

<<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：9787301115015

10位ISBN编号：7301115016

出版时间：2007-2

出版时间：北京大学

作者：高巍

页数：296

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

本教材用较短的篇幅、通俗的语言，全面系统地介绍了计算机软件技术的基础知识。全书分为6章：概述、数据结构与算法、操作系统、数据库系统、计算机网络、软件工程。每章既有基本原理的叙述又有常用实例的介绍，各章后均附有习题。

本教材以培养应用型人才为目标，适合于高等学校非计算机专业使用，亦可作为从事计算机应用的广大工程技术人员和管理人员的自学教程。

<<计算机软件技术基础>>

书籍目录

第1章 概述 1.1 计算机软件的发展 1.2 微型计算机常用软件 本章小结 习题第2章 数据结构与算法
2.1 数据结构的概述 2.2 线性表 2.3 栈和队列 2.4 数组 2.5 树与二叉树 2.6 图 2.7 查找 2.8 排序
本章小结 习题第3章 操作系统 3.1 操作系统的概述 3.2 处理器管理 3.3 存储管理 3.4 设备管理
3.5 文件管理 本章小结 习题第4章 数据库系统 4.1 数据库的基本概念 4.2 关系代数 4.3 数据库
设计 4.4 关系数据库语言SQL 4.5 数据完整性及安全性 本章小结 习题第5章 计算机网络 5.1
计算机网络概述 5.2 Internet基本技术与应用 5.3 计算机网络的安全 本章小结 习题第6章 软件工程
6.1 软件工程概述 6.2 软件开发方法 6.3 软件开发工具 6.4 软件测试与调试 6.5 软件维护 本
章小结 习题参考文献

<<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>