09/23起邏輯寂靜整理

更新日誌：

09/2423:00 更新到02，感謝wocool123、懷念吹過的楓。

09/2623:00 更新到08，感謝sechare、alice8513、林夕xd、Sheburry。

09/2721:00 更新到16，感謝一個人好天氣、jumean、奧迪特要深造、heiti、sdomiaotu。

09/2823:00 更新到19，感謝KakZeon、Blumenblatt、剪輯。

09/3000:30 更新到22，感謝LLGC、蜜瓜L、小柳丁Sarah。

10/0101:30 更新到30，感謝STELLAN20、adamding、小於同學、等等等等no1、sfqdtc。感謝bzy!大神幫忙考古！

10/0215:30 更新到35，感謝ZZNANCY、drawway、Mr.DC、隨便你夢見什麼。謝bzy!大神幫忙考古！

1、【wocool123】

一個人說結婚好

一個人說結婚雖好離婚傷害更大

問第二個人想說明什麼

【複現】【Blumenblatt】

還有一個marriage會blabla lead to happiness，另一個人反駁說如果marriage然後divorce，會更加降低happiness。問第二個人怎麼反駁的，

選了表明marriage有另一種降低happiness可能（大概這個意思），另一個選項是說正面兩個只是related, not causal

【複現】【sfqdtc】

一個人說談戀愛開心，對身體好

另一個反駁說還有分手呢，分手對身體不好

問的是第二個人是怎麼攻擊的第一個人，我選的是第一個人認為關係時不會斷的

2、【懷念吹過的楓】

某個州從85年到90年的酒店的稅收有爆發式的增長，但是這段時間稅率並沒有變，而且酒店的總收入房費也沒有變。問以下什麼情況會導致這樣：

其中有兩個選項，一個是因為大部分收入都徵稅進了highest level rate裡面；還一個選項是90年大部分房費被算進了business travel裡面

（本帖回復中，各位CDer大部分支援第一個highest level rate的選項，洛基君也覺得這個更靠譜。）

【考古】

V1. 酒店稅收。變體吧~說有個國家酒店稅收1990年明顯高於1985年，按照1990年的dollar 的value講，但是稅率和酒店數量並沒有變，問原因。

狗主選的是E：1990年的酒店相比1985年的酒店明顯有更多的酒店處在稅率最高的那一檔。

A說酒店裝修了變豪華什麼的

B說1990年因為持續inflation錢比1985年還不值錢

C說每人住的時間長了

D忘了

V1. 有個說government revenue of the country’s hotel rental這幾年升高了，但是這幾年這個國家的tax rate on hotel rental和total amount of hotel rental都沒有升高。

最後選了這個國家通貨膨脹了(inflation)，但是樓主後來又想，如果是通貨膨脹也應該total amount跟著漲麼不是？（表示不是學商的真心不太懂= =桑感）….還有個選項是說租出去的房間比以前多了。

By violahy (ID: 675947) 740分

V2. 某地區賓館rental的那個。

我選的更多賓館處於高稅率檔。

By qwerty130928 (ID: 747465)

V3. 旅館稅，選more proportion 去tax rate高的旅館。

By xiaomei12 (ID: 663000) Q49 V30

V4. 飯店那題1990 tax增加但是1985~1990錢沒有變, why?

我選了跟考古V5一樣的答案，但是又有點不確定

By lovetracy (ID: 689320)

V5. From hotel的tax增長啥的問題，答案是入住高稅率酒店的比較多

By theonehl (ID: 679686) 770分Q51V44

V6. 旅館稅的題目。我選的通脹那個選項。感覺1990年一年漲不能代表85-90一個時期的增長吧。但是也是比較confused。

By 秀皓(ID: 590180) 740分Q50V39

V7. 我遇到的變體是total amount of rentals沒有變，所以答案不是延長了住的時間，而是住更多的高tax rate的hotel。

By rogersjl (ID: 701053) 750分Q50V41

V8. 第八題考到了~~就是賓館稅收增加，稅率沒變，total revenue也沒變的那到題目——LZ選了：更多的酒店處在稅率最高的那一檔。

By Prso (ID: 147512) 740分

V9. 政府在酒店行業的稅收增加，但是並沒有加tax，total amount 的租出也沒有增加，為啥？選：這一時段內入住稅率相對較高的酒店的人數顯著增加。

3、【sechare】

小孩經常誤食藥品導致嚴重後果，有個公司發明瞭一個小孩很難打開的藥包裝，但是沒有什麼效果，解釋現象題。

構築選了因為成人也很難打開藥瓶，所以很多人放置藥品的時候都不把瓶蓋蓋上（？）

4、【alice8513】

印第安人會做一個mound來當作他們ceremony的地方，裡面還有提到就是這個mound是推車推土，後面的土倒在上面，專家在檢查internal soil structure以判斷這個mound是間隔了很久建好的，還是在很短時間內建好的？問需要先回答什麼問題？

A Whether這個mound的內部會比外邊更容易被腐蝕

B Whether這個mound是不同的土構成的

C Whether這個mound外層有後代ceremony的留下的東西

我是不會做的

（洛基君也不會，感覺都不對呢，求指點）

5、【alice8513】

機場出現delay的情況往往是因為過多飛機想要同時著陸，於是機場打算向飛機收停機費，大飛機的比小飛機的便宜一些，以讓更多小飛機停

【複現】【drawway】

大小飛機，機場擁擠所以想換小飛機，現在機場停機大飛機收費貴，想換一樣貴，這樣更多大飛機

6、【林夕xd】

有一種飲料，裡面含有各種維他命。某幾類維他命攝入超過五倍，就會中毒。但是作者說很少有人攝入超過兩倍。所以這個飲料在市場上，對人健康是沒有影響的。問evaluate。

我選的好像是是否有人每次都會多喝好幾瓶（其他都扯得很遠）

【重現】【白菜菜菜】

中了飲料裡含維他命會不會致命那道，選項我就選了JJ裡那個不知道對不對。

【考古】

V1：

最近有加營養補給物的瓶裝飲料越來越多，內含許多人體所需的維他命，有些甚至超過人體每日所需(RDI)的兩倍。有些維他命如果喝了超過五倍的話會有毒，不過因為很少人吃兩倍以上的維他命，所以在瓶裝飲料中加營養補給是沒問題的，問前提。我選”一個人不會喝超過兩瓶以上的瓶裝飲料”

V2：

有種瓶裝水含有多種有利健康的物質而很流行，特別是含有一種維他命叫DHL,但是研究發現超過5倍的這種維他命會使有些維他命有毒。研究發現只有極少數人喝超過2倍的這種維他命的水，因此大多數人喝這種水還是安全的。問假設。ANS: DHL的存在的足以達到健康的水準不會被高估

其它選項:  沒人每天喝三瓶以上的這種水  &  廠家不會往這種水裡面加維他命還是什麼哦

V3：

到水里加維生素，5倍量有害，結論：多喝兩瓶對人無害。問assumption，JJ裡說選沒人和多過3瓶。

我選的是每天攝入3倍量的人是有特殊的diet富含維生素

7、【Sheburry】

因為費用太高，M市取消了一個處理垃圾的department，將垃圾處理外包給了個人機構。這之後，處理垃圾的費用降低了，市民對垃圾處理的滿意度也沒有降低。政府結論：個人機構比department性價比高（差不多就是這個意思），問weaken。

我選的因為政府最近開始實施更嚴格的回收政策，所以需要處理的垃圾量減少了。

【複現】【剪輯】

邏輯也考了垃圾處理那道題，不過是變體。題目說企業激勵競爭，導致效率提高，問怎麼加強這一個結論。我選的是因為現在私企的人都是由原來國企的人員組成的

【考古】

V1

市政府決定取消垃圾回收部門，然後分包給一些公司去做，這樣政府付的錢比較少，而且居民的滿意度也提高了，市政發言人說這是因為提高了競爭的原因。問assumption

有說分包公司的老闆和員工是以前政府部門那些人…其它失憶了

V2 steffi4444 730

有個說政府要開始回收塑膠，把這項業務交個private的回收商，比landfill便宜，問assumption是啥？

我選的是單獨回收plastic會不會增加成本

V3

政府下令回收塑膠，但是政府賣塑膠得到的錢還不夠cover這個回收的cost.  因為在美國回收塑膠，垃圾這樣的事情是私人企業弄的，要收費。（不像很多國家這個是政府的事情，用稅款來支付開支）所以政府就決定要全面強制居民回收塑膠。（似乎是為了增加sales吧？）問assumption是什麼。

我選了如果不強制的話，很多塑膠沒有被回收回來。（就是說回收的塑膠量還有增長的空間）

V4

政府決定花錢來給每戶做塑膠回收，發現了recycleplastic 的cost 減少的方法,　這比把它們丟到landfill更省錢.結論是來年處理相關垃圾的費用鐵定了要降.　問assumption.

A 居民態度我歸到無關選項,

B選了分選此類垃圾不會增加費用.(狗主選項)

C未來這個地區的人用plastic的數量不會下降

V5

有個是說某個地方原來是全部把垃圾弄到一個垃圾場什麼的，後來把那個plastic的給了一個private的地方專門回收，可以減少成本，

問assumption

我選的是未來這個地區的人用plastic的數量不會下降。（狗主人不確定）

還有個選項是說分出來這部分垃圾的成本不是很高。

V6 soonway 710

市政府決定取消垃圾回收部門，然後分包給一些公司去做，這樣政府付的錢比較少，而且居民的滿意度也提高了，市政發言人說這是因為提高了競爭的原因…

問assumption…有說分包公司的老闆和員工是以前政府部門那些人…

8、【Siqichung】

南通道北通道，北通道在修不收錢，南通道漲價，問加強

選了大家改變路線會很不方便

9、【一個人好天氣】

大家買洗衣機就是為了提高效率所以洗衣機的效率很重要，但是有一個洗衣機每桶所耗費的energy比其他種類的都要多大家卻還是願意購買，求解釋

構築選的這個洗衣機每桶容量大

10、【jumean】

有一種病的treatmentsideeffect很嚴重，所以我們要確保診斷的procedure要準確，要真的確認了得了這種病才去之類。之前的procedure不太好，現在一個newresearch做實檢，發現了一個新的procedure準確性很高，因為在實獫裡診斷出來患病的都是真的患病了。

然後應該是問你strength，範圍是procedure，有幾個選項說的是treatment怎麼樣，都是無關的。

11、【jumean】

一個劃線題，有一個地方X，需要大進口量柳丁去榨汁喝，進口的來自於S這個地方，今年S有一個意外，導致收成少了1/3，然後就有人認為說數量減少，X地方的柳丁價格肯定升高。然而X的植子價格沒有升高，因為\_\_\_\_\_\_

我選的是因為X進口Y地方的柳丁占20%

【考古】

V1：

Because of a recent drought in Florida during the orange-growing season, the price of oranges this season will be three times the usual price. This will drive up the cost of producing orange juice and thus push up the price of orange juice for the consumer.

Which of the following, if true, most seriously weakens the argument above?

（B）

(A) The recent drought was not as severe as scientists predicted.

(B) States other than Florida also supply oranges to orange juice manufacturers.

(C) Other ingredients are used in the production of orange juice.

(D) Last year the price of oranges was actually lower than the average price over the past ten years.

(E) The price of oranges will eventually be $0.48 per crate.

V2：

我認為，這個題目的邏輯在於F州柳丁價格上升會不會導致橙汁價格上升，而並不是討論柳丁價格是否會上升，要weaken的是整個邏輯鏈是柳丁價格和橙汁價格的關係，因此其他材料是無關的，何況其他材料的方向不定，是上漲還是下降不一定，看OG的解釋這樣的答案應該是不能選的，正確答案會很明確地weaken

12、【jumean】

有一個地方，今年豐收，賣出去的只占了一半還是啥的，反正就是賣出去的遠遠少於收成的蝦，但是這個地方卻不會將多餘的蝦出口。問你為什麼

我選的選項意思貌似是之前賣出去的是餐廳的，個體戶買的沒算。然後我記得別的選項有一個是因為什麼前年沒有出口啦，我沒選，覺得是無關。

13、【奧迪特要深造】

有一道題印象深刻，說研究發現越緊張的人在短時間作出判斷過程中越容易出錯（內心os：這尼瑪不就是在說廣大的G友）然後解釋了原因，題目忘了（好像求加強）。

14、【heiti】

一個城市的醫療費用高於另一個，觀點認為這是由於醫療品質不同，問哪條不能削弱這個觀點。

15、【heiti】

還有一道，一的標準的藥對患有XXX病的人有毒，患這個病的有African American，European American和Asian American，然後用了一個手段就使得這個藥對他們沒危險了，但是這種手段不能使得患有另一種病的人沒危險，不過患這種病的只有Asian American，問以上不能支持哪個結論。

（這道題好熟，感覺寂靜或者GWD或者PERP做過，然而洛基君並沒有考到古，哭哭）

16、【sdomiaotu】

可以尋找某個東西，然後科學家研究的機器有時候豬能發現的有時候機器無法發現。豬發現了會吃，得出結論這個東西無法獲利或者大規模生產。問削弱。

【複現】【KakZeon】

洛基就記得豬和機器那題，科學家的機器能發現某個東西，豬也能發現，所以科學家的設備不會有商業上的成功。問削弱，我選了豬會吃掉發現的東西。

【考古】

有些人用豬去尋找一種真菌類植物就當靈芝吧又有人發明瞭一個機器也能尋找到靈芝但效率和準確率沒豬好但是人們都喜歡用機器問矛盾？因為豬會把找的靈芝給吃了?

17、【Blumenblatt】

一個是資料表明small car, large car，小汽車的number of ppl driving the car? severely injured的比率低，所以如果都改成小汽車，severely injured的比率將降低，削弱。

選了small car會導致行人severely injured比large car大，還有一個選項說tech 讓車更安全吧大概。

18、【Blumenblatt】

還有一個邏輯說買車的人會關心安全性，某型號的車比另一型號的更安全，因為這個型號的出事故率低吧？？？削弱，

選的買這兩個車的車主的技術不同吧大概

19、【剪輯】

還有兩個跟嬰兒有關的邏輯題。一個實驗說嬰兒在聽到非母語的廣播時會更感興趣，表現為更長時間的什麼什麼（不記得了），科學家認為這是因為非母語跟他們在子宮裡面聽到的媽媽的語言是不一樣的。問怎麼加強。我選好像也是一個跟子宮有關的，好像是跟胎教的語言不一樣他們會更有興趣

20、【LLGC】

記得一道“most logically compete the underline \_\_\_\_\_\_\_\_\_”：fire ants使得north America一些區域的M lizard滅絕，因為1. fire ants 的stings很厲害2. 能趕走所有的home(?) ant, 總之就是另一種螞蟻，是M lizard的食物。但是在north America一些沒有fire ants的區域lizard也滅絕了，不過科學家仍然判斷是fire ants造成的，劃橫線問原因：

選的是因為publicity覺得什麼fire ants stings太疼？太囂張，就飛機噴灑滅螞蟻藥

另外還有選項：其他一些lizard種類數量也在減少；

【考古】

V1、

一種Fire ants 會吃螞蟻和蜥蜴（lizzard)，蜥蜴也吃螞蟻，這個題JJ裡似乎有。Fire ants invade一個地方，人們發現螞蟻和蜥蜴都減少了。可是在邊上另一個沒被Fire ants入侵的地方，蜥蜴也少了。問為什麼？——我選了為了消滅Fire ants，殺蟲劑和poison的廣泛使用導致ants死了很多。（ants死了，蜥蜴就沒食物了）poison這個詞記得非常清楚。

V2、mimi1992一戰710

有種生物入侵southern part，然後導致另一種生物減少還是什麼的。然後科學家發現在southern part 其他沒被此種生物入侵的地方，第二種生物還是呈減少趨勢。科學家就說這還是由於這種生物入侵導致的；。。。

問下麵哪種加強（這題暗自糾結N久）

V3、emme4838多倫多大二學生Verbal41

fire ants evade into the habitat of the horny lizard. Since the fire ants are aggressive they can kill young horny lizard and also kill ants (忘記具體名稱了) that are the lizards' food. So lizards in these areas decrease in number. However, in areas where the fire ants do not evade, the number of horny lizard also decreases. So which of the following may be the reason?

答案：Publicity to get rid of these fire ants lead to much more poisons spread in other areas. (因為這些poison可以殺滅那些普通的ants，這些ants是lizard的食物。所以確定是原因)

V4、

火蟻入美國南部，禍害某種蜥蜴，但還沒被入侵的地區也blaim火蟻，問解釋

21、【蜜瓜L】

cr有一道prep還是gwd的變體，但是考點是一樣的。是(大概)RDS廣播站只能匹配rds收音機，這個國家增加了廣播站，但是rds收音機沒有增加，所以收聽rds的人沒有增加。問加強。選之前rds收音機擁有者都在rds已覆蓋範圍內

【複現】【Idon'tknow】

1）Radio Stations with radio data system (RDS) technolodgy broadcast special program information that only radios with an RDS feature can receive. Between 1994 and 1996, the number of RDS radio stations in Verdland increased from 250 to 600. However, since the number of RDS equipped radios in Verdland was about the same in 1996 as in 1994, the number of Verdlanders receiving the special program information probably did not increase significantly.

原題，改為支持

Prep2007E2-CR:

Radio stations with radio data system (RDS) technology broadcast special program information that only radios with an RDS feature can receive. Between 1994 and 1996, the number of RDS radio stations in Verdland increased from 250 to 600. However, since the number of RDS-equipped radios in Verdland was about the same in 1996 as in 1994, the number of Verdlanders receiving the special program information probably did not increase significantly.

Which of the following is an assumption on which the argument depends?（A）

A:Few if any of the RDS radio stations that began broadcasting in Verdland after 1994 broadcast to people with RDS-equipped radios living in areas not previously reached by RDS stations.

B:In 1996 most Verdlanders who lived within the listening area of an RDS station already had a radio equipped to receive RDS.

C:Equipping a radio station with RDS technology does not decrease the station's listening area.

D:In 1996 Verdlanders who did not own radios equipped to receive RDS could not receive any programming from the RDS radio stations that began broadcasting in Verdland after 1994.

E:The RDS radio stations in Verdland in 1996 did not all offer the same type of programming.

22、【小柳丁Sarah】

邏輯是真的挺難的猜了幾道但是金魚腦想不起來了大家注意一個單詞impromptu 我還是在做RC700-800的時候碰到的這個今天邏輯裡有，一道好像說什麼有的人做決策是隨機應變（就上面那個單詞）有些人是做好計畫，作者認為隨機應變更好問加強我選了有時候在身處practical環境中的時候可以更好的做決策

impromptu（**A.**adjective：即興的、臨時的；**B.**adverb：即興地；**C.**noun即興曲）

23、【STELLAN20】

一個城市還是什麼來著修路要運木材（？）導致破壞了環境所以這城市規定以後別用車了都改用直升飛機

【考古】【感謝bzy!大神幫忙考古！】

V1、

forest 要減少砍樹。因為卡車載木材要開路，砍更多樹，而直升飛機不用。建議用直升飛機運，不用卡車。問哪個選項undermine還是evaluate

V2、

是砍樹的。說為了保護森林，一個城市要求砍樹的公司不能把log從公路運出來必須用直升機運出來，因為修公路毀壞場地。哪個weaken它？

   A.直升機運也要毀壞場地

   B. 過去10年，這個城市要求修路不能毀壞場地已經取得了明顯的效果

此連結有討論，比較長我就不貼了：

<https://forum.chasedream.com/thread-313771-1-1.html>

24、【adamding】

抽象解釋題一個還記得說的是一種生物（記不清了）有用圖案裝飾自己的perception 所以說他們可以互相交流思想（這題實在想不起來細節）削弱

選項有一個錯誤的用了一個logic 思路推導另一個   我選了不能用樣本例子推普遍規律（感覺不對）

25、【adamding】

有個題說的是一個窮鄉僻壤住著一種鳥這個地方開始修新路新設施破壞了這只鳥的nest 鳥population減少了  修完了以後鳥的數量突然sustantially上升

解釋原因  我選的是新蓋好的road把很多以前不容易找到的z給趕出來了z是鳥主要的食物

其他選項還有什麼sometimes 鳥會落在新建的路燈上

26、【小於同學】

有幾個填空實在不記得了好像有是說在某個星系的星球上很意外發現了液態水，距離地球22光年大概是，所乙太陽系還能有很多有液態水的星球，因為\_\_\_\_\_\_\_\_\_    但是快沒時間，我胡亂選了一個帶22這個距離的，沒啥參考價值。。。

27、【小於同學】

還有一個weaken的，是說科學家發現睡眠7-8小時的人患心臟病的risk比超過或者少於這個時間睡眠的人的risk都小。所以more than 8 小時的應該limit到8小時。答案不記得啦，不太難選，但感覺題好像之前在哪裡見過。

【複現】【等等等等no1】

睡7-8個小時有利於防止心臟疾病。比這個時間多或少都會增加心臟疾病的風險。因此睡的比8小時多的人應該盡力減少睡眠時間到8小時。削弱題，我選的是作者沒有考慮到睡的多過八小時的人睡眠多是因為心臟疾病所以才會睡的多

28、【等等等等no1】

intellectual patent 和fashion design。大致意思是IP只能保護functional和不經常變化的東西，而clothes這種東西經常變化，因此IP只保護trademark和設計師的品牌，logo等。歸納題。

選項裡有一個fashion design doesn't make use of IP（其他忘記了）

29、【sfqdtc】

還有一個是工廠噪音太大，研究用耳塞和另一個東西，耳塞效果差，但是還是用耳塞，原因是什麼

我選的是，另一個東西帶著太醜，工人不願意帶。

30、【sfqdtc】

還有一個是和火車私營有關的，有個單詞是punctuation，我死活想不起來什麼意思，是準時的意思，這個單詞在結論裡，這道題我就沒想明白。

31、【ZZNANCY】

一個是問的加強題：結論說是因為J的鳥的oxygen的透氧率比另一種鳥要高。

然後前面的內容好像說的是：一種J的鳥它喜歡產卵到潮濕的環境去，並把卵埋到下邊去，然後那個環境本身oxygen量就比較低，然後另一種鳥和J這種鳥的卵的需氧量是差不多的，

我選擇的加強項是：這兩種鳥的孵化的鳥的存活率J比另外一種鳥要高？還是相等來著有點失憶了大家看能不能遇到

【複現】【drawway】

我記得大概是說j鳥的蛋得到的氧氣比較少，但它需要的氧氣和別人一樣多，存活好像沒問題？？問為什麼

32、【drawway】

在砍樹但新樹也在長4%，好像砍是1.5%，所以長的比砍多之類的。問為什麼可能不是這樣的。選的因為老樹林可能比新樹林多很多之類。

33、【Mr.DC】

有一道題挺難得，穩一個公司現在financial planning 的軟體已經發展的很好了，現在應該往simpler and more-streamline發展。因為越複雜打電話到Technology support部門的人越多。平均一次電話大概花費公司30刀的成本。問加強。構築感覺選項都不太對，具體什麼選項忘了，最後選的C。

34、【隨便你夢見什麼】

碰到了黑臉題目，選A 第一句是一個證據，第二個是對前面反駁的否定

35、【隨便你夢見什麼】

supply 減少，P增加，但是預期P不會增加----有20%來自abroad