

系统课程对应讲义

第 10 章 评价题目考点详解

本讲义仅收录系统课中讲过的所有例题及答案。如需更详细的文字版解析和考点讲解，推荐大家购买配套教材《逻辑考点精讲》和《逻辑真题精讲》。《逻辑考点精讲》和逻辑系统课视频对应，《逻辑真题精讲》和逻辑真题课视频对应。两本书籍均可在 MBA 大师 APP、MBA 大师官网或者 MBA 大师公众号内购买。

【例题 1】只有在适当的温度下，鸡蛋才能孵出小鸡来。现在，鸡蛋已经孵出了小鸡，可见温度是适当的。

下述推理结构哪个与上述推理在形式上是相同的？

- A、如果物体间发生摩擦，那么物体就会生热。物体间已经发生了摩擦，所以物体必然要生热。
- B、只有年满 18 岁的公民才有选举权。赵某已有选举权，他一定年满 18 岁了。
- C、公民都有劳动的权利。张明是公民，因此，他有劳动的权利。
- D、我国《刑法》规定：致人重伤的处三年以上七年以上有期徒刑。被告已致人重伤，因此，他应处三年以上七年以下的有期徒刑。
- E、只有侵害的对象是公共财物的行为，才构成贪污罪，张某侵害的对象不是公共财产，因此，他的行为不构成贪污罪。

选 B

【例题 2】所有的聪明人都是近视眼，我近视得很厉害，所以我很聪明。

以下哪项与上述推理的逻辑结构一致？

- A、我是个笨人，因为所有的聪明人都是近视眼，而我的视力那么好。
- B、所有的猪都有四条腿，但这种动物有八条腿，所以它不是猪。
- C、小陈十分高兴，所以小陈一定长得很胖；因为高兴的人都能长胖。
- D、所有的天才都高度近视，我一定是高度近视，因为我是天才。
- E、所有的鸡都是尖嘴，这种总在树上呆着的鸟是尖嘴，因此它是鸡。

选 E

【例题 3】公司经理：我们招聘人才时最看重的是综合素质和能力，而不是分数。人才招聘中，高分低能者并不鲜见，我们显然不希望招到这样的“人才”。从你的成绩单可以看出，你的学业分数很高，因此我们有点怀疑你的能力和综合素质。

以下哪项和经理得出结论的方式最为类似？

- A.公司管理者并非都是聪明人，陈然不是公司管理者，所以陈然可能是聪明人。
- B.猫都爱吃鱼，没有猫患近视，所以吃鱼可以预防近视。
- C.人的一生中健康开心最重要，名利都是浮云，张立名利双收，所以可以推出张立并不开心。
- D.有些歌手是演员，所有的演员都很富有，所以有些歌手可能不是很富有。

E. 闪光的物体并非都是金子，考古队挖到了闪闪发光的物体，所以考古队挖到的可能不是金子。

选 E

【例题 4】南口镇仅有一中和二中两所中学。一中学生的学习成绩一般比二中的学生好，由于来自南口镇的李明在大学一年级的学习成绩是全班最好的，因此，他一定是南口镇一中毕业的。

以下哪项与题干的论证方式最为类似？

A、如果父母对孩子的教育得当，则孩子在学校的表现一般都比较良好，由于王征在学校的表现不好，因此他的家长一定教育失当。

B、如果小孩每天背诵诗歌 1 小时，则会出口成章。郭娜每天背诵诗歌不足 1 小时，因此，她不可能出口成章。

C、如果人们懂得赚钱的方法，则一般都能积累更多的财富。因此，彭总的财富是来源于他的足智多谋。

D、儿童的心理教育比成年人更重要。张青是某公司心理素质最好的人，因此，他一定在儿童时获得良好的心理教育。

E、北方人个子通常比南方人家高。马林在班上最高，因此，他一定是北方人。

选 E

【例题 5】赵默是一位优秀的企业家。因为一个人既拥有国内外知名学府和研究机构的工作经历，又有担任项目负责人的管理经验，那么他就能成为一位优秀的企业家。以下哪项与上述论证最为相似？

A、李然是信息技术领域的杰出人才。因为一个人不具有前瞻性目光、国际化视野和创新思维，就不能成为信息技术领域的杰出人才。

B、袁青是一位好作家。因为好作家都具有较强的观察能力，想象能力及表达能力。

C、青年是企业发展的未来，因此，企业只有激发青年的青春力量，才能促其早日成才。

D、人力资源是企业的核心资源，因为如果不开展各类文化活动，就不能提升员工的岗位技能，也不能增强团队的凝聚力和战斗力。

E、风云企业具有凝聚力。因为一个企业能引导和帮助员工树立目标，提升能力，就能使企业具有凝聚力。

选 E

【例题 6】甲：己所不欲，勿施于人。

乙：我反对。己所欲，则施于人。

以下哪项与上述对话方式最为相似？

A. 甲：人非草木，孰能无情？

乙：我反对，草木无情，但人有情。

B. 甲：人无远虑，必有近忧。

乙：我反对，人有远虑，亦有近忧。

C. 甲：不入虎穴，焉得虎子？

乙：我反对，如得虎子，必入虎穴。

D. 甲：人不犯我，我不犯人。

乙：我反对。人若犯我，我就犯人。

E. 甲：不在其位，不谋其政。

乙：我反对，在其位，则行其政。
选 D

- 【例题 7】甲：知难行易，知然后行。
乙：不对。知易行难，行然后知。
以下哪项与上述对话方式最为相似？
- A. 甲：知人者愚，自知者明。
乙：不对。知人不易，知己更难。
- B. 甲：不破不立，先破后立。
乙：不对。不立不破，先立后破。
- C. 甲：想想容易做起来难，做比想更重要。
乙：不对。想到就能做到，想比做更重要
- D. 甲：批评他人易，批评自己难；先批评他人后批评自己。
乙：不对。批评自己易，批评他人难；先批评自己后批评他人。
- E. 甲：做人难做事易，先做人再做事。
乙：不对。做人易做事难，先做事再做人。
- 选 E

- 【例题 10】海拔越高，空气越稀薄。因为西宁的海拔高于西安，因此，西宁的空气比西安稀薄。以下哪项中的推理与题干的最为类似？
- A、一个人的年龄越大，他就变得越成熟。老张的年龄比他的儿子大，因此，老张比他的儿子成熟。
- B、一颗树的年头越长，它的年轮越多。老张院子中槐树的年头比老李家的槐树年头长，因此，老张家的槐树比老李家的年轮多。
- C、今年马拉松冠军的成绩比前年好。张华是今年的马拉松冠军，因此，他今年的马拉松成绩比他前年的好。
- D、在激烈竞争的市场上，产品质量越高并且广告投入越多，产品需求就越大。甲公司投入的广告费比乙公司的多，因此，对甲公司产品的需求量比对乙公司的需求量大。
- E、一种语言的词汇量越大，越难学。英语比意大利语难学，因此，英语的词汇量比意大利语大。
- 选 B

- 【例题 11】吃胶质奶糖可能导致蛀牙。胶质奶糖粘在牙齿上的时间越长，则引起蛀牙的风险越大。吃巧克力可能导致蛀牙。同样，巧克力粘在牙齿上的时间越长，则引起蛀牙的风险越大。因为巧克力粘在牙齿上时间比胶质奶糖短，因此，对引起蛀牙来说，吃胶质奶糖比吃巧克力的风险更大。
- 以下哪项对上述论证的评价最为恰当？
- A、上述论证成立。
- B、上述论证有漏洞，因为它没有区分胶质奶糖和巧克力的不同类型。
- C、上述论证有漏洞，因为它不当地假设，只有含糖食品才会导致蛀牙。
- D、上述论证有漏洞，这一漏洞也出现在以下的推理中：海拔高度的增高会导致空气的稀薄，一个城市海拔越高，空气越稀薄。西宁的海拔比西安高，因此，西宁比西安的空气稀薄。
- E、上述论证有漏洞，这一漏洞也出现在以下的推理中：火灾和地震都会造成生命和财产的损失。火灾或地震持续的时间越长，造成的损失越大。因为地震持续的时间比为灾短，因此，

火灾造成的损失比地震大。
选 E

评价论证

【例题 1】随着年龄的增长，人体对卡路里的日需求量逐渐减少，而对维生素和微量元素的需求却日趋增多。因此，为了摄取足够的维生素和微量元素，老年人应当服用一些补充维生素和微量元素的食物。

为了对上述断定作出评价，回答以下哪个问题最观重要？

- A.对老年人来说，人体对卡路里的需求量的减少幅度，是否小于维生素和微量元素需求量的增加幅度？
- B.保健品中的维生素和微量元素，是否比日常食品中的维生素和微量元素更易被人体吸收？
- C.缺乏维生素和微量元素所造成的后果，对老年人是否比对年轻人更严重？
- D.一般地说，年轻人的日常食品中的维生素和微量元素含量，是否较多的超过人体的实际需要？
- E.保健品是否会产生危害健康的副作用？

选 D

【例题 2】一个人从饮食中摄入的胆固醇和脂肪越多，他的血清胆固醇指标就越高。存在着一个界限，在这个界限内，二者成正比。超过了这个界限，即使摄入的胆固醇和脂肪急剧增加，血清胆固醇指标也只会缓慢地有所提高。这个界限，对于各个人种是一样的，大约是欧洲人均胆固醇和脂肪摄入量的 $1/4$ 。

上述判定最能支持以下哪项结论？

- A.中国的人均胆固醇和脂肪摄入量是欧洲的 $1/2$ ，但中国人的人均血清胆固醇指标不一定等于欧洲人的 $1/2$ 。
- B.上述界限可以通过减少胆固醇和脂肪摄入量得到降低。
- C. $3/4$ 的欧洲人的血清胆固醇含量超出正常指标。
- D.如果把胆固醇和脂肪摄入量控制在上述界限内，就能确保血清胆固醇指标的正常。
- E.血清胆固醇的含量只受饮食的影响，不受其他因素，例如运动、吸烟等生活方式的影响。

选 A

【例题 3】许多孕妇都出现了维生素缺乏的症状，但这通常不是由于孕妇的饮食中缺乏维生素，而是由于腹内婴儿的生长使她们比其他人对维生素有更高的需求。

为了评价上述结论的确切程度，以下哪项操作最为重要？

- A.对某个缺乏维生素的孕妇的日常饮食进行检测，确定其中维生素的含量。
- B.对某个不缺乏维生素的孕妇的日常饮食进行检测，确定其中维生素的含量。
- C.对孕妇的科学食谱进行研究，以确定有利于孕妇摄入足量维生素的最佳食谱。
- D.对日常饮食中维生素足量的一个孕妇和一个非孕妇进行检测，并分别确定她们是否缺乏维生素。
- E.对日常饮食中维生素不足量的一个孕妇和另一个非孕妇进行检测，并分别确定她们是否缺乏维生素。

选 D

【例题 4】“自我陶醉人格”是以过分重视自己为主要特点的人格障碍。它有多种具体特征：过高评价自己的重要性，夸大自己的成就；对批评反应强烈，希望他人注意自己和羡慕自己；经常沉湎于幻想中，把自己看成是特殊的人；人际关系不稳定；嫉妒他人，损人利己。以下各项自我陈述中，除了哪项均能体现上述“自我陶醉人格”的特征？

- A.我是这个团队的灵魂，一旦我离开了这个团队，那么将一事无成。
- B.他有什么资格批评我？大家看看，他的能力连我一半都不到。
- C.我的家庭条件不好，但不愿意被别人看不起，所以我借钱买了一部智能手机。
- D.这么重要的活动竟然没有邀请我参加，组织者的人品肯定有问题，不值得跟这样的人交往。
- E.我刚接手别人很多年没有做成的事情，我跟他们完全不在一个层次，相信很快会将事情搞定。

选 C

【8 套卷】“墨菲法则”、“派金森定理”和“彼德原理”并称为二十世纪西方文化中最杰出的三大发现。它源于 1949 年，一名叫墨菲的美国空军上尉工程师，发现：假定你把一片干面包掉在地毯上，这片面包的两面均可能着地。但假定你把一片一面涂有一层果酱的面包掉在地毯上，常常是带有果酱的一面落在地毯上（麻烦）。换一种说法：如果某件事有可能变坏的话，这种可能就会成为现实。这就是墨菲法则，它的适用范围非常广泛，它揭示了一种独特的社会及自然现象。

以下选项均符合墨菲法则，除了：

- A：小张今天病了，所以早上迟到了半小时，背着包进单位的时候恰好当面碰见老板。
- B：你衣袋里有两把钥匙，一把是你房间的，一把是汽车的，你想摸出车钥匙，结果你拿出了房间钥匙
- C：在赌场上，当你下了最大的赌注赌大的时候，开出来了小。
- D：这次考试，小李考前没有复习，直接上了考场，考试结果没有及格。
- E：你手机没电了，恰好老板有紧急的事找你给你打电话一直打不通。

选 D

【8 套卷】冒充者综合症（Impostor syndrome），又称自我能力否定倾向。这个综合症是指个体按照客观标准评价为已经获得了成功或取得成就，但是其本人却认为这是不可能的，他们没有能力取得成功，觉得自己的成功只是巧合并不能持续的一种现象。当自我能力否定倾向者遇到一项新的任务时，他们将受到担心、自我怀疑和焦虑的困扰，而当任务真正到来的时候，他们又通常都能取得成功，并获得他人的认可和赞赏。成功会给他们带来短暂的喜悦和放松。然而，这种积极的情感体验很快就会消失，取而代之的是新一轮的焦虑和自我怀疑。因此，对于自我能力否定倾向者来说，新的成功反而加强了他们正在欺骗他人的感觉，而不是帮助他们建立更多的自信。

以下各项陈述中，除了哪项均能体现上述“冒充者综合症”的特征？

- A. 小李在全公司销售业绩中获得第一名，他在表彰会上发言说这都是领导和同事的功劳，他只是恰好在那个岗位上。
- B. 小陈这次考试考出了很好的成绩，但是他觉得很多题目都是自己猜对的，下一次就不一定有这么好运气了。
- C. 小王获得了科技杰出青年称号，他对父母对他的辛勤培育表达了由衷的感谢。
- D. 小赵在乒乓球比赛中战胜对手获得冠军，他觉得获胜的主要原因是对手轻敌没有足够重视比赛

E. 小魏在干部评选中被评选为优秀干部，他认为一定是招生委员会犯了错误，自己才会当选。

选 C

【例题 5】许多人不仅不理解别人，而且也不理解自己，尽管他们可能曾经试图理解别人，但这样的努力注定会失败，因为不理解自己的人是不可能理解别人的。可见，那些缺乏自我理解的人是不会理解别人的。

以下哪项最能说明上述论证的缺陷？

- A. 使用了“自我理解”概念，但并未给出定义。
- B. 没有考虑“有些人不愿意理解自己”这样的可能性。
- C. 没有正确把握理解别人和理解自己之间的关系。
- D. 结论仅仅是对其论证前提的简单重复。
- E. 间接指责人们不能换位思考，不能相互理解。

选 D

【例题 5 修改】

小张：“许多人不仅不理解别人，而且也不理解自己，尽管他们可能曾经试图理解别人，但这样的努力注定会失败，可见，那些缺乏自我理解的人是不会理解别人的。”

小王：“我不同意你的观点，我觉得正是因为不理解别人，所以导致了不能理解自己。”

以下哪一项正确描述了小王对小张论述的评价？

- (A) 使用了“自我理解”概念，但并未给出定义。
- (B) 没有考虑“有些人不愿意理解自己”这样的可能性。
- (C) 没有正确把握理解别人和理解自己之间的关系。
- (D) 结论仅仅是对其论证前提的简单重复。
- (E) 间接指责人们不能换位思考，不能相互理解。

选 C



添加小助手微信mba953930

免费咨询备考问题

加入备考群和同学们一起奋斗！