

25道逻辑易错精华题之2 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/110/2021_2022_25_E9_81_93_E9_80_BB_E8_BE_c74_110541.htm 2 . 一个对国家气象服务局的

的风暴检测雷达系统的测试发现：1975年的系统比新的计算机化系统可靠10倍。因此，用于新雷达系统的技术一定不如用于1975年雷达系统的技术那么尖端。以上结论的成立依赖

以下哪项有问题的假设？ A. 风暴检测雷达系统的可靠性是由故障的频率决定的。 B. 用于风暴检测雷达系统的技术尖端水平可以由该系统的可靠性决定。 C. 风暴检测雷达系统的可靠性是由他们预测天气形态的准确性决定的。 D. 计算机硬件现在是用于天气预报服务的新风暴检测雷达系统的主要组成部分。 E. 风暴检测雷达系统技术的大多数重要的进步是在20世纪50年代取得的。

答案及详解 2 . B。本题是典型的A(论据或现象1)与B(结论或现象2)有联系的假设题。B选项使系统可靠性与技术尖端性联系起来，是题干结论成立的必要条件，也是非常好的假设选项。其他皆为无关选项。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