

GMAT逻辑Boldface解题一般性原理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/246/2021_2022_GMAT_E9_80_BB_E8_BE_91_c67_246283.htm 注：本文中的任何一个英文

单词均表示特定含义，均在本文中有定义。第一部分：基础概念 Argument定义为从 first Part到的 second part的“过程”。

（题目选项中的“passage”等同“argument”）First part 包括，且只包括Consideration, Evidence, 和Fact Second part表示两类conclusion和inference Consideration有两个意思（具体看选项中的上下文，很容易判断是哪个意思）：“考虑因素”，包括：Evidence/Fact “结论”，包括：Conclusion/Inference Evidence是“证据”的意思，包括Fact和一些原理和规则；Fact定义最严格，只能是“客观存在的事实”，不可以是“客观原理或规则”第二部分：题干结构 题干有，最多只有三种成分：argument, 包括first part 和second part principle, 定义为“指导argument过程的原则”，换句话说argument是principle在一个具体环境下的应用。premise, 定义为“证明argument中的first part为正确的内容”强调：argument, principle和premise是要绝对清楚区分的。一个题干中的每个内容属于，且只能属于这三种成分中的一个。题干一定有argument, 但不一定有principle和premise. 第三部分：解题二步法 第一步：找到first part和second part, 并判断argument的两个类型，“归纳”与“推断” “归纳”的判断标志是：在first part中，一定有一个evidence是second part在某个特定场合的应用。不是“归纳”类型的一定是“推断”类型。（其实，考试中题干基本都是“推断”类型的）在选项中，conclusion即可以表示归纳

的second part, 也可以表示推断的second part ; 而inference只能表示推断的second part. 如果选项中有比较conclusion和inference, 则此时conclusion严格表示归纳型的second part, 你可以轻易通过判断argument的类型来排除错误答案。第二步：利用以上对不同成分的定义，判断各个boldface属于什么成分。 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