MPAcc联考逻辑解题思路分析二:直言判断与对当关系 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_MPAcc_E8_8 1_94_E8_80_c74_110609.htm 第二章:直言判断与对当关系一 、直言判断及其结构与种类 直言判断也称性质判断,是断定 对象具有或不具有某种性质的简单判断。例如: (1) 所有的金 属都是导电的。(2)有的天鹅不是白的。都是直言判断。直 言判断由主项、谓项、量项、联项四部分构成。在分析直言 判断形式时,通常用S和P分别表示主、谓项。量项分为全称 量项("所有"、"任一", ……)和特称量项("有的"、" 有些",……);联项分为肯定联项("是")和否定联项(" 不是")。 直言判断分为四种基本类型:全称肯定判断,简 称A 判断,标准形式是"所有S都是P"。如上例(1)。全称 否定判断,简称E判断,标准形式是"所有S都不是P"。例 如:"所有宗教都不是科学。"特称肯定判断,简称I判断 ,标准形式是"有的S是P"。例如:"有的哺乳动物是卵生 的。"特称否定判断,简称O判断,标准形式是"有的S不 是P"。如上例(2)。 如果直言判断的主项是单独概念(即表 示单个对象的概念),则称为单称肯定判断或单称否定判断。 如"鲁迅是文学家"或"爱因斯坦不是犹太人"。 日常语言 中的直言判断在表达上是不规范的,在逻辑分析中应先整理 成规范形式。例如 , "凡人皆有死", 应整理成"所有的人 都是要死的",这是A判断;"有人不自私",应整理成" 有的人不是自私的",是O判断。二、对当关系对当关系就 是具有相同素材的直言判断间的真假关系。具有相同主项和 谓项的直言判断称作同素材的判断。例如:一切宣传都是有

倾向性的。 一切宣传都不是有倾向性的。 有些宣传是有倾向 性的。 有些宣传不是有倾向性的。 这四个判断就是具有相同 素材的直言判断,它们的主谓项相同,即主项都是"宣传" , 谓项都是"有倾向性的"。只是质和量有所不同, 即联项 和量项有所不同。这四种判断中,存在着一种特定的关系, 通常称为对当关系。判断间的对当关系有四种,即矛盾关系 、从属关系、反对关系和下反对关系。根据对当关系,我们 可以从一个判断的真假,推断出同一素材的其他判断的真假 。 1.矛盾关系 这是A 判断和O 判断之间、E 判断和I 判断之间 存在的关系,是一种不能同真、不能同假的关系。根据这一 关系,如果我们知道A 判断是真的,就可以断定O 判断是假 的;如果知道E判断是真的,就可以断定I判断是假的。同样 ,如果知道A、E、I、O判断是假的,也就可以断定对应 的O、I、E、A判断是真的。例:A:所有上业余体校的小 学生都想当运动员。(真)〇:有些上业余体校的小学生不想 当运动员。(假) E:语言都不是上层建筑。(真) I:有些语言 是上层建筑。(假) I:有些留学生来自美国。(真) E:所有的 留学生都不是来自美国。(假)〇:有些工商干部不是大学毕 业生。(真) A:所有的工商干部都是大学毕业生。(假) 2.从属 关系(又称差等关系) 这是A 判断和I 判断之间、E 判断和O 判 断之间的关系。注意到从属关系存在于一个全称判断与一个 特称判断之间,我们可以这样概括这一关系;如果全称判断 真,则相应的特称判断真;如果特称判断假,则相应的全称 判断假;如果全称判断假,则相应的特称判断真假不定;如 果特称判断真,则相应的全称判断真假不定。例:已知A: 汽车都进行了年检。(真)则 I:有些汽车进行了年检。(真)已 知I:有的单位参加了义务献血。(假)则A:所有的单位都参 加了义务献血。(假) 已知A:甲班同学考试都及格了。(假) 则 I:甲班有些同学考试及格了。(真假不定)已知 I:甲班有 些同学考试及格了。(真)则 A:甲班所有同学考试都及格了 。(真假不定) 类似地,可举例说明E和O判断之间的从属关 系。 3.反对关系 这是A 判断和E 判断之间的关系。它们是不 能同真,可以同假的关系。在A、E两个判断中,如果我们 知道其中一个是真的,就可推知另一个是假的。例:已知A :科学技术都是生产力。(真)则E:科学技术不都是生产力 。(假)已知E:所有的科学家都不是思想懒汉。(真)则A: 所有的科学家都是思想懒汉。(假)如果我们知道其中一个是 假的,那么另一个真假不定。例:已知A:我们班同学都是 姓李。(假)则 E:我们班同学都不姓李。(真假不定) 4.下反对 关系 这是I 判断和O 判断之间的关系,它们是可以同真但不 能同假的关系。在I、O两个判断中,如果我们知道其中一个 是假的,那就可以断定另一个是真的。例:已知1:有些民主 人士是共产党员。(假)则〇:有些民主人士不是共产党员。(真)? 已知O:有些机器不需要能源。(假)则 I:有些机器需要 能源。(真) 如果我们知道其中一个是真的,那么另一个真假 不定。例:已知I:有些个体户纳税了。(真)则O:有些个 体户没纳税。(真假不定)需要说明的是,在对当关系中,单 称判断不能作全称判断处理。如果涉及同一素材的单称判断 , 那么对当关系要稍加扩展: 单称肯定判断和单称否定判断 是矛盾关系;全称判断和单称判断是从属关系,单称判断和 特称判断是从属关系。 三、对当关系知识在MBA 联考逻辑应 试中的应用例(1)培光街道发现有保姆未办暂住证。如果上述

断定为真,则以下哪项不能确定真假? 培光街道所有保姆 都未办暂住证。 培光街道所有保姆都办了暂住证。 街道有保姆办了暂住证。 培光街道的保姆陈秀英办了暂住 证。A. 、 、 和 B.仅 、 和 C.仅 D.仅 和 E. 仅 答案是B。题干是O判断,选项I是E判断, 是A判断 , 是 判断 , 是单称肯定判断。根据对当关系 , 由O 判 断真,在各选项中只能推出A判断假,其余都真假不定。 例(2) 在某次税务检查后,四个工商管理人员有如下结论:甲 : 所有个体户都没纳税。 乙: 服装个体户陈老板纳了税。 丙 : 个体户不都没纳税。 丁: 有的个体户没纳税。 如果四人中 只有一人断定属实,则以下哪项是真的?A.甲断定属实,陈 老板没有纳税。 B.丙断定属实,陈老板纳了税。C.丙断定属 实,但陈老板没纳税。 D.丁断定属实,陈老板未纳税。E.丁 断定属实,但陈老板纳了税。答案是C。甲、丙和丁的断定 分别是E、I和O判断(注意:不都没纳税=的有纳了税)。乙的 断定是单称肯定判断。甲和丙的断定互相矛盾,不能同假, 必有一属实;又由条件,只有一人属实,所以乙和丁的断定 失实,即事实上陈老板没纳税,并且由O假(丁断定失实)可 推出A 真,又由A 真可推出I 真,即丙的断定属实。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