CIA《实施内部审计业务》练习题222内审师资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/641/2021_2022_CIA_E3_80_ 8A_E5_AE_9E_E6_c53_641695.htm 1.如果一个内部审计师抽样 测试某个公司一项政策是否符合,下列哪个因素不会影响抽 样风险的可允许水平A:内部审计师的经验和知识; B:不符合 的反向结果:C:对做出不正确的审计结论的可接受风险水平 ; D:执行样本选择的审计程序需要的成本。 2.某内部审计师 想要从包括475张存货控制表的总体中,选取具有统计代表性 的样本。每张表列示了50个项目的说明、实物盘点数量、条 形码和单位成本。该审计师使用随机数表选择样本,前两列 列示如下。14326是随机选择的起点,即样本的第一项选择在 第143页第26行(审计师的使用顺序是从A列自上而下,然后 到B列的顶部)A列B列75233 0685214326 4290476562 6585428123 0497864227 3315080938 0430122539 4124029452 69521 样本的第五项位于哪:A:第809页,第38行。B:第429页,第4 行。C:第331页,第50行。D:第68页,第52行。3.一名内部审 计师通过从存货总体中选取一个随机样本,获得了下列数据 : 项目数量 审定值 账面值 样本 200 \$220000 \$200000 总体 5000 \$5200000运用单位平均值抽样法,总体金额的估计值为: A:\$5000000 B:\$5420000C:\$5500000 D:\$5720000 4.对于统计样本 变化的测量,能够作为总体变化的估计值的是:A:基本精确 度 B:极差C:标准差 D:置信区间 5.某内部审计师在总体中抽取 了大的样本,检测出是偏斜的,此样本由大量的小金额项目 和小量的大金额项目构成。根据这些给定信息,内部审计师 能够推断:A:样本分布是非正态的;因此建立在泊松分布上

的PPS抽样能更准确的定义总体的性质; B:样本分布是正态的; 因此,可以用Z值评价抽样结果; C:样本分布是非正态的; 因此,属性抽样是唯一可以选择的适用的统计工具; D:以上答案均不正确。 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