【逻辑】0505起逻辑寂静整理

更新日志

05/05换库

05/05 18:30 更新至第2题 感谢Samantha2014

05/07 11:30 更新至第6题 感谢bzy！，xiaoxiaoameko

05/08 00:20 更新至第8题 感谢FMDDD

05/09 00:50 更新至第10题 感谢lailai0007，纳豆纳豆我爱你

05/10 23:40 更新至第13题 感谢mawencongsandy，mandy1991

05/14 23:30 更新至第16题 感谢迦夜在哪里，dreamwithL，送你一颗核糖吃

**1.维生素D**
维生素D的缺乏可能导致一种病，但是这种病已经很rare了。但是，doctor依然说人们缺乏维生素D。问explain.

我选的是：不至病的维生素D的量，小于人们健康所需要的量。

【整理菌】题型：解释

逻辑链：缺乏维生素D致少见病---医生说人们仍缺乏维生素D

构筑答案正确

**2.urban legend**有道题提到urban legend。

【补充】

講一個urban legend要能在社會上流傳，必須要讓社會有一些甚麼甚麼(應該是要讓社會能感同身受甚麼的)，然後是利用聽到或是讀到的人的情緒的波動還有他們對於這個legend的信任(相信這個故事是對於某些危險的啟示) 問以上可以得到哪個選項中的結論

【整理菌】题型：原文---结论

注意：不能质疑原文

**3. 有毒植物**

方案推理和假设题很多
一种moth会接触一种有toxic的plant，接触过这种植物的被粘到蜘蛛网上后会被蜘蛛把网剪掉。结论是蜘蛛放走moth是因为toxic的成分
选的是whether看不沾toxic plant的moth粘到蜘蛛网会不会被蜘蛛放走。
特别像GWD里那道猴子和千足虫的题。

【整理菌】题型：评估
逻辑链：接触有毒植物的飞蛾粘到网上，蜘蛛会把网剪掉---蜘蛛放走飞蛾是因为毒

构筑答案正确：去掉whether—放走—加强

**4.建体育馆**

建一个体育馆花费了30万美元，但是没有建成。现在如果要完成要多花20万美元，超出了预算。现在建了一半场馆也不能用。
因为市政府建成后可能收不回成本，所以应该不继续建了。

削弱题，我选的是建成后税收和演出足以收回成本。

【整理菌】题型：削弱

逻辑链：建体育馆建到一半，需要花出超出预算的钱才能建成---建成收不回本，所以不应该建了

构筑答案正确：削弱---给出他因
 **5.ridership**

【整理菌】待补充
**6.空调细菌**

空调里被细菌污染很严重，导致人们生病增多。清除污染后就不会影响健康了。但是去诊所里看病的人出来再生病的几率比外面的人要多。选项有个诊所空调污染没有清除的选项。
加强题
大概是这个意思，实在记不清楚了

【整理菌】题型：加强

没理解这个逻辑链….欢迎讨论

**7.商场杂志**

一家商场发现放在货架上多的杂志容易卖完，而放的少的往往卖得少，所以决定减少销量好的杂志的库存，增加销量不好的杂志的库存，问削弱。

构筑选的（不太确定选对没）loyal customers看到卖的好的杂志少，会影响他们对商场的信心。

【整理菌】题型：削弱

逻辑链：杂志放的多卖得多，放的少卖得少---增加销量不好库存，减少销量好的库存

构筑没给出这个措施的目的 如果是相关目的，构筑答案正确

**8.公司福利**

美国的企业往往给员工提供health check等医疗福利，而加拿大因为政府已经有补贴，所以公司一般没有这些福利，结论是加拿大公司没有financial incentives来提供这些，问削弱。

构筑选的（不太确定选对没）在加拿大这些费用本身就不高。

【整理菌】题型：削弱

逻辑链：美国公司提供医疗福利，加拿大公司不提供----加拿大公司没有财政诱因去提供

构筑选的整理菌认为是加强…. 欢迎讨论~

**9. 糖尿病人**

做到了一题一站时候的逻辑原题，这次很淡定所以看懂了在说什么
说糖尿病人insulin高，然后运动的时候会消耗glucose 氧气和水，然后产生ROS（Reactive oxygen species）然后吃维生素C可以抗氧化，但医生不建议糖尿病人吃VitC，问原因
（惊不惊喜 意不意外）我已经忘了回答是什么 我觉得略难。。。。

【构筑补充】

版主 我是发那个糖尿病人那题的啦～ 有人来问我的。。。我再回忆解释一下
就是说人运动就会反应产生ROS（就像我寂静里说的那个）那是个氧化物质 然后VitC是抗氧化作用 算是减少运动产生的不良产物吧
可能这些还有我之前回忆的都是premise，我觉得我都回忆出来了，但至少我记得很清晰的结论就是医生建议糖尿病人少吃VitC 然后问assumption

当我打这些字的时候，我好像觉得题的逻辑就是说VitC抗氧化的作用本身也并不非常强大？本身也无法完全中和这些ROS（氧化物），而且糖尿病人比正常人少了些自身抵抗氧化物质不良影响的能力？。。。也许有个选项也是这个意思
抱歉真的再仔细就记不清了。。。。

【整理菌】非常感谢构筑补充！

insulin 胰岛素 glucose 葡萄糖

题型：assumption

逻辑链：糖尿病人运动会起氧化反应---吃VC抗氧化反应

注意假设题---取反---削弱----正确选项

构筑补充的正确

【补充】

糖尿病人多锻炼有好处，因为促进对胰岛素的敏感度。但是锻炼的同时某种氧会escape。为了阻止这种氧escape，人们会使用类似Vitamin C之类的抗生素。但是医生却不让糖尿病人使用这类抗生素，问为什么？（选项不记得了）

【整理菌】题型：解释

逻辑链同上

【补充】

维生素c糖尿病。。没仔细看寂静

**10.河运经济**发现了一个城市，有一个很大的gate，然后还找到了很多种植过grain的证据，同时找到了下游的village通过河运从上游的这个城市获得grain的证据。结论是这个城市依靠的是river-based trade economy。
问下列哪一个最能支持：
A 这么多年河流没有改道
B 拥有大房子的人都是靠grain赚钱的商人
C那个年代一个城市可能有多种economy的基础
还有俩不记得了，但是觉得这几个选项都不是太对，大家可以做的时候注意。

【整理菌】题型：加强

逻辑链：发现城市，有种植过grain且是通过河运获得的证据---城市依靠河运经济

【补充】

遇到一道jj上的原题，那个运河，river gate gain什么的，我选的e，大概意思就是多少年前的那条河还是这条河。

**11. 税收**

政府决定提高税收并鼓励企业来开公司，经济学家说，这两件事（增加税收和鼓励开公司）是矛盾的。

问：如果经济学家是对的，而且政府采取了这两个政策，以下哪个是对的：

选项我都记得很清楚，但是直接说正确选项好了：政策不会导致税收增加。

有一个选项关于大公司和小公司有一点点迷惑，但是题干没有提大小公司，所以排除了

【整理菌】题型：原文—选项

构筑答案正确

**12. 蛇的嘴巴**

澳大利亚最近一些年有一个蛇的嘴巴变小了。科学家说是因为引进了一个青蛙/蛤蟆。因为这个蛤蟆比较大，然后嘴巴大的蛇吃这个蛤蟆比较方便，所以被毒死了。

问：科学家想当然的认为了什么

答案很确定：这个蛤蟆是这个蛇的食物

【整理菌】

逻辑链：蛇嘴巴变小---引进青蛙，嘴大的蛇吃很方便，被毒死

构筑答案正确

**13.考古：橄榄油生产**

考古发现有一个地方有很多生产橄榄油的机器（olive oil press）, 说明古代的时候这个地方生产了很多的橄榄油。结论就是，这个地方的橄榄油当时应该会卖给其他的城市cities

问：削弱

答案很确定：当时这个国家所有的cities都是自给自足的（self-sufficient）

【整理菌】题型：削弱

逻辑链：考古发现橄榄油机器---橄榄油会当时卖给其他城市

构筑答案正确

**14.员工效率**

还有一个assumption的，是讲员工效率的，都挺简单的。

【整理菌】题型：假设

注意取反看是否削弱

待补充~

**15.提高艺术水平**

有个国家想提高自己的艺术水平，决定对young musician进行资助，提供给imposer, instrumentor ，singer们钱让他们去留学然后回来教授课程，强化
我选的是这个国家已有的音乐教师已经得到政府足够支持了
感觉都不咋对，还有个选项是大概说imposer, instrumentor, singer 大都是young musician
暂时没记起来更多，但有几个确实略难

【整理菌】题型：加强

整理菌觉得构筑后面说的选项更像是正确答案… but构筑V40

欢迎讨论~

**16.黑脸题**有一道做过的，黑体题，说海底的动物古代都挂了（黑体部分），但并不是因为海水底部温度变低导致的，事实上海水底部温度很高，是因为海水表层的浮游生物挂了，海水表明的温度比较低。结果海底的生物没东西吃了才挂了（黑体）

【整理菌】

整理菌：第一个是事实 第二个是最终结论