

<<二级C++>>

图书基本信息

书名：<<二级C++>>

13位ISBN编号：9787121096082

10位ISBN编号：7121096080

出版时间：2009-10

出版时间：电子工业出版社

作者：全国计算机等级考试命题研究中心 编著

页数：193

字数：550000

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

本书依据教育部考试中心最新颁布的《全国计算机等级考试考试大纲》，在最新无纸化真题题库的基础上编写而成。

本书在编写过程中，编者充分考虑等级考试考生的实际特点，并根据考生的学习规律进行科学、合理的安排。

全书共3部分，主要内容包括：上机考试指南、无纸化考试题库、参考答案及解析。

本书配套光盘在设计的过程中充分体现了人性化的特点。

通过配套软件的使用，考生可以提前熟悉无纸化考试环境及考试流程，提前识无纸化真题之“庐山真面目”。

本书可作为全国计算机等级考试培训和自学用书，尤其适用于考生在考前冲刺使用。

## 作者简介

未来教育教学与研究中心是一家专门从事教育产品策划、研发、销售的高新知识企业。专业研究等考17年，拥有着专业的教师团队，与电子工业、人民邮电、电子科技大学等多个大型国家出版社合作，每年累积为数万余名考生服务。

## 书籍目录

## 第一部分 上机考试指南

## 1.1 考试环境及简介

## 1.2 考试流程演示

## 第二部分 无纸化考试题库

## 2.1 选择题部分

第1套选择题真考题库试题

第2套选择题真考题库试题

第3套选择题真考题库试题

第4套选择题真考题库试题

第5套选择题真考题库试题

第6—8套选择题真考题库试题(见光盘)

## 2.2 操作题部分

## 2.2.1 达标篇

第1套操作题真考题库试题

第2套操作题真考题库试题

第3套操作题真考题库试题

第4套操作题真考题库试题

第5套操作题真考题库试题

第6套操作题真考题库试题

第7套操作题真考题库试题

第8套操作题真考题库试题

第9套操作题真考题库试题

第10套操作题真考题库试题

第11套操作题真考题库试题

第12套操作题真考题库试题

第13套操作题真考题库试题

第14套操作题真考题库试题

第15套操作题真考题库试题

第16套操作题真考题库试题

第17套操作题真考题库试题

第18套操作题真考题库试题

第19套操作题真考题库试题

第20套操作题真考题库试题

第21套操作题真考题库试题

第22套操作题真考题库试题

第23套操作题真考题库试题

第24套操作题真考题库试题

第25套操作题真考题库试题

第26套操作题真考题库试题

第27套操作题真考题库试题

## 2.2.2 优秀篇

第28套操作题真考题库试题

第29套操作题真考题库试题

第30套操作题真考题库试题

第31套操作题真考题库试题

<<二级C++>>

- 第32套操作题真考题库试题
- 第33套操作题真考题库试题
- 第34套操作题真考题库试题
- 第35套操作题真考题库试题
- 第36套操作题真考题库试题
- 第37套操作题真考题库试题
- 第38套操作题真考题库试题
- 第39套操作题真考题库试题
- 第40套操作题真考题库试题
- 第41套操作题真考题库试题
- 第42套操作题真考题库试题
- 第43套操作题真考题库试题
- 第44套操作题真考题库试题
- 第45套操作题真考题库试题
- 第46套操作题真考题库试题
- 第47套操作题真考题库试题
- 第48套操作题真考题库试题
- 第49套操作题真考题库试题
- 第50套操作题真考题库试题
- 第51 ~ 56套操作题真考题库试题(见光盘)

第三部分 参考答案及解析

3.1 选择题部分

- 第1套参考答案及解析
- 第2套参考答案及解析
- 第3套参考答案及解析
- 第4套参考答案及解析
- 第5套参考答案及解析
- 第6 ~ 8套参考答案及解析(见光盘)

3.2 操作题部分

- 3.2.1 达标篇
- 3.2.2 优秀篇

## 章节摘录

插图：1.2 上机考试指导

1.2.1 考试纪律 (1) 考生在上机考试时，应在规定的考试时间提前30分钟报到，交验准考证和身份证（军人身份证或户口本），同时抽签决定上机考试的工作站号（或微机号）。

(2) 考生提前5分钟进入机房，坐在由抽签决定的工作站号（或微机号）上，不允许乱坐位置。

(3) 不得擅自登录与自己无关的考号。

(4) 不得擅自复制或删除与自己无关的目录和文件。

(5) 考生不得在考场中交头接耳、大声喧哗。

(6) 未到10分钟不得离开考场。

(7) 迟到10分钟者取消考试资格。

(8) 考试中计算机出现故障、死机、死循环、电源故障等异常情况（即无法进行正常考试时），应举手示意与监考人员联系，不得擅自关机。

(9) 考生答题完毕后应立即离开考场，不得干扰其他考生答题。

1.2.2 考试环境 1. 硬件环境 上机考试系统所需要的硬件环境，见表1-1。

1.2.3 操作步骤 人成长的过程，也是一个参加考试的过程，小时候的考试自不必说了，等我们长大一点，计算机的应用程度更是今非昔比——在英语等级考试、其他科目的考试中，人们都已经用计算机（微机）来操作、答题。

应该说侥幸的是，其他科目的考试都是用鼠标简单地单击A，B，C，D就可以完成任务，很难出错。但c++语言程序设计考试，已经算是够专业的考试了，从简单到复杂的编程改错部分、计算机编译部分、文件保存部分等，都是要用到熟练的操作技能，同时，我们还要保证，每一个部分都不能出错，否则，很有可能前功尽弃！

是不是有点担心了？

没有关系，读完本部分，你依然可以谈笑风生。



#### 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>