

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试真题（笔试专辑）>>

13位ISBN编号：9787302122173

10位ISBN编号：7302122172

出版时间：2006-2

出版时间：第1版(2006年2月1日)

作者：陈立俊

页数：232

字数：361000

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>

## 内容概要

本书依据教育部考试中心最新发布的考试大纲和指定教程编写而成，一方面结合命题规律对重要考点进行了分析、讲解，同时针对考试真题和经典样题进行了深入的剖析，并配有同步练习题全方面强化对考点的理解；另一方面，提供了15套二级公共基础知识综合样题供考生实战演练，并对重点、难点问题进行了分析讲解，以便考生能循序渐进、全面透彻地掌握所有知识点。

本书适合于作为全国计算机等级考试培训辅导用书，也可作为应试人员的自学参考书。

书籍目录

第1章 数据结构与算法 1.1 算法 1.1.1 考点详解 1.1.2 真题解析 1.2 数据结构的基本概念 1.2.1 考点详解 1.2.2 真题解析 1.3 线性表及其顺序存储结构 1.3.1 考点详解 1.3.2 真题解析 1.4 栈和队列 1.4.1 考点详解 1.4.2 真题解析 1.5 线性链表 1.5.1 考点详解 1.5.2 真题解析 1.6 树和二叉树 1.6.1 考点详解 1.6.2 真题解析 1.7 查找技术 1.7.1 考点详解 1.7.2 真题解析 1.8 排序技术 1.8.1 考点详解 1.8.2 真题解析 1.9 同步练习第2章 程序设计基础 2.1 程序设计方法与风格 2.1.1 考点详解 2.1.2 真题解析 2.2 结构化程序设计 2.2.1 考点详解 2.2.2 真题解析 2.3 面向对象程序设计 2.3.1 考点详解 2.3.2 真题解析 2.4 同步练习第3章 软件工程基础 3.1 软件工程基本概念 ..... 3.2 结构化分析方法 3.3 结构化设计方法 3.4 程序的调试 3.5 程序的调试 3.6 同步练习第4章 数据库设计基础 4.1 数据库系统的基本概念 4.2 数据模型 4.3 关系代数 4.4 数据库的设计与管理 4.5 同步练习 第5章 二级公共基础知识样题精选 二级公共基础知识样题一 二级公共基础知识样题二 二级公共基础知识样题三 二级公共基础知识样题四 二级公共基础知识样题五 二级公共基础知识样题六 二级公共基础知识样题七 二级公共基础知识样题八 二级公共基础知识样题九 二级公共基础知识样题十 二级公共基础知识样题十一 二级公共基础知识样题十二 二级公共基础知识样题十三 二级公共基础知识样题十四 二级公共基础知识样题十五附录1 各章同步练习参考答案附录2 二级公共基础知识样题精选参考答案与分析附录3 二级公共基础知识考试大纲(最新版)参考文献

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>