

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试全面剖析及考前冲刺>>

13位ISBN编号：9787111194750

10位ISBN编号：7111194756

出版时间：2006-7

出版时间：机械工业出版社

作者：黄明,梁旭,李正光

页数：354

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

本书根据教育部考试中心制定的全国计算机等级考试最新大纲（2007年版）中对二级C语言程序设计的要求，综合历年试题和模拟题，结合作者的多年实际教学经验与考前培训经验编著而成。全书共分为四部分：应试指导、笔试应试指导、上机精解与练习和模拟冲刺试卷（其中，笔试应试指导部分在涵盖考试大纲中所要求的考试范围的基础上突出重点、难点知识点，从C语言基础知识、函数及库函数、指针、数组、字符串、变量的作用域及存储类、结构体及共用体、文件等方面具体展开），并在附录中给出2006年4月和9月、2007年4月和9月的真题及参考答案。

本书汇集经典试题解析和备考技巧，非常适合作为准备参加全国计算机等级考试二级C程序设计考生的应试辅导用书，也可作为大专院校学生学习C语言程序设计的参考书，还可作为计算机从业人员的计算机技术学习参考用书。

书籍目录

出版说明第一部分 应试指导 笔试应试指导 上机考试应试指导 考试大纲第二部分 笔试精解与练习
第1章 基本数据结构与算法 第2章 程序设计基础 第3章 软件工程基础 第4章 数据库设计基础 第5章
C语言的结构 第6章 数据类型及其运算 第7章 基本语句 第8章 选择结构程序设计 第9章 循环结构程
序设计 第10章 数组的定义和引用 第11章 函数 第12章 编译预处理 第13章 指针 第14章 结构体与共
用体 第15章 位运算 第16章 文件操作第三部分 上机精解与练习 第17章 上机考试试题与解析 第18章
上机考试仿真练习第四部分 冲刺模拟试卷 第19章 冲刺模拟试卷 第20章 上机冲刺模拟试卷附录 附
录A 往年真题 附录B 常见的库函数 附录C 常见的编译错误 附录D C语言中的关键字参考文献光盘说
明

章节摘录

插图：

编辑推荐

《全国计算机等级考试全面剖析及考前冲刺:2级C语言程序设计(2009版)》汇集经典试题解析和备考技巧,非常适合作为准备参加全国计算机等级考试二级C程序设计考生的应试辅导用书,也可作为大专院校学生学习C语言程序设计的参考书,还可作为计算机从业人员的计算机技术学习参考用书。

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>