进程与处理机管理第16章 存储管理第17章 设备管理第18章 文件管理第4篇 数据库系统第19章 数据库系统概述第20章 关系数据库的基本概念第21章 数据库的基本概念第22章 SQL数据库语言第23章 数据库设计案例第24章 数据库技术的现状与展望参考文献

<<计算机软件技术基础>>

编辑推荐

本书是高等院校非计算机专业计算机软件技术基础课程教材。
全书共分4个部分，分别从软件工程、数据结构、操作系统以及数据库系统等方面介绍计算机软件基础知识，它适应各类非计算机专业人员的需要，并且各部分相对独立，可根据实际需要进行有侧重的学习。

<<计算机软件技术基础>>

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>