

<<30天通过全国计算机等级考试>>

图书基本信息

书名：<<30天通过全国计算机等级考试>>

13位ISBN编号：9787121120015

10位ISBN编号：7121120011

出版时间：2011-1

出版时间：电子工业出版社

作者：桂阳 编

页数：312

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>

## <<30天通过全国计算机等级考试>>

### 内容概要

本书由希赛教育等考学院组织编写，内容紧扣教育部考试中心新推出的考试大纲，通过对历年试题进行科学分析、研究、总结和提炼而成。

本书主要内容包括应试指南、考点分析与同步训练、5套笔试全真模拟试卷及解析、10套机试全真模拟试题及解析、2010年上半年及2010年下半年的真题解析。

基于历年试题，利用统计分析的方法，科学做出结论并预测以后的出题动向，是本书的一大特色。本书可以保证既不漏掉考试必需的知识点，又不加重考生备考负担，使考生轻松、愉快地掌握知识点，并领悟考试的真谛。

本书可以作为参加全国计算机等级考试：22级C语言程序设计考试的复习用书，也可作为学习C语言程序设计的参考书。

书籍目录

第一章 应试指南第二章 数据结构与算法第三章 程序设计基础第四章 程序工程基础第五章 数据库设计基础第六章 C程序设计的初步知识第七章 顺序结构程序设计第八章 选择结构程序设计第九章 循环结构程序设计第十章 函数第十一章 指针与数组第十二章 编译预处理与动态存储分配第十三章 结构体与共用体第十四章 位运算第十五章 文件操作第十六章 笔试模拟试卷及解析第十七章 机试指导、分类解析及模拟附录

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>