

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试四级应试指南>>

13位ISBN编号：9787564107949

10位ISBN编号：7564107944

出版时间：2007-7

出版时间：东南大学出版社（南京东南大学出版社）

作者：高懿

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四级应试指南>>

内容概要

全国计算机等级考试四级作为我国计算机等级考试的最高级，主要考核考生掌握计算机专业基本知识以及对计算机应用项目分析设计、组织实施的基本技能，偏重于对综合能力的考查。

本书是编者在长期辅导计算机等级考试的过程中，针对考生的实际情况，精心编写而成的。本书具有内容新、资料全、重点明、讲解精、实用性强、信息新等特点，希望能为广大考生顺利通过考试助一臂之力！

作者简介

高懿，上海交通大学软件工程硕士研究生，本科毕业于南京大学国家理科基地班天文学专业，担任多个国内重要计算机论坛四级版版主，对四级考试有深刻与独到的研究。先后任职于新东方、未来路等著名教育辅导机构，对教育教学颇有心得，多次被评为最受欢迎明星教师。

书籍目录

篇前篇 计算机四级考试分析与备考方略 (一) 计算机四级考试简介 (二) 复习方略规划与指导
 (三) 2005年9月全国计算机等级考试四级笔试试卷评析第一篇 笔试部分 第一章 计算机系统组成及工作原理 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重点难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 第二章 数据结构与算法 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 第三章 离散数学 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 第四章 操作系统 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 第五章 软件工程 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 第六章 数据库 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 第六章 数据库论述题真题 第七章 计算机体系结构 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 第八章 计算机网络与通信 一、2004年版新大纲中的对应要求 二、本章重难点分析与预测 (一) 本章基本内容与考试情况介绍 (二) 本章常考难点精解 三、经典例题与大纲新增考点试题精讲 四、与本章相关的历年试题汇编 五、本章历年试题答案与提示 六、全国计算机等级考试四级网络技术论述题真题 2005年9月全国计算机等级考试四级笔试模拟试卷 试题解答与分析第二篇 C语言上机考试指导 一、上机考试环境与考试内容技巧概述 二、最新实考试题 (2004~2006年) 解答与分析 三、经典模拟试题举例与要点解析 计算机等级考试上机模拟试题1 答案与分析 计算机等级考试上机模拟试题2 答案与分析附录 计算机等级考试四级中英文术语对照表 1996年版四级考试大纲 常用排序算法小结与C语言实现参考书目

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>