

Verbal

填空题

1. 遇到了和机经很像的题, Advertising, formerly called the last resort to create or distribute music, has transform itself to_____ of music that would otherwise be unheard.机经中答案是advocate和champion考试选项和机经不太相同, 应该是promoter和champion
2. 一个人fails to do一件事, 但这不能_____她不成功, 因为她已经有很多成就(句意类似)选项有attribute to, related to, explain by
3. 填空我就有一个六选二的答案记住了, 因为答案我不确定。attributed to explained by related to单词基本上没有不认识的。出现的单词还有effusive, audacious ,controlled, ornate
4. 填空记得考到一个单词lampoon不认识。。
5. 第一道填空题, 愣了三分钟, 就是选择Occasional反义词, 觉得都不对, 最后选择了cogent, 还是觉得变扭
6. 有一道填空好像是经典题改变的, 但总觉得答案略有不同。(找不到原题了, 大意是ironically很多学者。。。, 所以他们相信一个东西传播越广约有人气? 这个题以前我就没理解。但是我觉得这次考试略有不同, 至少没有ironically。所以最后我选的是这些学者太elitist, 所以他们觉得传播太广的东西undesirable= =当时觉得无比有道理, 现在看看觉得自己进了ETS的陷阱了...) 一个三空题是讲的The Golden Gate Bridge, 看到这个时候我瞬间觉得似曾相识, 后来想起来是某次T听力遇到过...单词不记得了, 大意是这个桥尽管看起来无比好, 但是其实也有些自身的限制, 由于刚建成时被很容易被风吹得摇动, 所以加固之后自身的重量太重, 不能在公路下建铁路(这半句还有一个空, 想不起来了)
7. 第二个V无比dt, 出现了4个三空题, 有一个三空讲大猩猩和人的区别
8. The new drug was useful, but unfortunately its effect was largely (palliative) rather than (curative).

阅读题

- 1、逻辑题一个是某星球上有X物质可以吸收Y, 而Y一般是火山爆发等活动产生的, 所以某星球上一定有火山类似的活动, 问基于什么假设
- 2、还有一个MS是要把狼重新引入某地区(森林?), 但是deer hunter反对说这会使得已经被C杀掉很多的deer更加危险或稀少, 问削弱
- 3、阅读有一个文章是说一种生物可以产生一种物质, 这个过程有利于temperature, 冷的时候有好处, 热的时候也有好处, 后来说有人质疑这个, 他们没有考虑这种生物也可以通过这个过程获益, 好像与食物有关。(问题有为什么质疑)
- 4、考了一个讲海藻(不知道是不是海藻, a开头的词, 海洋植物, 在海面上)释放一种物质有助于形成cloud的(这个好像哪里有, 我有印象), 说海藻释放一种物质, 帮助形成cloud, 帮助调节气候. 然后有人质疑这个海藻为什么会进化出一种对个体没有什么好处的功能, 后面另外个人就跳出来说了, 这个可以改变海洋的温度, 让营养可以被冲上来(大意就是这样), 所以是有好处的.

- 5、逻辑题是某个星球发现一种东西，是吸收硫化气体形成的，这个星球有很多的硫化气体在大气中，所以得出结论是这个星球有产生硫化气体的火山，问削弱。
- 6、另外个逻辑是某个地方（N开头的，好像是挪威吧，不重要反正）有一片森林，以前有很多狼，后来森林被弄没了，狼也没了。后来政府重新恢复森林，然后有人就建议把狼弄回来，遭到了养鹿的人反对，说狼会吃鹿（中间还有个什么东西V开头的，也吃鹿），后面的意思好像是既然v也吃鹿，狼也吃鹿，鹿就会很少吧。问怎么削弱，不好意思我verbal实在很拙计，没怎么看懂...
- 7、阅读有玛雅文明的，投入产出，苏联电影
- 8、一篇热带雨林植物释放CO2
- 9、V加试考到了康老师jj里面的阅读长阅读：南北战争时期，历史学家对南联盟研究的忽视好可惜在加试里考到了。。。逻辑：一个国家粮食产能和人民消费粮食两个数量都上升了但是国家却从一个粮食出口国转移到粮食进口国，问哪个条件可以调合这个矛盾。我选的是国家牲口消费粮食水平上升了。觉得题干强调了人口消费，不知道选择动物消费是否合适。短阅读1：老观点：树叶的生长是长期平稳，年复一年的新观点：热的年份，在厄尔尼诺年叶子长得比在冷的年份慢（有题）后边解释原因，叶子要保持co2的量和光合作用平衡（有题）短阅读2：进化适应性，一方面在自己内在，一方面在外部行为，主要讲述了外部行为怎么改变植物发展，叶子都长低了（有题）短阅读3：第一段：动物sleep是单纯睡觉，减少消耗，还是保护什么器官功能。也保护自身，举了一个例子，睡觉，没有动作不会遭到捕食者袭击。第二段：说这种观念错误，没有考虑什么情况。（有题）但是时间不够了，没太看懂。短阅读4：南非的金子哪里来的。两种讨论，有人说是自古就有，有人说是顺水漂流，后来进入rock中的。检查方法是检测元素看年份，金子年份大于石头就是自古就有，石头年份大于金子就是漂流来的。
- 10、阅读：1.南北战争历史学家们忽略Southerners 然后还有Unionists什么的..后来到了某个时候又开始重视了2.食草动物对被捕者的进食行为的影响吧...单词有一个好像是gluegrass..3.一开始说人们工资特别低poverty增加后来工业革命使人们有了economics independence 然后一个人就说工业革命对女性的影响更大使女性有了经济自主权但作者却认为是贫穷是女性更渴望经济独立大概就是这个意思...
- 11、第一个V长阅读讲乙醇汽油的，貌似是高频机经。虽然没看，最后一个v讲那个在宫廷里能混下去的一个作家，似乎以前也有考过，不知道题是不是变了。
- 12、阅读：
美国空气污染越来越严重，虽然individual auto的污染排放量已经大幅度减少，但是由于汽车总的提高太多，使得总的污染还是高。gasoline由于大分子，导致燃烧复杂反应，容易污染。提出新的能源M，但是其需要改造汽车，用大的油箱。不过系能源的汽车使用效率高于普通的。
题目1：选择描述类似的，个体水平下降，但总体量上升。
- 红松鼠和灰松鼠，外物种对应生态系统的影响。以前认为原有物种面临新物种的竞争，原因是外来物种能力强。
举例：美国 灰松鼠 grey squirrel 被引进到英国后，英国的red squirrel 大量死亡，灰松鼠的找食物能力强，印证上面说法。
但是后来发现，红松鼠死不是因为这个竞争，研究发现是因为灰松鼠身上有病毒使得红松鼠死亡。
- 考古发现8篇tragedies, drama plays。因为没有署名，（一段猜测是。。）后面猜是 seneca，很多学者因为怕皇帝不敢写自己的名字，但是seneca是皇帝的老师，有特殊保护。（没咋个理清思路）

- 13、有一篇长阅读是之前不知道那里做过的一个逻辑题当作第一段，后两段好像也见过，最后一段是新加的。不知道大家有没有印象，可能是36套里面的，关于汽车燃油问题，第二段写了新型燃料是什么什么样子，第三段讲一种更好的原料叫做Me..不记得勒，最后一段是Me...的一些小缺点，但作者还是支持Me的。第一段考了逻辑，后两段考了细节题。

数学

1. 有一道题浪费了好多时间， a, b, c （都大于零）三个数的均值是 b ，问 a^2, b^2, c^2 均值和 a^2, b^2, c^2 中间值的大小
2. 其他都还好，三个披萨分给 n 个小孩，第一个均分，第二个也均分，第三个由于三个小孩不想吃，均分给剩下的 S 个小孩，问三个披萨都吃到了，问他吃的占所有披萨几分之几，用 n 表示
3. 有三个数方差是 d ，问他们分别加6后方差是几，还是 d 图表题注意单位。。。
4. 给了两个坐标 $(2, 9)$ $(8, ?)$ （我记不清了，反正数字挺麻烦），说这两点组成的线段是直角三角形的两条边，然后问直角三角形的顶点vertex的横纵坐标的大小情况.我用最笨的方法做的，用两个坐标解出以它为直径的圆的方程。然后算它和 $y=x$ 这条直线的关系（相交），所以选不确定。
5. 给了三个数 abc （数字不一定对），方差是 d ，问 $a+6, b+6, c+6$ 的方差，应该还是 d 吧
6. 应用题，很长一段文字叙述，大意就是 N 个学生订了三个一样大小的pizza，然后前两个evenly分配（这个应该是平均分的意思吧），到第三块，有3个人吃不动了，所以剩下人平均分配，有个叫J的人，每个pizza都吃了一块，问她吃的pizza占总量的多少多少（问题我好像也没看懂，反正我算出来没有一个对的...）
7. 数学有一个题一个四边形，对角都是 90° ，一个角的两条边告诉你了，另外一个角的只告诉了一条边，求另外一条边，注意图形。还有一个题，一个是52%一个占了12% 答案中有一个A is more than 50 percent than B, 这个要选，刚开始我没有选。
8. 还有一个题从80-100，20个数，从中随便取一个数，是素数的概率和 $1/7$ 比较大小。我选的相等。
9. 还有一个题，印象很深刻，有3块披萨，一样大，平均的分给 n 个人，前两个饼子平均的分给 n 个人，最后一个饼，有3个人不吃，然后最后一个饼子平均分给3个人，Lisa每个饼吃了一piece，问她吃的占所有的比例是多少。
10. 还有一个题3负一次方Plus 3的负二次方plus3的负三次方答案是多少。
11. 数学有个三角形的题，说三角形是（不认识的单词）的，一个角是59度，比较另两个角度的大小。。以为不认识那个单词。。所以完全不知道考什么。。只记得是iso 开头的好像。。
12. 数学要去做那个大家总结的jj易错题，考到了好几个一样的题，我最郁闷的一道题，定义 p 是不同质因子数， $p(12)/p(9)$ 是多少，昨天还看了，还提示1是否是质数，我还给选成了 $3/2$ 。哭死了，我记不得了，，，毕业好久了，很多都忘了。
13. 有一道印象深刻：一个教授上了10天课然后看签到情况10天中A上了8天课B上了7天C上了6天10天中只有一天是ABC全去了问10天中有多少天是ABC中至少有2个人去了的估计这个错了..
14. 只记得最后一道数学题填一个分数，题目是把一个点带入一个式子，分子是26分母好像是63。很怪的数字，但是我算了两遍都是。有道题有小陷阱。一个annual利率是 r ，最后给的是一个月的数据，要转换一下
15. Q能记得最难的题就是一堆人分了3组，一组人40%喜欢 r ，一组人50%喜欢 b ，一组人60%喜欢 g ，数记不清了，然后说只喜欢 r 的有9%，只喜欢 b 的有10%，只喜欢 c 的有11%，40%三个都喜欢，问既喜欢 b 又喜欢 g 的占多少。其他好像都不是很难。

16. 数学考了3、4 个排列组合，还考了一个有关正态分布的图(不是图标题) 建议看下og math review的正态分布

作文

ISSUE

1. rapid pace of life导致很多问题甚至多于它解决的问题，是否同意
2. Issue是判断一个总统的执政效率最好的方法是通过通过他的citizens的well-being（我语文拙计，大体就是这么个意思）
3. issue是appealing images比reality and truth更重要那个
4. issue 是The main benefit of the study of history is to dispel the illusion that people living now are significantly different from people who lived in earlier times.
5. ISSUE: In any field of inquiry, the beginner is more likely than the expert to make important contributions.
6. Issue: 任何领域只有专家的批判性意见才有价值，其他的都是没有价值的。
7. issue : it is no longer possible for a society to regard any woman or man as a hero
- 8.

ARGUMENT

1. restaurant应该用margarine代替butter
2. Argument是有两个房地产中介A和F，作者认为A更好(superior)，理由是1.A有40个人，F只有25个人，还有一部分是part-time. 2. 去年A的利润是F的两倍，去年A的房屋平均售价比F高. 3. 10年前，作者在F寄卖了一套房子，花了四个月卖掉，一年前作者在A寄卖了一个房子，花了一个月就卖掉了。结论是：如果你想卖的quickly而且卖更多钱，请选择A.
3. argument是Bargain Cereals expand low-priced business的questions
4. argument是这个22/119/120/138. According to a recent report, cheating among college and university students is on the rise. However, Groveton College has successfully reduced student cheating by adopting an honor code.....
5. Argument: 一间公司调查广告业的老板们的睡眠时间和成功度的相关性，然后发现睡眠少于6小时的老板更成功。得出结论：以后公司招聘就要睡眠小于6小时的人。
6. Arg: lavaden（忘了怎么拼了）可以治疗睡眠，分3周，30个volunteers，第一周吃治疗睡眠的药，效果blabla，第二周什么都不干，效果最差，第三周用了lavaden明显改善睡眠，然后得出结论。
7. argue: "To serve the housing needs of our students, Buckingham College should build a new dormitory. Buckingham's enrollment is growing and, based on current trends, should double over the next fifty years, thus making existing dormitories inadequate. Moreover, the average rent for an apartment in our town has increased in recent years. Consequently, students will find it increasingly difficult to afford off-campus housing. Finally, an attractive new dormitory would make prospective students more likely to enroll at Buckingham." write about evidence（写关于缺少什么证据）