

内审师资格考试经营分析与信息技术试题2 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/87/2021\\_2022\\_\\_E5\\_86\\_85\\_E5\\_AE\\_A1\\_E5\\_B8\\_88\\_E8\\_c53\\_87269.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/87/2021_2022__E5_86_85_E5_AE_A1_E5_B8_88_E8_c53_87269.htm)

21、 为了避免非法数据的输入，某银行在每个账号结尾新加一个数字并对新加的数字进行一种计算，此种技术被称为 a、 光学识别 b、 校验数位 c、 相关性检验 d、 格式检验 22、 对工资主文件的更新是在一个实时系统中，由远程终端用户向一个主机结构程序发送。保证数据传输准确性的控制措施是： a、 回叫检测（echo check）； b、 保护环； c、 杂项总和（hash total）； d、 整合测试设施。 23、 密码是以下哪种控制的例证？ a、 物理控制 b、 编辑控制 c、 数字控制 d、 访问控制 24、 在一个计算机环境下，下列哪一种访问设置是适当的？ 对生产数据的修改访问权 对生产程序的修改访问权 用户拥有 应用程序员拥有？ 用户拥有 应用程序员拥有？ a、 是否否否 b、 是否否是 c、 否是是是否 d、 否是是是 25、 通过应用以下哪种技术可以防止未经授权对在线记录进行篡改？ a、 关键字核对 b、 电脑顺序检查 c、 电脑匹配 d、 数据库访问控制 26、 以下哪项措施能够控制对多余的电脑设备的低效使用？ a、 应急计划 b、 系统可行性研究 c、 能力计划 d、 例外报告 27、 通过以下哪种方式可以最好地防止拥有充分技术的人员绕过安全程序对生产程序进行修改 a、 对已完成工作的报告进行检查 b、 将生产程序与独立控制的拷贝进行比较 c、 定期运行测试数据 d、 制定合适的职责分离 28、 将纸质文件转换成计算机文件需要何种技术？ a、 光学识别ocr b、 电子数据交换edi c、 条码扫描 d、 连接和合并 29、 最能说明紧急故障恢复计划有效的证据是

a、去年的计算机处理没有发生过中断 b、关于该计划的详尽文档 c、由内部审计部门对计划签署意见 d、对计划进行成功的试验

30、对数据中心进行物理设计时考虑以下哪项内容是不恰当的？ a、评价与铁路和公路交通有关的潜在风险 b、应用生物统计法访问系统 c、为访问操作系统设计授权表格 d、包括不间断电源系统和电泳保护

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)