

<<全国计算机等级考试教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试教程>>

13位ISBN编号：9787505395992

10位ISBN编号：7505395998

出版时间：2004-3

出版时间：电子工业出版社

作者：高福成 潘旭华 李军 编著

页数：300

字数：480000

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教程>>

内容概要

本书是根据2002年教育部考试中心公布的《全国计算机等级考试大纲》（C语言程序设计二级）编写的。

本书包括计算机基础知识，C语言基本概念，流程控制结构，数组与指针与函数与文件，C语言的结构

联合，并举、类型定义和编译预处理，以及上机考试指导。

本书每章都指出了重点和难点，并配有例题解析，练习题和答案，并提供了笔试和上机C语言程序设计（二级）的教材和参考书，也适合作为计算机基础教学的教材。

<<全国计算机等级考试教程>>

作者简介

本书编委会由长期在计算机教育和等级考试培训领域一线的专家教授组成，他们有丰富的教学经验，能准确把握考试要点和难点了解考生在学习会遇到诸多问题。

<<全国计算机等级考试教程>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识 计算机概述 计算机系统组成 DOS操作系统 多媒体计算机和计算机网络基础
第2章 C语言概述 C程序的构成 关键字标识符和C语句 C程序的书写风格 库函数和标题文件 例题解析 练习题
第3章 C语言基本概念 基本数据类型 常数 变量 运算符 表达式 不同类型数据的输入输出 例题解析 练习题
第4章 流程控制 第5章 数组和字符 第6章 指针 第7章 函数 第8章 结构、联合、枚举和类型定义 第9章 文件 第10章 繁衍预处理 第11章 上机考试指导 第12章 模拟试题 附录 练习题答案

<<全国计算机等级考试教程>>

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>