

每日一练07-MBA联考逻辑专项训练(二十五) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/108/2021\\_2022\\_\\_E6\\_AF\\_8F\\_E6\\_97\\_A5\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_c70\\_108930.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/108/2021_2022__E6_AF_8F_E6_97_A5_E4_B8_80_E7_c70_108930.htm)

用地面雷达所拍下的流星的最近距离为220万英里，即流星托特被拍下的最近距离。最近的流星照片是盖斯，在仅仅1万英里远的距离被拍摄到。

下列哪一个可以从上面语句中正确推导出来? A. 托特比盖斯更可能与地球相撞。 B. 托特，不像盖斯，仅仅最近被发现。 C. 托特仅仅可以通过使用地面雷达拍摄下来。 D. 基于地面的雷达不能拍摄距地球220万英里以外的物体。 E. 盖斯的照片不是由基于地面的雷达拍摄下来的。 A. B. C. D. E. 2.

目前艾滋病毒感染者的人数在欧美国家趋于稳定或略有下降，但在非洲国家却持续快速增长；估计2000年末全球的艾滋病毒感染者为4000万~1.1亿人，其中60%将集中在非洲国家；因此，在21世纪初，非洲国家与欧美国家相比，将有更多的人死于艾滋病。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证? A. 欧美国家艾滋病的传播方式以同性恋和吸毒为主，非洲国家则以异性途径为主。没有证据说明，异性途径比同性恋或吸毒更利于艾滋病的传播。 B. 中医在预防和治疗艾滋病方面的进展越来越受到关注，估计21世纪初会有重大突破。 C. 21世纪初，世界卫生组织将对非洲国家的医疗保健、包括艾滋病的防治投入更多的关注和经济支持。 D. 21世纪初，艾滋病感染者的集中地将从欧美转移到亚洲和非洲。 E. 欧美国家艾滋病感染者从感染到发病的平均时间要大大短于非洲国家，从发病到死亡的时间只有非洲国家的1/2。 A. B. C. D. E. 3.

现代人类是生物中唯一经历青春期的种类，青春期是一个在完全成熟

前的身体加速增长的时期，远古人类的种类，现在都已经灭绝并且仅仅通过化石记录得知，是否经历青春期不能知道，因为…… 下列哪一个最合逻辑地完成上面的论述? A. 根据种类不同，指示青春期的最小的身体生长加速可能不同。 B. 化石记录，尽管在稳定增加，总是不完全。 C. 探测青春期的突然生长需要对在不同年龄的同一个人的测量。 D. 已灭绝的人类的完整骨骼是极其稀少的。 E. 人类可能是第一个获益于由青春期导致的生存优势的种类。 A. B. C. D. E. 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)