2011年工程硕士GCT逻辑辅导专栏(第五周) PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_ B4_E5_B7_A5_c77_645888.htm 试题结构 GCT逻辑试题由三部 分组成:题干、问题和选项。选项分为单选和复选两种。 题 干可以陈述一个论证,问题则涉及如何评价、如何加强或削 弱这一论证:题干也可以陈述若干断定,问题则涉及依据题 干的断定能推出何种结论; 题干也可以是一段思想表述,问 题则涉及如何准确理解题干所表述的思想内容;题干也可以 是一段有逻辑漏洞的表述,问题则涉及如何确定或比较此种 逻辑错误,等等。答案选项要求考生选择对问题的恰当回答 题干有一定的文字长度和信息量,有的则有较长的文字和 较大的信息量。GCT逻辑试题的测试目标之一,是考生对于 文字信息的阅读理解能力。因此,考生首先受到挑战的是, 如何迅速准确地理解并恰当整理题干的文字信息,其次才是 基于之上如何正确地逻辑思考。 题干的内容涉及自然、社会 、人文和思维各个领域,但只假设考生具备相关领域的常识 ,并不要求,事实上也不测试相关领域的专业知识。[例1]天 文学家一直假设,宇宙中的一些物质是看不见的。研究显示 : 许多星云如果都是由能看见的星球构成的话, 它们的移动 速度要比所观测到的实际速度快得多。专家们由此推测:这 样的星云中包含着看不见的巨大质量的物质,其重力影响着 总体质量越小, 其移动速度越快。 . . 上述星云中能被看见 不见的物质,除了不能被看见这点以外,具有看得见的物质

的所有属性,例如具有重力。A.只有。 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