

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试新版无纸化上机考试题库及临考冲刺模拟实战一本通关>>

13位ISBN编号：9787513624053

10位ISBN编号：7513624054

出版时间：2013-5

出版时间：全国计算机等级考试命题研究中心、天合教育金版一考通研究中心 中国经济出版社
(2013-05出版)

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

《全国计算机等级考试新版无纸化上机考试题库及临考冲刺模拟实战一本通关:二级C++语言(2013年9月无纸化考试专用)》内容简介:一、无纸化上机题库:无纸化选择题内含10套历年真题选择题汇编,提取精粹,是考生考前冲刺的最佳选择;上机操作题部分内含50套完整上机操作试题,考生可进行实战训练,熟练操作,提高通过率。

二、智能软件:

1.实战演练,全真模拟。

从登陆、答题到交卷、评分,都与等级考试形式完全一样,实战训练、考试模拟完全模拟真实的考试环境,是考前实战训练的最佳选择。

2.智能评分,精确标准。

由对考试有多年研究的专业教师精心编写的智能评分系统,使模拟效果接近于真实的考试现场,更进一步锻炼考生的技能和应试心态。

3.举一反三,高效实用。

真题题库针对有限的题型及考点设了大量的考题。

本丛书光盘从题库中抽取全部典型题型,将复杂问题简单化,提高备考效率。

4.专家解析,详尽易懂。

本丛书试题的解析由具有丰富实践经验的一线教学辅导教师精心编写,语言通俗易懂,将抽象问题具体化,使考生轻松、快速地掌握解题思路和解题技巧。

《全国计算机等级考试新版无纸化上机考试题库及临考冲刺模拟实战一本通关:二级C++语言(2013年9月无纸化考试专用)》可作为全国普通高校、大专院校、机关公务员、部队官兵、自考、成人高等教育及其他相关培训机构的练习辅导用书。

作者简介

全国计算机等级考试命题研究中心、天合教育金版一考通研究中心，全国最早研究计算机等级考试的专业研究单位。

八年来，坚持不懈的研究硕果累累，指导近20万考生顺利通过考试。

书籍目录

第1章无纸化上机考试实战软件应用指南 1.1全国计算机等级考试无纸化考试系统应用指南 1.2无纸化上机考试实战软件应用指南 第2章最新考情解读及应试技巧指导 第3章无纸化考试题库 3.1无纸化考试选择题部分 第1套无纸化考试选择题 第2套无纸化考试选择题 第3套无纸化考试选择题 第4套无纸化考试选择题 第5套无纸化考试选择题 第6套无纸化考试选择题 第7套无纸化考试选择题 第8套无纸化考试选择题 3.2上机操作题部分 第1套上机考试试题 第2套上机考试试题 第3套上机考试试题 第4套上机考试试题 第5套上机考试试题 第6套上机考试试题 第7套上机考试试题 第8套上机考试试题 第9套上机考试试题 第10套上机考试试题 第11套上机考试试题 第12套上机考试试题 第13套上机考试试题 第14套上机考试试题 第15套上机考试试题 第16套上机考试试题 第17套上机考试试题 第18套上机考试试题 第19套上机考试试题 第20套上机考试试题 第21套上机考试试题 第22套上机考试试题 第4章无纸化考试题库答案与解析 4.1选择题部分 第1套选择题答案与解析 第2套选择题答案与解析 第3套选择题答案与解析 第4套选择题答案与解析 第5套选择题答案与解析 第6套选择题答案与解析 第7套选择题答案与解析 第8套选择题答案与解析 4.2上机操作题部分 第1套上机考试试题答案与解析 第2套上机考试试题答案与解析 第3套上机考试试题答案与解析 第4套上机考试试题答案与解析 第5套上机考试试题答案与解析 第6套上机考试试题答案与解析 第7套上机考试试题答案与解析 第8套上机考试试题答案与解析 第9套上机考试试题答案与解析 第10套上机考试试题答案与解析 第11套上机考试试题答案与解析 第12套上机考试试题答案与解析 第13套上机考试试题答案与解析 第14套上机考试试题答案与解析 第15套上机考试试题答案与解析 第16套上机考试试题答案与解析 第17套上机考试试题答案与解析 第18套上机考试试题答案与解析 第19套上机考试试题答案与解析 第20套上机考试试题答案与解析 第21套上机考试试题答案与解析 第22套上机考试试题答案与解析 第5章无纸化上机考试临考冲刺模拟实战 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(一) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(二) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(三) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(四) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(五) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(六) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(七) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(八) 第6章无纸化上机考试临考冲刺模拟实战 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(一) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(二) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(三) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(四) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(五) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(六) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(七) 全国计算机等级考试新版无纸化上机考试临考冲刺模拟实战(八)

章节摘录

版权页：插图：8.D。

【解析】一个数据库由一个文件或文件集合组成。

这些文件中的信息可分解成一个个记录。

9.C。

【解析】E—R图为实体—联系图，提供了表示实体型、属性和联系的方法，用来描述现实世界的概念模型。

10.A。

【解析】选择是建立一个含有与原始关系相同列数的新表，但是行只包括那些满足某些特定标准的原始关系行。

11.A。

【解析】耦合是指模块之间的关联程度，内聚是指模块内部各部分的聚合程度。

12.C。

【解析】软件工程是研究和应用如何以系统性的、规范化的、可量化的过程化方法来开发和维护软件，以及如何把经过时间考验而证明正确的管理技术和当前能够得到的最好的技术方法结合起来。软件工程的目的是生产具有正确性、可用性及开销合宜的产品，它的主要思想是强调在软件开发过程中需要应用工程化原则。

13.C。

【解析】关系模型允许定义3类数据约束，即实体完整性约束、参照完整性约束和用户自定义完整性约束。

其中前两种完整性约束由关系数据库系统支持，用户自定义完整性约束则由关系数据库系统提供完整性约束语言，用户利用该语言给出约束条件，运行时由系统自动检查。

14.D。

【解析】软件是程序、数据与相关文档的集合，它是一人逻辑实体。

软件的开发要受计算机系统的限制，例如硬件系统的限制、软件操作系统的限制等。

15.C。

【解析】层次模型是数据库系统中最早出现的数据模型，它用树型结构来表示各类实体及实体间的联系。

在现实世界中事物之间的联系更多的是非层次关系的，用层次模型表示非树型结构很不直接，网状模型则用来表示非树型结构。

关系模型是目前最重要的一种数据模型，它建立在严格的数学概念基础上。

关系模型由关系数据结构、关系操作系统和关系完整性约束3部分组成。

16.D。

【解析】函数可以被定义为模板：“template (模板形参表> (模板函数形参表) { //函数定义体 }，”其中是由一个或多个组成，每个可以有这几种形式：typename，class (参数名>，；前两种是等价的typename和class可以互换，它们的参数为虚拟类型参数；最后一种参数是常规参数。

17.B。

【解析】首先定义对象的格式：(存储类型) (，...，)；第一句定义了对象c1和指针对象c2，而MyClass*c3=new MyClass是Java里的定义方式，MyClass&c4=c1这种定义方式也是不对的。

18.D。

【解析】采用私有继承方式时，基类中私有成员在派生类中是不可访问的成员。

19.C。

【解析】把“——”运算符重载为非成员(友元)函数格式：“friend (返回类型>operator—— () ”是前缀的格式；friend (返回类型>operator—— (int) 是后缀的格式。

当然也可以有参数如题中C选项所示。

20.B。

【解析】类模板是一系列相关类的模板或样板，成员函数的源代码形式相同，不同的是所针对的类型不一样，如题中的一个double类型，一个long类型；类模板中数据类型本身是它的参数，它是类的生成器。

编辑推荐

《全国计算机等级考试新版无纸化上机考试题库及临考冲刺模拟实战一本通关:二级C++语言(2013年9月无纸化考试专用)》编辑推荐：数百万考生瞩目的2013年9月全国计算机等级考试（二级），将第一次全面实行无纸化上机考试。

《全国计算机等级考试系列辅导教材》是全国第一套专门为2013年9月无纸化考试出版的，有针对性研究成果的权威辅导教材。

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>