

CIA《实施内部审计业务》练习题139 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_8A_E5_AE_9E_E6_c53_87042.htm

1.许多公司开始运用统计处理控制技术作为他们全面质量管理方法的一部分。以下哪项不构成统计处理控制技术的一部分？ A:接受抽样。 B:货币单位抽样。 C:质量控制图。 D:持续的监测和反馈。

2.以下哪一项是概率分布的属性？ A:与所有可能发生情况相关联的总概率等于0。 B:利用提供了每种可能结果的概率的公式或图表，可以将它模型化。 C:只有一种结果是可能的。 D:只涉及一个离散的随机变量。

3.给定的审计样本是由所关注总体的属性和内部审计师所做决策共同决定的结果。如果其他所有的事情不变，样本量将： A:会增加，如果内部审计师决定接受更多的得出错误结论的风险，即控制制度实际上是无效的，而得出的结论说明其是有效的。 B:增加到原来的两倍，如果内部审计师发现总体变动度是试点样本变动度的两倍。 C:会减少，如果内部审计师提高可容忍的误差数量。 D:会增加，如果抽样错误风险增加。

4.公司的应收账款周转率在过去三年中，从7.3下降到4.3，引起下降的最可能的原因是： A:为尽早付款提供的折扣增加。 B:更宽松的信贷政策。 C:净支付期限从30天降到25天。 D:现金销售量增加。

5.假定内部审计师按产品线计算存货周转率并且已确认其周转率小于3.5，以下哪项结论可以由这些审计结果所证实？
· 确认的产品线包括过时的存货
· 存货按超过净变现值的价值计价
· 由于公司存有过时存货，使存货成本太高
A: 和 B:只有 C: 、和 D:以上都不是

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