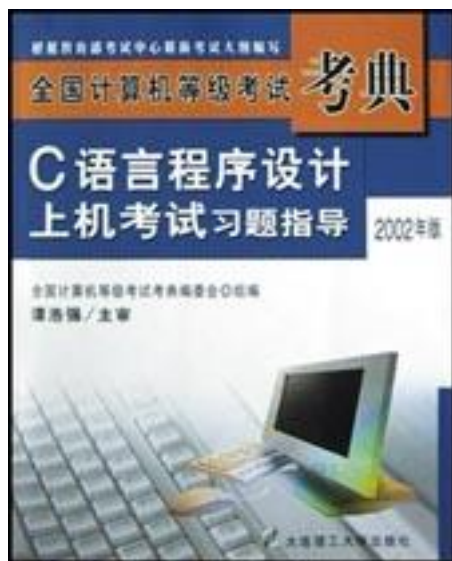


C语言程序设计上机考试习题指导



[C语言程序设计上机考试习题指导_下载链接1_](#)

著者:牛连强

出版者:

出版时间:2002-3-1

装帧:平装（带盘）

isbn:9787899983003

《C语言程序设计上机考试习题指导(2002年版)》编写了以下内容：典型题的改错试题分析、典型的编程试题分析、练习，配书光盘中建立了考试题库以及参考答案，并附有5套综合模拟试题。在图书中，编者首先让大家通过应试指南了解考试大纲，熟悉考试环境；接着概括了本门考试的主要知识点，即基础知识，在二级、三级各门考试中还向读者介绍了程序调试技术及解题方法；然后，围绕重点、难点和考点，以例题解析的形式对学生进行强化训练；最后通过模拟练习检验强化训练效果。

在光盘里，编者为考生提供了一个专项训练的软件，软件以最大的容量建立了计算机等级考试的考试题库，为每一道习题配上了参考答案；另外将配书程序放在光盘的一个新的目录中，以便读者调试和运行程序。

作者介绍:

目录: 第1章 预备知识
1 考试大纲与应试准备
2 上机考试环境
第2章 操作系统试题分析
1 准备知识
2 试题分析
第3章 C语言程序设计基础
1 上机环境
2 集成化环境的使用
3 主要C语言语法提要
4 C语言程序中常见错误浅析
第4章 程序调试技术与解题方法
1 源程序的编译和链接
2 跟踪调试
3 简单程序的调试举例
.....
第5章 基本运算与结构
第6章 字符串
第7章 排序与查找
第8章 数组
第9章 其他问题
第10章 综合模拟试题
附录
· · · · · (收起)

[C语言程序设计上机考试习题指导_下载链接1](#)

标签

评论

[C语言程序设计上机考试习题指导_下载链接1](#)

书评

[C语言程序设计上机考试习题指导_下载链接1_](#)