

09年全国计算机三级信息管理习题(88)计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/555/2021\\_2022\\_09\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_9B\\_c98\\_555726.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/555/2021_2022_09_E5_B9_B4_E5_85_A8_E5_9B_c98_555726.htm)

2009年上半年全国计算机等级考试你准备好了没?考计算机等级二级考试的朋友,2009年上半年全国计算机等级考试时间是2009年3月28日至4月1日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 填空题(请将每空的正确答案写在答题卡【1】~【20】序号的横线上)。(1)中断是计算机硬件与操作系统之间进行通信的主要手段，中断处理可分为保护断点保留现场、分析中断源确定中断原因、【1】和中断返回四个阶段。(2)在设备管理中，为了克服独占设备速度较慢、设备资源利用率低的缺点，引入了【2】，即用共享设备模拟独占设备。(3)Internet中用于电子邮件管理的协议是【3】。(4)良好的程序设计风格对面向对象实现来说尤其重要，不仅能够明显减少【4】的开销，而且有助于在新项目开发中重用已有的程序代码。(5)数据守恒是数据流程图绘制中应遵循的原则，而违反此原则的情况一般是：某加工未得到应输入的数据和【5】。(6)在关系模型中，实现数据联系的主要手段是【6】。(7)SQL语言具有两种使用方式，它们在使用的细节上会有些差别，有两种不同使用方式的SQL，分别称为交互式 and 【7】。(8)在数据库设计的四个阶段中，每个阶段都有自己的设计内容，为“哪些表，在哪些字段上，建什么样的索引”。这一设计应属于【8】设计阶段。(9)没有关系模式R(A.B.C)和S(A.D.E.F)。若将关系代数表达式:用SQL语言的查询语句表示，则有：  
SELECT R.A, R.B, S.D, S.F FROM R, S WHERE 【9

】。(10)系统分析包括目标分析、环境分析、业务分析、数据分析和效益分析等内容，其主体内容是【10】。(11)决策系统的发展从技术层次上可划分为：专用的决策系统、决策支持系统生成器和【11】。(12)数据仓库是一个面向【12】的、集成的、相对稳定、体现历史变化的数据集合，其目的是更好地支持企业或组织的决策分析处理。(13)模块结构图是由数据流程图导出的。通常信息系统的流程图包括两种典型结构，即变换结构和【13】结构。(14)设备的安装、应用程序的编制、测试、人员培训及数据的准备等工作属于【14】阶段的任务。(15)为识别要开发的信息系统及其子系统，应用【15】图来表达数据对系统所支持的过程之间的关系。(16)BSP发中，划分子系统、检查遗漏的过程和数据以及表达过程与数据的关系的图形工具是【16】。(17)信息系统建设成功的头等重要因素是【17】。(18)主题数据库可以从根本上改变那种以【18】为目的的数据库建立的方式。(19)原型生命周期提供了一种用原型化完成【19】的完整的方法。(20)叙述文字、图形模型、逻辑规则、数据字典等技术工具的共同特点是它们都是被动的通信工具和【20】的通信工具，因而无法体现所建议的应用系统的动态特性。参考答案请进入计算机考试论坛 2009年上半年全国计算机等级考试报名信息汇总 2009年NCRE考试有新变化 2009年全国计算机等级考试大纲 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)