

<<全国计算机等级考试二级教程(V)>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试二级教程(Visual FoxPro考点分析与题解)>>

13位ISBN编号：9787801445162

10位ISBN编号：7801445163

出版时间：2003-2-1

出版时间：宇航出版社

作者：杨柯,陈旭勇,王泽武

页数：224

字数：335000

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

本书是根据教育部考试中心颁布的全国计算机等级考试二级考试最新大纲的要求而编写的。

目的旨在帮助考生在较短时间内了解并掌握二级考试中的重点、难点和解题方法。

全书在写法上紧密结合教材和考试大纲,采用例题分析和大量习题训练相结合的框架,对教材中的重点和难点问题从不同角度、不同层次进行讲解,使读者通过典型例题和配套训练习题的练习,达到有的放矢、举一反三的训练目的,并能够灵活掌握和运用相关的理论知识进行应试。

本书涵盖了二级基础知识考试大纲要求的全部内容,具有一定的针对性和广泛性。

全书由3部分,6章组成,第1部分“教材同步训练”内容包括:数制、数据单位及编码,计算机系统基础知识, DOS操作系统, 计算机安全, 计算机网络与多媒体技术, Windows的基本操作等, 每章均有考点分析、典型例题和强化习题;第2部分“全真模拟试题”中提供了9套试题以便供广大考生考前自测;第3部分附录A提供了2001年9月全国计算机等级考试二级笔试试卷及参考答案;附录B提供了2002年4月全国计算机等级考试二级笔试试卷及参考答案;附录C中提供了全国计算机等级考试(二级)考试大纲。

相信考生在做完本书提供的大量习题后会对二级C语言考试的规律和出题特点有了准确的把握,为顺利通过考试打下坚实的基础。

本书的作者长期从事计算机等级考试的培训和科研工作,积累了大量的辅导计算机等级考试的经验,对计算机等级考试的题型特点、知识点分布等规律把握比较准确。

本书不仅是参加全国计算机等级考试的考生实用的应试指导书,同时也是社会等级考试培训班的配套教材。

书籍目录

第一部分 教材同步训练

第1章 数制、数据单位及编码

1.1 考点分析

1.2 典型例题

1.3 强化习题

习题答案

第2章 计算机系统基础知识

2.1 考点分析

2.2 典型例题

2.3 强化习题

习题答案

第3章 DOS操作系统

3.1 考点分析

3.2 典型例题

3.3 强化习题

习题答案

第4章 计算机安全

4.1 考点分析

4.2 典型例题

4.3 强化习题

习题答案

第5章 计算机网络与多媒体技术

5.1 考点分析

5.2 典型例题

5.3 强化习题

习题答案

第6章 Windows的基本操作

6.1 考点分析

6.2 典型例题

6.3 强化习题

习题答案

第二部分 全真模拟试题

全真模拟试题一

全真模拟试题一参考答案

全真模拟试题二

全真模拟试题二参考答案

全真模拟试题三

全真模拟试题三参考答案

全真模拟试题四

全真模拟试题四参考答案

全真模拟试题五

全真模拟试题五参考答案

<<全国计算机等级考试二级教程(V)>>

全真模拟试题六
全真模拟试题六参考答案
全真模拟试题七
全真模拟试题七参考答案
全真模拟试题八
全真模拟试题八参考答案
全真模拟试题九
全真模拟试题九参考答案

第三部分 附 录

附录A 2001年9月全国计算机等级考试二级
笔试试卷及参考答案
附录B 2002年4月全国计算机等级考试二级
笔试试卷及参考答案
附录C 二级考试大纲

媒体关注与评论

书评本书是根据教育部考试中心颁布的全国计算机等级考试二级考试最新大纲的要求而编写的。目的旨在帮助考生在较短时间内了解并掌握二级考试中的重点、难点和解题方法。全书在写法上紧密结合教材和考试大纲，采用例题分析和大量习题训练相结合的框架，对教材中的重点和难点问题从不同角度、不同层次进行讲解，使读者通过典型例题和配套训练习题的练习，达到有的放矢、举一反三的训练目的，并能够灵活掌握和运用相关的理论知识进行应试。

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>