

CIA《实施内部审计业务》练习题126 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_CIA_E3_80_8

A_E5_AE_9E_E6_c53_87082.htm 1.内部审计师有理由相信在一定程度上，通过随机抽样得到的估计值会落在某一特定范围的程度叫做 A:抽样风险。 B:非抽样风险。 C:置信水平。 D:精确度。

2.在评价属性抽样过程中，总体特征的估计值被期望落入的范围被称为 A:置信水平。 B:精确度。 C:差错率上限。 D:预期差错率。

3.用抽样时，标准离差衡量的是 A:预期差错率。 B:期望的置信水平。 C:数据变化程度。 D:达以的精确度范围。

4.为测试近年来销货退回记录是否符合公司的政策，内部审计师系统地选取了3、4月份实际退货记录的5%进行测试。

在每年中最忙的这两个月的销货退回约占全年度退货的25%。从这个样本得出的错误结论，其有用性是受到限制的，这是因为 A:相对于总体的小规模样本量使抽样风险是不可接受的。 B:没有根据销售量对总体进行分层导致了偏差。

C:对这两个月退货的系统选样不是完全随机的。 D:最忙两个月的差错率并不能代表全年度的差错率。

5.在运用抽样技术时，内部审计师想要估计具有一些特征的项目组，该项目组被称为 A:总体。 B:关注的属性。 C:样本。 D:抽样单位。

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