

GMAT考试12月rc机经总结 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/127/2021_2022_GMAT_E8_80_83_E8_AF_95_c89_127099.htm 1.dim galaxy2. 妇女求职75-79, mini iceage3. 第一段：两类学者支持不同的市场分析的方法：1. 环境决定：产品的市场将由它所处的环境决定它的前途，例如：产品的设计等；2. 策略决定：这些学者认为可以通过影响政府的政策来改变该产品的命运。第二段：主要是环境支持论者的观点。讲了经典的产品生命周期。并举了两个例子。这两个例子讲两个公司如何如何。（这里有题：问如果该公司使用产品生命周期论将会使该公司如何获利或受损失）4. 老观点认为某种地形是因为火山等原因形成的。二段有两个人拿火星和地球的地面特征作比较。三段有人提出这种比较方式不可取。5. 关于人体生物钟6. 中世纪学者认为16世纪以前妇女的地位远远高于16世纪以后，并且16世纪以前可以称为黄金时代。然而最近的学者提出了异议，认为16世纪以前妇女的地位就已经不好了。尽管如此，任然还有一些学者赞同中世纪学者的观点，但是这些学者列举的原因是有缺陷的。7. 发展中国家应该效仿那些成功的发展中国家（NIC）8. Culture organization 经费紧张问题在4 - 6题，40多行第一段说很多culture organization 经费紧张，让后列举了些事实第二段说现在有一个post war generation (记不清了) 提供了大量资金，然后说那些机构可以申请这些资金, 然后又列举了3个条件。最后一句说有了这些，culture organization 就不用靠紧张的经费和州政府什么的9. 说有一种海洋的生物，在高潮的时候，它的一个东东会藏到沙子里面去，低潮的时候会露出来。

为什莫这样呢？但是科学家把这种生物放到一个实验室的环境中，却发现他们还是会按原来的时间出来进去。所以说明不是不是潮的影响，而是他们自身又有一种机制来控制，很精确的控制时间。但是原来的潮起潮落仍是他们形成这种行为的初始原因。10.爱尔兰妇女是爱尔兰的妇女运动问题，主要是否认现在很普遍的一种看法即爱尔兰的妇女运动取得了很大的成就。然后说误区在于专家们被爱尔兰的独立运动误导了，实际上参加独立运动的只是少部分妇女精英，大部分妇女仍然没有解放。11.老客户的忠诚度 老观点认为老客户好. 因为老客户用比较少的成本(用了一个词来表示企业为得到客户所花的费用,我不记得了). 不过呢, 好像实际情况不是这样的. 老客户不必新客户花的少. 一个survey发现, 被survey的四个公司, 老客户都不比新客户花的少. Hi-tech公司老客户花的比新客户花的最多. mail-service公司也是. survey还发现, 老客户比较喜欢通过电话改变购买主意. 这对公司降低客户成本有好处. 然后又说, 其实因为电话成本高了, 最后算下来, 老客户花的也不比新客户少. 通过Web菜改变买东西比较省钱, 所以, Web方式老客户应该最省钱. q: Hi-tech为什么老客户花钱多?

q: mail-service怎样最省钱. 12. 妇女问题。老观点认为是二战增加了妇女就业机会。新观点认为是妇女受教育程度提高和社会对妇女就业观念的改变导致妇女就业机会增加。新观点提供了一些数字说明问题。13. 将tropic。1976年某个人的观点认为在ice age期间tropic的温度没有象其他地方那样变化大。这个人是通过通过对tropic ocean中某种生物的研究得出的结论。因为这种生物的骨骼是temperature sensitive的。但是后来人们对tropic land的chemical substance的研究发现至少tropic land的

温度是和其他地方一样变化大的。最后说现在另外一个人开始怀疑976年观点所基于的论据了。说可能那种生物的骨骼不是temperature sensitive的。14.将两本评价妇女革命的书，着重将第二本。第一本认为industrialization和family context对妇女的work decision没有影响。第二本书除了比较了18和19世纪妇女的情况外，还提出了一种新的看问题的方式。说对妇女的评价要基于一个frame reference。说妇女一方面是lose power了，比如送小孩、监管学校之类的活都给男人干去了；但是同时在另一方面又gain power了，比如有了更多的real estate。文章最后批评第一本书不好，因为没有statistic和analyze。

15.Jupiter的卫星Jupiter有个卫星EU，这个卫星与另两个不同，它比较光滑，没什么弹坑。有科学家就猜想了，可能是上面有水的原因，讲了一通外壳的形成。第二段讲根据照片看上面有条横纹，有人就说会不会是原来外面结了层冰，然后由于重力原因断裂了，因为地球上南极也有类似现象。16.中国民工在加州1860年开始，加州因农业发展出现了劳动力紧缺，于是开始招募中国移民劳工，这些劳工起了巨大作用，做了什么什么云云。然后美国人就过河拆桥了，出台了反对移民的法律，中国的民工来的就减少了，可还是对当地作用很大。第三段主要说中国民工的到来开创了一种tenant的模式，对以后的农业经营也有影响。这种模式里有个contractor，负责组织劳工，那家农场需要就装车送过去，contractor是负责这些劳工工资的。有题就是问什么跟这个类似，选的是一个秘书公司招募秘书，那家公司需要就送一批。17.经理层和股东矛盾有两个学着认为经理更倾向与回避经营风险避免自己业绩太差被炒鱿鱼。而股东要直接经营的话可能愿意冒更

多风险。然后讲了一些经理回避风险的情况，比如收购现成的公司等等。然而，有理论出来反对这个了，（后面没来得及仔细看，时间不够了，只记住个细节题：股东认为只要看股市表现就能知道经理们经营的如何了，问那种情况support，答的是股市完全反应经营业绩。）18.将tropic。1976年某个人的观点认为在ice age期间tropic的温度没有象其他地方那样变化大。这个人是通过通过对tropic ocean中某种生物的研究得出的结论。因为这种生物的骨骼是temperature sensitive的。但是后来人们对tropic land的chemical substance的研究发现至少tropic land的温度是和其他地方一样变化大的。最后说现在另外一个人开始怀疑976年观点所基于的论据了。说可能那种生物的骨骼不是temperature sensitive的。19. 将两本评价妇女革命的书，着重将第二本。第一本认为industrialization和family context对妇女的work decision没有影响。第二本书除了比较了18和19世纪妇女的情况外，还提出了一种新的看问题的方式。说对妇女的评价要基于一个frame reference。说妇女一方面是lose power了，比如送小孩、监管学校之类的活都给男人干去了；但是同时在另一方面又gain power了，比如有了更多的real estate。文章最后批评第一本书不好，因为没有statistic和analyze。还要两篇一时想不起来了，不好意思。20. 2 types of Company Directors (Insider amp. ceramic container development among Native Americans34. Background silence play role in adertisements 35.墨西哥妇女36.木星卫星有ice 那题37.维多利亚时代，妇女和男人被。。。的思想束缚。。。一个证据是。。。的disclosure，但是这个怎么怎么不好。另一个是，V什么东西的interpretation，但是这个东西也不好，可是

历史学家仍然从这些weak的证据里，得出。。。，不好意思，实在记不住了。38.关于管理方式的，很长，挺容易懂的，但是选项很搞，说一种方式是增加管理的力度，它是根据工人如果不监督就做不好事的主张来的。另一种方式比较好，用Commitment Orientation，就是让工人参与管理，并减少管理层，权威来自于经验和专业expertise，而不是职务的。但是用后一种方式对于经理的要求较高，。。。（有题，为什么要求高）39.美国现在电子结算方式多了，是否check用得就少了呢？否，check和电子结算都在增长，check仍占主要地位。然后就说check的一些缺点，什么writer和receiver爱扯皮什么的。40.二战对美国妇女的就业有影响么？一个专家列举了一堆数据，说二战妇女就业增长了多少多少，战后又下降了，50年代从制造业开始转向职员这些白领职业，说什么教育是主要原因...好像是老几经41.大熊猫属于熊科呢还是属于浣熊科呢？这个问题比较难回答，用homo方法是属于..，用比较方法属于..，最后一段给出结论属于熊科42.聚焦光线的天体.有种天体引力很大,可以吸引光线.使光线聚焦,作用象放大镜一样.然而它是不可见的。科学家X通过观察,得出结论,它不属于通常stars,大小是太阳的百万分之一.,又有科学家Y认为,科学家X观察到的其实hot spot.还有其它科学家提出其他观点.最后作者说,还没有evidence证实这些结论。43.(scanning predator和vigilance的那篇)关于蛙类？的天敌和frogaging?(这个单词记不清了,我当时猜是捕食或是产卵,而且跟蛙类相关,呵呵)之间的相关性.说它们的警戒性的高低究竟是与天敌相关,还是内部捕食的竞争?作者认为还应该有一些其他的因素作用在一起.(此文章一定要当心.下面的各种学说特别多.多次让步,多

次转折. 几种学说交织在一起. 反正俺当时是陷进去了.)44 . 关于某种蚁类建立洞穴特别快, 主要是他们能够连成链状, 还因为他们吐丝有什么特点. 但是最后他们在某些方面其实不如另一种蚁类. 45. 旅游行业全球化. 有问题: 主题题, 还有 (1) 航空工业的deregulation对traveling industry有怎样的影响. (2) 老的全球化的路线方法怎样?46. AT&T的分解没有体现政府监管力度减弱, 只是形式变化, 从对垄断的监管变成了对竞争的监管. 47. 北美妇女在制作陶器之前就掌握了制陶技术. 后来制作陶器主要是因为农业发展之后用来盛储农作物以增加收成. 48. 动物的复眼扫描, 理论上来说成群的动物扫描力下降, 因为动物感到被捕食的危险降低, 或者扫描的动物多了降低了个人负担. 但实验发现与理论相反. 49. 一个科学家提出抗体只有在遇到病毒的时候才会根据病毒形成自己的形状, 但是这种理论被证明是错误的. 抗体不是在遇到病毒时才决定自己的形状, 而是决定了抗体的数量. 50. Jupiter的卫星Jupiter有个卫星EU, 这个卫星与另两个不同, 它比较光滑, 没什么弹坑. 有科学家就猜想了, 可能是上面有水的原因, 讲了一通外壳的形成. 第二段讲根据照片看上面有条横纹, 有人就说会不会是原来外面结了层冰, 然后由于重力原因断裂了, 因为地球上南极也有类似现象. 51. 经理层和股东矛盾52. Credit card 53 . Consumer spending allocation and Government spending in services and manufacturing sectors in Parkistan, Arab.(?)54 . Nationalism, women activists in South Africa. Pioneered in woman ' s movement to develop the more strategic role. 55. 木星的某一卫星表面很光滑; 56. 鼓动和经理; 57. 二战妇女地位; 58. antibodies: 以前牛人A认为当有

外来东东入侵时, 抗体回自动产生 然后寻找目标并改变本身形状(shape)来消灭入侵者. 这种看法在病人血液中得到证实, 因为外侵细菌周围常常发现抗体及和它有关的白细胞. 但第二段的开头否定了牛人A, proved to be wrong. 牛人B出来了, 说抗体原来就存在, 不是被动产生. 入侵者只会使抗体的数量增加(有题). 然后就具体解释了, 很长的一段, 但不考. 没有时间的话, 就只要看这一篇的第一段及第二段的头俩句. 59. bioclock: 海滩上有种东东, 好长的单词, 象是一种海藻, 当潮水来前那一刻会马上缩进海滩里, 退潮后又会出现. 很准时并且都是在白天. 这种现象引起了科学家的兴趣, 就来研究了(吃饱了撑着?) 还带了一些回去. 发现在实验室持续灯光下, 其它条件也不变的情况下, 这些alga still burrow in and out in some days. then they conclude that there must be something inside themseleve that enalbes these functions. researchers hypothesis it is a bioclock. Second para. these algas behaviors can also be altered by some environmental means. they compare this to a human watch: people cannot make watch run faster or slower but certainly can change watch time by reseting watch hands... 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