

<<全国计算机等级考试二级考试秘>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试二级考试秘籍>>

13位ISBN编号：9787564312824

10位ISBN编号：7564312823

出版时间：2011-8

出版时间：西南交通大学出版社

作者：周春容

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>

<<全国计算机等级考试二级考试秘>>

内容概要

本书是根据教育部考试中心制订的全国计算机等级考试二级考试C语言程序设计考试大纲(2007年版)的要求编写而成的。

全书主要包括四部分：第一部分：公共基础知识攻略，主要讲解了数据结构、软件工程基础、数据库设计基础和程序设计基础；第二部分：C语言程序设计攻略，针对考试大纲所涉及的知识点及历年考题进行解析，每一章节都配有单元测试题；第三部份：上机考试攻略，主要针对上机考试可能出现的题型及答题技巧进行分析。

本书内容精练，结构合理，便于自学，对读者可能遇到的难点做了十分系统、清楚和详细地阐述，极大地减轻了读者学习c语言的困难，是应试人员考前必备的教材。

<<全国计算机等级考试二级考试秘>>

书籍目录

第一部分 公共基础知识攻略

第一章 数据结构与算法

考纲要求

考点1 算法

考点2 数据结构的基本概念

考点3 线性表的定义及常见操作

考点4 栈和队列的定义及常见操作

考点5 链表定义及常见操作

考点6 树和二叉树的定义及操作

考点7 查找

考点8 排序技术

第二章 程序设计基础

考纲要求

考点1 程序设计方法和风格

考点2 结构化程序设计

考点3 面向对象的程序设计

第三章 软件工程基础

考纲要求

考点1 软件工程基本概念

考点2 结构化分析方法

考点3 结构化设计方法

考点4 软件测试

考点5 程序的调试

第四章 数据库设计基础

考纲要求

考点1 数据库的基本概念

考点2 数据模型

考点3 关系代数

考点4 数据库设计与管理

全国计算机等级考试二级公共基础单元测试

第二部分 C语言程序设计攻略

第三部分 上机考试攻略

参考答案

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>