

<<2013年全国计算机等级考试历年>>

图书基本信息

书名：<<2013年全国计算机等级考试历年真题必练>>

13位ISBN编号：9787563532674

10位ISBN编号：7563532676

出版时间：2013-1

出版单位：北京邮电大学出版社有限公司

作者：全国计算机等级考试命题研究组 编

页数：120

字数：422000

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>

<<2013年全国计算机等级考试历年>>

内容概要

本书包括最新笔试试卷和最新上机试卷两大部分。

最新试卷包括：15套全真最新真题+试题详细解析+关键考点评注。

15套全真试题，给考生提供15次实战演练机会。

特别需要指出的是，本书每套试卷后均配有关键考点评注，方便考生快速重温重点难点，迅速提高应试能力!

本书配有光盘，配书光盘中提供8套上机试卷。

上机考试环境和操作界面与真题一致，具有自动阅卷、自动评分功能，并提供上机操作的视频演示。

本书可供全国计算机等级考试一级MS

Office考生复习使用，特别适合考前冲刺使用，同时也非常适合相关等级考试培训班用作培训教材

<<2013年全国计算机等级考试历年>>

书籍目录

- 2012年9月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2012年3月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2011年9月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2011年3月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2010年9月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2010年3月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2009年9月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2009年3月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2008年9月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2008年3月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2007年9月全国计算机等级考试一级MS Office
 考试试卷
 考试试卷答案解析
 考试关键考点点评
- 2007年3月全国计算机等级考试一级MS Office

<<2013年全国计算机等级考试历年>>

考试试卷

考试试卷答案解析

考试关键点点评

2006年9月全国计算机等级考试一级MS Office

考试试卷

考试试卷答案解析

考试关键点点评

2006年3月全国计算机等级考试一级MS Office

考试试卷

考试试卷答案解析

考试关键点点评

2005年9月全国计算机等级考试一级MS Office

考试试卷

考试试卷答案解析

考试关键点点评

章节摘录

版权页：一、选择题答案解析（1）答案：B 解析：从第一台电子计算机诞生到现在，经过了电子管阶段（1946-1958年）、晶体管阶段（1958-1964年）、中小规模集成电路阶段（1964-1970年）、大规模和超大规模集成电路阶段（1970年至今）。

（2）答案：B 解析：计算机任何的操作和计算最终都可以分解为1或者0的问题，也可以说成为“是”或者“否”，计算机的硬件实现也是如此。

因此计算机的所有数据都是采用1和0的二进制来表示的。

（3）答案：C 解析：CIMS是计算机集成制造系统的英文缩写。

（4）答案：A 解析：八进制的计数是从0到7，B中的8，C中的9，D中的8、A都是错误的。

（5）答案：A 解析：各位数字乘以相应权值相加即可求得。

（6）答案：A 解析：采用除2取余法即可求得。

（7）答案：C 解析：二进制后添加或者删除n个零，相当于原数的2的n次幂倍。

（8）答案：B 解析：字节（Byte）是指一个字节由八位二进制数据组成（1Byte=8bit）。

字节是信息组织和存储的基本单位，也是计算机体系结构的基本单位。

1KB=1024个字节。

（9）答案：A 解析：在计算机的存储单元中，一个ASCII码值占一个字节（8个二进制位），其最高位（b7）用作奇偶校验位。

（10）答案：D 解析：一个完整的计算机系统包括计算机的硬件系统和计算机软件系统。

计算机的硬件系统可分为主机和外部设备两大部分。

CPU包含运算器和控制器两部分，它内存共同构成了计算机主机。

外存储器和输入/输出设备统称为外部设备。

计算机软件是计算机运行所需的各种程序及其相关的文档资料。

通常，软件系统包括系统软件和应用软件两大部分。

其中主机是硬件系统，键盘和显示器是外部设备。

（11）答案：C 解析：操作系统（Operating System，OS）是一管理计算机硬件与软件资源的程序，同时也是计算机系统的内核与基石。

操作系统身负诸如管理与配置内存、决定系统资源供需的优先次序、控制输入与输出设备、操作网络与管理文件系统等基本事务。

操作系统是管理计算机系统的全部硬件资源包括软件资源及数据资源；控制程序运行；改善人机界面；为其他应用软件提供支持等。

（12）答案：B 解析：一般把软件分为两大类：应用软件和系统软件。

一是应用软件，应用软件是专门为某一应用目的而编制的软件，较常见的如：（1）文字处理软件，用于输入、存储、修改、编辑、打印文字材料等，例如WORD、WPS等。

（2）辅助设计软件，用于高效地绘制、修改工程图纸，进行设计中的常规计算。

帮助人寻求好设计方案。

（3）实时控制软件，用于随时搜集生产装置、飞行器等的运行状态信息，以此为依据按预定的方案实施自动或半自动控制，安全、准确地完成任务。

编辑推荐

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>