

图书基本信息

书名：<<2002年新大纲全国计算机等级考试>>

13位ISBN编号：9787111124696

10位ISBN编号：7111124693

出版时间：2003-7

出版时间：机械工业出版社

作者：赵彤丹等编

页数：316

字数：509000

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2002版《全国计算机等级考试大纲（一级）》编写而成，全书内容包括考试大纲要求掌握的知识、典型例题及解析、课后习题及答案。

本书共7章，每一章分为三个部分：第一部分为考试的重点内容，第二部分为典型例题解析，第三部分为习题及解答。

本书的附录中为读者提代了两套一级笔试的笔试模拟试卷及参考答案，以方便考生考前的自我测试。本书重点突出、例题典型、习题具有针对性，适用于报考计算机一级考试的考生，也可作为各高校、计算机培训班及自学者的参考书籍。

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 考试基本内容 1.2 典型例题解析 1.3 习题及答案第2章 微型计算机系统组成  
2.1 考试基本内容 2.2 典型例题解析 2.3 习题及答案第3章 操作系统的功能和使用 3.1 考试基本内容 3.2  
典型例题解析 3.3 习题及答案第4章 Word的使用 4.1 考试基本内容 4.2 典型例题解析 4.3 习题及答案  
第5章 Excel的使用 5.1 考试基本内容 5.2 典型例题解析 5.3 习题及答案第6章 PowerPoint的使用 6.1 考试  
基本内容 6.2 典型例题解析 6.3 习题及答案第7章 因特网的初步知识和简单应用 7.1 考试基本内容 7.2  
典型例题解析 7.3 习题及答案 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>