

图书基本信息

书名：<<二级C语言程序设计三合一精典版本>>

13位ISBN编号：9787900670083

10位ISBN编号：7900670084

出版时间：2004-7

出版时间：大连理工大学电子音像出版社

作者：全国计算机等级考试命题研究组编

页数：252

字数：673000

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

本套丛书根据2004年全国计算机等级考试最新考试大纲编写，应试导向准确，针对性强。本书的试题经过精心设计，题型标准，考生只需少量时间，通过实战练习，就能在较短的时间内巩固所学知识，掌握要点、突破难点、把握考点，熟练掌握答题方法及技巧，适应考试氛围，顺利通过考试。

第一部分应试指导主要是考试大纲串讲以及每章的练习题；第二部分上机指导主要介绍上机考试的必备常识以模拟练习题；第三部分精选了三套笔试模拟试题以及三套上机模拟试题，供练习。

光盘内容包括上机考试练习系统（包括几十套上机真题）和笔试练习系统（包括近几年笔试真题）

另外，上机考试练习系统可以直接上机模拟练习，通过此系统的练习使大家熟悉上机考试环境。

书籍目录

前言二级C语言程序设计考试大纲第1部分 应试指导 1.1 考试大纲串讲 程序设计基本概念 C语言程序设计的初步知识 顺序结构 选择结构 循环结构 字符型数据 函数 指针 数组 字符串 对函数的进一步讨论 C语言中用户标识符的作用域和存储类 编译预处理和动态存储分配 结构体、共用体和用户定义类型 位运算 文件 1.2 精典例题分析 1.3 实战模拟练习 实战模拟练习(一) 实战模拟练习(一)参考答案 实战模拟练习(二) 实战模拟练习(二)参考答案 实战模拟练习(三) 实战模拟练习(三)参考答案 实战模拟练习(四) 实战模拟练习(四)参考答案 实战模拟练习(五) 实战模拟练习(五)参考答案 实战模拟练习(六) 实战模拟练习(六)参考答案 实战模拟练习(八) 实战模拟练习(八)参考答案 实战模拟练习(九) 实战模拟练习(九)参考答案 实战模拟练习(十) 实战模拟练习(十)参考答案 实战模拟练习(十一) 实战模拟练习(十一)参考答案 实战模拟练习(十二) 实战模拟练习(十二)参考答案 实战模拟练习(十三) 实战模拟练习(十三)参考答案 实战模拟练习(十四) 实战模拟练习(十四)参考答案 实战模拟练习(十五) 实战模拟练习(十五)参考答案 实战模拟练习(十六) 实战模拟练习(十六)参考答案

第2部分 上机指导 2.1 考试要求 2.2 考试环境 2.3 考试步骤 2.4 题型示例 2.5 实战模拟练习题 2.6 实战模拟练习题参考答案

第3部分 全真模拟试题 笔试模拟试题(一) 笔试模拟试题(一)参考答案 笔试模拟试题(二) 笔试模拟试题(二)参考答案 笔试模拟试题(三) 笔试模拟试题(三)参考答案 上机模拟试题(一) 上机模拟试题(一)参考答案 上机模拟试题(二) 上机模拟试题(二)参考答案 上机模拟试题(三) 上机模拟试题(三)参考答案

2004年4月全国计算机等级考试二级笔试试卷(基础知识和C语言程序设计) 2004年4月全国计算机等级考试二级笔试试卷(基础知识和C语言程序设计) 附录一 光盘使用说明 附录二 全国计算机等级考试答题卡(样式) 光盘 上机考试练习系统 笔试练习系统

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>