

2014 年
无纸化考试专用



100% 真题
分类详解

National Computer Rank Examination

全国计算机等级考试

真题汇编与 专用题库

一级计算机基础及
MS Office 应用



真考软件 + 本册图书

含 最新无纸化真考题库

全国计算机等级考试命题研究中心 编著
未来教育教学与研究中心

赠 操作题高频考点速记手册

- **真题分类详解** • 将海量真题按照知识点或者题型进行分类详解，帮助考生将重点难点各个击破，复习效率提高 100%
- **最新无纸化真考题库** • 全部试题与真考题库同步更新，考点覆盖率 100%
- **真考系统** • 上机操作流程与真实考试环境完全一致，更有强大的智能评分系统，即时反馈真实考试成绩
- **名师授课** • 采用多媒体视频方式，点拨应试技巧，指明机考误区

2014年
无纸化考试专用

100% 真题

分类详解

National Computer Rank Examination

全国计算机等级考试

真题汇编与 专用题库

一级计算机基础及
MS Office 应用



含 最新无纸化真题库

全国计算机等级考试命题研究中心 编著
未来教育教学与研究中心

人民邮电出版社

北京

图书在版编目（C I P）数据

全国计算机等级考试真题汇编与专用题库·一级计算机基础及MS Office应用 / 全国计算机等级考试命题研究中心，未来教育教学与研究中心编著. -- 北京 : 人民邮电出版社, 2014. 2

ISBN 978-7-115-34239-3

I. ①全… II. ①全… ②未… III. ①电子计算机—水平考试—自学参考资料②办公自动化—应用软件—水平考试—自学参考资料 IV. ①TP3

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第313267号

内 容 提 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大纲》及最新无纸化真考题库编写而成。本书内容充分考虑考生的学习特点，结合无纸化考试形式，并根据考生的学习规律进行科学、合理的编排。

全书共分 5 部分，主要内容包括：上机考试指南、选择题专项训练、操作题专项训练、全套真题特训、参考答案及解析。

本书配套光盘中提供真考模拟软件，通过该软件考生可以提前熟悉无纸化考试环境及考试流程，认识无纸化真题的“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。

◆ 编 著 全国计算机等级考试命题研究中心
未来教育教学与研究中心
责任编辑 李莎
责任印制 杨林杰
◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市丰台区成寿寺路 11 号
邮编 100164 电子邮件 315@ptpress.com.cn
网址 <http://www.ptpress.com.cn>
大厂聚鑫印刷有限责任公司印刷
◆ 开本: 880×1230 1/16
印张: 10.25 2014 年 2 月第 1 版
字数: 484 千字 2014 年 2 月河北第 1 次印刷

定价: 29.80 元 (附光盘)

读者服务热线: (010)81055410 印装质量热线: (010)81055316

反盗版热线: (010)81055315

广告经营许可证: 京崇工商广字第 0021 号

丛书编委会

丛书主编：詹可军

学科主编：赵葭萱

编 委：(排名不分先后)

丁海艳	万克星	马立娟	朱爱彬
王伟	王宇	王强国	王磊
卢文毅	卢继军	任海艳	贾婷婷
刘之夫	刘金丽	刘春波	孙小稚
焉迪	张仪凡	张广顺	李静
范二朋	李志红	杨力	杨闯
杨生喜	花英	陈秋彤	冯冲
孟祥勇	欧海升	武杰	范海双
戴君	姜涛	姜文宾	胡杨
胡天星	赵亮	赵东红	乔影
王丹	倪海宇	高志军	高雪轩
董国明	谢公义	韩峻余	刘进

目 录

第一部分 上机考试指南

1.1	最新大纲专家解读	(2)
1.2	考试环境及简介	(4)
1.3	考试流程演示	(5)

第二部分 选择题专项训练

第1套	选择题真考题库试题	(9)
第2套	选择题真考题库试题	(10)
第3套	选择题真考题库试题	(11)
第4套	选择题真考题库试题	(12)
第5套	选择题真考题库试题	(13)
第6套	选择题真考题库试题	(14)
第7套	选择题真考题库试题	(15)
第8套	选择题真考题库试题	(16)
第9套	选择题真考题库试题	(17)
第10套	选择题真考题库试题	(18)
第11套	选择题真考题库试题	(20)
第12套	选择题真考题库试题	(21)
第13套	选择题真考题库试题	(22)
第14套	选择题真考题库试题	(23)
第15套	选择题真考题库试题	(24)

第三部分 操作题专项训练

3.1	基本操作题	(27)
第1套	基本操作题	(27)
第2套	基本操作题	(27)
第3套	基本操作题	(27)
第4套	基本操作题	(27)
第5套	基本操作题	(27)
第6套	基本操作题	(27)
第7套	基本操作题	(27)
第8套	基本操作题	(28)
第9套	基本操作题	(28)
第10套	基本操作题	(28)
第11套	基本操作题	(28)
第12套	基本操作题	(28)
第13套	基本操作题	(28)
第14套	基本操作题	(28)
第15套	基本操作题	(28)
第16套	基本操作题	(29)
第17套	基本操作题	(29)
第18套	基本操作题	(29)
第19套	基本操作题	(29)
第20套	基本操作题	(29)
第21~115套	基本操作题(见光盘)	(29)

3.2	字处理题	(29)
第1套	字处理题	(29)
第2套	字处理题	(30)
第3套	字处理题	(30)
第4套	字处理题	(31)
第5套	字处理题	(31)
第6套	字处理题	(31)
第7套	字处理题	(32)
第8套	字处理题	(32)
第9套	字处理题	(33)
第10套	字处理题	(33)
第11套	字处理题	(34)
第12套	字处理题	(34)
第13套	字处理题	(35)
第14套	字处理题	(35)
第15套	字处理题	(35)
第16套	字处理题	(36)
第17套	字处理题	(36)
第18套	字处理题	(37)
第19套	字处理题	(37)
第20套	字处理题	(38)
第21~115套	字处理题(见光盘)	(38)
3.3	电子表格题	(38)
第1套	电子表格题	(38)
第2套	电子表格题	(39)
第3套	电子表格题	(39)
第4套	电子表格题	(39)
第5套	电子表格题	(39)
第6套	电子表格题	(40)
第7套	电子表格题	(40)
第8套	电子表格题	(40)
第9套	电子表格题	(40)
第10套	电子表格题	(40)
第11套	电子表格题	(41)
第12套	电子表格题	(41)
第13套	电子表格题	(41)
第14套	电子表格题	(41)
第15套	电子表格题	(41)
第16套	电子表格题	(41)
第17套	电子表格题	(42)
第18套	电子表格题	(42)
第19套	电子表格题	(42)
第20套	电子表格题	(42)
第21~115套	电子表格题(见光盘)	(43)
3.4	演示文稿题	(43)
第1套	演示文稿题	(43)

第2套 演示文稿题 (43) 第3套 演示文稿题 (44) 第4套 演示文稿题 (44) 第5套 演示文稿题 (44) 第6套 演示文稿题 (45) 第7套 演示文稿题 (45) 第8套 演示文稿题 (45) 第9套 演示文稿题 (46) 第10套 演示文稿题 (46) 第11套 演示文稿题 (46) 第12套 演示文稿题 (47) 第13套 演示文稿题 (47) 第14套 演示文稿题 (47) 第15套 演示文稿题 (48) 第16套 演示文稿题 (48) 第17套 演示文稿题 (49) 第18套 演示文稿题 (49) 第19套 演示文稿题 (50) 第20套 演示文稿题 (50) 第21~115套 演示文稿题(见光盘) (51)	第1套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (68) 第2套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (68) 第3套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (69) 第4套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (69) 第5套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (70) 第6套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (70) 第7套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (71) 第8套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (71) 第9套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (72) 第10套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (73) 第11套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (73) 第12套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (74) 第13套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (74) 第14套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (75) 第15套 选择题真考题库试题参考答案及解析 (75)
3.5 上网题 (51) 第1套 上网题 (51) 第2套 上网题 (51) 第3套 上网题 (51) 第4套 上网题 (51) 第5套 上网题 (52) 第6套 上网题 (52) 第7套 上网题 (52) 第8套 上网题 (52) 第9套 上网题 (52) 第10套 上网题 (52) 第11套 上网题 (52) 第12套 上网题 (52) 第13套 上网题 (52) 第14套 上网题 (52) 第15套 上网题 (52) 第16套 上网题 (52) 第17套 上网题 (52) 第18套 上网题 (53) 第19套 上网题 (53) 第20套 上网题 (53) 第21~115套 上网题(见光盘) (53)	5.2 基本操作题参考答案及解析 (76) 第1套 基本操作题参考答案及解析 (76) 第2套 基本操作题参考答案及解析 (77) 第3套 基本操作题参考答案及解析 (77) 第4套 基本操作题参考答案及解析 (77) 第5套 基本操作题参考答案及解析 (78) 第6套 基本操作题参考答案及解析 (78) 第7套 基本操作题参考答案及解析 (79) 第8套 基本操作题参考答案及解析 (79) 第9套 基本操作题参考答案及解析 (79) 第10套 基本操作题参考答案及解析 (80) 第11套 基本操作题参考答案及解析 (80) 第12套 基本操作题参考答案及解析 (81) 第13套 基本操作题参考答案及解析 (81) 第14套 基本操作题参考答案及解析 (82) 第15套 基本操作题参考答案及解析 (82) 第16套 基本操作题参考答案及解析 (82) 第17套 基本操作题参考答案及解析 (83) 第18套 基本操作题参考答案及解析 (83) 第19套 基本操作题参考答案及解析 (84) 第20套 基本操作题参考答案及解析 (84) 第21~115套 基本操作题参考答案及解析(见光
第四部分 全套真题特训	
第1套 真考题库试题 (55) 第2套 真考题库试题 (57) 第3套 真考题库试题 (59) 第4套 真考题库试题 (62) 第5套 真考题库试题 (64) 第6~115套 真考题库试题(见光盘) (66)	
第五部分 参考答案及解析	
5.1 选择题参考答案及解析 (68)	

5.3	字处理题参考答案及解析	(85)	
	第1套	字处理题参考答案及解析	(85)
	第2套	字处理题参考答案及解析	(87)
	第3套	字处理题参考答案及解析	(88)
	第4套	字处理题参考答案及解析	(89)
	第5套	字处理题参考答案及解析	(90)
	第6套	字处理题参考答案及解析	(91)
	第7套	字处理题参考答案及解析	(91)
	第8套	字处理题参考答案及解析	(92)
	第9套	字处理题参考答案及解析	(93)
	第10套	字处理题参考答案及解析	(93)
	第11套	字处理题参考答案及解析	(94)
	第12套	字处理题参考答案及解析	(95)
	第13套	字处理题参考答案及解析	(96)
	第14套	字处理题参考答案及解析	(97)
	第15套	字处理题参考答案及解析	(98)
	第16套	字处理题参考答案及解析	(99)
	第17套	字处理题参考答案及解析	(100)
	第18套	字处理题参考答案及解析	(101)
	第19套	字处理题参考答案及解析	(101)
	第20套	字处理题参考答案及解析	(102)
	第21~115套	字处理题参考答案及解析(见光盘)	
			(103)
5.4	电子表格题参考答案及解析	(103)	
	第1套	电子表格题参考答案及解析	(103)
	第2套	电子表格题参考答案及解析	(104)
	第3套	电子表格题参考答案及解析	(104)
	第4套	电子表格题参考答案及解析	(105)
	第5套	电子表格题参考答案及解析	(105)
	第6套	电子表格题参考答案及解析	(107)
	第7套	电子表格题参考答案及解析	(107)
	第8套	电子表格题参考答案及解析	(108)
	第9套	电子表格题参考答案及解析	(109)
	第10套	电子表格题参考答案及解析	(110)
	第11套	电子表格题参考答案及解析	(110)
	第12套	电子表格题参考答案及解析	(111)
	第13套	电子表格题参考答案及解析	(111)
	第14套	电子表格题参考答案及解析	(112)
	第15套	电子表格题参考答案及解析	(112)
	第16套	电子表格题参考答案及解析	(112)
	第17套	电子表格题参考答案及解析	(113)
	第18套	电子表格题参考答案及解析	(114)
	第19套	电子表格题参考答案及解析	(114)
	第20套	电子表格题参考答案及解析	(115)
	第21~115套	电子表格题参考答案及解析(见光盘)	
			(116)
5.5	演示文稿题参考答案及解析	(116)	
	第1套	演示文稿题参考答案及解析	(116)
	第2套	演示文稿题参考答案及解析	(116)
	第3套	演示文稿题参考答案及解析	(117)
	第4套	演示文稿题参考答案及解析	(117)
	第5套	演示文稿题参考答案及解析	(118)
	第6套	演示文稿题参考答案及解析	(119)
	第7套	演示文稿题参考答案及解析	(119)
	第8套	演示文稿题参考答案及解析	(120)
	第9套	演示文稿题参考答案及解析	(120)
	第10套	演示文稿题参考答案及解析	(121)
	第11套	演示文稿题参考答案及解析	(121)
	第12套	演示文稿题参考答案及解析	(122)
	第13套	演示文稿题参考答案及解析	(122)
	第14套	演示文稿题参考答案及解析	(122)
	第15套	演示文稿题参考答案及解析	(123)
	第16套	演示文稿题参考答案及解析	(123)
	第17套	演示文稿题参考答案及解析	(124)
	第18套	演示文稿题参考答案及解析	(124)
	第19套	演示文稿题参考答案及解析	(125)
	第20套	演示文稿题参考答案及解析	(125)
	第21~115套	演示文稿题参考答案及解析(见光盘)	
			(126)
5.6	上网题参考答案及解析	(126)	
	第1套	上网题参考答案及解析	(126)
	第2套	上网题参考答案及解析	(126)
	第3套	上网题参考答案及解析	(127)
	第4套	上网题参考答案及解析	(127)
	第5套	上网题参考答案及解析	(127)
	第6套	上网题参考答案及解析	(128)
	第7套	上网题参考答案及解析	(128)
	第8套	上网题参考答案及解析	(128)
	第9套	上网题参考答案及解析	(128)
	第10套	上网题参考答案及解析	(128)
	第11套	上网题参考答案及解析	(128)
	第12套	上网题参考答案及解析	(129)
	第13套	上网题参考答案及解析	(129)
	第14套	上网题参考答案及解析	(129)
	第15套	上网题参考答案及解析	(129)
	第16套	上网题参考答案及解析	(129)
	第17套	上网题参考答案及解析	(130)
	第18套	上网题参考答案及解析	(130)
	第19套	上网题参考答案及解析	(130)
	第20套	上网题参考答案及解析	(130)
	第21~115套	上网题参考答案及解析(见光盘)	
			(131)
5.7	真考题库试题参考答案及解析	(131)	
	第1套	真考题库试题参考答案及解析	(131)
	第2套	真考题库试题参考答案及解析	(142)
	第3套	真考题库试题参考答案及解析	(146)
	第4套	真考题库试题参考答案及解析	(148)
	第5套	真考题库试题参考答案及解析	(152)
	第6~115套	真考题库试题参考答案及解析(见光盘)	
			(157)

第一部分

1.1 最新大纲专家解读

基本要求

- (1) 具备使用微型计算机的基础知识(包括计算机病毒的防治常识)。
- (2) 了解微型计算机系统的组成和各部分的功能。
- (3) 了解操作系统的功能和作用,掌握 Windows 的基本操作和应用。
- (4) 了解文字处理的基本知识,熟练掌握文字处理软件 MS Word 的基本操作和应用,熟练掌握一种汉字(键盘)输入方法。
- (5) 了解电子表格软件的基本知识,掌握电子表格软件 Excel 的基本操作和应用。
- (6) 了解多媒体演示软件的基本知识,掌握演示文稿制作软件 PowerPoint 的基本操作和应用。
- (7) 了解计算机网络的基本概念和因特网(Internet)的初步知识,掌握 IE 浏览器软件和 Outlook Express 软件的基本操作和使用。

考试内容

1. 计算机基础知识

大纲要求	专家解读
<ol style="list-style-type: none"> (1) 计算机的发展、类型及其应用领域。 (2) 计算机中数据的表示、存储与处理。 (3) 多媒体技术的概念与应用。 (4) 计算机病毒的概念、特征、分类与防治。 (5) 计算机网络的概念、组成和分类;计算机与网络信息安全的概念和防控。 (6) 因特网网络服务的概念、原理和应用。 	<p>考查题型:选择题。 选择题主要考查考生对计算机基础知识的了解,此部分出题范围广,在选择题中所占的比重较大,需要考生全面复习常用的计算机知识。</p>

2. 操作系统的功能和使用

大纲要求	专家解读
<ol style="list-style-type: none"> (1) 计算机软、硬件系统的组成及主要技术指标。 (2) 操作系统的基本概念、功能、组成及分类。 (3) Windows 操作系统的基本概念和常用术语,文件、文件夹、库等。 (4) Windows 操作系统的基本操作和应用: <ul style="list-style-type: none"> • 桌面外观的设置、基本的网络配置。 • 熟练掌握资源管理器的操作与应用。 • 掌握文件、磁盘、显示属性的查看、设置等操作。 • 中文输入法的安装、删除和选用。 • 掌握检索文件、查询程序的方法。 • 了解软、硬件的基本系统工具。 	<p>考查题型:选择题和 Windows 基本操作题。 选择题主要考查计算机软、硬件系统和操作系统的相关知识,Windows 基本操作题主要考查文件和文件夹的创建、移动、复制、删除、更名、查找及属性的设置。</p>

3. 文字处理软件的功能和使用

大纲要求	专家解读
<p>(1) Word 的基本概念,Word 的基本功能和运行环境,Word 的启动和退出。</p> <p>(2) 文档的创建、打开、输入、保存等基本操作。</p> <p>(3) 文本的选定、插入与删除、复制与移动、查找与替换等基本编辑技术;多窗口和多文档的编辑。</p> <p>(4) 字体格式设置、段落格式设置、文档页面设置、文档背景设置和文档分栏等基本排版技术。</p> <p>(5) 表格的创建、修改,表格的修饰,表格中数据的输入与编辑,数据的排序和计算。</p> <p>(6) 图形和图片的插入,图形的建立和编辑,文本框、艺术字的使用和编辑。</p> <p>(7) 文档的保护和打印。</p>	<p>考查题型:字处理题。</p> <p>字处理题主要考查文档格式及表格格式的设置。表格的设置包括表格的建立,行列的添加、删除,单元格的拆分、合并,表格属性的设置。表格数据的处理包括输入数据及数据格式的设置、排序与计算。</p>

4. 电子表格软件的功能和使用

大纲要求	专家解读
<p>(1) 电子表格的基本概念和基本功能,Excel 的基本功能、运行环境、启动和退出。</p> <p>(2) 工作簿和工作表的基本概念和基本操作,工作簿和工作表的建立、保存和退出,数据的输入和编辑,工作表和单元格的选定、插入、删除、复制、移动,工作表的重命名,工作表窗口的拆分和冻结。</p> <p>(3) 工作表的格式化,包括设置单元格格式、设置列宽和行高、设置条件格式、使用样式、自动套用格式和使用模板等。</p> <p>(4) 单元格绝对地址和相对地址的概念,工作表中公式的输入和复制,常用函数的使用。</p> <p>(5) 图表的建立、编辑、修改及修饰。</p> <p>(6) 数据清单的概念,数据清单的建立,数据清单内容的排序、筛选、分类汇总,数据合并,数据透视表的建立。</p> <p>(7) 工作表的页面设置、打印预览和打印,工作表中链接的建立。</p> <p>(8) 保护和隐藏工作簿与工作表。</p>	<p>考查题型:电子表格题。</p> <p>电子表格题主要考查工作表和单元格的插入、复制、移动、更名和保存,单元格格式的设置,在工作表中插入公式,常用函数的使用,数据的排序、筛选及分类汇总,图表的创建及其格式的设置。</p>

5. PowerPoint 的功能和使用

大纲要求	专家解读
<p>(1) 中文 PowerPoint 的功能、运行环境、启动和退出。</p> <p>(2) 演示文稿的创建、打开、关闭和保存。</p> <p>(3) 演示文稿视图的使用,幻灯片基本操作(版式、插入、移动、复制和删除)。</p> <p>(4) 幻灯片基本制作(文本、图片、艺术字、形状、表格等的插入及其格式设置)。</p> <p>(5) 演示文稿主题选用与幻灯片背景设置。</p> <p>(6) 演示文稿放映设计(动画设计、放映方式、切换效果)。</p> <p>(7) 演示文稿的打包和打印。</p>	<p>考查题型:演示文稿题。</p> <p>演示文稿题主要考查幻灯片的创建、插入、移动和删除,幻灯片字符格式的设置,文字、图片、艺术字、表格及图表的插入,超链接的设置,幻灯片主题选用及背景设置,幻灯片版式、应用设计模板的设置,幻灯片切换、动画效果及放映方式的设置。</p>

6. 因特网 (Internet) 的初步知识和应用

大纲要求	专家解读
<p>(1) 了解计算机网络的基本概念和因特网的基础知识,主要包括网络硬件和软件。</p> <p>(2) 了解 TCP/IP 协议的工作原理以及网络应用中常见的概念,如域名、IP 地址、DNS 服务等。</p> <p>(3) 能够熟练掌握浏览器、电子邮件的使用和操作。</p>	<p>考查题型:选择题和上网题。选择题主要考查计算机网络的概念和分类,因特网的概念及接入方式,TCP/IP 协议的工作原理,域名、IP 地址、DNS 服务的概念等。</p> <p>上网题主要考查网页的浏览、保存,电子邮件的发送、接收、回复、转发以及附件的收发和保存。</p>

考试方式

- (1) 采用无纸化考试,上机操作。考试时间为 90 分钟。
- (2) 软件环境:Windows 7 操作系统,Microsoft Office 2010 办公软件。
- (3) 在指定时间内,完成下列各项操作:
 - 选择题(计算机基础知识和网络的基本知识)。(20 分)
 - Windows 操作系统的使用。(10 分)
 - Word 操作。(25 分)
 - Excel 操作。(20 分)
 - PowerPoint 操作。(15 分)
 - 浏览器(IE)的简单使用和电子邮件的收发。(10 分)

1.2 考试环境及简介

根据教育部考试中心《关于全国计算机等级考试体系调整的通知》文件对计算机等级考试的调整规定,考试系统的硬件环境和软件环境均进行了升级。

1. 硬件环境

考试系统所需要的硬件环境见表 1.1。

表 1.1 硬件环境

硬 件	配 置
CPU	主频 3GHz
内 存	2GB 或以上
显 卡	支持 DirectX 9
硬盘空间	10GB 以上可供考试使用的空间

2. 软件环境

考试系统所需要的软件环境见表 1.2。

表 1.2 软件环境

软 件	配 置
操作系統	中文版 Windows 7
字处理系統	中文版 Microsoft Word 2010
电子表格系統	中文版 Microsoft Excel 2010
演示文稿系統	中文版 Microsoft PowerPoint 2010
输入法系統	微软输入法、智能 ABC、五笔字型等

续表

软 件	配 置
互联网浏览器	Internet Explorer 仿真
电子邮件管理	Outlook 仿真

3. 软件适用环境

本书配套的软件在教育部考试中心规定的最新硬件环境及软件环境下进行了严格的测试,适用于中文版 Windows 7 操作系统和 Office 2010 软件环境。

4. 题型及分值

全国计算机等级考试一级计算机基础及 MS Office 应用考试满分为 100 分,共有 6 种考查题型,分别为选择题(20 小题,每小题 1 分,共 20 分)、Windows 基本操作题(5 小题,共 10 分)、字处理题(共 25 分)、电子表格题(共 20 分)、演示文稿题(共 15 分)和上网题(共 10 分)。

5. 考试时间

全国计算机等级考试一级计算机基础及 MS Office 应用考试时间为 90 分钟,考试时间由考试系统自动计时,考试结束前 5 分钟系统自动报警,以提醒考生及时存盘。考试时间结束后,考试系统自动将计算机锁定,考生不能继续进行考试。

1.3 考试流程演示

考生考试过程分为登录、答题、交卷等阶段。

1. 登录

在实际答题之前,需要进行考试系统的登录。一方面,这是考生姓名的记录凭据,系统要验证考生的“合法”身份;另一方面,考试系统也需要为每一位考生随机抽题,生成一份一级计算机基础及 MS Office 应用考试的试题。

(1) 启动考试系统。双击桌面上的“考试系统”快捷方式,或从“开始”菜单的“所有程序”中选择“第 × × (× × 为考次号) 次 NCRE”命令,启动“考试系统”,登录界面如图 1.1 所示。

(2) 输入准考证号。单击图 1.1 中的“开始登录”按钮或按回车键进入“身份验证”窗口,如图 1.2 所示。



图 1.1



图 1.2

(3) 考号验证。考生输入准考证号,单击图 1.2 中的“登录”按钮或按回车键后,可能会出现两种情况的提示信息。

- 如果输入的准考证号存在,将弹出考生信息窗口,要求考生对准考证号、姓名以及身份证号进行验证,如图 1.3 所示。如果准考证号输入错误,单击“重输考号”按钮重新输入;如果准考证号输入正确,单击“开始考试”按钮继续。
- 如果输入的准考证号不存在,考试系统会显示相应的提示信息并要求考生重新输入准考证号,直到输入正确或单击“确认”按钮退出考试系统为止,如图 1.4 所示。

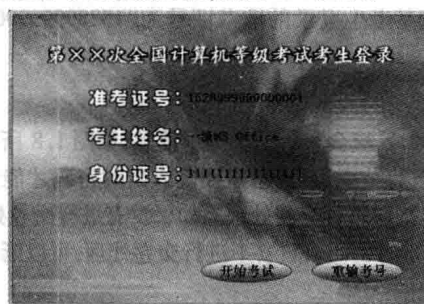


图 1.3

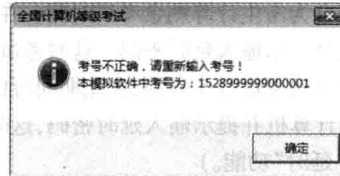


图 1.4

(4) 登录成功。当考试系统抽取试题成功后,屏幕上会显示一级计算机基础及 MS Office 应用的考试须知,考生需勾选“已阅读”并单击“开始考试并计时”按钮开始考试并计时,如图 1.5 所示。

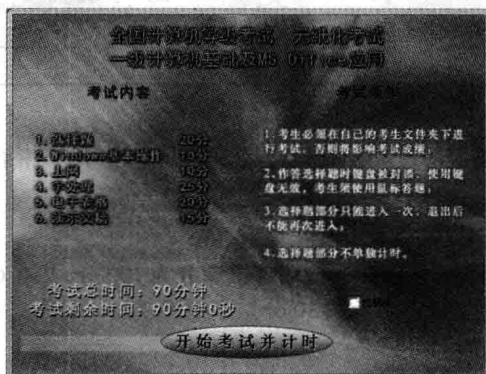


图 1.5

2. 答题

(1) 试题内容查阅窗口。登录成功后,考试系统将自动在屏幕中间生成试题内容查阅窗口,至此,系统已为考生抽取一套完整的试题,如图 1.6 所示。单击其中的“选择题”、“基本操作”、“字处理”、“电子表格”、“演示文稿”或“上网”按钮,可以分别查看各题型题目要求。

当试题内容查阅窗口中显示上下或左右滚动条时,表示该窗口中的试题尚未完全显示,考生可用鼠标操作显示余下的试题内容,防止因漏做试题而影响考试成绩。

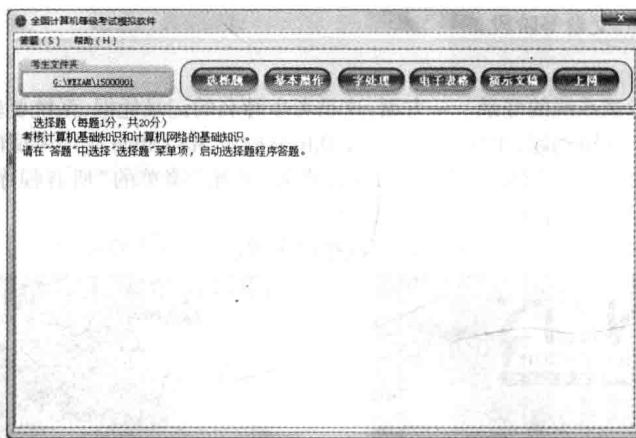


图 1.6

(2) 考试状态信息条。屏幕中间出现试题内容查阅窗口的同时,屏幕顶部显示考试状态信息条,其中包括:①考生的准考证号、姓名及考试剩余时间。②可以随时显示或隐藏试题内容查阅窗口的按钮。③退出考试系统进行交卷的按钮。“隐藏窗口”字符串表示屏幕中间的考试窗口正在显示着,当用鼠标单击“隐藏窗口”字符时,屏幕中间的考试窗口就会被隐藏,且“隐藏窗口”字符串会变成“显示窗口”,如图 1.7 所示。

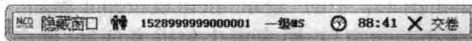


图 1.7

(3) 考生文件夹。考生文件夹是考生存放答题结果的唯一位置。考生在考试过程中所操作的文件和文件夹绝对不能脱离考生文件夹,同时绝对不能随意删除此文件夹中的任何与考试要求无关的文件及文件夹,否则会影响考试成绩。考生文件夹的命名是系统默认的,一般为准考证号的前 2 位和后 6 位。假设某考生登录的准考证号为“1528999999000001”,则考生文件夹为“K:\考试机机号\15000001”。

3. 交卷

考试过程中,系统会为考生计算剩余考试时间。在剩余 5 分钟时,系统会显示一个提示信息,如图 1.8 所示。考试时间用完后,系统会锁住计算机并提示输入延时密码。这时考试系统并没有自行结束运行,它需要键入延时密码才能解锁计算机并恢复考试界面,考试系统会自动再运行 5 分钟,在此期间可以单击“交卷”按钮进行交卷处理。如果没有进行交卷处理,考试系统运行到 5 分钟时,又会锁住计算机并提示输入延时密码,这时还可以使用延时密码。只要不进行交卷处理,可以延时多次。(注意:只有监考人员才能使用“延时”功能。)

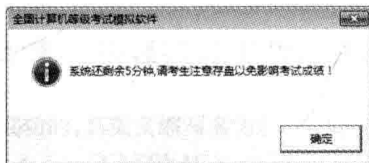


图 1.8

如果考生要提前结束考试并交卷，则在屏幕顶部显示窗口中单击“交卷”按钮，考试系统将弹出如图 1.9 所示的信息提示。此时考生如果单击“确定”按钮，则退出考试系统进行交卷处理，单击“取消”按钮则返回考试界面，继续进行考试。

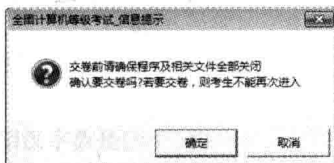


图 1.9

如果进行交卷处理，系统会首先锁住屏幕，并显示“系统正在进行交卷处理，请稍候！”；系统完成交卷处理后，会在屏幕上显示“交卷正常，请输入结束密码：”，这时只要输入正确的结束密码就可结束考试。（注意：只有监考人员才能输入结束密码。）

交卷过程不要删除考生文件夹中的任何考试数据。

第一部分

第1套 选择题真考题库试题

1. 世界上第一台计算机是 1946 年在美国研制成功的,其英文缩写名为()。
 - A) EDSAC
 - B) ENIAC
 - C) EDVAC
 - D) UNIVAC - I
2. 下列各存储器中,存取速度最快的一种是()。
 - A) Cache
 - B) 动态 RAM(DRAM)
 - C) CD - ROM
 - D) 硬盘
3. 存储一个 48 × 48 点阵的汉字字形码需要的字节个数是()。
 - A) 384
 - B) 288
 - C) 256
 - D) 144
4. 无符号二进制整数 10000001 转换成十进制数是()。
 - A) 119
 - B) 121
 - C) 127
 - D) 129
5. 根据汉字国标码 GB2312 - 80 的规定,一级常用汉字数是()。
 - A) 3477 个
 - B) 3575 个
 - C) 3755 个
 - D) 7445 个
6. 微机上广泛使用的 Windows 是()。
 - A) 多任务操作系统
 - B) 单任务操作系统
 - C) 实时操作系统
 - D) 批处理操作系统
7. 在标准 ASCII 码表中,已知英文字母 D 的 ASCII 码是 01000100,则英文字母 B 的 ASCII 码是()。
 - A) 01000001
 - B) 01000010
 - C) 01000011
 - D) 01000000
8. 标准 ASCII 码字符集有 128 个不同的字符代码,它所使用的二进制位数是()。
 - A) 6
 - B) 7
 - C) 8
 - D) 16
9. 十进制整数 101 转换成无符号二进制整数是()。
 - A) 00110101
 - B) 01101011
 - C) 01100101
 - D) 01011011
10. 微型计算机的硬件系统中最核心的部件是()。
 - A) 内存储器
 - B) 输入/输出设备
 - C) CPU
 - D) 硬盘
11. 计算机的存储器中,组成一个字节(B)的二进制位(bit)个数是()。
 - A) 4
 - B) 8
 - C) 16
 - D) 32
12. 一个完整的计算机系统应该包括()。
 - A) 主机、键盘和显示器
 - B) 硬件系统和软件系统
 - C) 主机和它的外部设备
 - D) 系统软件和应用软件
13. 感染计算机病毒的原因之一是()。
 - A) 不正常关机
 - B) 光盘表面不清洁
 - C) 错误操作
 - D) 从网上下载文件
14. 如果在一个非零无符号二进制整数之后添加两个 0,则此数的值为原数的()。
 - A) 4 倍
 - B) 2 倍
 - C) 1/2
 - D) 1/4
15. 下列度量单位中,用来度量计算机运算速度的是()。
 - A) MB/s
 - B) MIPS
 - C) GHz
 - D) MB
16. 计算机网络最突出的优点是()。
 - A) 资源共享和快速传输信息
 - B) 高精度计算
 - C) 运算速度快
 - D) 存储容量大
17. 操作系统中的文件管理系统为用户提供的功能是()。
 - A) 按文件作者存取文件
 - B) 按文件名管理文件
 - C) 按文件创建日期存取文件
 - D) 按文件大小存取文件
18. 下列各组软件中,全部属于系统软件的一组是()。
 - A) 程序语言处理程序、操作系统、数据库管理系统
 - B) 文字处理程序、编辑程序、操作系统
 - C) 财务处理软件、金融软件、网络系统
 - D) WPS Office 2010、Excel 2010、Windows 7
19. 在计算机内部用来传送、存储、加工处理的数据或指令所采用的形式是()。
 - A) 十进制码
 - B) 二进制码
 - C) 八进制码
 - D) 十六进制码
20. Internet 实现了分布在世界各地的各类网络的互联,其最基础和核心的协议是()。
 - A) HTTP
 - B) HTML
 - C) TCP/IP
 - D) FTP

第2套 选择题真考题库试题

1. 为了用 ISDN 技术实现电话拨号方式接入 Internet,除了要具备一条直拨外线和一台性能合适的计算机外,另一个关键硬件设备是()。

A) 网卡 B) 集线器 C) 服务器 D) 内置或外置调制解调器(Modem)
2. 下列度量单位中,用来度量计算机内存空间大小的是()。

A) MB/s B) MIPS C) GHz D) MB
3. 无符号二进制整数 01001001 转换成十进制整数是()。

A) 69 B) 71 C) 73 D) 75
4. 十进制整数 100 转换成无符号二进制整数是()。

A) 01100110 B) 01101000 C) 01100010 D) 01100100
5. 世界上第一台电子数字计算机 ENIAC 是在美国研制成功的,其诞生的年份是()。

A) 1943 B) 1946 C) 1949 D) 1950
6. 下列不是存储器容量度量单位的是()。

A) KB B) MB C) GB D) GHz
7. 写邮件时,除了发件人地址之外,另一项必须要填写的是()。

A) 信件内容 B) 收件人地址 C) 主题 D) 抄送
8. 设任意一个十进制整数 D,转换成对应的无符号二进制整数为 B,那么就这两个数字的长度(即位数)而言,B 与 D 相比()。

A) B 的数位数一定小于 D 的数位数 B) B 的数位数一定大于 D 的数位数
C) B 的数位数小于或等于 D 的数位数 D) B 的数位数大于或等于 D 的数位数
9. 操作系统是计算机系统中的()。

A) 主要硬件 B) 系统软件 C) 工具软件 D) 应用软件
10. CPU 中,除了内部总线和必要的寄存器外,主要的两大部件分别是运算器和()。

A) 控制器 B) 存储器 C) Cache D) 编辑器
11. 在标准 ASCII 码表中,已知英文字母 D 的 ASCII 码是 01000100,则英文字母 A 的 ASCII 码是()。

A) 01000001 B) 01000010 C) 01000011 D) 01000000
12. 组成计算机系统的两大部分是()。

A) 硬件系统和软件系统 B) 主机和外部设备
C) 系统软件和应用软件 D) 输入设备和输出设备
13. 计算机操作系统的作用是()。

A) 统一管理计算机系统的全部资源,合理组织计算机的工作流程,从而充分发挥计算机资源的效率;为用户提供使用计算机的友好界面
B) 对用户文件进行管理,方便用户存取
C) 执行用户的各类命令
D) 管理各类输入/输出设备
14. 如果在一个非零无符号二进制整数之后添加一个 0,则此数的值为原数的()。

A) 4 倍 B) 2 倍 C) 1/2 D) 1/4
15. 传播计算机病毒的两大可能途径之一是()。

A) 通过键盘输入数据时传入 B) 通过电源线传播
C) 通过使用表面不清洁的光盘 D) 通过 Internet 网络传播
16. 用来存储当前正在运行的应用程序及其相应数据的存储器是()。

A) RAM B) 硬盘 C) ROM D) CD-ROM
17. 计算机能直接识别、执行的语言是()。

A) 汇编语言 B) 机器语言 C) 高级程序语言 D) C++ 语言
18. 已知“装”字的拼音输入码是“zhuang”,而“大”字的拼音输入码是“da”,则存储它们内码分别需要的字节个数是()。

A) 6,2 B) 3,1 C) 2,2 D) 3,2
19. 电脑中,西文字符所采用的编码是()。

A) EBCDIC 码 B) ASCII 码 C) 国标码 D) BCD 码