工程硕士GCT考试逻辑解题之归纳篇工程硕士 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/640/2021\_2022\_\_E5\_B7\_A5\_ E7 A8 8B E7 A1 95 E5 c77 640136.htm 归纳题的解题思路是 " 自上而下 " ,即假定我们所面临的段落的推理成立 ,让我 们从段落推理中推出某些结果。具体地说,归纳与假设、支 持、反对、评价题型的最大差异在于:归纳所面临的段落推 理是肯定成立的推理,因此归纳是从上面段落中必然能得到 什么,我们不能怀疑段落推理的合理性;而假设、支持、反 对、评价考题所面临的段落是有待评价的推理,因此这四类 考题是让我们从五个选项中选择一个选项放到段落中对段落 推理起到一定作用。(一)直接推断 这类题型的具体形式是 :以题干为前提,要求在选项中确定合乎逻辑的结论;或者 ,从题干出发,不可能推出什么样的结论。解决直接推断型 考题,考生只需运用日常逻辑推理就可以找到答案,几乎没 有什么技巧可言。 (二)确定论点及继续推论 确定论点及继 续推论型题型的具体表现形式是给出一段文字或对话,要求 总结它们所表达的中心内容是什么、什么内容没在题干中表 达或段落最强调的是什么。或给出一段论述,要求推出结论 或段落的主要观点(确定论点型暨继续推论型的变种:我们 不可能得出的结论是什么)。其解题基本思路是对语言的理 解,解此类题型主要是要凭语感、常识和日常的逻辑推理能 力去寻找隐含的结论或内在的含义。 百考试题编辑祝各位好 运! 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