

錫安教會 2012 年 4 月 8 日分享

第一章：問答篇

問題一：按 ED Dames 所見，星體會在太陽與地球中間穿過。

過往所說黑暗之災的情況，會否有機會在那刻出現？

問題二：《啟示錄·20 章 7-10 節》提到，當千禧年完結後，撒但會再次出來迷惑全地上的人。但當時全地上列國的人只有歌革和瑪各，這是甚麼原因呢？

問題三：Ed Dames 的錄影帶提及，Killshot 會吹襲南半球，毀滅南半球所有城市，這個現象是否意味著事件會發生在北半球的冬天、南半球的夏天？抑或是出現在其他時間呢？

問題四：我們早前在考慮安全地點時，認為西安是其中一個可考慮的地點之一，但我們亦曾經提及，在核戰時，有些城市會變得不安全。而西安是傳統的軍事重鎮，如加上這考慮後，它還是不是一個安全的地方呢？

問題五：上一篇 Web Bot 以回顧方式提及「鐵木真時代」（即「馬上生活的人」的時代），這個情況與現時的社會現象與別不同，這簡直像倒退多年的生活。究竟甚麼情況會導致這事情發生呢？

問題六：在通訊方面，當手提電話也失去聯絡的時候，我們會將包著鋁箔紙的通話機拿出來使用，那麼，究竟這個通話機能夠覆蓋的地區是否很遠？能否與西安或鄭州聯絡？

問題七：關於 Killshot，我們選擇的地點一定是要太陽風侵襲時仍然安全的地方，如剛才提及，但這地方有可能也會面對黑暗之災。如這兩件事一起發生，我們便不能在室外度過，是否一定要考慮以能避開太陽風的地點為首選嗎？

問題八：假如有一個小組，或兩、三個家庭到了一個落腳點，他們還沒有到達村莊，可能仍在大城市內購物。在購物的過程中他們不知道教會所發出的資訊，如果此時太陽風突然吹襲，在無法與教會聯絡的情況下，他們應怎樣面對這個災難？

問題九：假如一群平信徒在一個村莊住下來，在人生路不熟的情況下，他們進到一個村莊後，當地人起先可能會以為他們只會住一星期或數天，誰知他們卻在當地逗留居住。那麼，他們如何在那地方發光作見證，即使自己處於危難仍去祝福別人呢？

問題十：今年 12 月 21 日，是否真的會有強烈的太陽風擊中地球，引起極嚴重的毀滅呢？

問題十一：《聖經·啟示錄》談及某些災來到時，會引致多少人死亡，如某些災難會令三分之一、四分之一地球的人死亡。當中提及出現「太陽烤人」的災難，《聖經》有否說明這會使幾多分之幾的人死呢？

問題十二：三月份已經有 Killshot 程度的太陽風暴爆發，而將來亦會相繼出現，只是不能確知何時會產生。九月即將進到第二次節期，而在《聖經·啟示錄》藉著「黃道十二宮」揭開四印的時間，我們能否在當中明白更多資料呢？

問題十三：去年「311」，日本發生海嘯。而在今年三月初，亦即將出現太陽風暴，如對比去年，其級數將會超出數倍。到目前為止，地球上偶有發生地震，但情況未如去年「311」時劇烈，請問是甚麼原因呢？事實上，太陽風暴比去年超出數倍級數，究竟是甚麼原因導致現今仍未有大災難發生呢？

問題十四：縱觀以色列的地理位置，當地是沒有山可作遮擋太陽風的，那為何 **Killshot** 沒有影響他們呢？

問題十五：摩西帶領以色列人出埃及時，他們曾經歷了黑暗之災，當中，以色列人有光照耀，這會否是神給予我們的一個提示，到那時，我們可以相信神也會這樣保護我們，讓我們有光照？

問題十六：在 12 月 21 日會否出現地球逆轉這個現象？

問題十七：《啟示錄》曾經提及，當號筒末次吹響就是死人復活的時間，譬如現時全世界都出現了地鳴的現象，這會否有神所指定的次數？

第二章：總結感言

影片：Web Bot 應驗（地裂）

早在一年前，在 2011 年 2 月 20 日，日華牧師按著「2011 年 1 月份 Web Bot 的預測」，其中第六點分享到全球將會出現離奇的天坑事件，將吞噬大型建築物，甚至讓大型湖泊的水流光。

主日片段：

第六點，今年新聞將會不斷報導天坑的出現。可是，今年的天坑將會吞噬大型建築物、大型水塔，整個大型的湖泊將會消失。當湖底出現天坑後，人們可以把在數分鐘內湖裡變得沒有水的影像拍攝下來，它聲稱有這個字眼將會出現。今年的其中一個或然率，就是河道因為天坑而改變，導致船隻需要改道，內陸河道的交通今年將會受到影響。

隨後，離奇的天坑事就如日華牧師所預告，竟然持續不斷出現。



近年全球性離奇天坑事件接踵發生，世界各地專家至今未能合理地解釋這宗極不尋常的怪事件。但是，日華牧師卻是一早準確預告。



此外，今年 2012 年 2 月 26 日，日華牧師再次按著「2011 年 12 月 4 日 Web Bot 的預測」預告，地球因著內部能量增加，引致地殼擴大，接下的日子將會持續出現地裂、土壤流失、斷橋等等事件。

主日片段：

今年會有新的資料告訴大家，地球擴大是正確的，但所有專家解釋說是板塊移動。Web Bot 指出，今年會有更多數據顯示地會斷裂、橋會被拉斷、巨大的地塊會被拉斷。在一月的時候，同樣出現這些新聞。

上一份 Web Bot 已說這是因地球擴大，而這份再重申，有一些人、一個城市，甚至一個國家會因地球擴大導致火山地裂而要撤離。而我們經常會在地理新聞上看見這些報導。

踏入 2012 年，全球性極不尋常的天坑事件持續惡化：

2012 年 1 月 1 日，土耳其宗古爾達克城 (Zonguldak city) 突然出現巨大天坑，寬十五米，深三十米，居民感到震驚。

2012 2012年1月1日，土耳其宗古爾達克城 (Zonguldak city) 突然出現巨大天坑，寬15米，深30米，居民感到震驚。

1月 3日 4月

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

Massive sinkhole appears overnight (1.Jan.2012)

A massive sinkhole suddenly appeared overnight on January 1 in Gelik district of Zonguldak city.

The sinkhole is about 30 meter deep and 15 meter wide.

Residents shocked when they woke up and saw huge sinkhole.

2012

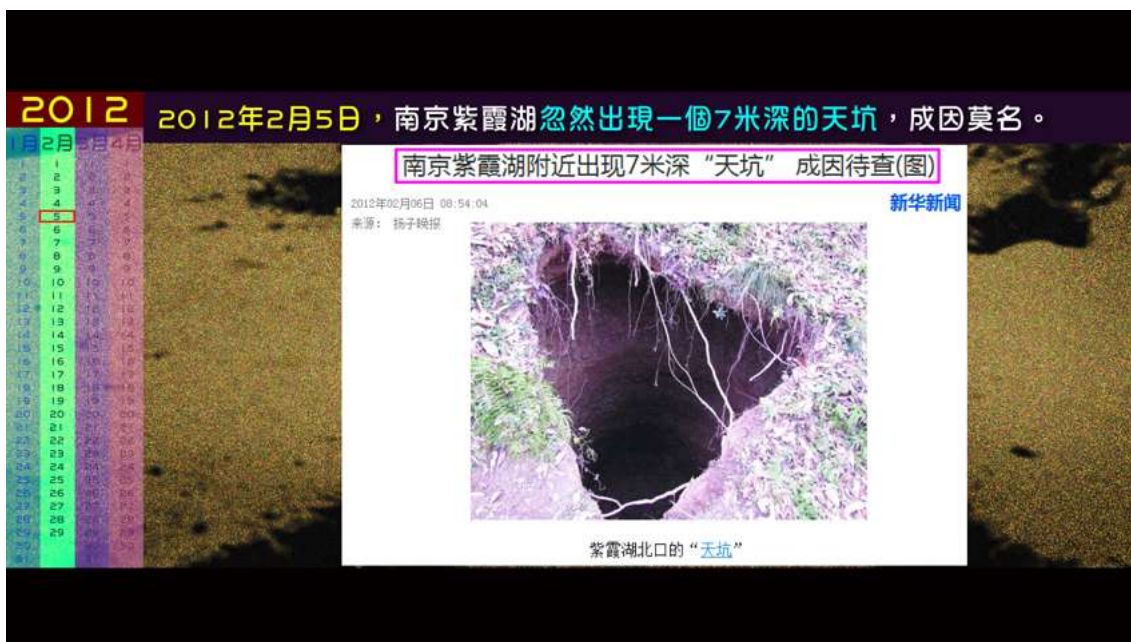
1月 3日 4月

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

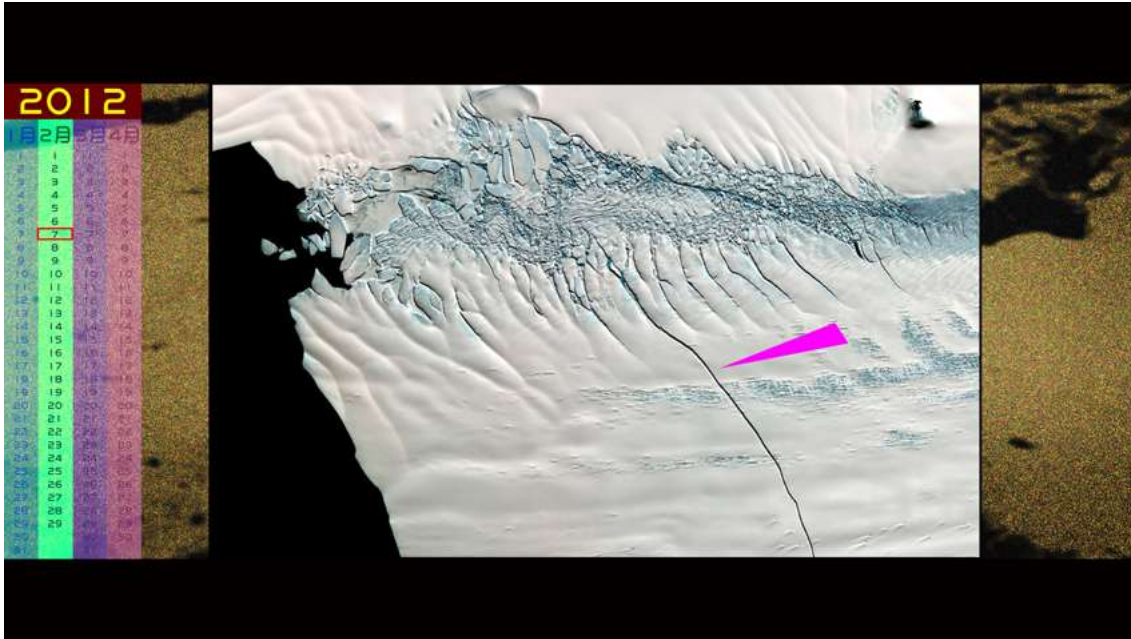
19日，俄羅斯東部達吉斯坦共和國 (Republic of Dagestan) 發生詭異的天坑，專家仍在調查形成的原因。



2月5日，南京紫霞湖忽然出現一個七米深的天坑，成因莫名。



7日，美國 NASA 公佈，地球觀測衛星 Terra 上搭載的光學感應器，在去年 11 月拍攝到南極派恩島冰川出現三十公里長的裂縫，一座巨型冰山正在形成。這條裂縫寬約八十米，深約六米，長達三十公里。據估計，不久之後一座面積約九百平方公里的巨型冰山將會形成，並脫離冰川。



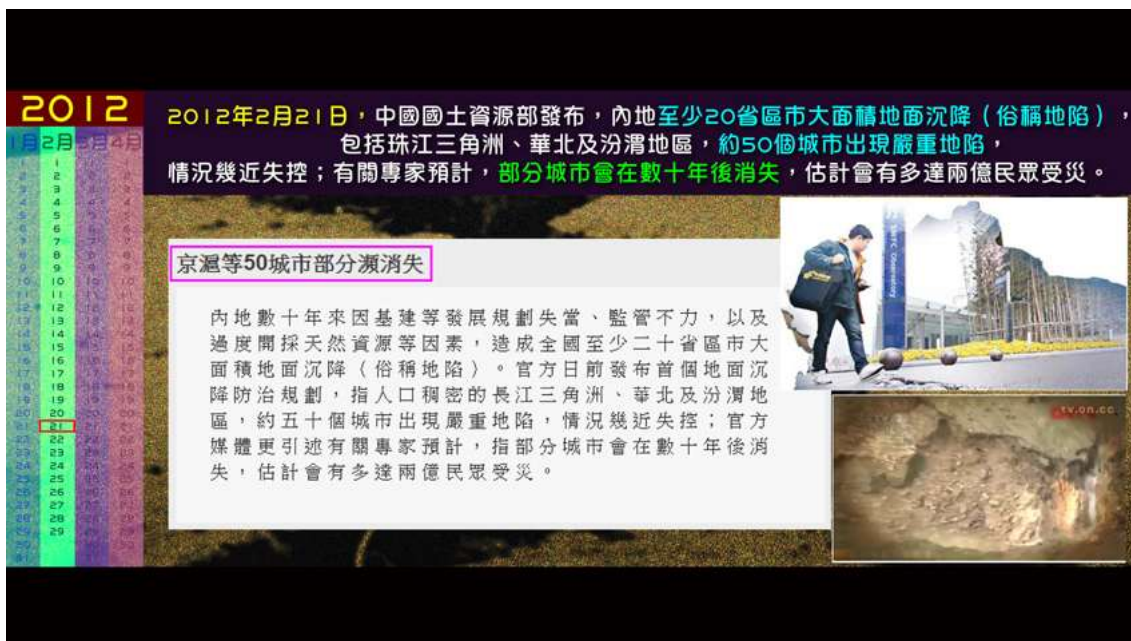
18 日，韓國仁川（Incheon）地面發生天坑事故，一名駕車人士不慎墮坑死亡。



19 日，菲律賓宿霧一個農場突然出現土壤移動及往地底塌陷，形成大面積天坑，地質學家警告群眾必須遠離該範圍。



21日，中國國土資源部發布，內地至少二十省區市大面積地面沉降（俗稱地陷），包括珠江三角洲、華北及汾渭地區，約五十個城市出現嚴重地陷，情況幾近失控。有關專家預計，部分城市會在數十年後消失，會有多達兩億民眾受災。

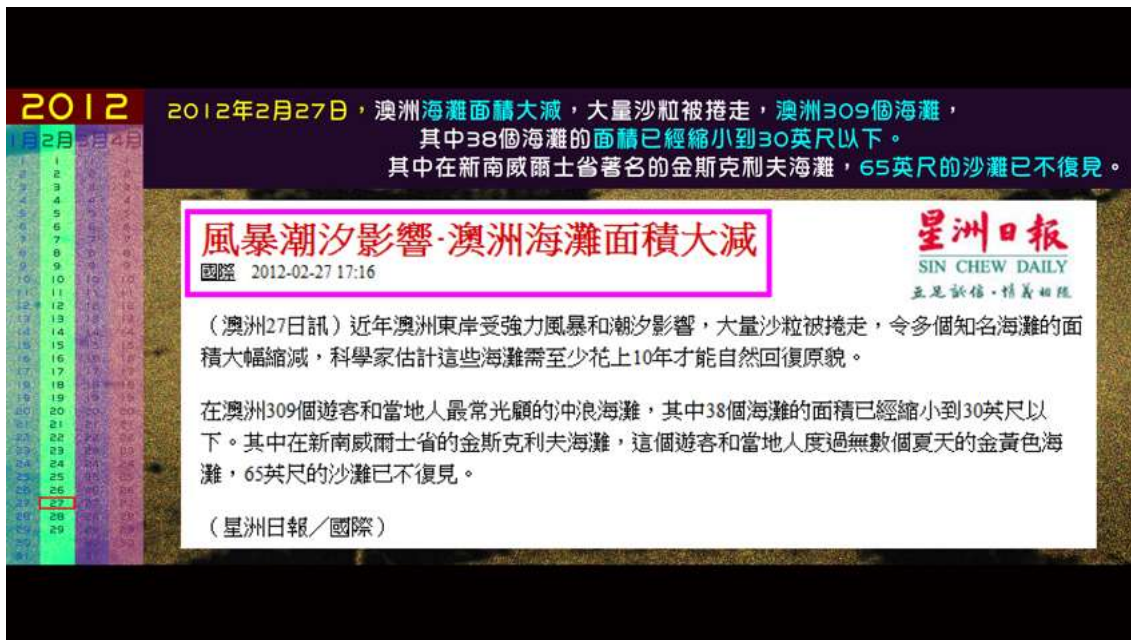


24日，中國湖南益陽市自2012年1月至2月24日，驚現天坑群，單單在岳家橋鎮共出現塌陷六百九十三處，全鎮因地面岩溶塌陷引起房屋開裂的有一百六十七戶，受災人口達一千二百多人。



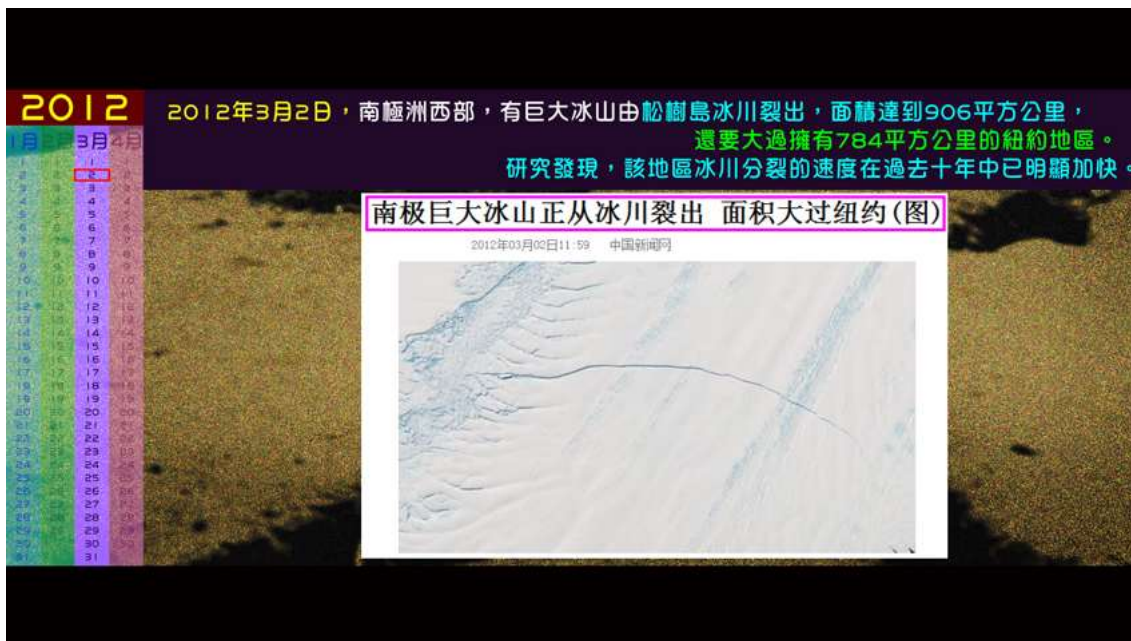
25 日，中國西安地面沉降嚴重，其中出現十四條地裂縫，最長達十多公里。

27 日，澳洲海灘面積大減，大量沙粒被捲走，澳洲三百零九個海灘，其中三十八個海灘的面積已經縮小到三十英尺以下。其中在新南威爾士省著名的金斯克利夫海灘，六十五英尺的沙灘已不復見。





2012年3月2日，南極洲西部，有巨大冰山由松樹島冰川裂出，面積達到九百零六平方公里，比擁有七百八十四平方公里的紐約地區還要大。研究發現該地區冰川分裂的速度在過去十年已明顯加快。



2012年3月8日，美國傑克遜維爾民居位置出現神秘天坑，令居民擔憂。
 3月9日，大洋洲國家基里巴斯海平面上升，多個島嶼有被淹沒的危機，政府計劃斥資九百六十萬美元，購入斐濟土地，以便將國民遷移。



此外，3月10日，美國一名四十七歲婦女在草地上工作期間，突然遭七呎深天坑吞下。

新聞片段：

Carla Chapman says it only took seconds.
Carla Chapman 說這意外只在數秒間發生。

“I'm totally submerged. I'm 5 foot 7.”
「我五呎七吋高的身軀完全陷在裡面。」

The 47-year-old was swallowed up Monday morning into a 7-foot-deep sinkhole. And the more she struggled, the deeper she sank.
四十七歲的 Carla 於週一早晨被七呎深的天坑吞下，她越掙扎，陷得越深。

“That's like a vice grip on your body. Now you are not ...you are literally being pushed against pounds of pressure.”
「你的身體好像被一股惡勢力抓住，就如被很多磅的壓力壓下來一樣。」

Buried underground in her own backyard, Carla is screaming for help and desperately trying to get through on her cell phone to 911.
被埋在自己的後院，Carla 尖叫求救，並拼命地用手機撥打 911。

“You are sinking. You can't... and you look at your phone, there is no reception. The point is now muller.” There is no cell phone reception inside of sinkhole.

「你正在下沉。你不能……你看到你的手機，也沒有訊號。打電話實在是徒然。」天坑內手機接收不到訊號。

But Carla continued dialling 911 until she finally got through.

但 Carla 繼續撥打 911，直至打通為止。

“I was too far down at this point to have any... I wasn't going to maintain reception. So I threw it out of the hole and hope that it would land on the grass face up so that they could hear me.”

「我沉得太低，離接收範圍太遠，不能保持訊號。所以我把它扔出坑外，希望它會仰面落在草地上，讓他們聽見我。」

12 日，加拿大薩斯喀徹溫省公路出現神秘天坑。



15 日，英國多佛爾（Dover）著名的白色懸崖突然離奇倒塌入海。

22 日，以色列死海附近出現天坑，專家警告塌陷情況對遊客存有危險。

23 日，美國加州薩克拉門托（Sacramento）民居範圍地底水管離奇爆裂，大量食水湧上地面。

29 日，斐濟西部連日暴雨，洪水持續上漲不退，大面積土地出現沉降。

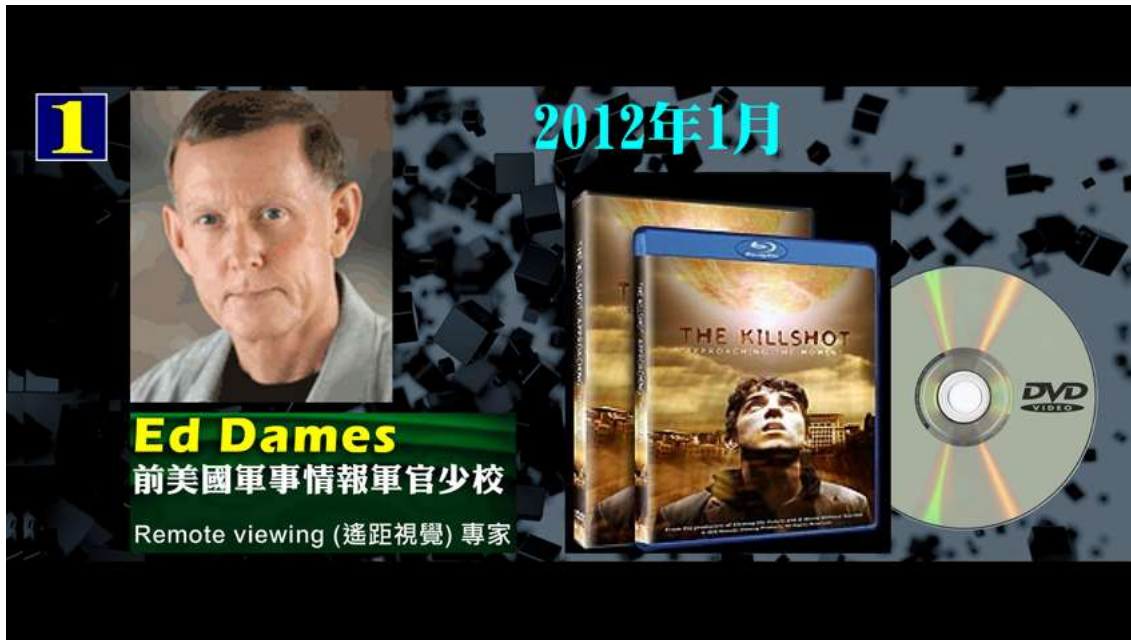
30 日，菲律賓呂宋島、米沙鄢群島、民都洛島、卡皮斯省等部分地遭降雨後，數月來一直出現水浸，潛藏沿岸城市有陸沉現象，單是東方民都洛島的水浸造成的農業和基礎設施的破壞，已達 65.5 億菲律賓比索（約 11.8 億港元），農業損失估計為 1,229.5 公頃農田。



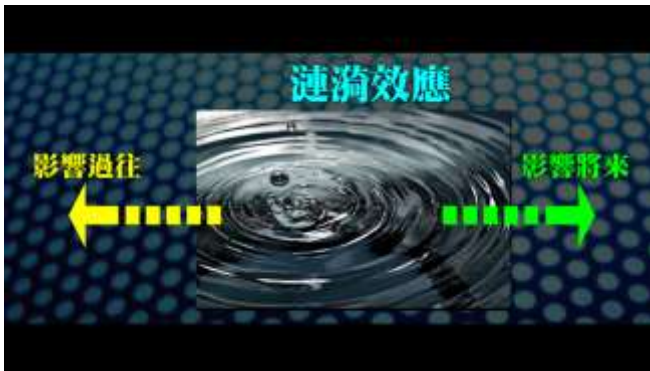
4月3日，美國德薩斯州加爾維斯敦（Galveston）一所高中學學校門外，地底水管突然爆裂，地面塌陷。

影片：主日回顧

上星期，日華牧師開始以答問方式，分享遙視者（Remote Viewer）Ed Dames 所看見的災難 —— 一個毀滅性的太陽風（Killshot）所帶來的災難。



Remote Viewing 遙距視覺與 Web Bot 一樣，能夠預視事情發生的漣漪效應，一件嚴重的歷史事件有如一塊石頭掉進平靜的湖面，所產生的漣漪不單影響之後的歷史，亦會影響之前的歷史，而遙距視覺就能夠見到事件及發生前後的漣漪。



問題一：當 Killshot 將要衝擊地球時，有沒有先兆能讓我們預先看見，從而讓我們懂得作出預備？

問題(1)：當 Killshot 將要衝擊地球時，有沒有先兆能讓我們預先看見，從而讓我們懂得作出預備？

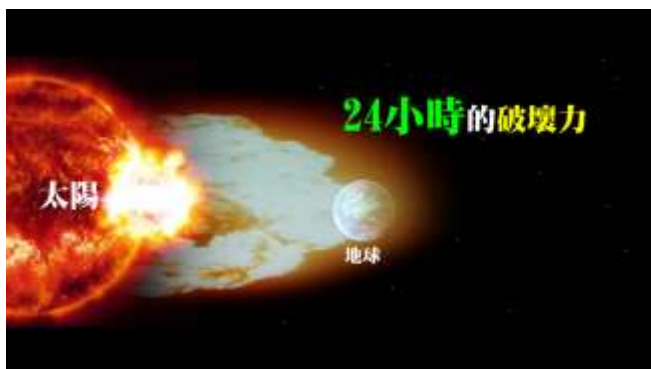
遙距視覺
Remote Viewing

非常龐大並高溫的
太陽風
(Killshot)

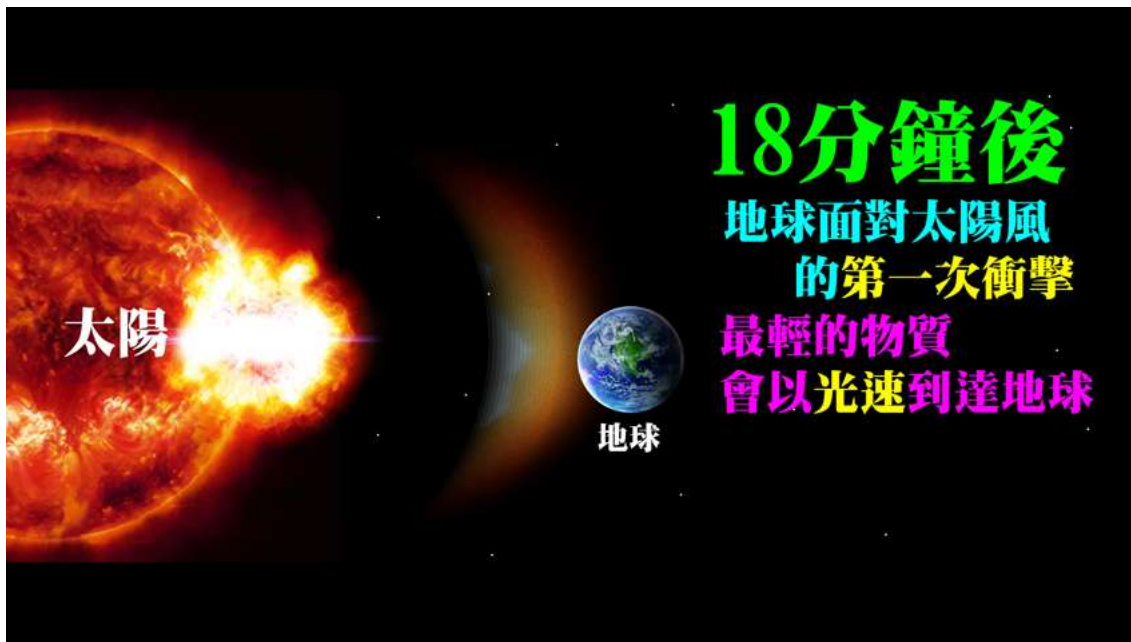
答：太陽風的災害，如《啟示錄》所記，天使會倒一個碗在日頭上，然後太陽好像烈火一樣烤人。太陽風導致地球能量加劇，所產生出來的現象就是各種地震、海嘯、旋風、高溫等。



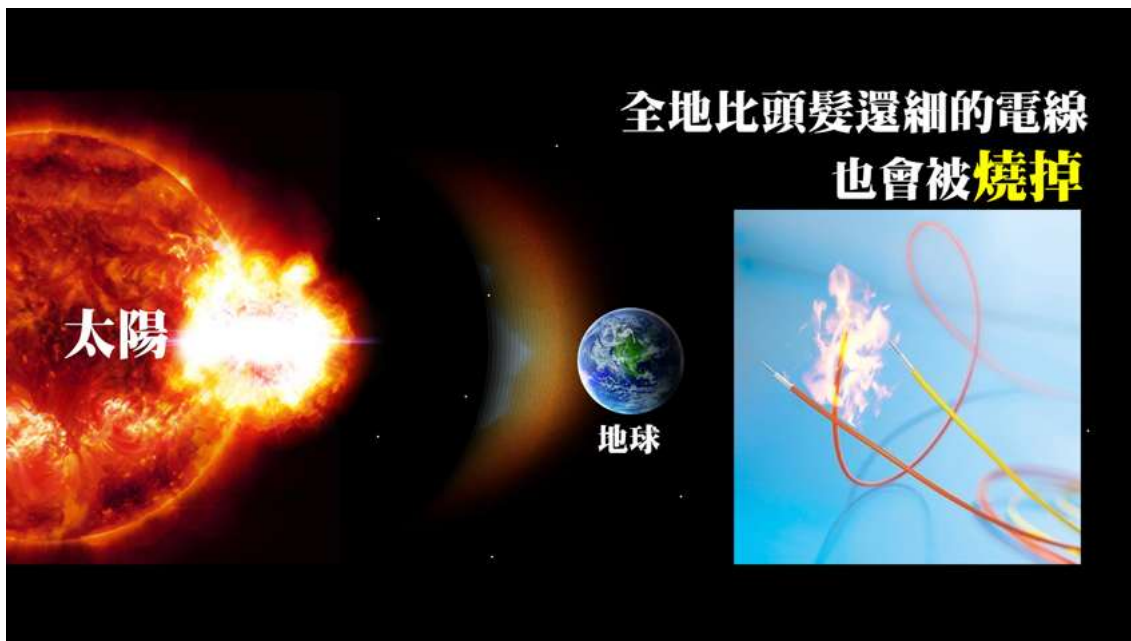
當一個超級太陽風打出來時，會像一朵花打開，噴射出來的物質，歷時可以達二十四小時。



但當太陽風爆炸後，所噴發出來最輕的物質，會以光速飛向地球，最長十八分鐘後，第一波衝擊進入地球，

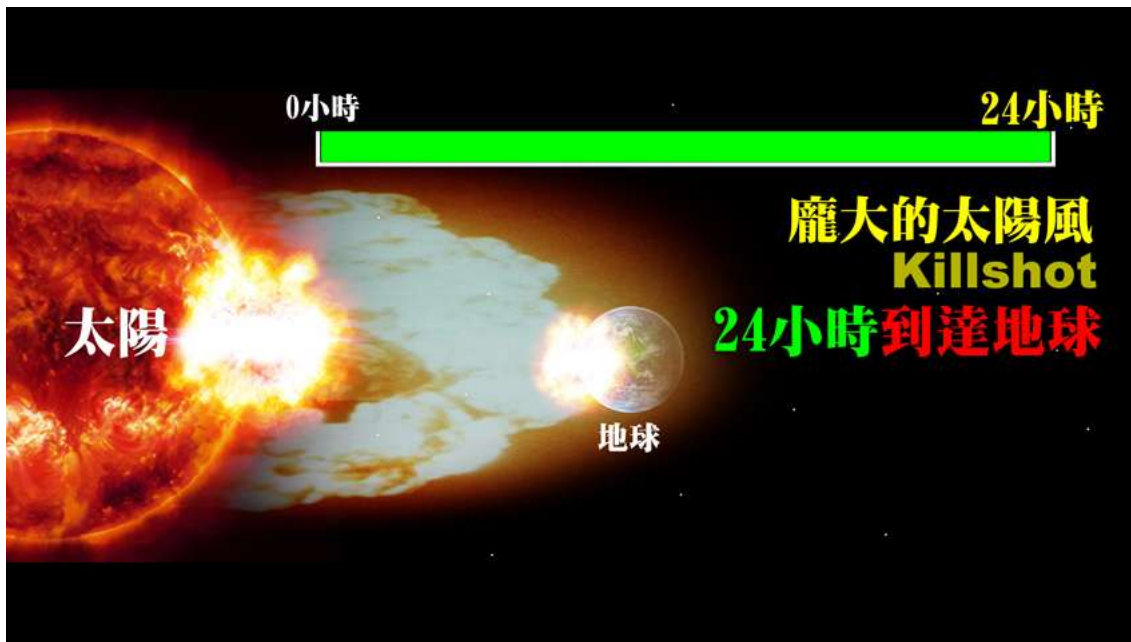


那時，所有最幼細的電線也會被燒熔，導致所有手提電話、電路板、精細電子零件全部都被燒壞，甚至所有交通工具、飛機、汽車內的電路板都會失靈而不能運作。





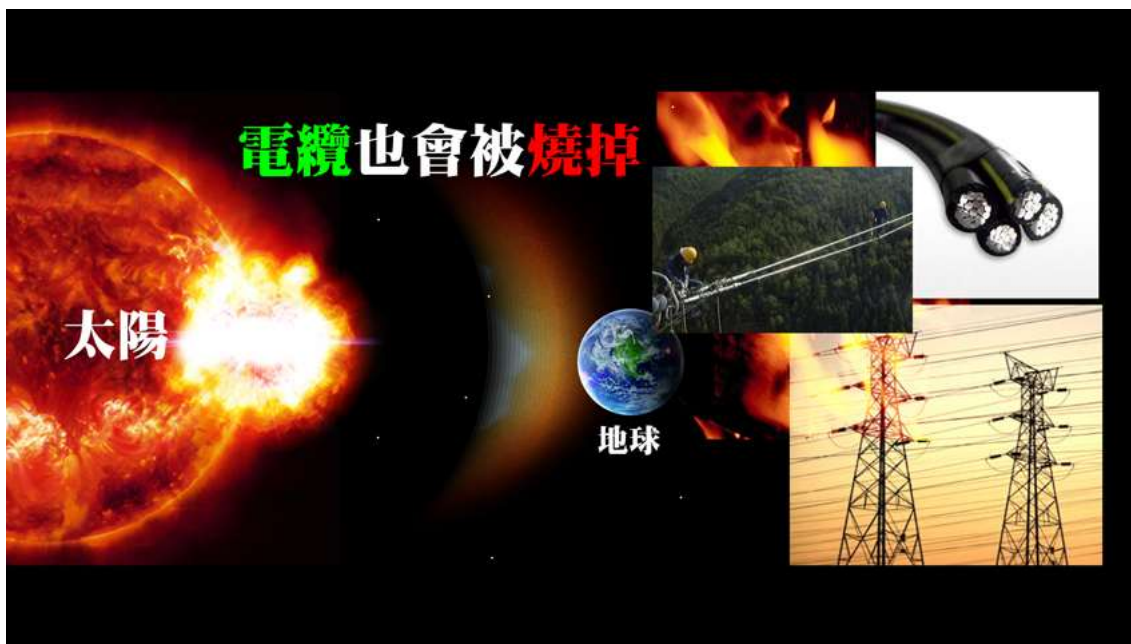
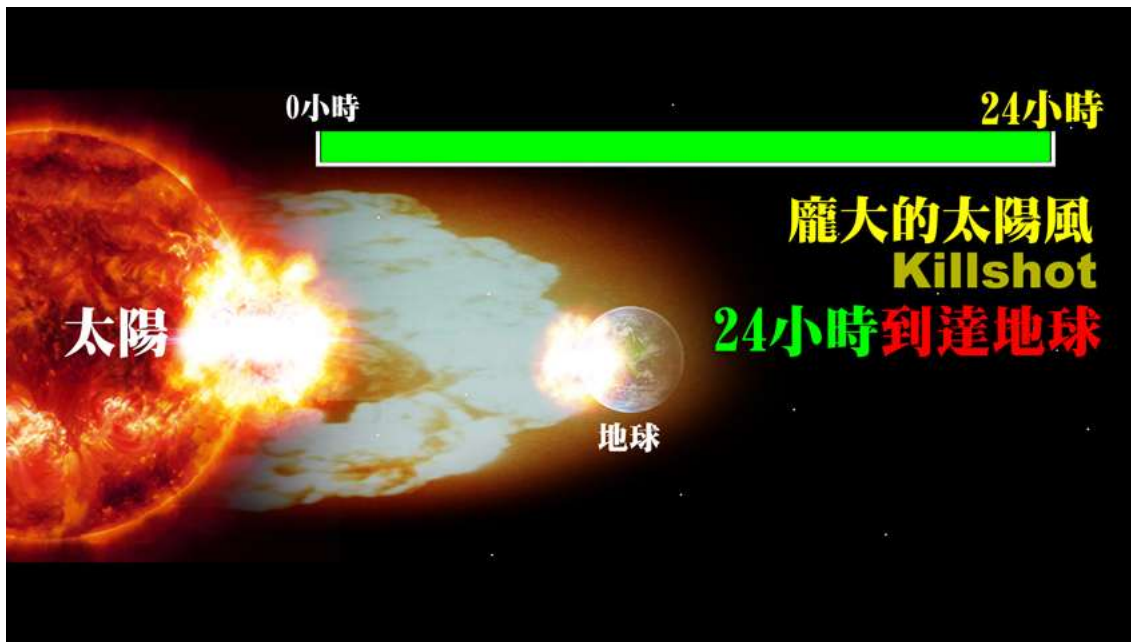
這就是 Killshot 的先兆，二十四小時後，Killshot 就會到達。因此，到時，只能踏單車或徒步走到避難的地方去。



之後，當 Killshot 真正到達時。舉例，太陽風打中南半球的澳洲，三分鐘後，衝擊波到達香港，將整個香港變成火海。

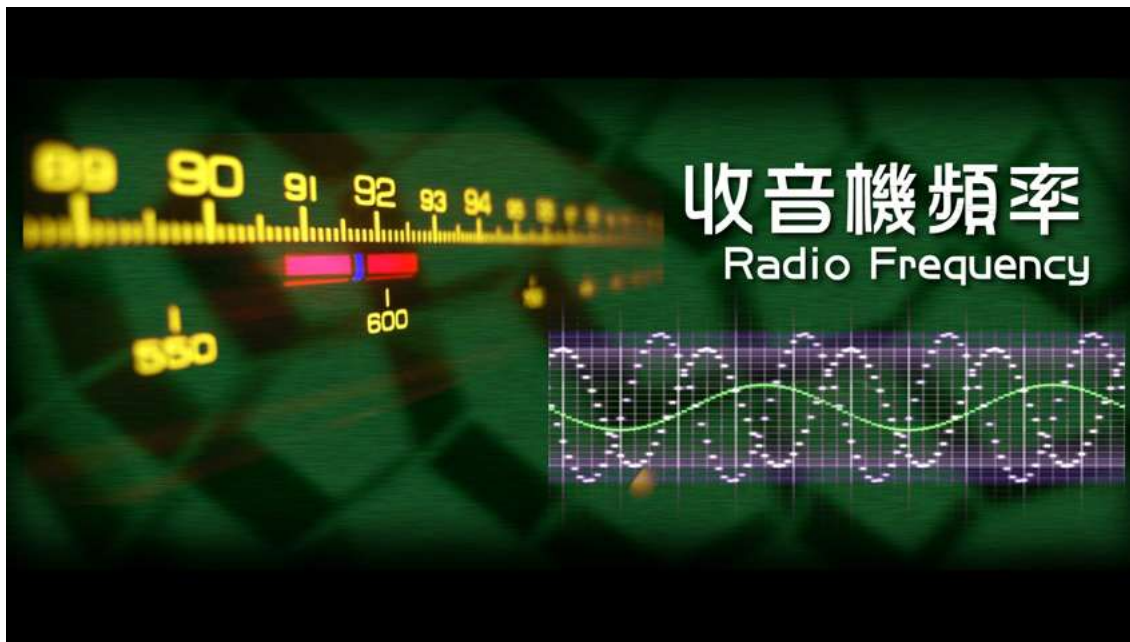


並且整個太陽風將歷時二十四小時，它會不斷衝擊所有電子儀器，由精細的零件至粗厚的電纜也會完全燒熔著火。不論是金屬或是石頭築成的建築物也會燒熔。

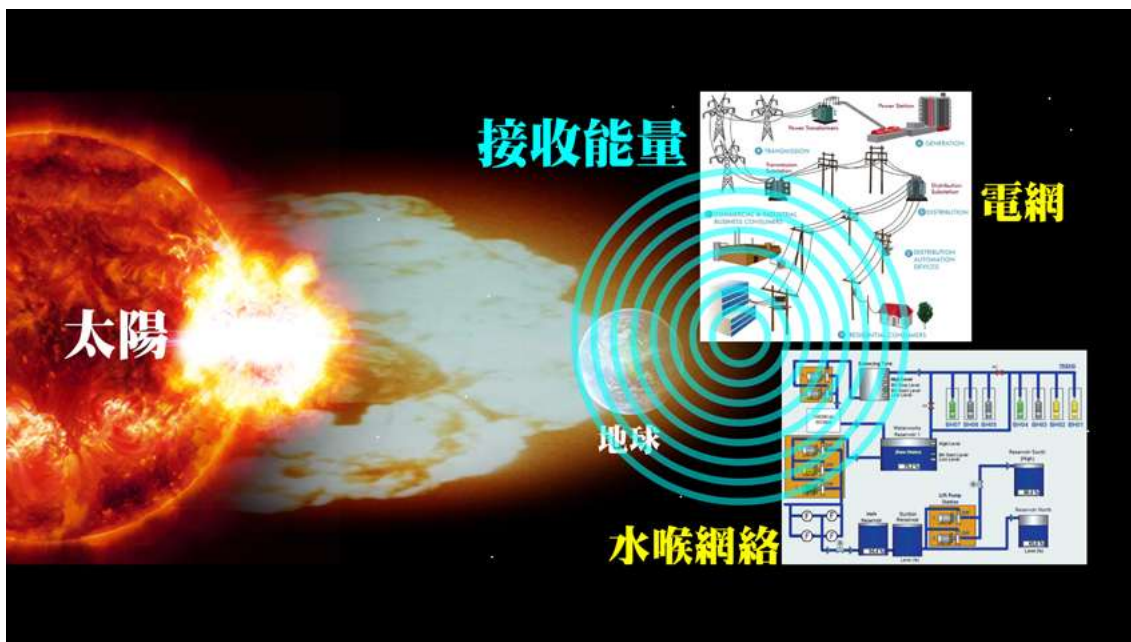


問題二：為甚麼會有這一個現象出現呢？可否作出補充？

答：原理就如收音機接收頻率，或是像特斯拉線圈（Tesla Coil）一般。



當發射一個無線電頻率時，只要用天線就能夠接收頻率。但如果發射一個能量的話，天線亦可以接受能量。由於所有電網、水管網等也是以金屬製造，因此，就如龐大的天線一般，當 Killshot 帶著龐大的能量打進地球，天線接收大量能量後便會起火，導致整個城市被焚毀。



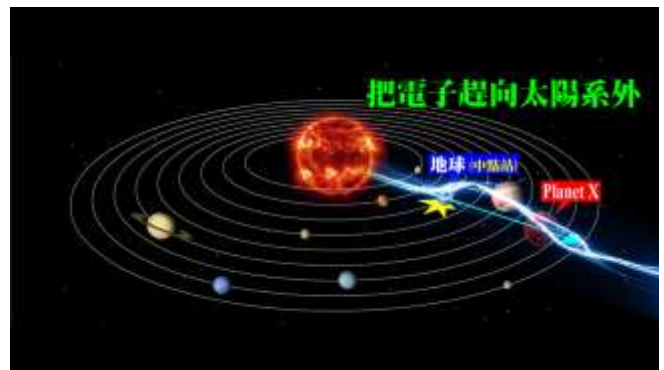
這亦解釋了為何 Killshot 的前奏會將所有擁有比頭髮更細線路的電子零件燒毀。



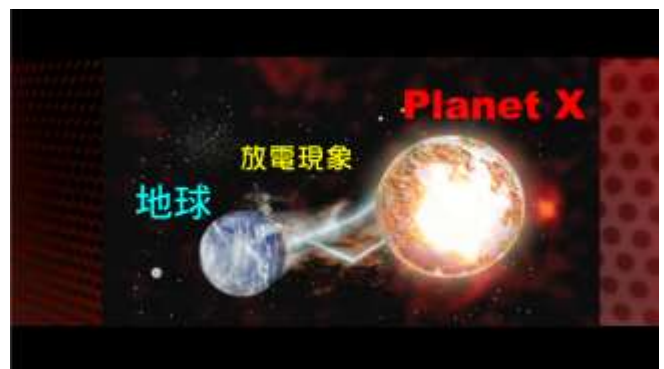
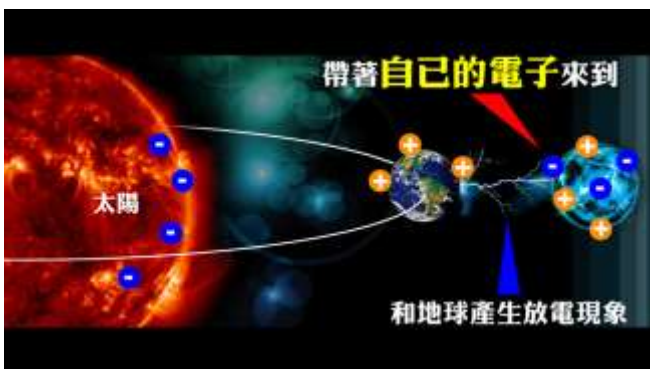
因為，只是接收靜電所發出的火花也會令收音機或電話裡的線路燒毀。在這情況下，鋰電池會如炸彈一樣危險，所以這些鋰電需要先放電或用鋁箔紙包妥，而鹼性電池則沒有問題。



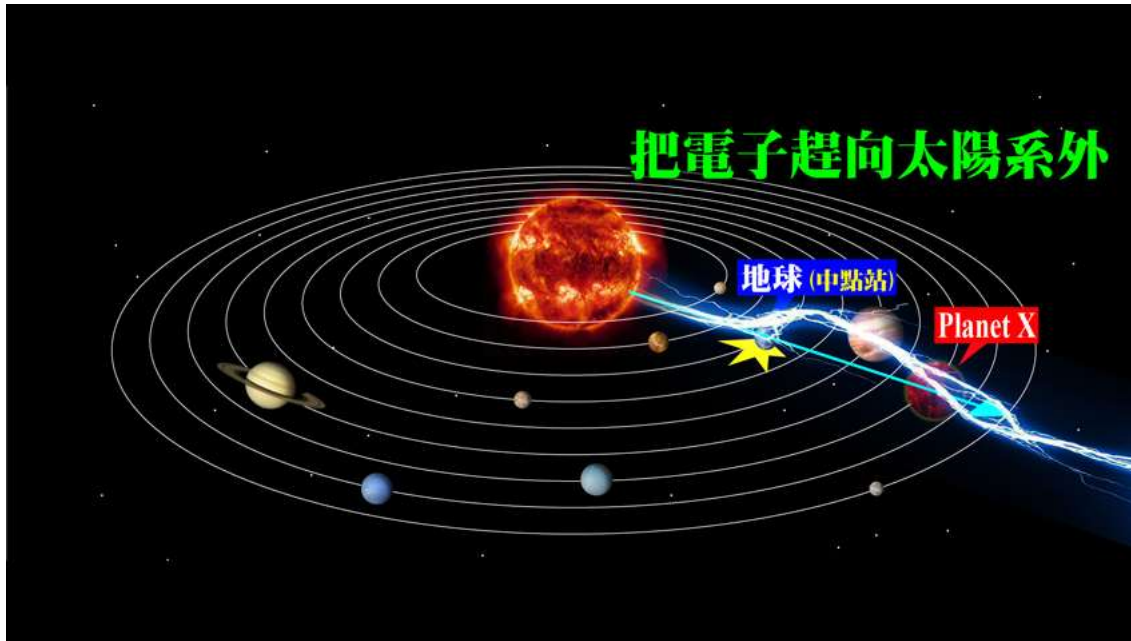
問題三：Ed Dames 看見一個很大的 Killshot 打到地球。牧師之前也曾分享過，一個太陽系以外的星球進到太陽系時，由於它所帶的電荷和太陽系的其他星球不同，沒有被中和，因而令它出現放電現象，以太陽風形式出現。



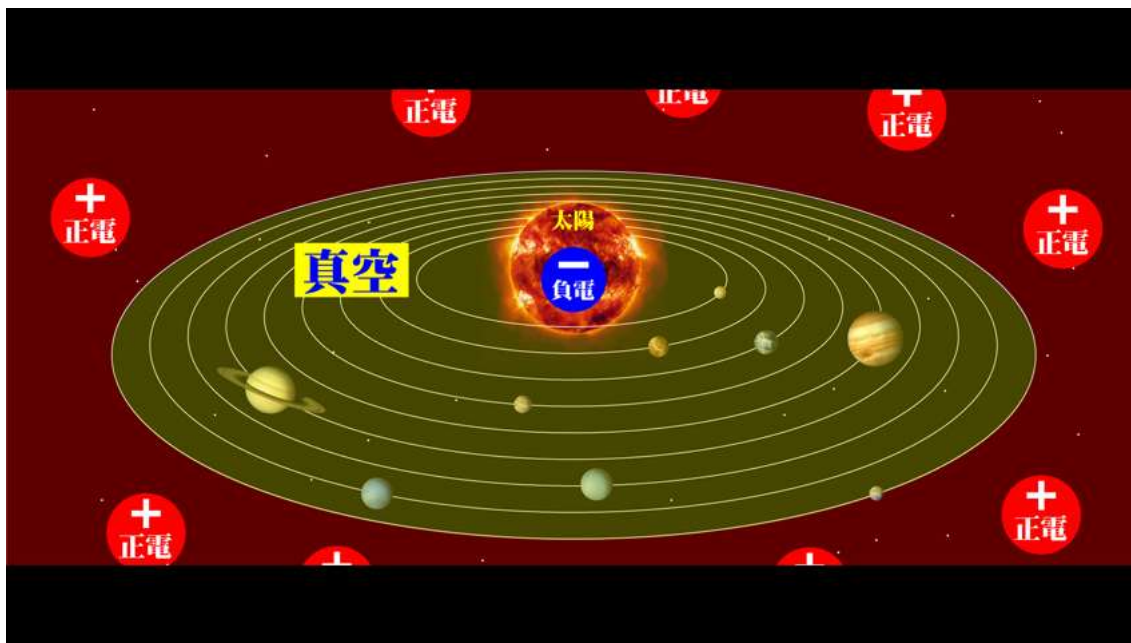
那麼，除了一個星球經過地球和太陽中間，導致這種非常強大的太陽風打中地球的事件之外，會不會還有其他的因素，導致這麼大的太陽風直接打到地球呢？



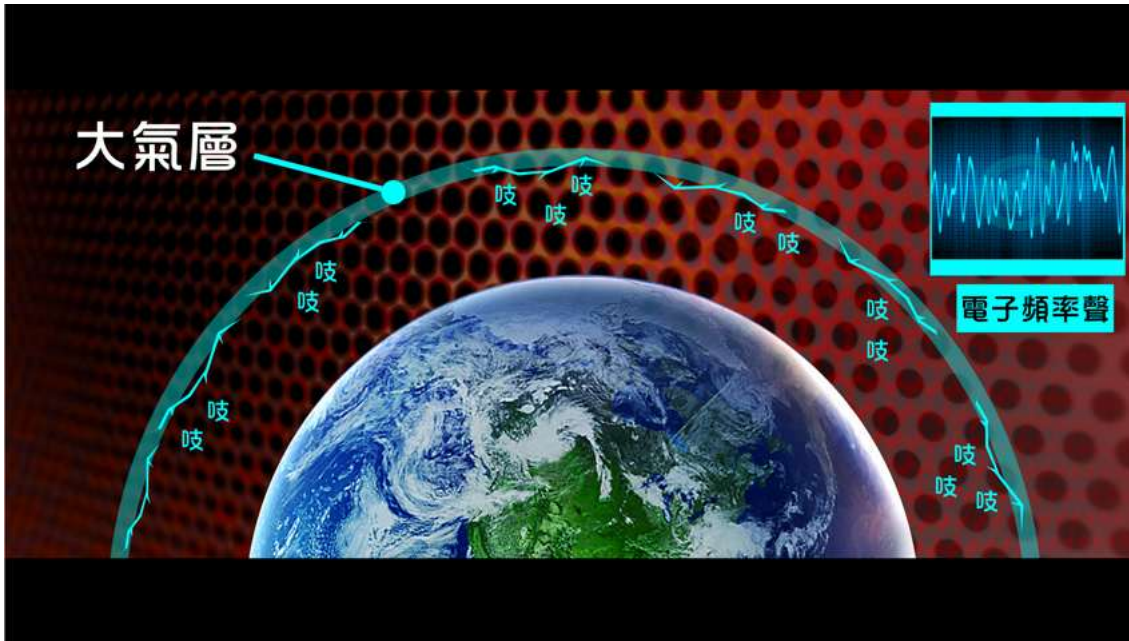
答：當中的可能性有很多，只要 Planet X、太陽和地球連成一直線的話，電荷一定會以最短的距離通過，產生放電現象。



因為整個太陽系都是帶著同一個電荷，由於全部行星都被太陽影響，所以所有與太陽同極的電子都會被驅走到太陽系以外，



但當外面有一個帶著不同電荷的星體接近，星體間會出現放電現象，情況就如彗星尾巴一般。



所以，到時全球也會聽到地鳴和吹號聲。這現象就是《聖經》所提及的七號。除了《啟示錄》外，當 Planet X 在摩西時代來到時，同樣會引起吹號聲。

啟示錄 8章

- 1 羔羊揭開第七印的時候，天上寂靜約有二刻。
- 2 我看見那站在神面前的七位天使，有七枝號賜給他們。
- 3 另有一位天使，拿着金香爐來，站在祭壇旁邊，有許多香賜給他，要和眾聖徒的祈禱一同獻在寶座的金壇上。
- 4 那香的煙和眾聖徒的祈禱從天使的手中一同升到神面前。
- 5 天使拿着香爐，盛滿了壇上的火，倒在地上；隨有雷轟、大聲、閃電、地震。
- 6 拿着七枝號的七位天使就預備要吹。
- 7 **第一位天使吹號**，就有雹子與火燒着血丟在地上；地的三分之一和樹的三分之一被燒了，一切的青草也被燒了。
- 8 **第二位天使吹號**，就有彷彿火燒着的大山扔在海中；海的三分之一變成血。
- 9 海中的活物死了三分之一，船隻也壞了三分之一。
- 10 **第三位天使吹號**，就有燒着的大星，好像火把從天上落下來，落在江河的三分之一和眾水的泉源上。
- 11 這星名叫「茵陳」，眾水的三分之一變為茵陳；因水變苦，就死了好多人。
- 12 **第四位天使吹號**，日頭的三分之一，月亮的三分之一，星辰的三分之一都被擊打，以致日月星三分之一黑暗了，白晝的三分之一沒有光，黑夜也是這樣。
- 13 我又看見一個鷹飛在空中，並聽見他大聲說：「三位天使要吹其餘的號。你們住在地上的人，精戰！精戰！精戰！」

啟示錄 9章

- 1 **第五位天使吹號**，我就看見一個星從天落到地上，有無底坑的蟲爬出來給他。
- 2 他開了無底坑，便有煙從坑裡往上冒，好像大火燒的煙，日頭和天空都因此變為黑暗了。
- 3 有蝗蟲從煙中出來，飛到地上；有能力賜給他們，好像地上螞蟥的能力一樣。
- 4 並且吩咐他們說，不可傷害地上的草和各樣青物，並一切樹木，惟獨要傷害地上沒有神印記的人。
- 5 但不許蝗蟲害死他們，只叫他們受痛苦五個月。這痛苦就像螞蟥咬人的痛苦。
- 6 在那些日子，人要受死，決不再死；誰想死，死那幾個月。
- 7 蝗蟲的形狀，好像豫備出戰的兵一樣，頭上戴的好像金盔，臉面好像獅，頭髮像女人的頭髮，牙齒像獅子的牙齒。
- 8 獅鬃像甲，好像鐵甲；他們腳踏的聲音，好像許多車馬奔跑上陣的聲音。
- 9 有尾巴像蝎子，尾巴末的毒刺能使人至死。
- 10 有無底坑的使者作他們的王。這使者名叫亞巴頓，名叫亞巴頓，名曰「第一聲以弗拉音」，還有兩聲以弗拉音。
- 11 **第六位天使吹號**，我就聽見有聲音從神面前金壇的四角出來，
- 12 吩咐那吹號的第六位天使，說：「把那捆绑在伯拉大河的四個使者釋放了。」
- 13 那四個使者就被釋放；他們原是預備好了，到某年某月某日某時，要殺人的。
- 14 萬軍有二萬萬；他們的數目我聽不見了。
- 15 我在異象中看見那些馬和騎馬的，騎馬的胸前有甲如火，與象馬一樣，騎馬的好像獅子頭，有火、有煙、有硫磺從馬的口中出來。
- 16 口中所出來的火與煙並硫磺，這三種災殺了人的三分之一。
- 17 這馬的能力是在口裡和尾巴上；因這尾巴像蛇，並且有頭用以害人。
- 18 其餘未曾被這些災所殺的人仍舊不悔改自己手所做的，還是去拜鬼魔和那些不能看、不能聽、不能走、金、銀、銅、木、石的偶像。
- 21 又不悔改他們那些兇殺、邪術、姦淫、畜淫、偷竊的事。

七號



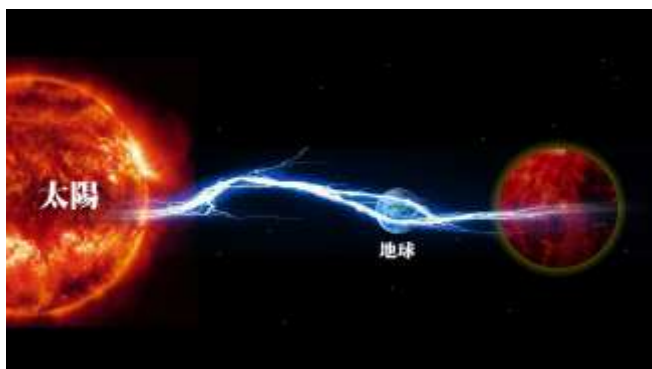
出埃及記 19章

18 西乃全山冒煙，因為耶和華在火中降於山上。
山的煙氣上騰，如燒窯一般，遍山大大的震動。

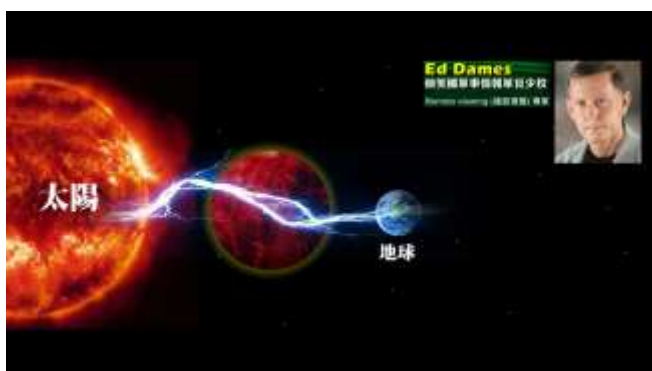
19 角聲漸漸地高而又高，摩西就說話，
the voice of the trumpet sounded long 神有聲音答應他。



而當 Planet X 接近時，最惡劣的情況是，地球在太陽和 Planet X 之間經過。



但按 Ed Dames 所說，情況卻不是這樣，到時 Planet X 將會在地球和太陽中間經過。



Planet X 會由太陽系平面的南方爬升上來，繞過太陽離開太陽系。當它離開時，

剛好在太陽與地球中間經過，於是太陽向 Planet X 打出一個很強烈的太陽風，但由於 Planet X 高速離開太陽，因此，這龐大的太陽風會打中後面的地球。

總結感言部分：

號筒聲、七號聲開始了七個不同及龐大災難的先兆。

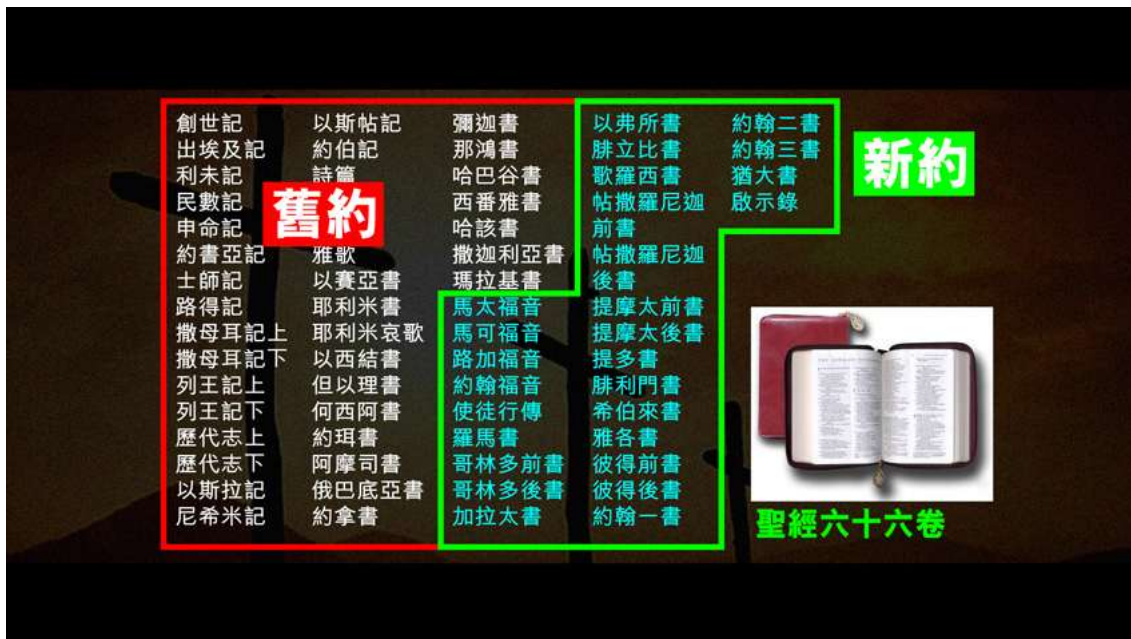
同樣，這在挪亞時代、摩西時代亦出現過。

現時，當全球聽見吹號聲，便非常接近被提的時間。

如此看來，或許我們未必經歷大復興，甚或仍然是被屈枉。



但如主耶穌、保羅和《舊約》的眾先知一樣，在經歷眾多的逼迫和問題下，神像壓榨油一般，讓他們完成偉大的著作。並且，在他們離世後，那些著作產生最大的影響力。



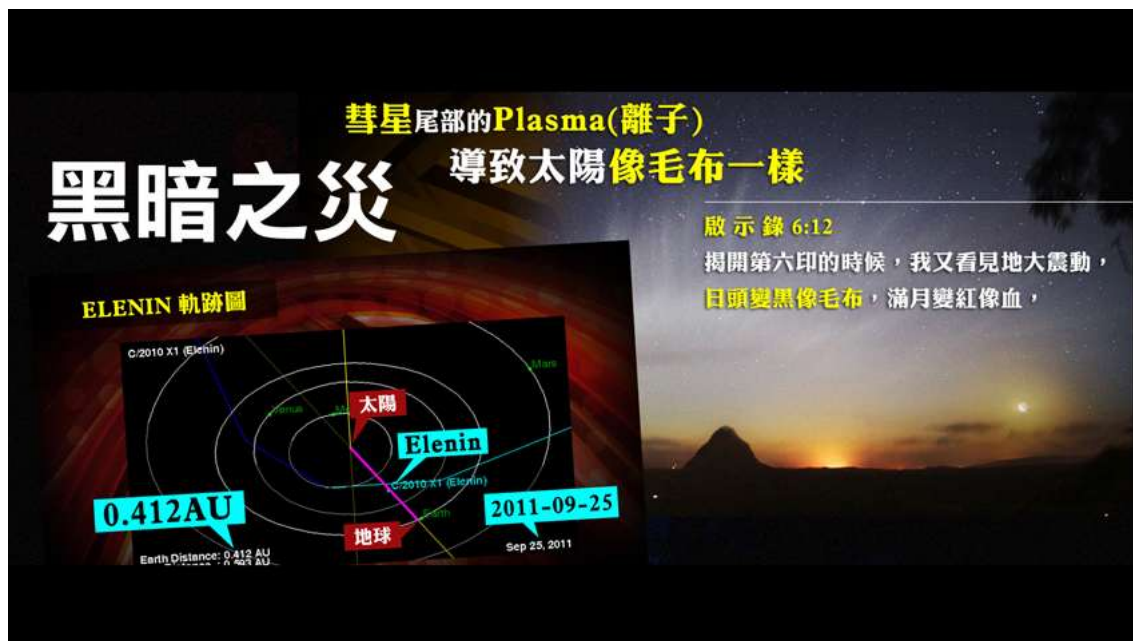
因此，弟兄姊妹一起努力完成、擴展「2012 信息」，

這將會是被提後，所留下來給人們最寶貴的禮物。



第一章：問答篇

問題一：按 ED Dames 所見，星體會在太陽與地球中間穿過。過往所說黑暗之災的情況，會否有機會在那刻出現？



答：會的。或許有些人會問：「三天的黑暗是否有《聖經》根據呢？」其實，這不但有《聖經》根據，甚至以往曾經發生過。

出埃及記 10 章 21 節：

「耶和華對摩西說：『你向天伸杖，使埃及地黑暗；這黑暗似乎摸得著。』摩西向天伸杖，埃及遍地就烏黑了三天。三天之久，人不能相見，誰也不敢起來離開本處；惟有以色列人家中都有亮光。」

出埃及記 10章

21 耶和華對摩西說：「你向天伸杖，
使埃及地黑暗；這黑暗似乎摸得著。」

22 摩西向天伸杖，埃及遍地就烏黑了三天。

23 三天之久，人不能相見，誰也不敢起來離開本處；
惟有以色列人家中都有亮光。

以色列人家中的亮光是在歌珊地，也是位於埃及。可是，為甚麼會有亮光呢？很明顯這是一個神蹟。

而三日黑暗之災，連點燈也不會發光，因電子全被吸走，這就是著名十災中的黑暗之災。

The image displays a grid of ten panels, each representing one of the Ten Plagues of Egypt. The panels are arranged in two rows of five. Above the grid, the names of the first five plagues are listed: 血災 (Blood), 蛙災 (Frogs), 虱災 (Lice), 蠅災 (Flies), and 疫災 (Livestock). Below the grid, the names of the last five plagues are listed: 疹災 (Skin Disease), 雹災 (Hail), 蝗災 (Locusts), 黑暗之災 (Darkness), and 長子之死 (Death of the Firstborn). To the right of the grid is a large image of a stormy sea with a bright light source, and the text '十災 黑暗之災' (Ten Plagues, Darkness) is written in large yellow characters.

不過，《啟示錄》記載這件事情會再發生，並清楚說是與一個行星有關。

啟示錄 6章 第六印

12 揭開**第六印**的時候，我又看見**地大震動**，
日頭變黑像毛布，滿月變紅像血，

13 **天上的星辰墜落於地**，如同無花果樹被大風搖動，
落下未熟的果子一樣。

14 天就挪移，好像書卷被捲起來；
山嶺海島都被挪移離開本位。

但這些人不相信，只因他們不信《聖經》，或是跟本不看《聖經》。

《聖經》明明記載，在末後日子，摩西時代的畜疫之災、水變血或黑暗之災、吹號聲全都會在「啟示錄時代」再次出現，因為這是同一物件和事件，將會配合《啟示錄》在這時間再次發生。

摩西時代

出埃及記 19章

18 **西乃全山冒煙**，因為耶和華在火中降於山上。
山的煙氣上騰，如燒窯一般，遍山大大的震動。

19 **角聲漸漸地高而又高**，摩西就說話，
the voice of the trumpet sounded long 神有聲音答應他。

啟示錄時代

七號

啟示錄 7章

第七印大號吹號，他看見有一班站在大衛的地上，有數萬的數目，沒有人能數出來。

問題二：在《啟示錄·20章7-10節》提到，當千禧年完結後，撒但會再次出來迷惑全地上的人。但當時全地上列國的人只有歌革和瑪各，這是甚麼原因呢？

啟示錄 20章

- 7 那一千年完了，撒但必從監牢裡被釋放，
 8 出來要迷惑地上四方（原文作角）的列國，
 就是歌革和瑪各，叫他們聚集爭戰。
 他們的人數多如海沙。
 9 他們上來遍滿了全地，圍住聖徒的營
 與蒙愛的城，就有火從天降下，燒滅了他們。

答：《啟示錄·20 章 7 節》提及，當七年大災難完結了。在這新的世界，人們會過活一千年，這稱之為「千禧年」，之後會發生一件事。

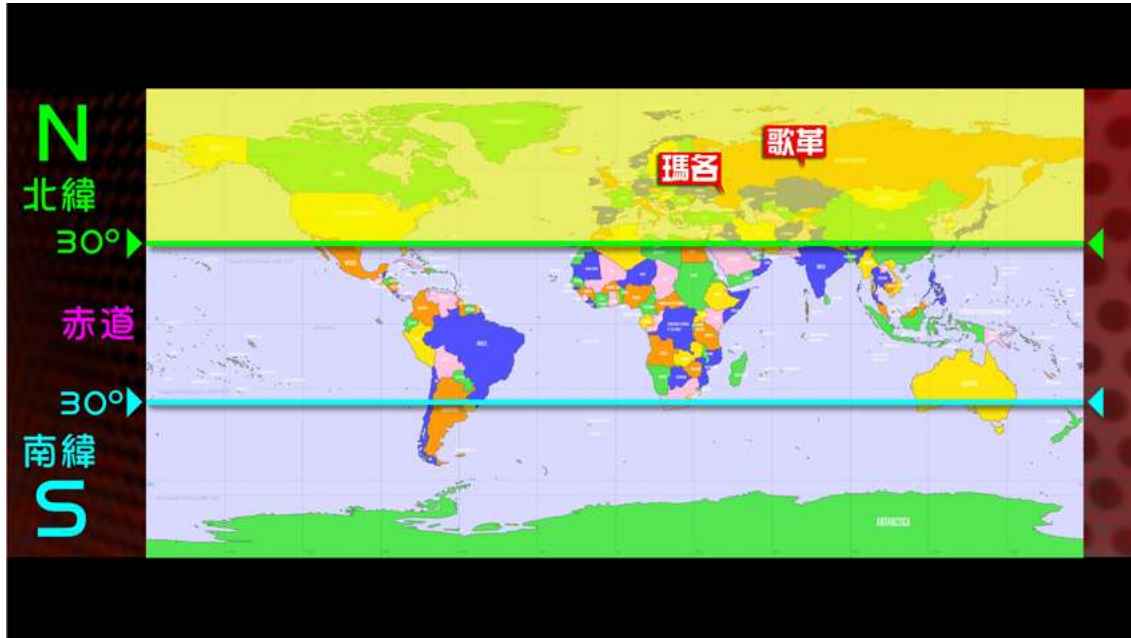
啟示錄 20:6

在頭一次復活有分的有福了，聖潔了！
 第二次的死在他們身上沒有權柄。
 他們必作神和基督的祭司，
 並要與基督一同作王一千年。
(千禧年)

啟示錄 20 章 38 節：

「那一千年完了，撒但必從監牢裡被釋放，出來要迷惑地上四方（原文作角）的列國，就是歌革和瑪各，叫他們聚集爭戰。他們的人數多如海沙。」

當時的列國只有歌革和瑪各，即俄羅斯以上的地方，沒有其他地方，這是所有人類的總和。意思是，在千禧年時，只有北緯三十度以上的人類可以生存。因 Killshot 會滅絕住在這緯度以南的人。這亦是為甚麼當我研究 Killshot 資料時，我會認同它是正確的原因。



以西結書 第38章

歌革 <> 蘇聯
(俄羅斯)

- 1 耶和華的話臨到我說：
- 2 「人子啊，你要面向瑪各地的**歌革**，就是羅施、米設、土巴的王發預言攻擊他，
- 3 說主耶和華如此說：羅施、米設、土巴的王**歌革**啊，我與你為敵。

- 14 「人子啊，你要因此發預言，對**歌革**說，主耶和華如此說：到我民以色列安然居住之日，你豈不知道嗎？
- 15 你必從本地，從北方的極處率領許多國的民來，都騎著馬，乃一大隊極多的軍兵。
- 16 **歌革**啊，你必上來攻擊我的民以色列，如密雲遮蓋地面。末後的日子，我必帶你來攻擊我的地，到我在外邦人眼前，在你身上顯為聖的時候，好叫他們認識我。
- 17 主耶和華如此說：我在古時藉我的僕人以以色列的先知所說的，就是你嗎？當日他們多年預言我必帶你來攻擊以色列人。」

從北方的極處率領許多國的民來，都騎著馬，乃一大隊極多的軍兵。

- 20 甚至海中的魚、空中的鳥、田野的獸、並地上的一切昆蟲，和其上的眾人，因見我的面就都震動；山嶺必崩裂，陡巖必塌陷，牆垣都必坍倒。」
- 21 主耶和華說：「我必命我的諸山發刀劍來攻擊**歌革**；人都要用刀劍殺害弟兄。
- 22 我必用瘟疫和流血的事刑罰他。我也必將暴雨、大雪與火，並硫磺降與他和他的軍隊，並他所率領的眾民。
- 23 我必顯為大，顯為聖，在各國人的眼前顯明，他們就知道我是耶和華。

因為大多數人也不會認真研究這些經文，所以，《聖經》雖然曾經提及過這情況，卻從來沒有人從事件性的角度解釋，然後讓我們知道，當中有甚麼線索使這件事發生。

因此，「地貌」其實是會改變的，及至那時，到底北極會不會浮現很多陸地？令南極以下的地區根本不能再讓人類居住？



要記著：那時間是七年大災難後，再過一千多年的光境，不是現今全地球，集中想攻打以色列時的光境，最後只餘下歌革和瑪各這些地方。

啟示錄 20章

- 7 **那一千年完了**，撒但必從監牢裡被釋放，
 8 **出來要迷惑地上四方**（原文作角）**的列國**，
 就是**歌革和瑪各**，叫他們聚集爭戰。
他們的人數多如海沙。
 9 他們上來遍滿了全地，**圍住聖徒的營**
與蒙愛的城，就有火從天降下，燒滅了他們。

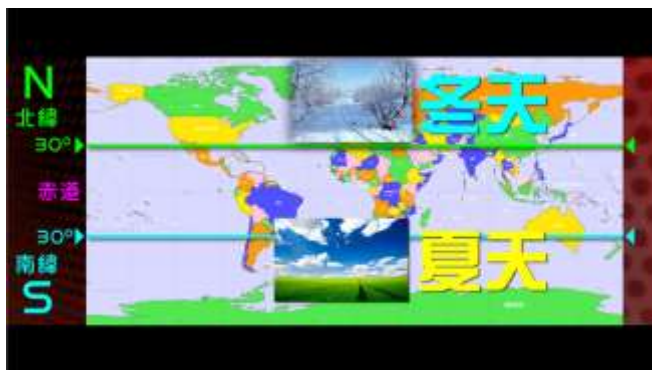
所以，我近期所分享的，雖然對很多基督徒而言可能是陌生的，但他們亦需要開始熟習，因為這都是來自《聖經》的。是《聖經》讓我們看到很多事實和線索，讓我們理解世界將會如何演變。

要記著，這已是一千多年後的事，那時的世界將會演變成這個樣子，神亦會再次審判他們。



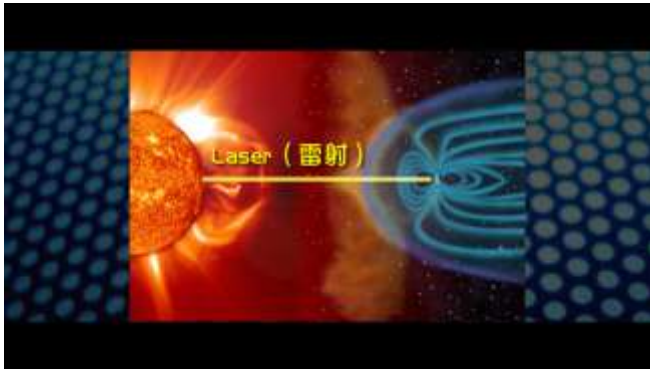
《聖經》很特別，全面性地以「這裡一點、那裡一點」的方式揭示出來。
 當我們以《聖經》的真理看作為事實時，便會發覺，當中有很多提示，讓我們知道神將要做甚麼。

問題三：Ed Dames 在片段中提及，Killshot 會打向南半球地區，毀滅南半球所有城市，這個現象，是否意味著，事件會發生在北半球的冬天、南半球的夏天？抑或是出現在其他時間呢？



答：為何他們會說發生在南半球的夏天呢？因為，當南半球夏天時，北半球則是冬天。
 這是由於地球自身傾斜 23.5 度，導致有春夏秋冬之分，南半球與北半球的季節恰好相反。
 因為當一方傾斜時，一面會較近太陽，另一面則較遠離太陽。

我們可以藉此作出估計，但這估計卻有一個問題：
 如果以上理論成立的話，只有一個可能性，就是太陽風擊中地球的形式，應好像 laser（雷射）一般，以致太陽風到達地球時只會是單單打向南半球。

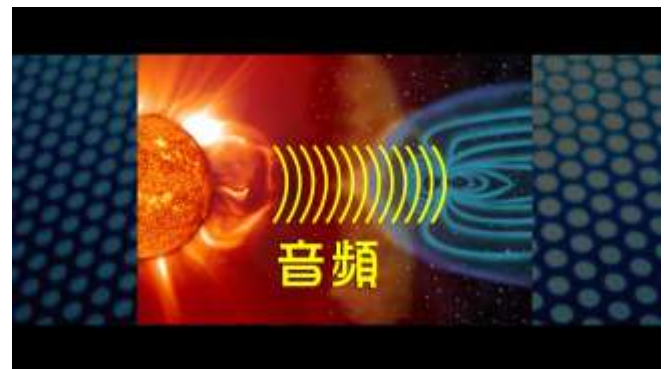
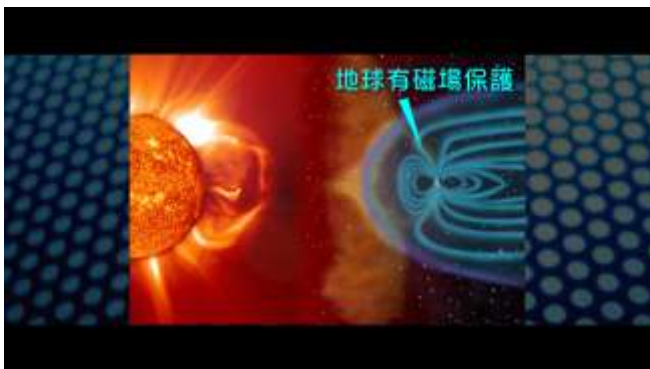


因為我們知道：

第一、地球有磁場保護；

第二、除了地球有磁場保護外，太陽風打向地球時就好像波頻和音頻一般。

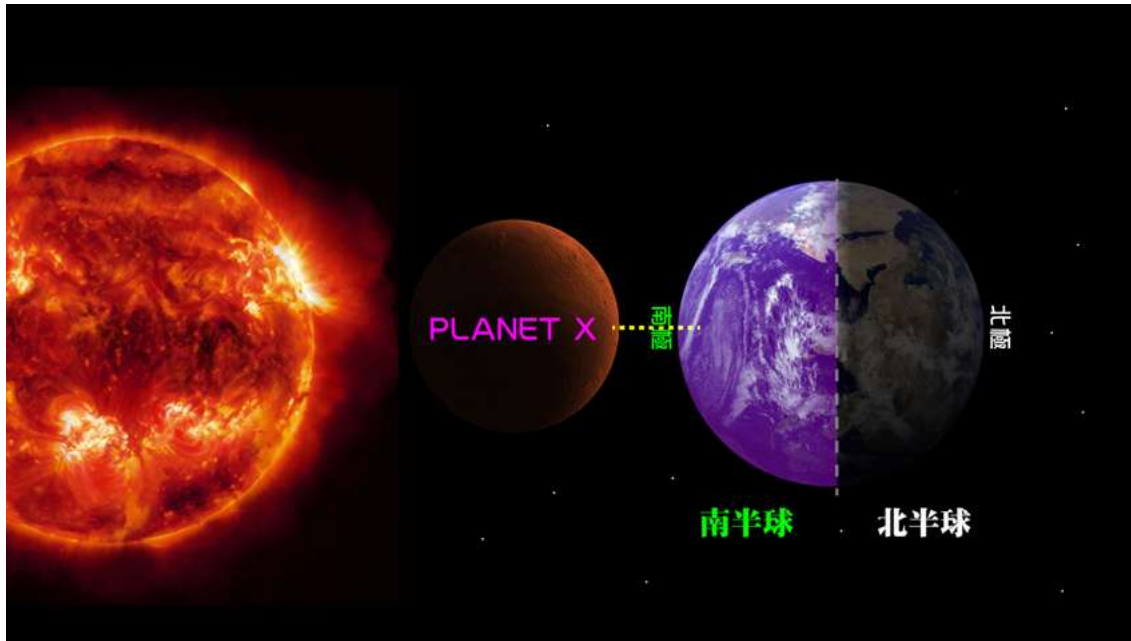
一旦太陽風破壞磁場，全地球就會正面受到太陽風襲擊，更遑論是夏天或冬天，甚至地球不會因為那一千幾百里的距離就能夠避免太陽風的襲擊。



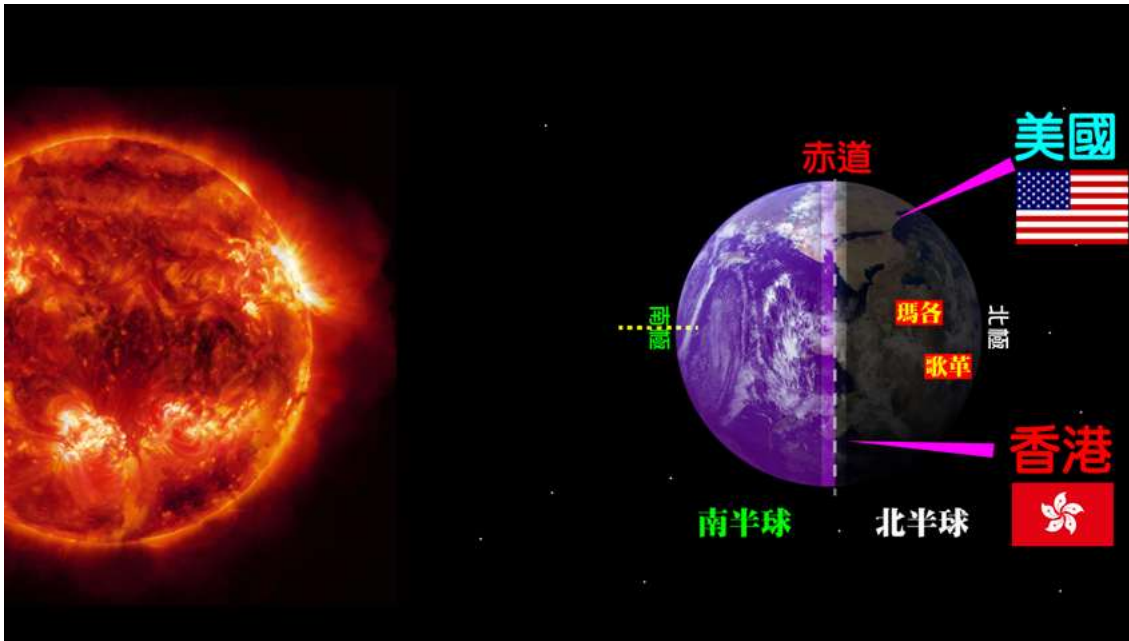
這並非是沒有可能，這是有機會發生的，但要符合兩個條件：

第一、太陽是以雷射的方式抵達，並非以波頻或音頻的形式。但這機會是很微的。

反而有另一個可能，就是當 Planet X 接近地球時，南半球面向 Planet X，導致南半球面向太陽，那時所打的太陽風會正面吹襲南半球。

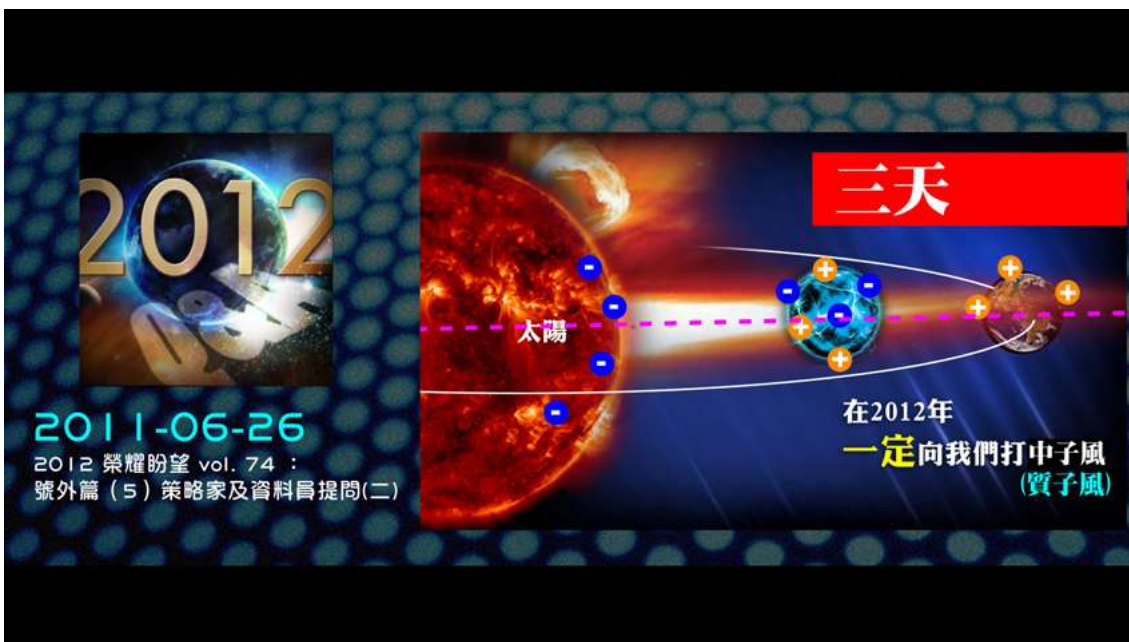


這就是為何我們在去年大旅行，在預備預防太陽風的同時，亦預防黑暗之災的原因。因為當南半球正面向著太陽風時，南半球便會全面受到太陽風襲擊，而又是是否單單南半球受衝擊？而其他地區只是受到衝擊波影響而已？第二，當南半球面向太陽，是白晝時，我們正是黑夜；

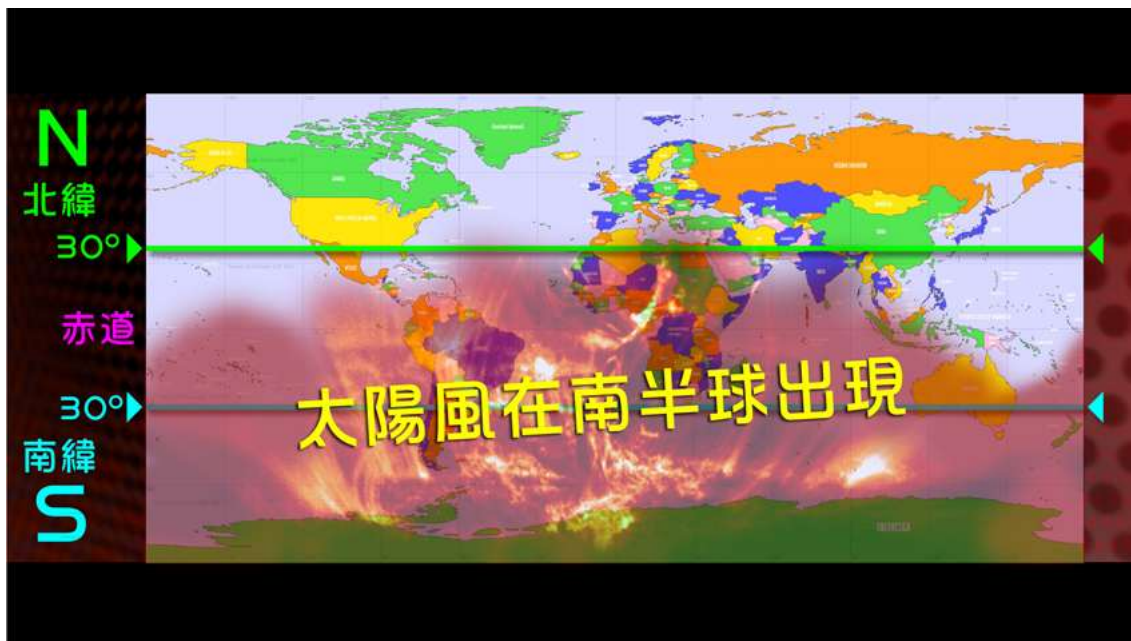


當南半球是白晝時，北半球便是黑夜。
 我們接近赤道，都可以稱得上是「早晨」、「清晨」，
 但在北極、陝西、西藏、歌革、瑪各則是黑夜了。
 晚上是屬於黑暗之災的晚上，因為看不見太陽。
 所以在這情況下，這個可能性似乎較高，
 這就是我曾經在主日分享過的現象。

但在這種情況下會出現幾種現象：



第一，如果太陽風真的是這樣，在南半球出現，我們可能會遭遇衝擊波。



第二，我們將要面對黑暗之災，因為很多電子產品都會燒毀。



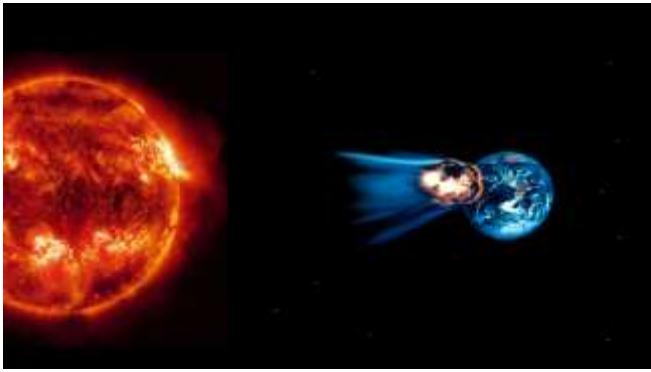
第三，並且我們還要面對海嘯，因為 Planet X 來的時候，它牽引著我們的南半球，



然後慢慢在我們上方經過的時候，由於地球一直在轉動，現時地球是橫向轉動的，故此 Planet X 在我們上方經過的時候，海水會因它的引力引起數里高的海嘯，並環繞地球轉動。所以，當時我提到，我們最好遠離海邊，才能在黑暗之災、太陽風和海嘯之下都能夠安全。

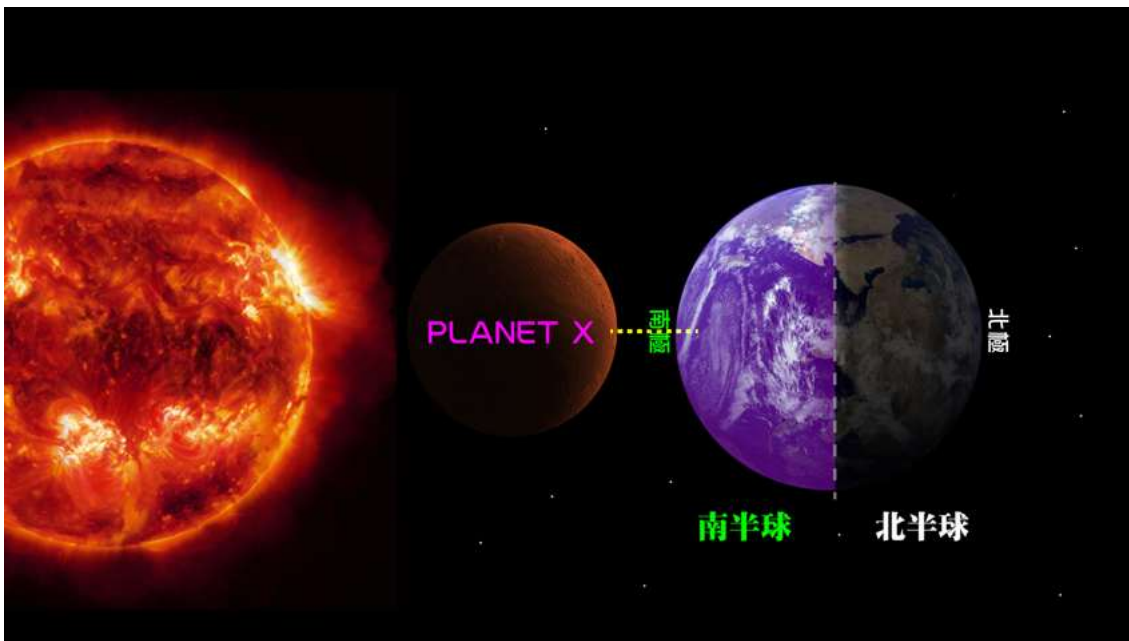


但現時，按 Ed Dames 所說，這些現象還是存在的。例如，假如這只是由一塊很細小的隕石，稍為遮擋太陽，這便不會使南極面向著它，因而產生這個現象。那時，我們只需要面對黑暗之災或太陽風而已。



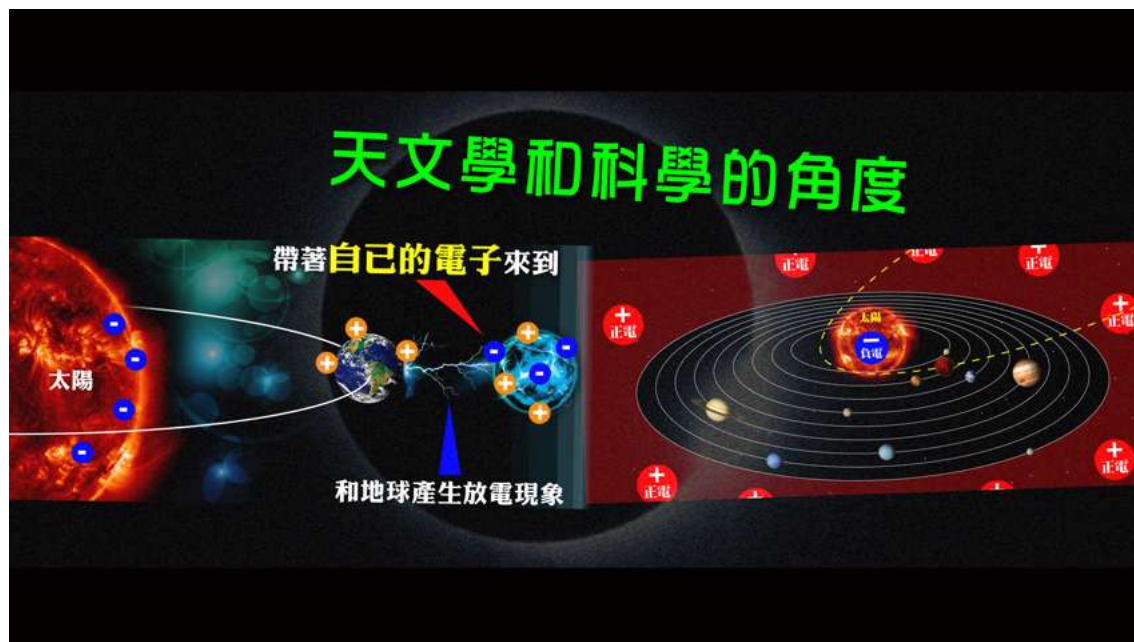
但以現時我們所說，若只有南極被太陽風打中，那麼，這就如我在上次信息提過，於千禧年的時候，全球真的好像就如《聖經》所說，人們要在北緯三十度以上才能生存，那麼，南半球的人類去了哪裡？

這很大機會會出現我們所說的第二個可能性，太陽風並不是在北半球的冬天，或南半球的夏天時打過來，而是在任何時間皆有可能打過來。因為 Planet X 在任何時間也可以牽引著南極向著它，導致太陽風只會打中南半球而已。

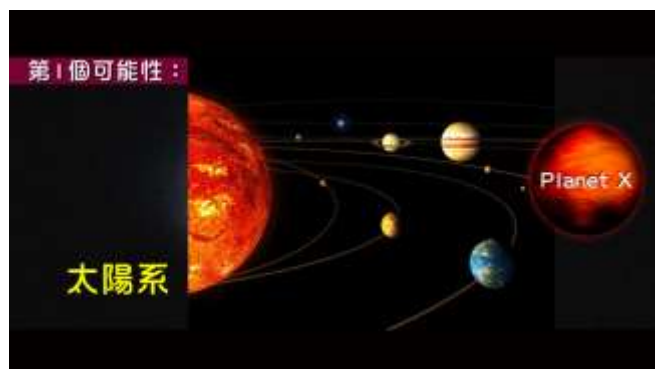


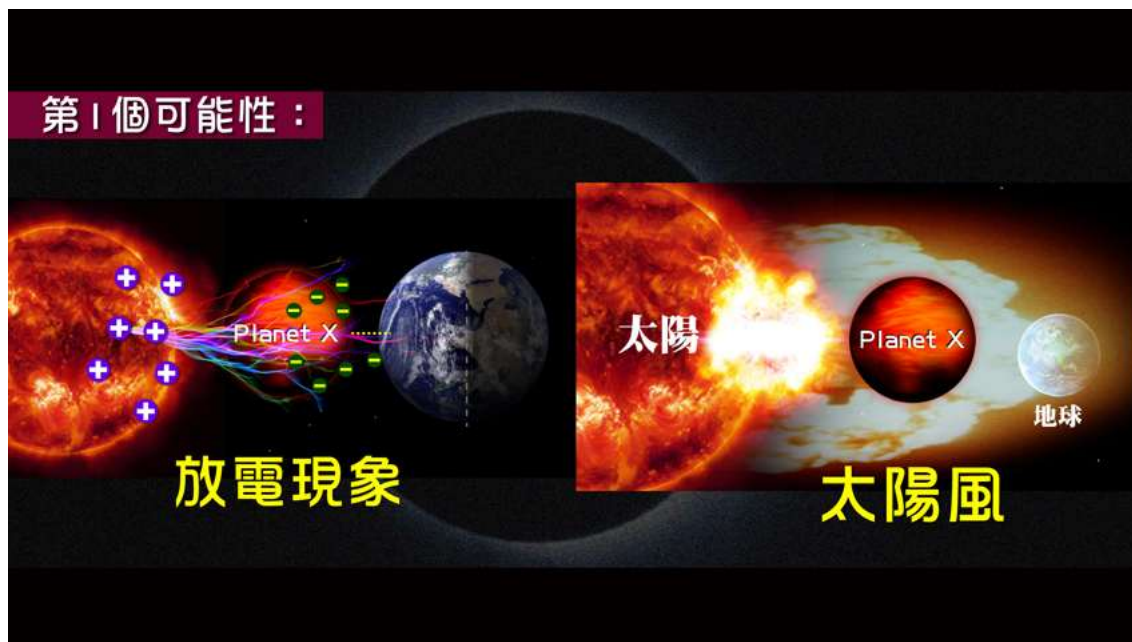
影片：兩個黑暗之災出現的可能性

日華牧師在「2012 榮耀盼望」主日信息已經分享過，無論是《聖經》的預言，或一些中世紀的天主教預言，又或是按著天文學和科學的角度，地球都將會出現「黑暗之災」，而按著日華牧師的分析，若以天文學和科學的角度來看，黑暗之災出現有兩個可能性：



第一個可能性：當一個由太陽系以外進來的大型星體，例如 Planet X 之類的行星，當這顆行星經過太陽和地球中間，或和太陽、地球近距離連成一直線的話，因這行星長時間在太陽系以外，並沒有因被太陽所發出的帶正電的質子風，把這外來行星所帶的負電子驅走，所以，當這個行星進入太陽系的話，就會出現所謂的「放電現象」，令太陽和其他太陽系的行星，不斷向這個外來行星打出太陽風或放電。

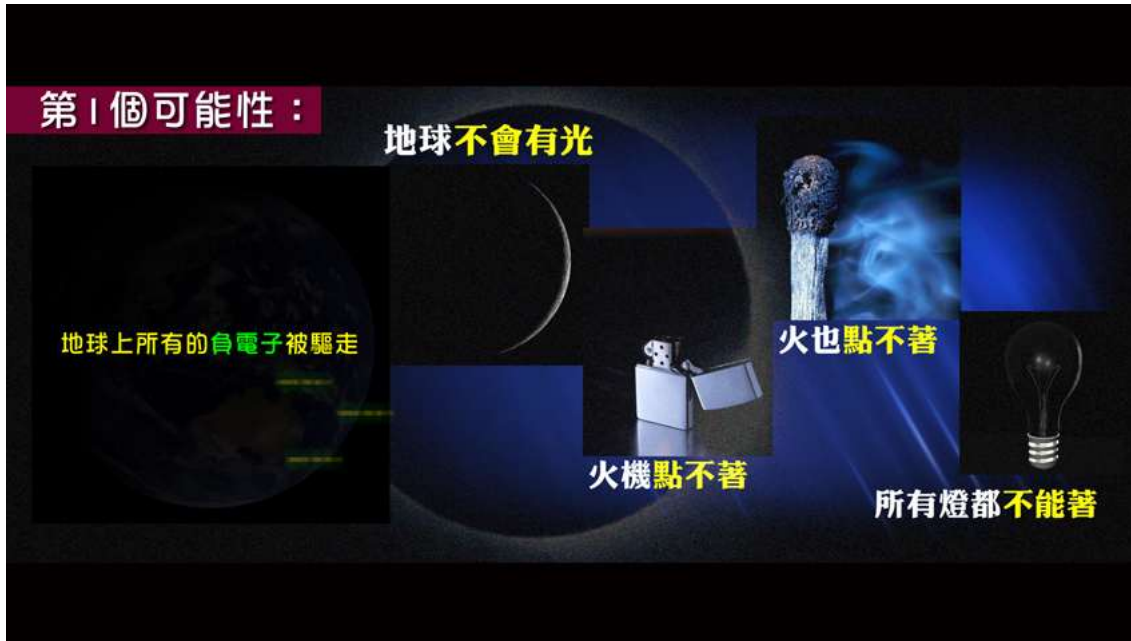




當這個行星經過太陽和地球中間，或跟太陽、地球成一直線的時候，會令本來打向 Planet X 的太陽風打中地球，從而令地球上所有的負電子被驅走。

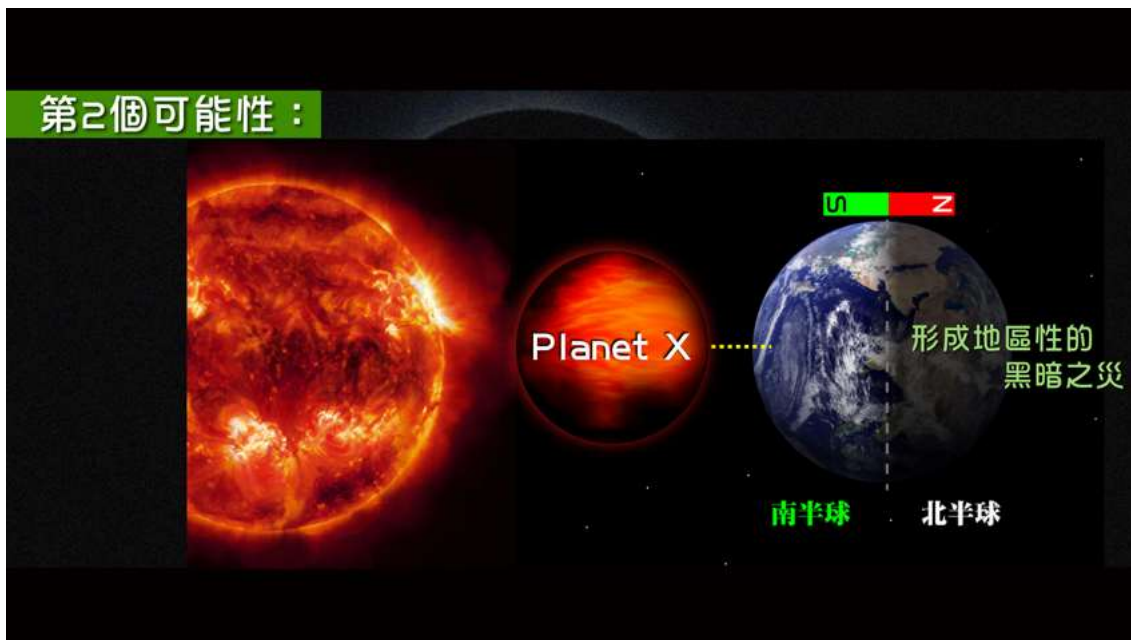


當地球上所有的負電子被驅走，不單所有靠電發光的設備都會因失去電力而不能使用，甚至所有的光子都不能發光，令地球頓時進入全然的黑暗。



第二個出現黑暗之災的可能性：當 Planet X 由黃道下面進入太陽系，經過地球的下方時，因 Planet X 本身的強大磁場吸引，令地球的南極被 Planet X 北極的磁場所吸引著。

當 Planet X 繼續接近太陽，Planet X 的北極繼續拉著地球的南極，而令地球的南極有一段時間長期向著太陽，於是，大部分人類所住的北半球，便會長時間沒有日光，因而形成地區性的黑暗之災



問題四：我們早前在考慮逃難的安全地點時，當時西安是其中一個會考慮的地點之一，但後來信息又曾經提及，在核戰爆發時，有些城市會變得不安全。

西安是傳統的軍事重鎮，加上這個考慮後，它是否還是一個安全的逃難地方呢？



答：所以我也提過，我們在落腳點避開一個災難後，不等於我們要永遠留在那裡，這就是在七年大災難時，智慧人聰明之處。有些地方只有十多天才是安全的，其他時間皆不安全。



另外，值得一提，即使是中國的軍事重鎮，對於 Freemason 而言也不算是甚麼軍事重鎮。因為在末後日子，敵基督將會以飛碟、UFO 作為武器，人類一般的武器，對他們而言全是非常容易被摧毀的。



相反，在末後日子，Freemason 最大機會先要摧毀的是經濟，若要摧毀軍事的話，有非常多地方需要摧毀，而使許多地方根本也不能居住。所以，Freemason 會先摧毀經濟，使自己能掌管經濟，並能推舉歐洲的經濟登上他們的皇座。



所以，我不是說西安必定不安全，因為需要看看每一個步驟發展到甚麼情況。不過，我認為這區是安全的原因，主要是因按著 Ed Dames 所說，當太陽風的衝擊波來到時，如我曾經提過，例如澳洲若被太陽風打中了，三分鐘之後，香港便會被衝擊波襲擊，香港所有地方都會被燃燒淨盡。



三分半鐘後便臨到西安，如 Ed Dames 所言，所有居住在城市的人必不能生存，人們一定要住在荒蕪之地，因那些地方擁有較少電纜、發電廠及網絡等設施，這是我所見的共通點。





若從避難的概念去計劃時，不單需要考慮軍事和經濟，而最重要的是，太陽風吹襲地球的二十四小時內，你究竟身處何地？



你可能避過那二十四小時，便能再逃往其他地方。

例如，可能有一個小鎮若以它來躲避太陽風是最安全的，但打仗的時候卻是最危險的，這是我們要考慮的範圍。



事實上，當衝擊波來到時，有許多山脈的地方是最安全的，因它們能阻擋衝擊波。



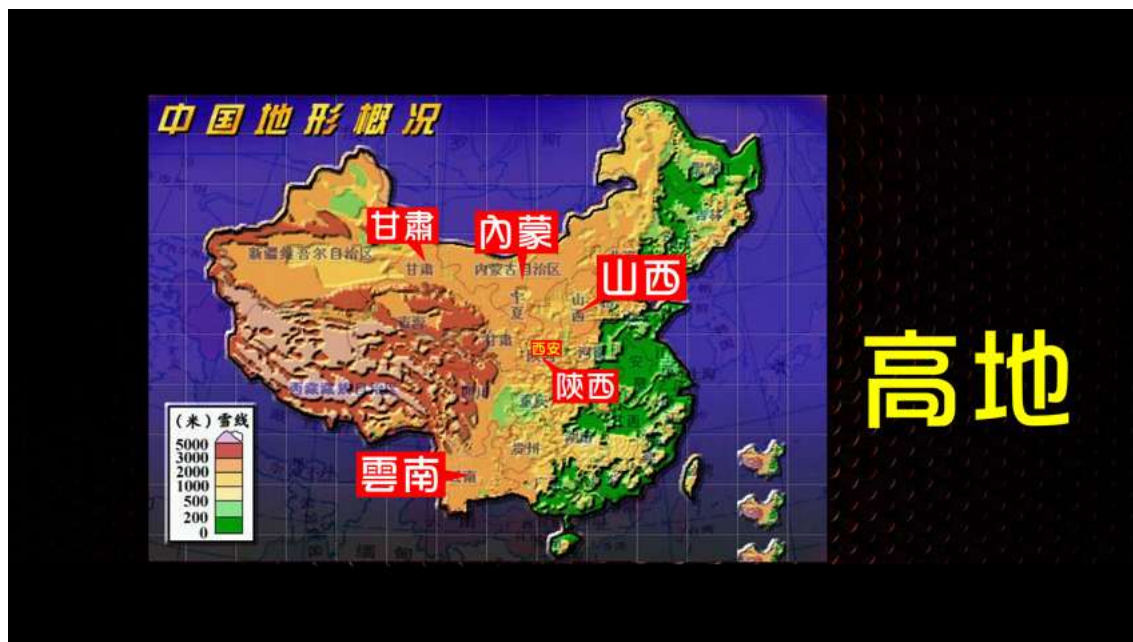
並且，那些地方最好有地底城、地下商場或地下古文物遺址。
到時你可以購票入場，逗留一整天。



謹記，太陽風在白天發生，你要選擇白天能去的地方。
在衝擊波影響的情況下，地底絕對沒有問題，地面才有大影響。



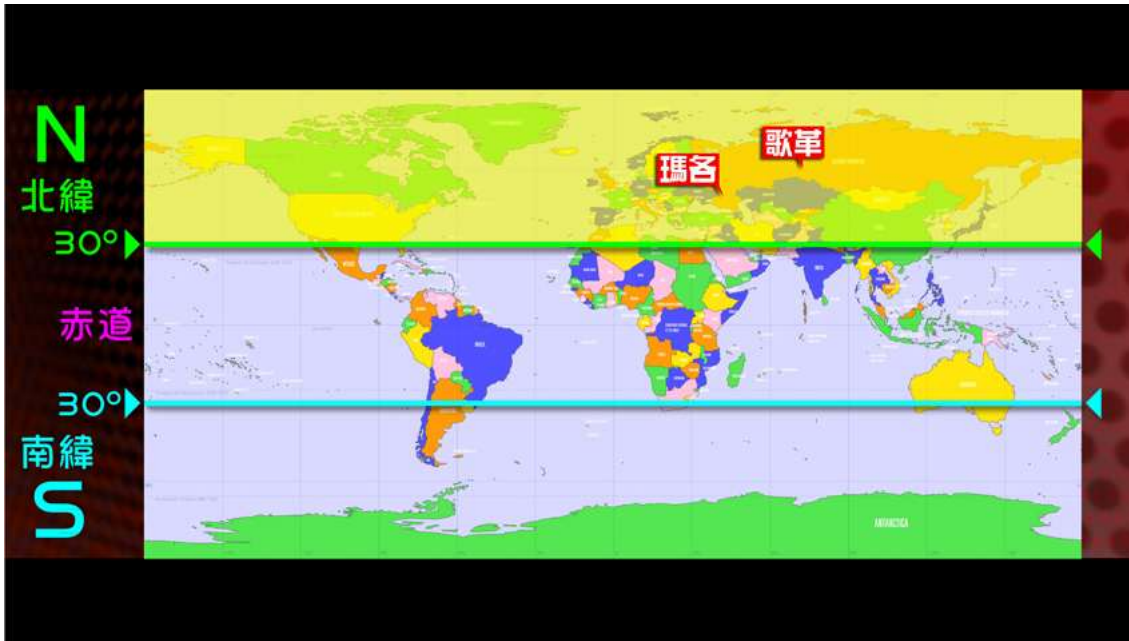
陝西和西安等地有幾個安全因素，就是地殼向上升，以及有山脈阻擋，
因此，當面對太陽風的衝擊波，這地方是安全的。



這解釋了，為何在我們所讀的經文中提及俄羅斯、蒙古、西藏等是最安全及最多人類生還的地方。

啟示錄 20章

- 7 那一千年完了，撒但必從監牢裡被釋放，
- 8 出來要迷惑地上四方（原文作角）的列國，
就是歌革和瑪各，叫他們聚集爭戰。
他們的人數多如海沙。
- 9 他們上來遍滿了全地，圍住聖徒的營
與蒙愛的城，就有火從天降下，燒滅了他們。



影片：Killshot 危急地點指引

早於 2012 年 3 月 4 日「2012 榮耀盼望」第 108 篇，日華牧師藉著前美國中央情報局 (CIA) Ed Dames 少校錄製的 DVD 「Killshot」和 2012 年 1 月份 Web Bot 預告地球將會面對史無前例毀滅性的太陽風 (Killshot)。



並且，按著 Ed Dames 少校的警告，毀滅性的太陽風將會摧毀南半球所有國家，甚至太陽這次對地球致命的一擊，亦將會波及北緯三十度以下的所有國家。

萬一當戰亂或危難發生時，在選擇危難逃生地點時該考慮甚麼？

並且，我們又可以怎樣防避 Killshot 的襲擊呢？



1) 團隊出發



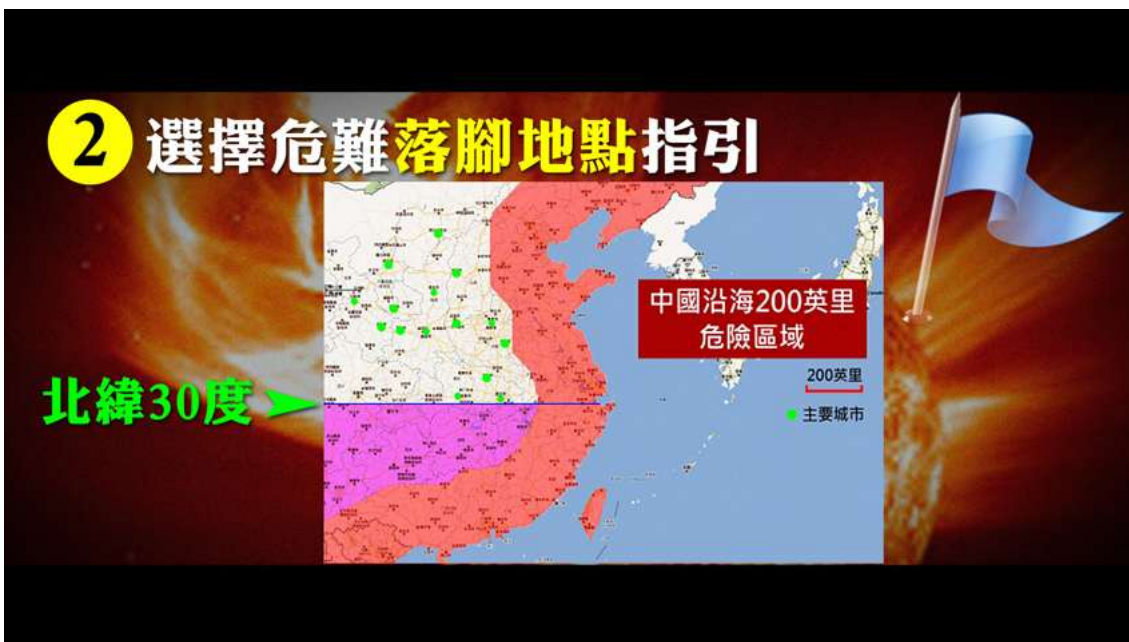
由於需要離開自己一直熟習的城市，遷移到較陌生的地區生活，因此單獨行動是非常危險的，所以，能夠結伴最少有八人以上，以達至彼此照應及共同面對變化，會是較安全的形式。但亦避免超過四十人，因為人多將會難於召集、移動及調動。



所以可考慮將四十人分作五個八人的小組，分批出發，然後再到指定集合地點（如：火車站、機場、公共車站或酒店等）再度匯合。甚至在團隊中，可以選派富經驗或較熟習當地環境的成員為組長，以便應付任何突發性的事故。



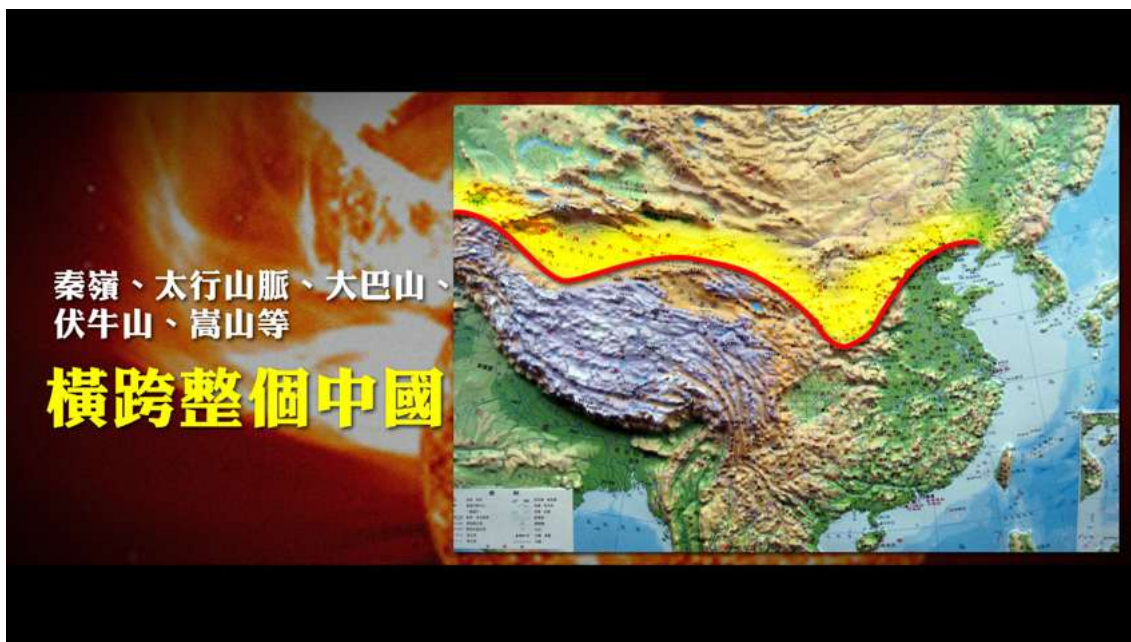
2) 選擇危難落腳地點指引：



- a) 選擇北緯三十度以北地區，並選擇國內離海岸二百英里(或三百公里)的城市；並且按著 Ed Dames 少校建議，越是遠離北緯三十度，越是北方則會更安全；
- b) 選擇中國內陸省份，可集中在陝西、山西、甘肅、河南及湖北以北，但需要避開苗藏兩族及寧夏自治區，因為那些少數民族地區在治安上會較差；



- c) 在中國北緯三十度以上，秦嶺、太行山脈、大巴山、伏牛山、嵩山等橫跨整個中國，成為北方的天然屏障，所以只要依此道山脈背面，「坐南向北」將會是較安全的落腳地點；



d) 落腳地點最好能夠近水源，但要遠離大河流或河谷，並且在通訊方面要有互聯網絡及能提供手提電話網絡覆蓋；



e) 遠離大城市範圍之內，可考慮城外的農村，例如一千平方呎月租大約是人民幣三百至五百元，設施較完備的則需要人民幣七百元以上；又或是大城市外圍新建的小型屋苑及小房（大約一千平方呎月租大約是人民幣一千元以上）；



f) 最理想之落腳居住地點，最好附近的大城市設有地下城、幾層的地底購物商場、地下停車場和地下博物館等，假若當 Killshot 從太陽發出，衝向南半球時，發現身邊所有人的手提電話全部燒毀，便要盡快在二十四小時之內，以步行或騎單車方法前往該地下建設躲避，以防遭 Killshot 的衝擊波影響。

最理想之落腳居住地點

設有**地下城**、
幾層的地底購物商場、
地下停車場、**地下博物館**等



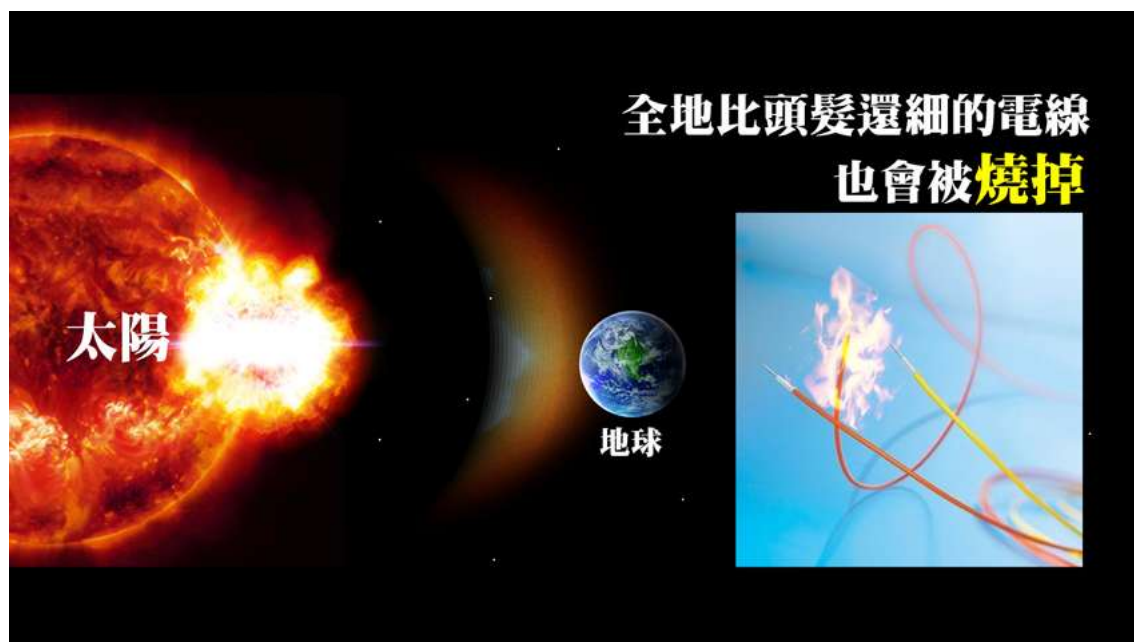
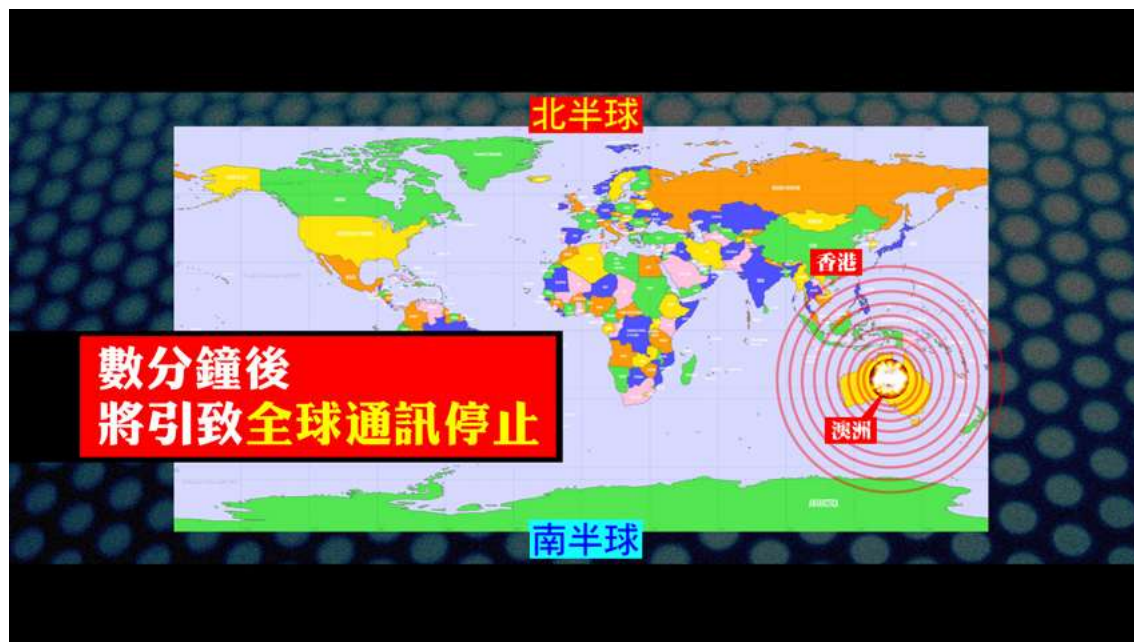
手提電話全部燒毀

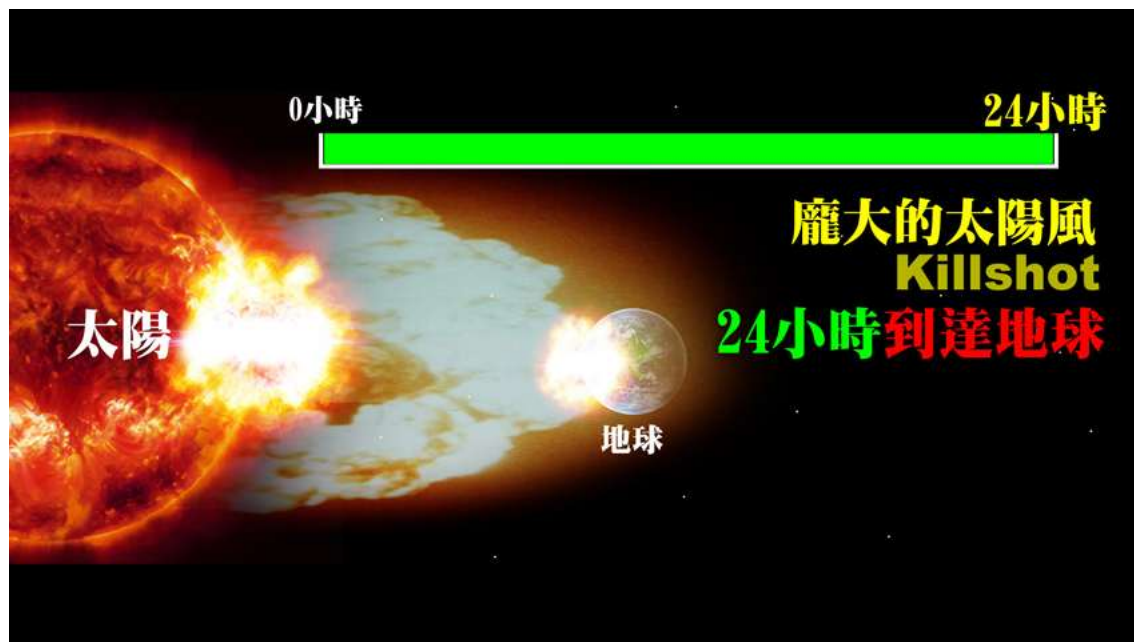
↓
24小時內



前往該地下建設躲避

原本當 Killshot 從太陽發出衝向南半球（如澳洲），在 Killshot 發出「數分鐘」後，Killshot 所釋放的電子微粒將引致全球通訊停止，以及所有家居裡幼細的電線失火，當看見此現象時，意味著 Killshot 將於二十四小時到達及擊中南半球。

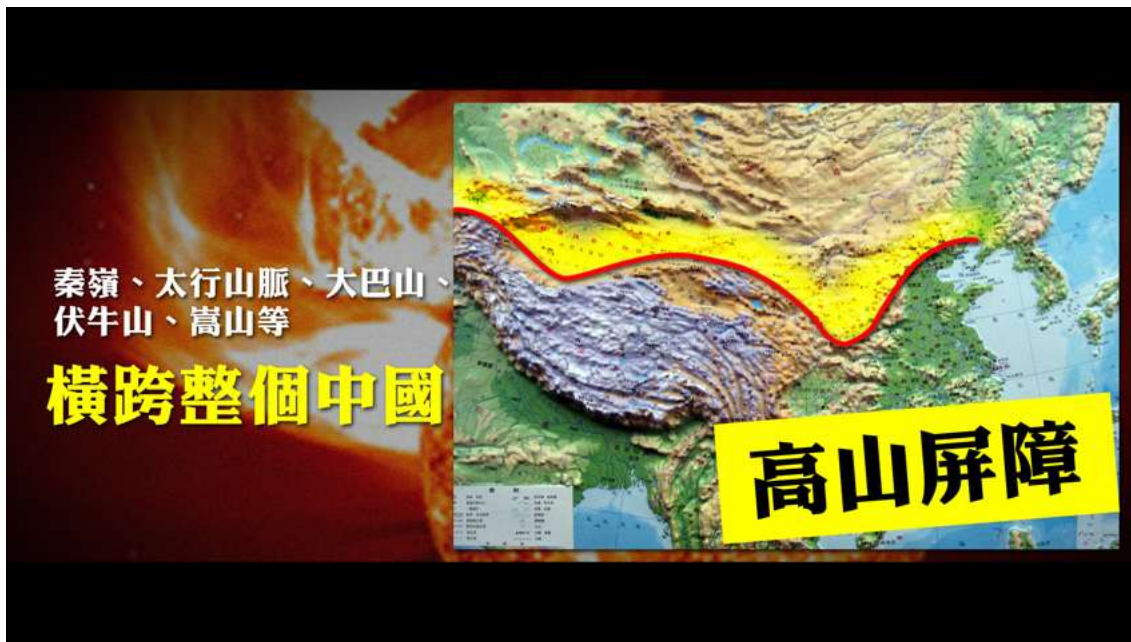




因此，我們必須在二十四小時內前往那些地底購物商場或地下停車場裡躲避，因為 Killshot 的衝擊波將會在 Killshot 觸及南半球後三分鐘便湧到北半球。



故此，在北緯三十度以北地區，並有高山在南方作屏障，坐南向北方的話，基本上已經較為安全，又或該地區不致遭到「手提電話突然燒毀」的情況。



但是，萬一發生「身邊所有人的手提電話突然燒毀」之情況，我們便需要在二十四小時內前往那些地底建設躲避，甚至需要留意 Killshot 可能會再維持二十四小時之久。



g) 居住地點必須遠離油站，因為 Killshot 帶電荷的靜電粒子可以使電油著火及爆炸。



h) 請留意：當 Planet X 逼近而引致 Killshot 時，亦有可能觸發《啟示錄》預言的「黑暗之災」，因此在預備上亦需要顧及有關「黑暗之災」之額外準備。



3) 如何設置落腳居住地點：

a) 由於中國地大物博，故此建議先以飛機或火車等交通工具到達所選擇的大城市，之後再乘車前往落腳地點。



b) 到達大城市後，我們可以先到百貨商店、超級市場或電子商城購買需用的各種生活物資，例如：對講機、糧食、飲用水、簡易安裝的濾水器、鋁箔紙、生活小工具、短波（short wave）收音機和防水手電筒。



c) 到達落腳居住地點後，可以按各人的經濟能力，在中國互聯網絡和物流仍可以提供服務的日子，運用「淘寶網上購物」的平台，購買進一步需要的用品。例如：單車、新居傢俬、保溫屋、全套太

陽能家居裝置、RO 逆滲透濾水器、優質食物和保健用品等。



d) 由於在國內「不會」設有任何集合地點，我們到達居住地點後，有關通訊方面仍會以 zionhk、ziondaily、sync -calling 及 iTunes 等保持資訊發放。



當完全在沒有互聯網絡或手提電話網絡時，之後各個組別才會考慮以對講機來通訊。

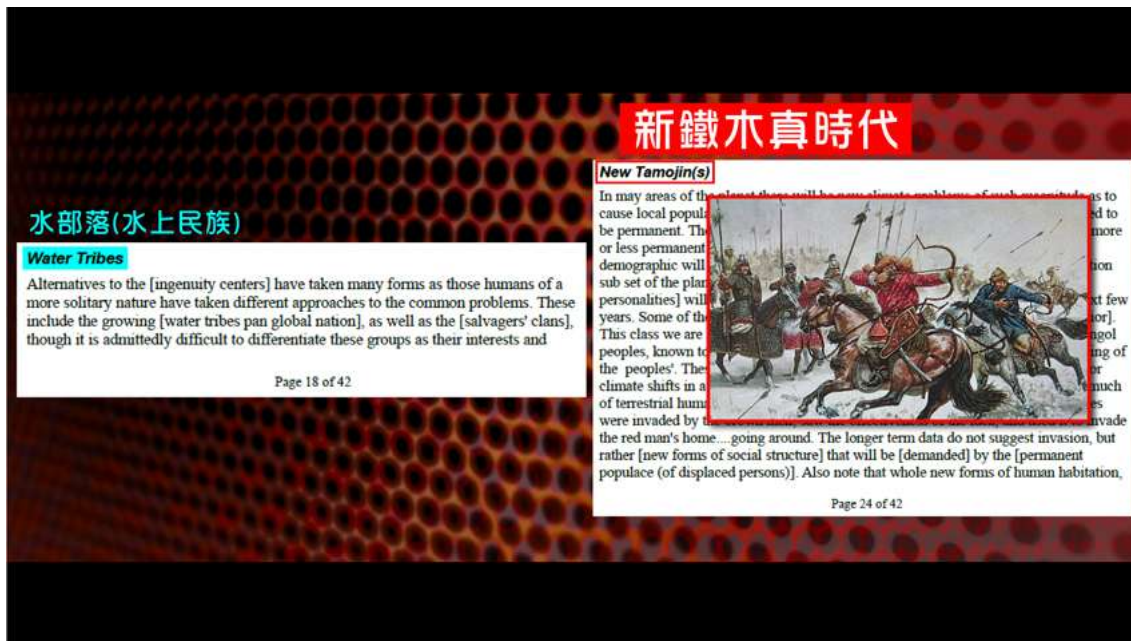


4) 補充：

雖然大家已經開始計劃和籌備，但是仍需做醒留意隨時突如其來的地震或海嘯，並需要作「即時逃生」的準備。此外，敬請留意日後資料補充及更新。



問題五：上一篇 Web Bot 以回顧方式提及「鐵木真時代」(即「馬上生活的人」的時代)，這個情況與現時的社會現象與別不同，簡直像倒退多年的生活。究竟有甚麼情況導致這種事情發生呢？



答：你提出的這點，乃是我認為 Web Bot 非常準確的首要重點。第一，這是合符《聖經》。《聖經》記載當開始第三次世界大戰時，俄羅斯會以馬兵出戰。Web Bot 如此預測亦顯示 Ed Dames 的預測十分準確。

你所提及的時代與 Web Bot 提及將要進入的時代是很有趣的。
它提到，使用原始工具度過原始生活，沒有連線上網，那是一個沒有電力的世界。



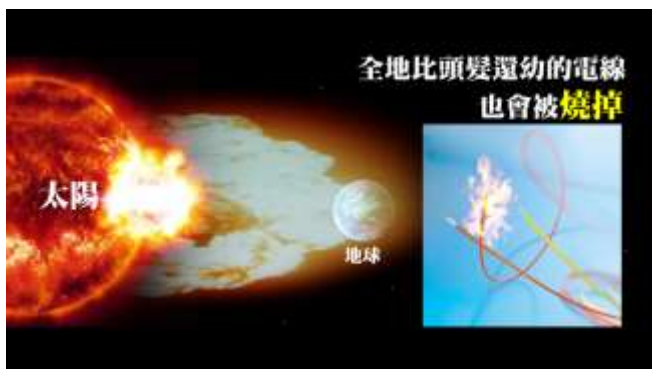
現時，在有電力及電力系統的情況下，即使美國其中一個城市淪陷，
就如 Katrina 吹襲美國的紐奧爾良，雖然使它淹沒了，並製造許多災難、災民，
然而，那裡仍有街燈、汽車，那裡的人沒有因此改為騎馬，
更沒有轉用原始工具，那裡仍使能用電鑽和電鋸等工具。



換言之，若其他地方仍有電力供應，就算局部地區受到災難摧毀，亦不會令其他地方放棄文明。
按 Web Bot 所言，全球人不是放棄文明，而是沒有文明。
他們用的，竟然是原始工具，不是電鑽、電鋸和電剪，而是手鑽、手鋸和普通的剪鉗。



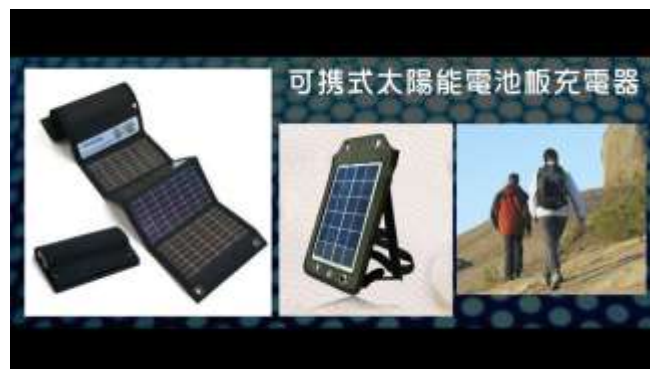
正如你所說的「鐵木真時代」，按著 Web Bot 所說，竟然印證了 Ed Dames 所說的預測，就是即將來臨的太陽風會燒毀所有發電系統，並且，如果是 Killshot 程度的太陽風，更粗的電纜亦會起火和燒毀，你可以想像，到時是甚麼世界，還會有甚麼可以存留呢？



所以，當我看這些資料時，我明白到，如果到那日子，全世界會沒有電力。所以，我們不要妄想還可以用吸塵機等工具，而我會教大家用一些小型的電器，例如剛才提到的鋰電是危險的，但普通的儲電和普通的鹼性電是安全的。現在可以儲備一些小型電器，例如：通話機、手電筒等。如果現在不好好保存這些工具，到時便會全部燒毀。

事實上，如果你的電器用品也是用插頭的話，將來的世界可能所有插座也會燒毀，你只能夠用太陽能充電。連發電機內的銅線也會燒毀，所以，到時只能用一些簡單的設施。

即使用太陽能發電，太陽能板也要預先包上鋁箔紙才行。



現時網上有些不錯的太陽能板，你可以將它掛在腰間，它如小袋子般的厚度，摺疊掛在腰部。



你只要拉開拉鍊，將它打開，便能足夠替 iPad 充電。所以，你要知道和理解這些資訊和小玩意。

如果全球所有的電力和機械都燒毀，要讓它們復甦，也需要等上一段非常漫長的日子。而似乎到了 2020 年，還未可以復甦起來，很多人都只能使用最原始的方法來耕作和畜牧，那時，領袖再不會是乘車的。

究竟到時還有沒有石油呢？是否仍然能夠採購石油呢？為甚麼他們會騎馬呢？騎馬的原因，是因為即使有車，也未必有機會行駛，因很多路會失修，

道路已經不能用來行走，很多車都不能在馬路上行駛。



Web Bot 明顯提到，我們會面對一個完全沒有電力的時代。
曾經有人提及過，自從 Tesla 的科技發明之後，
每一個人藉著電力，最少等如擁有了二十五個工人。
電力為人做了很多事情，例如電動洗衣機、洗碗機和升降機等。



當電力完全消失的話，我們一天所能應付的工作的確不多。
你太太可能要每天洗數件衣服，到河邊洗那幾個碗，為你煮一頓飯。
以現代人的生活來說，她已經可能疲倦得要坐輪椅了。
我們要預計會面對這些日子，如果在「七年大災難」留下來的人，那真是一個「大災難」了。

影片：「再沒有電力」的生活小智慧
電力，與我們今天的生活息息相關。

有人認為電力最少為每一個人帶來二十五個僕人，並改善人們的生活水平。人又可曾想像過，有一天世界會再沒有電力。在這個光景，人又怎樣生活下去？今天，趁還有資源和貿易時，我們可以先作甚麼預備，以幫助我們進入一個「再沒有電力的世界」？



或許，危難驟至，當人們移居一些既落後又沒有電力的地區時，可以購買甚麼的工具來取代呢？



原來，未來「沒有電力」的生活，還有很多小智慧、運用工具和求生的知識，可以幫助人們活得更方便些。

(一) 另類能源方面：

當這世界有天再沒有電力，太陽能將會是最方便，以及容易移動的另類能源。

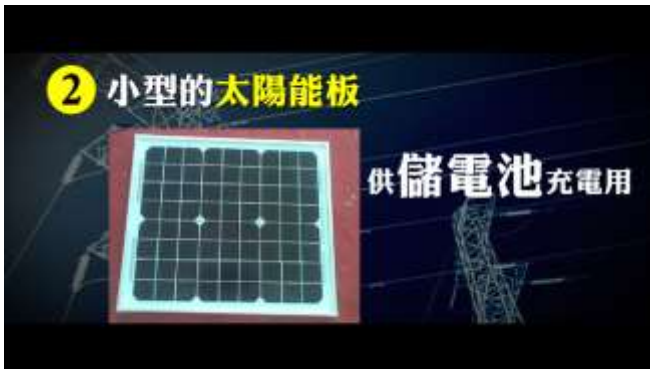


1) 假若在資金充裕的情況下，全屋安裝「太陽能裝置」是一種非常值得考慮的方案，因為它可以藉著「弦波逆變器」將 12V 轉成 220V，直接配合現有的家居電器使用。而且一般的太陽能板有長達十至二十年以上的壽命。事實上，在國內已有不少安裝太陽能設施的工程公司。

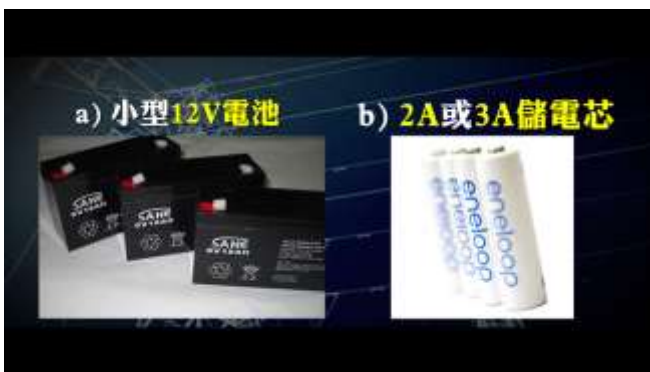


2) 若是資金不多，可以購買一些小型的太陽能板，供給儲電池充電。

儲電池種類：

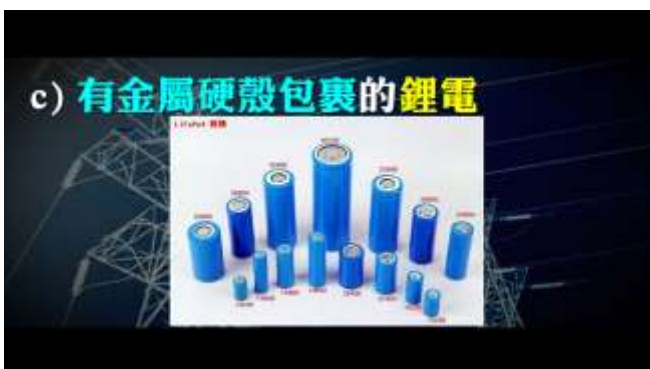


a) 小型的 12V 電池（一般在汽車用品店可以購買到）



b) 2A 或 3A 儲電池（容量越大越好，例如是 2000mAh 以上）

c) 有金屬硬殼包裹的鋰電（切勿購買沒有金屬殼包裹的鋰電，因為當太陽風來臨時，它會因沒有金屬殼中和太陽風的電子而爆炸。）



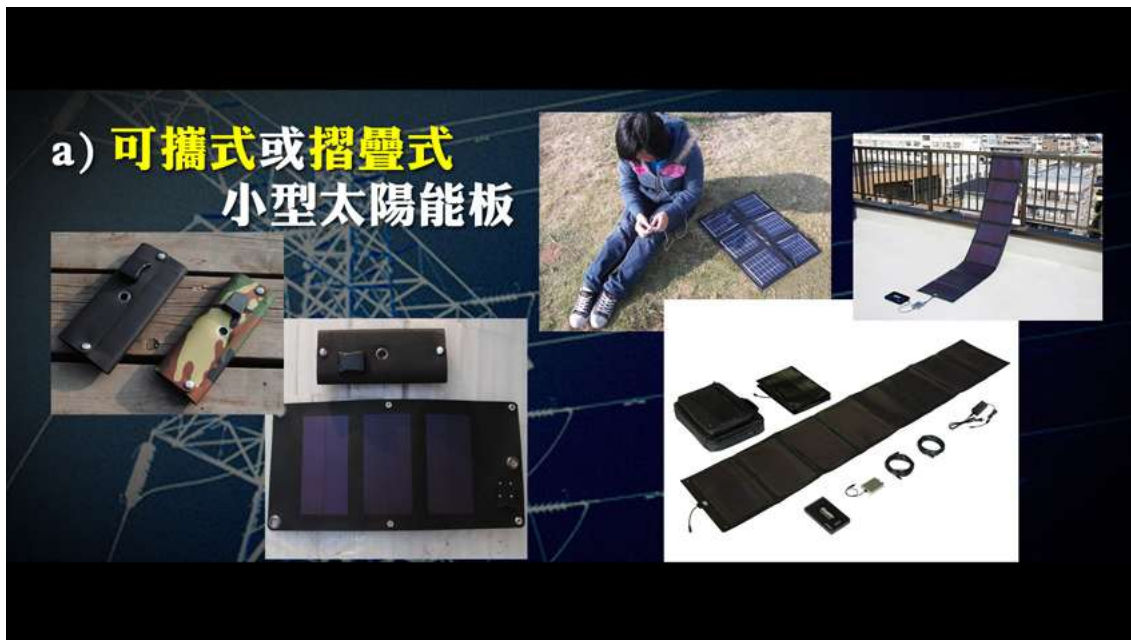


d) 1.5V 及 9V 鹼性電池



而小型的太陽能板種類有：

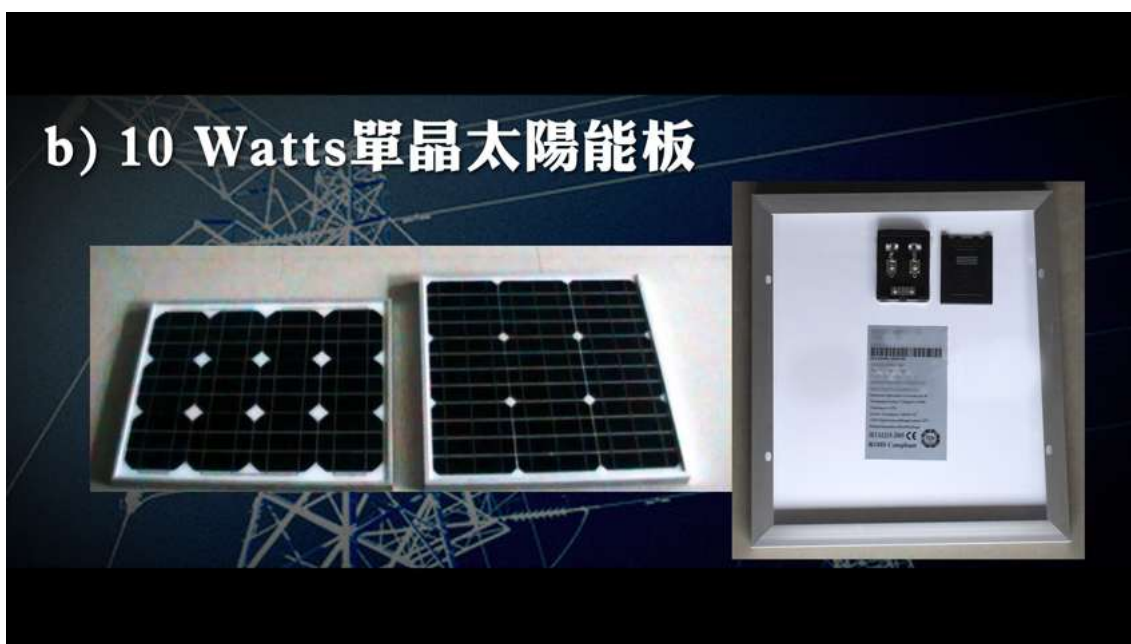
a) 可攜式或摺疊式的小型太陽能板，好處是便於攜帶，甚至一些體積大於背囊般的太陽能板，已經可以直接給手提電話充電。



不過，必須注意，體積太細小的太陽能充電器往往會因功率不足，未能給手提電話充電，請大家提防被騙。



b) 10 watts 單晶太陽能板。



(二) 通訊方面：

1) 在國內使用的對講機，可以考慮購買適用於 U 頻 (UHF) 400-480 兆赫 (MHz)、功率達 5 至 7W，以及可以供 12V 電源充電。

B) 通訊方面:


1) 

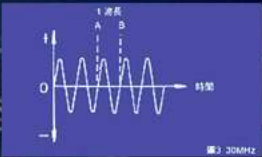
在國內使用的通話機

適用於U頻(UHF)
400-480兆赫(MHz)、
功率達5至7W
可以供12V電源充電

2) 使用 1.5V 電芯的短波收音機 (short wave radio)

2) **使用1.5V電芯的短波收音機(Short Wave Radio)**



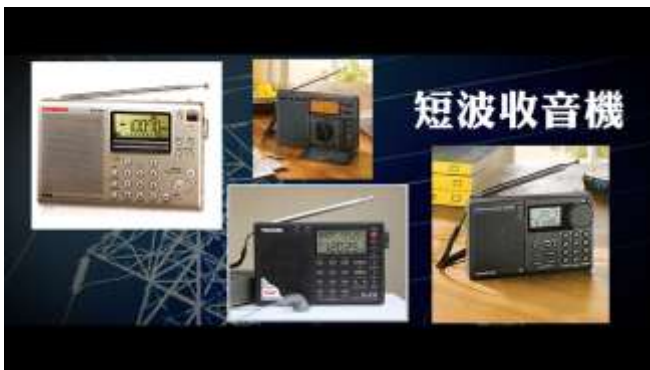


短波廣播
介於2-30MHz(兆赫)的廣播
跨洲通訊的最佳利器

短波廣播 (short wave) 是一種介於 2-30MHz (兆赫) 的廣播，由於短波的無線電特性，令短波一直是跨洲通訊的最佳利器；除了廣播服務以外，長程的越洋航空通訊、業餘無線電、軍警通訊，都可以利用短波達至與二萬公里廣泛範圍的聯繫，這相等於覆蓋全中國任何地點。而且「短波廣播發放台」成本低廉，通常四千元左右已能夠設置完成。



此外，只要手持任何「短波收音機」便可在室內或戶外接收通訊，並且「短波收音機」耗電極少，一枚電池可連續使用一個月以上，並且非常容易轉移。這種短波收音機，在互聯網失效後，有機會成為教會發佈消息和傳播福音信息的媒介。



(三) 照明方面：

- 1) 防水手電筒。
- 2) 手動充電電筒：通常這類電筒具備手動及太陽能充電、多種燈光及收音機等功能。



(四) 小工具方面：

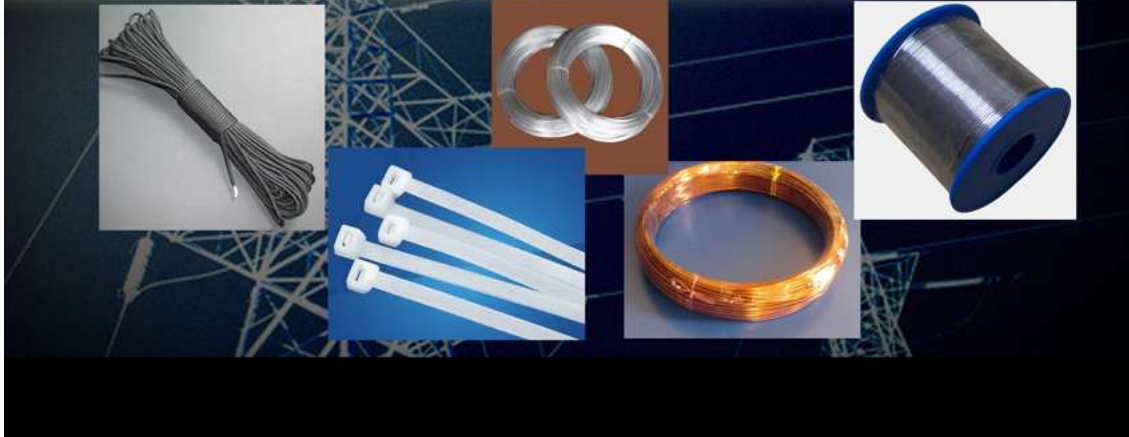
- 1) 鋁箔紙（俗稱鋁箔紙）供包裹小電器，以防避太陽風的電子燒毀電子產品之用。
- 2) 求生刀、求生繩、手鋸、手搖鑽、生火工具、鋼絲棉（詳細可以參考一些求生書籍和網頁）



在利用小工具幫助生火技巧方面：

- 1) 例如可以用 9V 電池或 2 粒 1.5v 電池及鋼絲棉便可以生火。
- 2) 另一種利用小工具生火的方法，就是用「鎂塊打火石」生火。
「鎂塊打火石」是野外求生必備之工具，它既不像火柴般怕潮濕，又不像打火機怕風，「鎂塊打火石」易燃，若果弄濕了仍可以快捷地配合乾草生火。
- 3) 使用放大鏡配合「鎂塊打火石粉末」生火。鎂本是易燃金屬，配以放大鏡聚焦光線，而產生熱力生火。
- 4) 繩子、索帶、鐵線、銅線、錫線也能協助生火。

3) 繩子、索帶、鐵線、銅線、錫線



5) 電池型便攜烙鐵（俗稱炳雞）也能協助生火。

4) 電芯型便攜點焊器(俗稱辣雞)



(五) 小型電器方面：
太陽能計算機、電算機、12V 吸塵機、使用電池的風扇。

E) 小型電器方面:



太陽能計算機、電計算機、12V吸塵機、
使用電芯的風扇

總而言之，所有小型電器首要是必須省電，其次可以再次充電、能用太陽能充電，或使用充電池等等。

(六) 靈修音響方面：

用電池的 mp3 機、以電池推動的喇叭。



F) 靈修音響方面:

(七) 生活方面：

經濟版：自行車、軍用濾水器；

奢華版：RO 逆滲透濾水器、高效能電動單車、救生艇、保溫屋、優質食物、保健用品和健身器械。



(八) 保暖方面：

使用電池的電暖蛋、羽絨外套和保暖睡袋。



總而言之，只要擁有足夠的知識、應用上的智慧及充足的預備，定能夠在未來「沒有電力」的生活裡，較其他人生活得更方便和舒適。



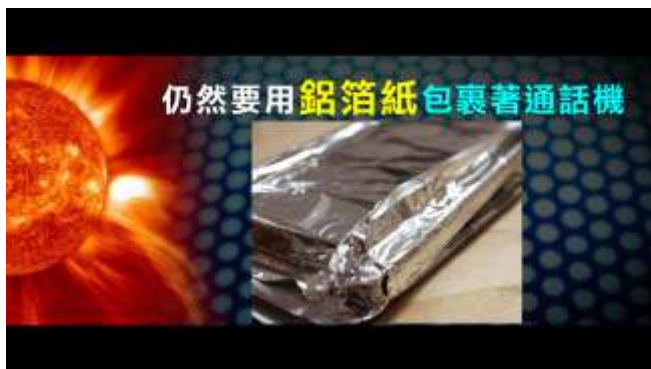
問題六：牧師，你剛才提到通訊方面，當我們的手提電話也失去聯絡的時候，我們便將包著鋁箔紙的通話器拿出來使用，那麼究竟這個通話機能夠覆蓋的地區是否很遠，能與西安或鄭州聯絡？



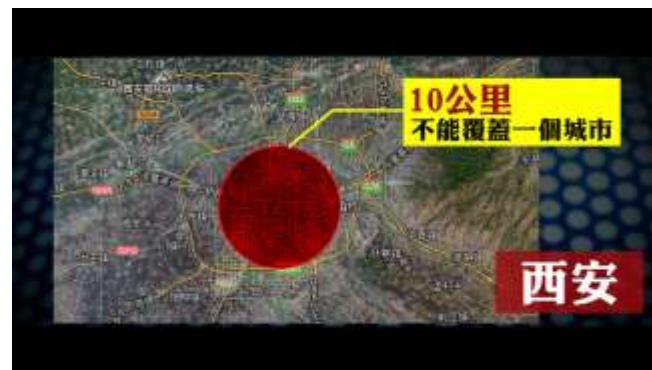
答：第一，當電話燒毀損壞時，我們不能立即拿出通話器，一定要超過四十八小時後才可，因為最嚴重的情況甚至會導致通話器爆炸。



所以，當所有電話都燒毀損壞時，仍然要用鋁箔紙包裹通話器，直到太陽風完全消失後，才能拿通話器出來使用。



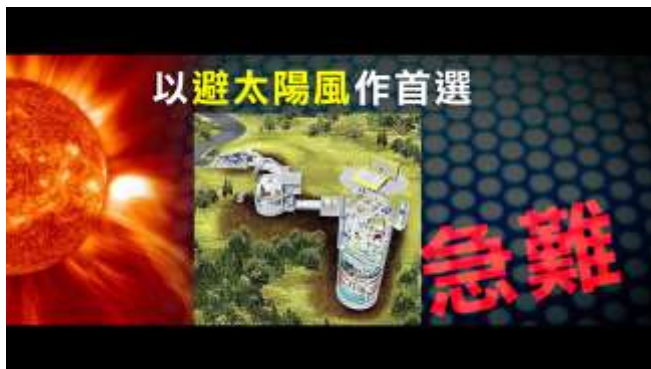
事實上，我提議弟兄姊妹使用的通話器是 5W 至 7W，通訊範圍通常維持在十公里內。如果在內陸城市，有機會連一個城市的距離都不足應付。基本上，每一個城市我們都有不同的頻道設定，讓大家可以找回自己所認識的弟兄姊妹，並能再次集合在一起。



問題七：關於 Killshot，我們選擇的逃難地點一定是在太陽風侵襲時仍然安全的。如剛才提及，在這災難發生時，有可能同時出現黑暗之災。如果這兩件事一起發生，我們便不能在室外度過，那麼，我們是否一定要首先考慮能夠避開太陽風的地點？



答：Killshot 能夠一分鐘殺掉一個人；而黑暗之災的寒冷程度，若能有足夠的保暖措施的話，是數十小時才能殺掉一個人。故此，在兩者之中，我們應以避急難，避太陽風作首選。



如果我們隨身帶了保暖的睡袋去避難，即使是黑暗之災，也只是三天，問題不大。

相反，假如所到的地方有很多電線，並且在黑暗之災時起火，這便很困難。

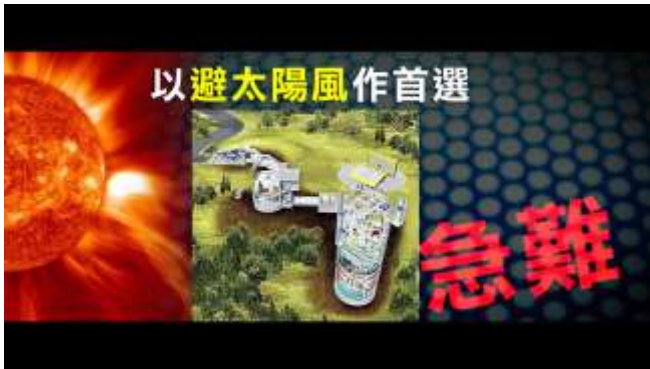


若我們外出，會因天氣太冷而死；但逗留在室內，則又可能被燒死。

因此，這解釋了我們為何要作出一個充足的預備，如果到危急時才選擇逃難，只會凶多吉少。



如我所說，避開大城市是一個智慧，但有些做不到的人便要作次等的選擇。有些人可能是因經濟問題，或是帶領的團隊問題，都不一定能作出最好的選擇。誠然，盡善盡美是最好的，但因為有各類的問題要兼顧，所以，不能每件事都兼顧得到，但最少要先避開太陽風。



因太陽風能一分鐘殺掉一個人，但之後可能還有數十小時的變化。當避開了太陽風後，還有數十小時讓你觀察情況。事實上，如果黑暗之災是來自沒有太陽的話，這跟完全沒有電子的黑暗之災是不同的。



我們在上次預備的，並不是為了 Killshot，而是為了防避在沒有陽光，並且驅走了所有負電子的情況。可是 Killshot 是再深一層，我們一定要先避開 Killshot，因為那是足以致命的。

我們在上次預備時特別針對保暖方面，但這次一定要先避開 **Killshot**。
因為無論預備了多少東西，**Killshot** 隨時能在一分鐘內使人致命。

問題八：假如有一個小組，或兩、三個家庭到了一個落腳點，他們還沒有到達村莊，可能仍在大城市內購物。在購物的過程中他們不知道教會所發出的資訊，如果此時太陽風突然吹襲，在無法與教會聯絡的情況下，他們應怎樣面對這個災難？

答：如我所說，即使無法聯絡教會，每個人都將會有二十四小時的時間作出預備。



因為當他們看見電話全都燒掉或爆炸，身邊的人都會大叫，從那時開始，他們會有二十四小時的時間作出預備。在那二十四小時裡，電燈還是亮著的，很多東西都是正常操作的，但那些用精細電子零件的器材便會燒掉。那時，電車或輕鐵也會燒掉，只能以單車代步。



若理解這個智慧，每人都會有二十四小時作準備。

如果打算購物，他們購物後預備往哪裡呢？他們本身的目的地在哪裡呢？

單車能否在二十四小時內到達呢？這就是他們那時候需要考慮的。



因此，我們的落腳點、居住的環境，或是購物的地點，最好不要距離終極避難的地方太遠。因為在二十四小時裡，很多時候是在日間的，在日間就不用怕黑，可以踏單車代步。



問題九：假如一群平信徒在一個村莊住下來，在人生路不熟的情況下，他們進到一個村莊後，當地人起先可能會以為他們只會住一星期或數天，誰知他們卻在當地逗留居住。那麼，他們如何在那地方發光作見證，即使自己處於危難仍去祝福別人呢？



答：這就是為甚麼他們需要擁有最有價值的東西 —— 知識。



現在，我們以一個移民的身份去設想將來的日常生活，但那時，已經沒有日常生活了。你所說的逗留長住，對當時的世界來說已是沒有了半個地球，那時人們不會討論這些問題，而只是問：「為甚麼會發生這些事情呢？」「到底現在是甚麼時代呢？」，「到底還有甚麼事情在明天將會發生呢？」



我們所分享的知識反而是他們最想知道的，他們一定會設法守望相助、救人救急，因為他們周邊的城市可能已經出現大火和很多難民。事實上，在很多難民當中，大部分都已經死了。即使是救人，也只能救少數的人，所以，在那個時候我們已是過著另一種生活。



唯有那些能預知將會發生甚麼事情的人，便會成為領袖。到時，他們只在乎尋找安全的地方，能讓人明哲保身的生活方式，

以及能幫助他們面對將會發生的事情的方法，這些問題才是最切身的。這已經不是一般的移民生活，並不需考慮如何融入當地社區，或參與一些善事、成為善長人翁，因到時已變成了另一個世界。

問題十：今年 12 月 21 日，是否真的會有強烈的太陽風擊中地球，引起極嚴重的毀滅呢？

答：這個答案不能知道。因為直到現在也沒有證據顯示，這一日必定會發生這一件事情。



雖然有人曾計算出，在 12 月 21 日確會出現太陽風暴，並且將會是歷史上最龐大的，但我們並不知道在這一天之前，會否已經出現了一個能致命的太陽風暴（Killshot）。

瑪雅年曆計算超級太陽風打出的日子

Cycle number	Maya strength number	Date Of Cycle
10	87.1	Sunday, August 01, 2010
9	42.24	Wednesday, October 27, 2010
8	2.3	Saturday, January 22, 2011
7	47	Tuesday, April 19, 2011
6	91.7	Friday, July 15, 2011
5	223.6	Tuesday, October 11, 2011
4	181.1	Friday, January 06, 2012
3	225.9	Tuesday, April 03, 2012
2	89.4	Friday, June 29, 2012
1	44	Wednesday, September 26, 2012
0	360	Thursday, December 20, 2012

Killshot 是第一個對地球作出最大毀滅的太陽風。

縱使，之後有比它更劇烈的太陽風擊中地球，但震撼程度將不及第一個，因為，當第一個超級太陽風暴打中地球時，已經把全球的電器燒毀，城市已被毀滅，而仍生還的人不會多，

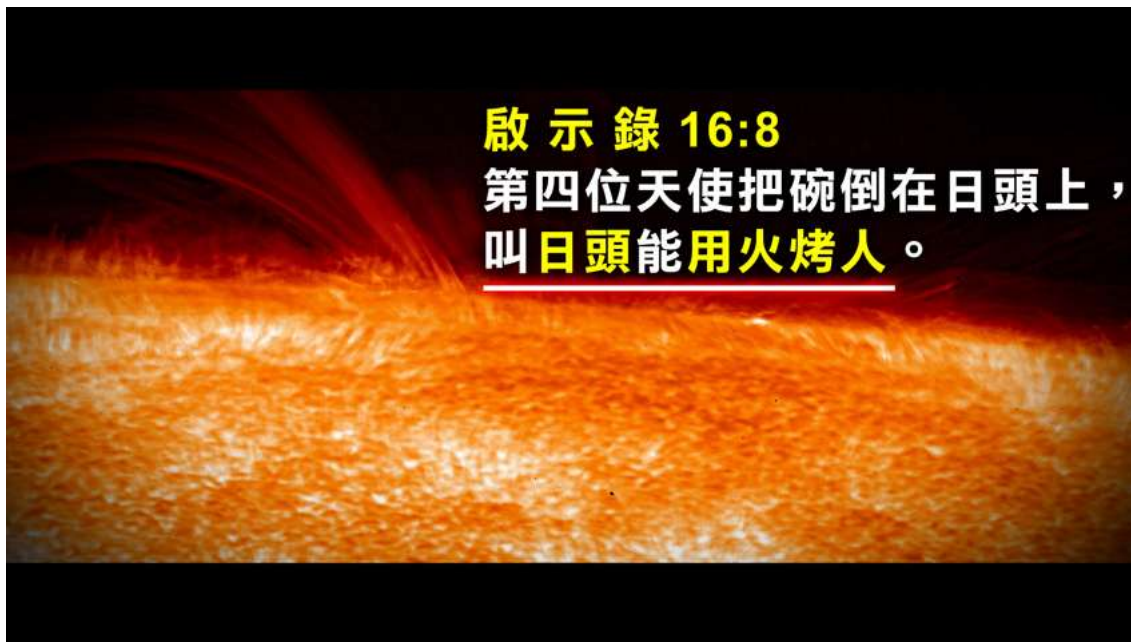
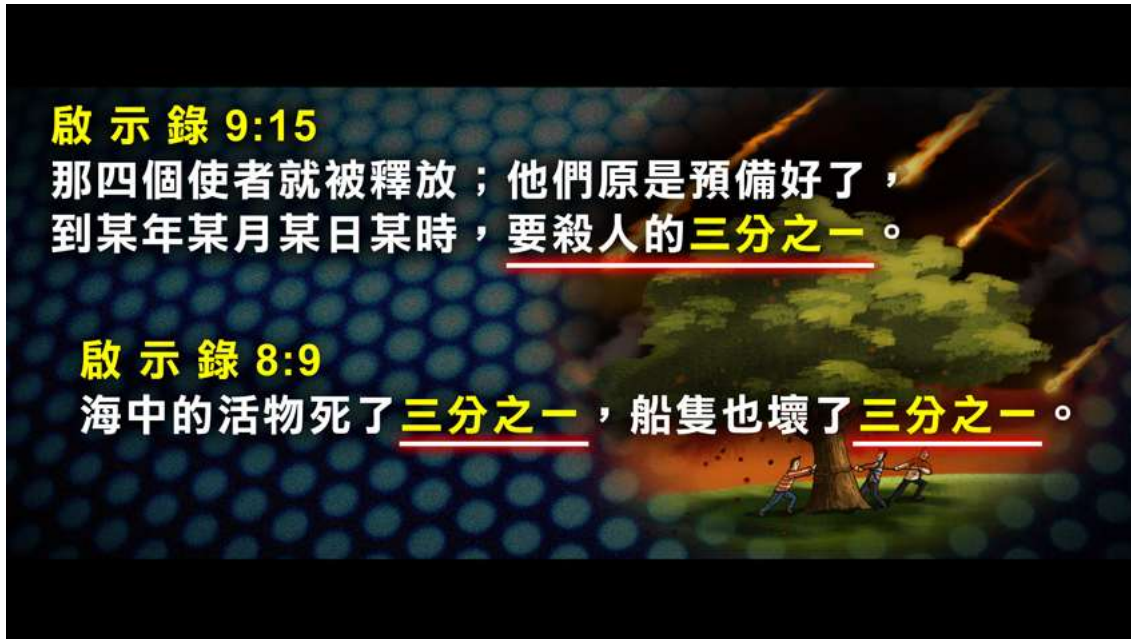
所以，之後再出現的太陽風暴也不會導致那麼多人死亡，也不會是嚴重的災難了。



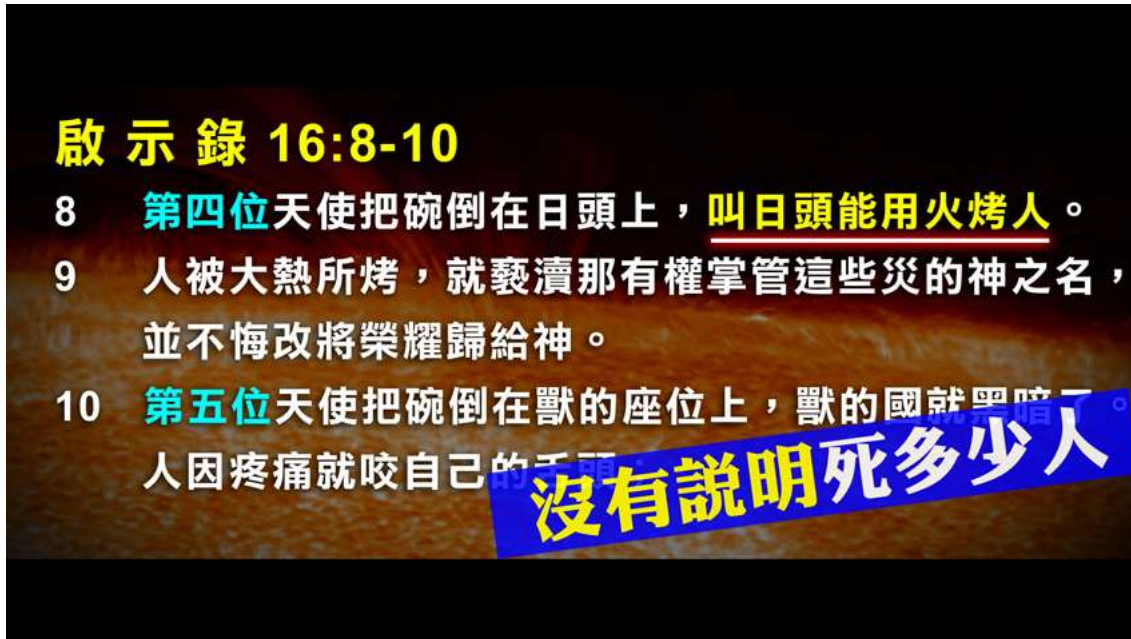
因此，在今年 12 月 21 日發生的太陽風暴是否最大，其實並不重要。縱使它是最劇烈，但我們並不是要防避那一個，而是要預備在它之前有可能出現的 **Killshot**，因那個 **Killshot** 能導致大部分人死亡。

事實上，有些著作曾以「瑪雅年曆」計算太陽風暴，預計爆發的太陽風會是愈來愈龐大，而在 12 月 21 日所發生的將會是最劇烈的一次。

問題十一：《聖經·啟示錄》談及某些災來到時，會引致多少人死亡，如某些災難會令三分一、四分一地球的人死亡。當中提及出現「太陽烤人」的災難，《聖經》有否說明這會使幾多分之幾的人死呢？



答：《聖經》中並沒有說明「太陽烤人」會導致地球幾多分之幾的人死亡。



問題十二：三月份已經有 Killshot 程度的太陽風暴爆發，而將來亦會相繼出現，只是不能確知何時會產生。九月即將進到第二次節期，而在《聖經·啟示錄》藉著「黃道十二宮」揭開四印的時間，我們能否在當中明白更多資料呢？

答：在《聖經》中，我們能夠知道最初「六個印」出現的時間和地點，但到第七印，我們只能知道第七印發生的地點，不知道在甚麼時間。



這是由於四活物的關係，四活物代表天上「黃道十二宮」中「四匹馬」旁的四個不同星座，這四個



春分 2012-03-20	第四印-灰馬	瘟疫
夏至 2012-06-20	第二印-紅馬	戰爭、革命
秋分 2012-09-22	第三印-黑馬	饑荒
冬至 2012-12-21	第一印-白馬	假和平

不同的星座對應著「四隻馬」的時候，就是對比著 2012 年的春分、秋分、夏至和冬至。因此，我們便能知道四件事發生的時間和地點。但是，在之後的章節只提及那個星座，卻沒提及有哪個活物在旁邊。所以，我們未能知道出現的時間性。



換句話說，我們只能知道時間是在「四活物」之後，即是 2012 年之後會繼續發生。

但當中只有少部分能知道事情發生的時間性。

就如在《啟示錄·12 章》關於處女座特有的星象，就只發生在 2011 年 9 月 21 日，但其他的星象並不是特有的時間，所以，我便不能肯定那個太陽風暴是在何時出現。以下這事件，就是沒有以星象用來作出時間性的對比。

啟示錄 12:1-2

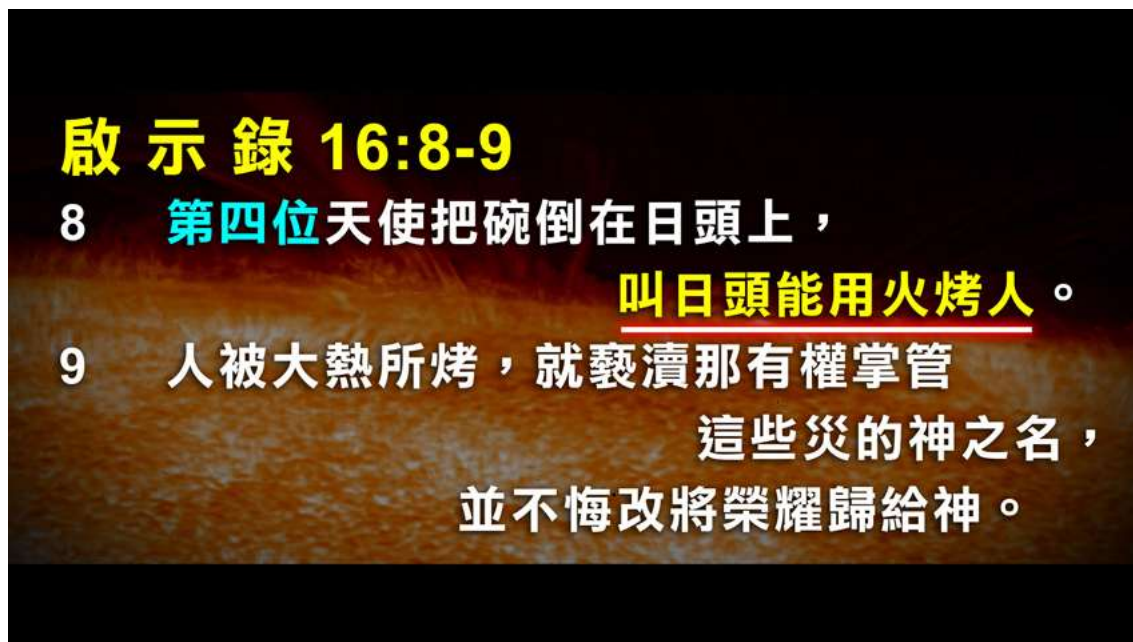
1 天上現出大異象來：
有一個婦人身披日頭，
腳踏月亮，頭戴十二星的冠冕。

2 他懷了孕，
在生產的艱難中疼痛呼叫。

2011年9月29日

啟示錄 16 章 8-9 節：

「第四位天使把碗倒在日頭上，叫日頭能用火烤人。人被大熱所烤，就褻瀆那有權掌管這些災的神之名，並不悔改將榮耀歸給神。」



這段經文並沒有提到天上任何的一個星座。即使當中提到星座，但假如沒有提到「活物」的話，我們也是不能知道甚麼時間，究竟是 2012 年的春分、秋分，還是將會發生在 2013 年？因此，雖然我們認識以《星際·啟示錄》來作出對比，但是也需要理解前文後理。例如當中提及祭壇、天上的蛇夫座、南冕座、北冕座、處女座，又或是其他不同的星座，能讓我們得悉事情發生的地點和時間。





但是，若經文當中完全沒有提及有關星座，便不能預計發生的地點等資料。而這節經文，描寫全地球都要面對好像被火烤著般的災難。



在我們有生之年，今年太陽風暴的劇烈程度是最近似這一節經文的情況。

近十年來最大太陽風暴襲地球 美密切監控

2012年01月26日 11:04:54

近十年來最大的太陽風暴最近襲擊地球，美國各大相關科研機構正在密切監控。

美國國家海洋和大氣管理局25日稱，根據對24日以來的太陽風暴強度測算，這次的太陽風暴已經成為2003年10月以來最大的一次。目前，太陽活動依然較強。這次太陽風暴預計25日逐步平息。

美國物理學家比爾賽克認為，強烈的太陽活動會干擾高頻無線通訊系統，並會給衛星控制、地面導航等業務帶來一定影響。他說，由於信號干擾，這兩天也不宜進行衛星發射。

美國最大的航空公司之一達美航空公司已宣布調整其執飛美國和亞洲國家的部分途徑北極圈附近地區的航線，以避免受到太陽風暴的影響。2003年的那次太陽風暴來襲時，美國聯邦航空局曾首次要求途徑極地的飛機低空飛行。



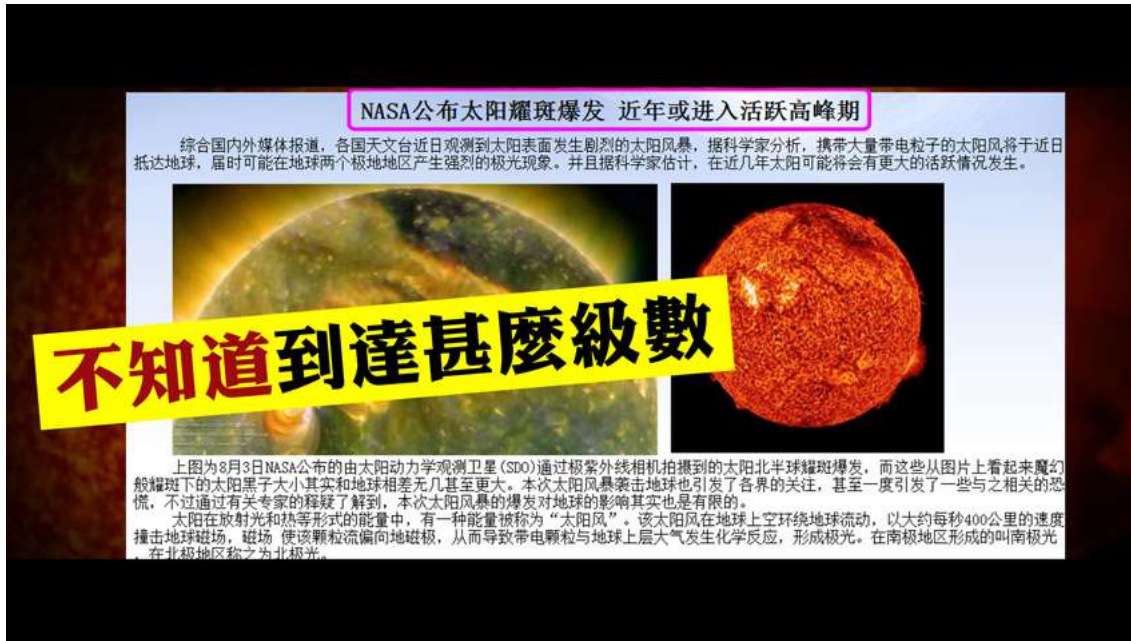


太陽耀斑爆發 強烈輻射朝地球進襲

[01:15] 2012/03/08

【on.cc 東方互動 專訊】氣象專家指出，一股強烈太陽耀斑產生的強烈輻射，正朝着地球進襲，屆時兩極地區的電力、衛星導航及航班飛行將受影響。

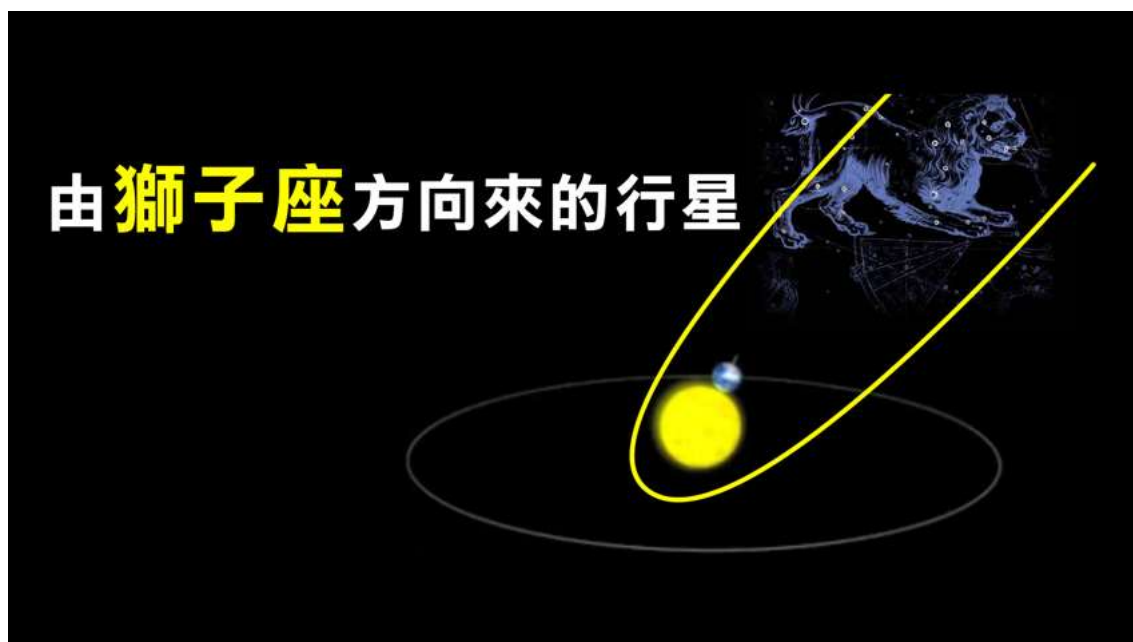
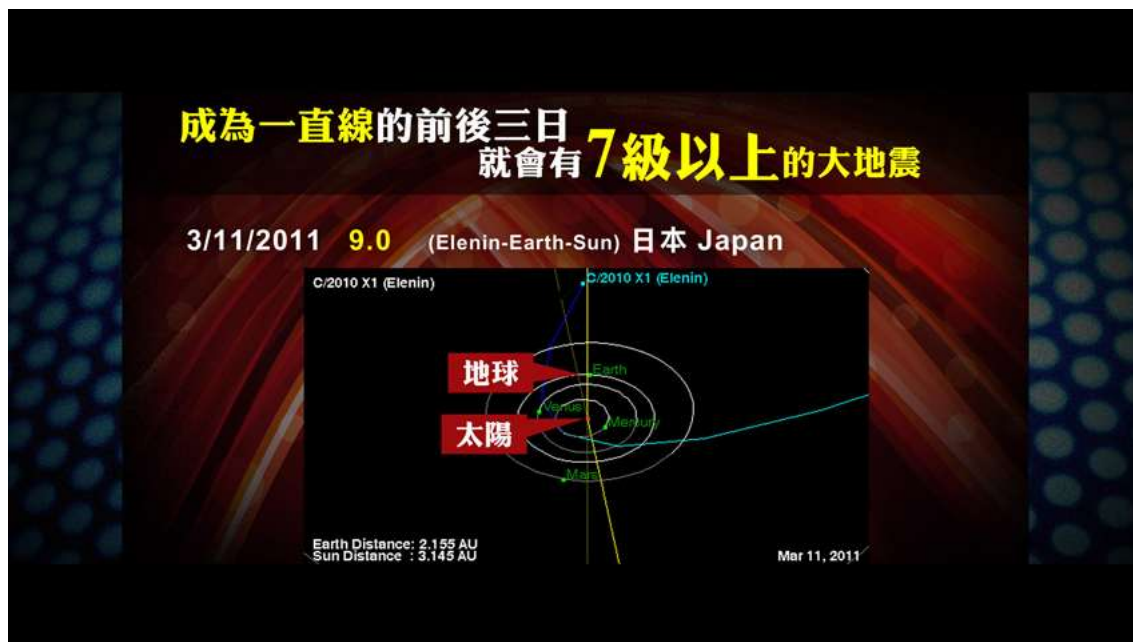
專家指，該股太陽耀斑於周二晚爆發，估計產生的輻射會於周三晚產生影響，屆時兩極地區的上空，會出現五顏六色的極光。



事實上，連 NASA（美國太空總署）也曾經發出太陽風暴的警告，他們未必知道將會發生甚麼事，他們實在也不知道將會發生的災難會是嚴重到甚麼級數，只能表示在 2012 年是極有可能出現超級太陽風暴，但未能預計到其劇烈程度。而他們描述所達到的程度，就如這一節經文所提到的。

問題十三：去年「311」，日本發生海嘯。而在今年三月初，亦即將出現太陽風暴，如對比去年，其級數將會超出數倍。到目前為止，地球上偶有發生地震，但情況未如去年「311」時劇烈，請問是甚麼原因呢？事實上，太陽風暴比去年超出數倍級數，究竟是甚麼原因導致現今仍未有大災難發生呢？

答：簡單來說，從去年資料顯示，在「311」事件發生時，地球的軌跡和太陽、獅子座成一直線，引發了日本東北大地震。雖然，那時候，地球是和獅子座成一直線，但最主要的原因，卻是與獅子座後面那顆行星的引力有關。



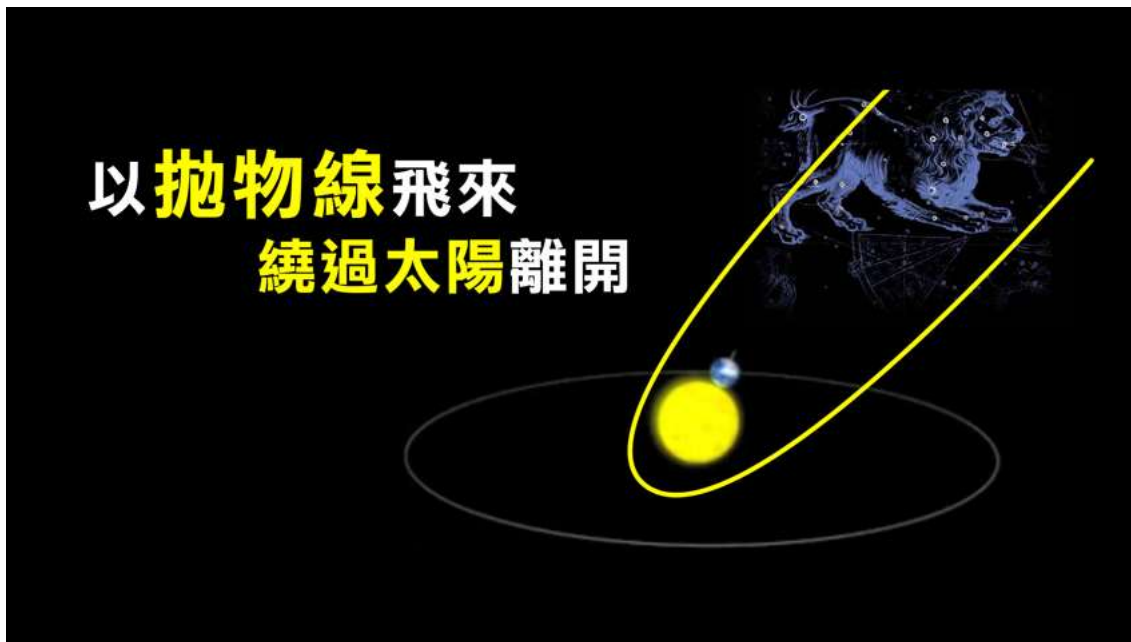
因此，一般而說，去年所發生的三次大地震：
智利大地震、日本大地震和九月下旬的大停電、大地震，全都是相隔一百八十八天。
簡單來說，若按照上年，災難延遲發生的日數是相同的話，以此推算下去時，似乎就是在今年3月22日左右會發生地震。



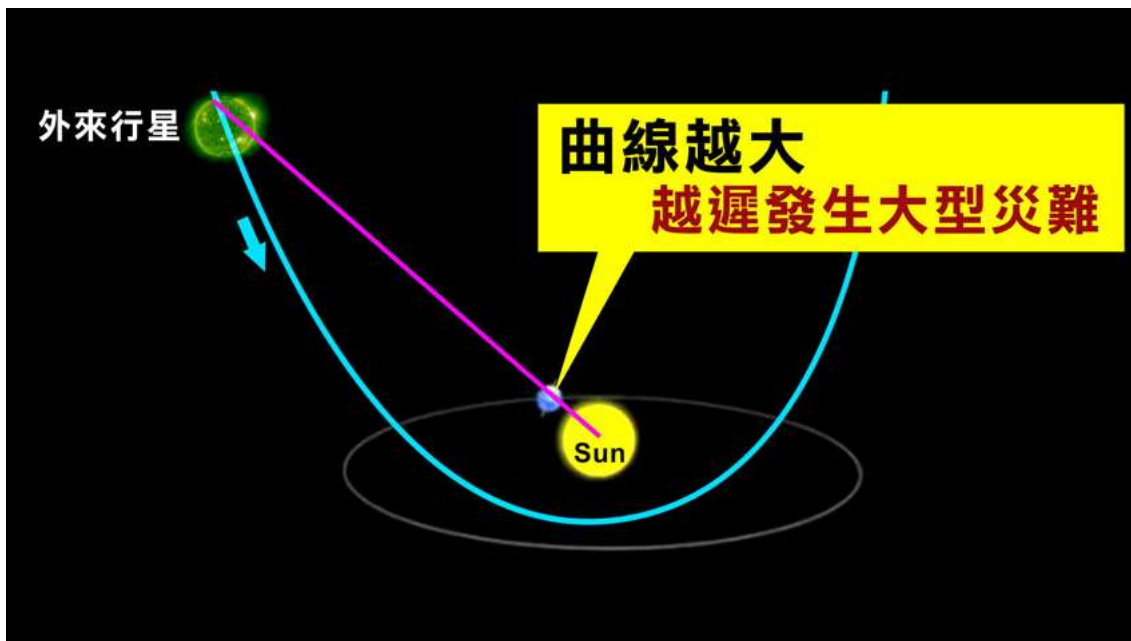
其實，災難延遲發生的原因，是由於一顆行星，在 Elenin 的位置慢慢飛往地球這方。而它是在獅子座的方向飛來的。



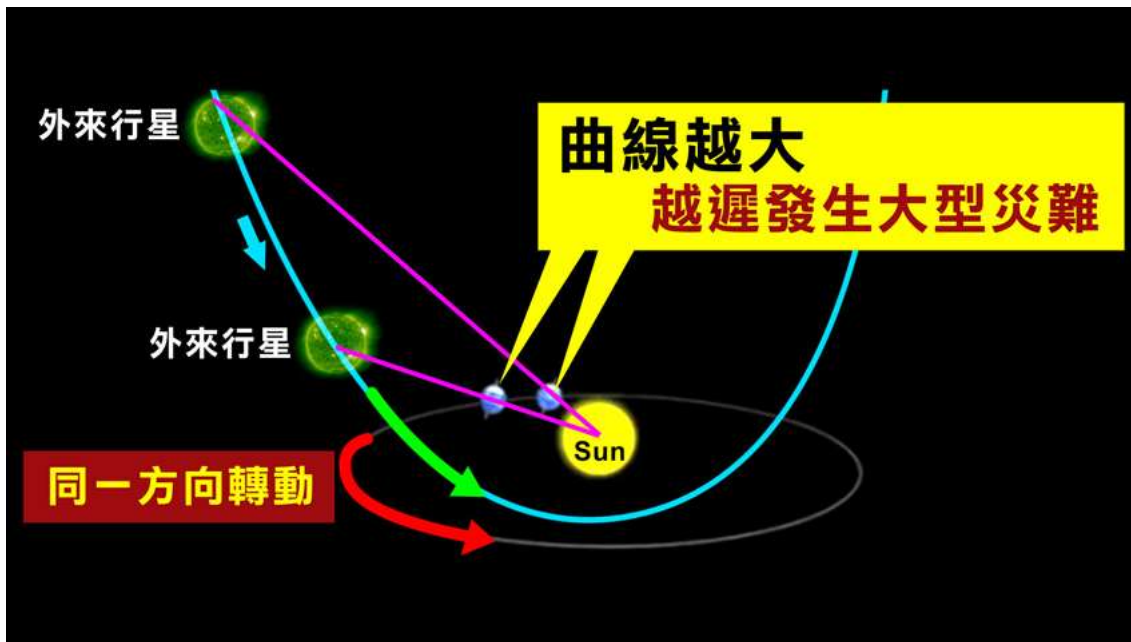
獅子座是距離地球很遠的，按著這個延遲的規律，那應該是在今年的 3 月 22 日。現在，網上很多人也作了一個有趣的對比，若果它在 3 月 22 日後再延遲多一點時間的話，那便大件事了。因為這顆行星飛來的時候，它不是以直線過來的，而是呈拋物線，所以，它來到太陽的時候，繞一個圈便會走。



換句話說，它飛來時，逐步接近太陽的話，軌跡便會慢慢呈曲線形，若這曲線弧度愈大的話，我們便會愈遲經歷與「311」同樣級數的災難。

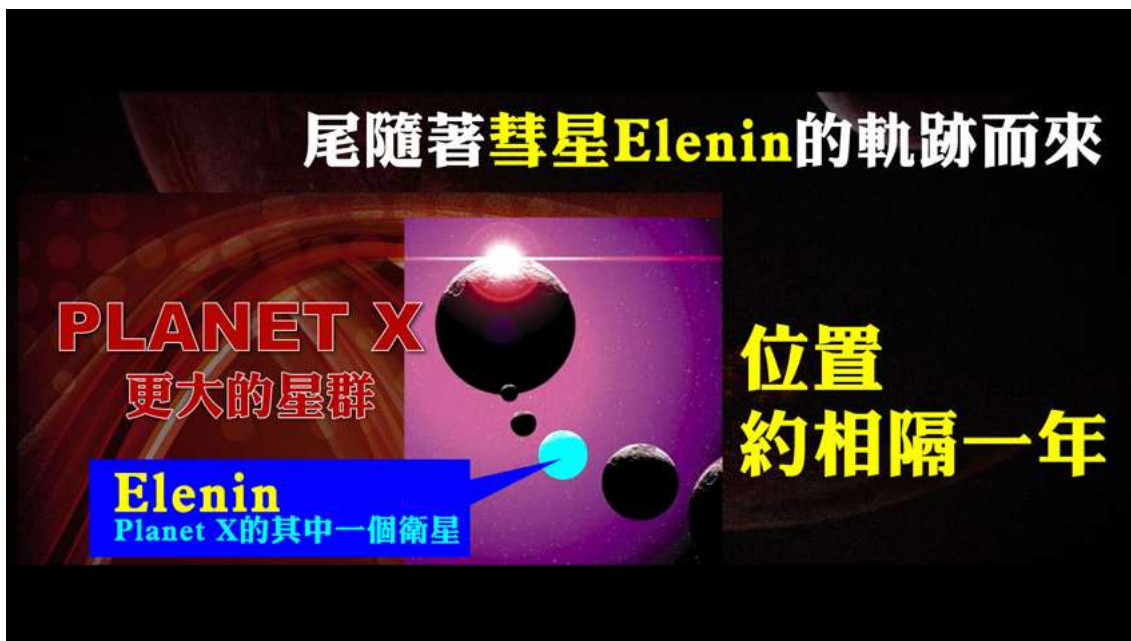


為何每次都會延遲一些呢？例如上年是3月11日，為甚麼今年是3月22日？為何會延遲十一天呢？其實，延遲是因為兩個星球向相同的方向轉，如果它是向逆方向轉動的話，每年的時間便會快一些。

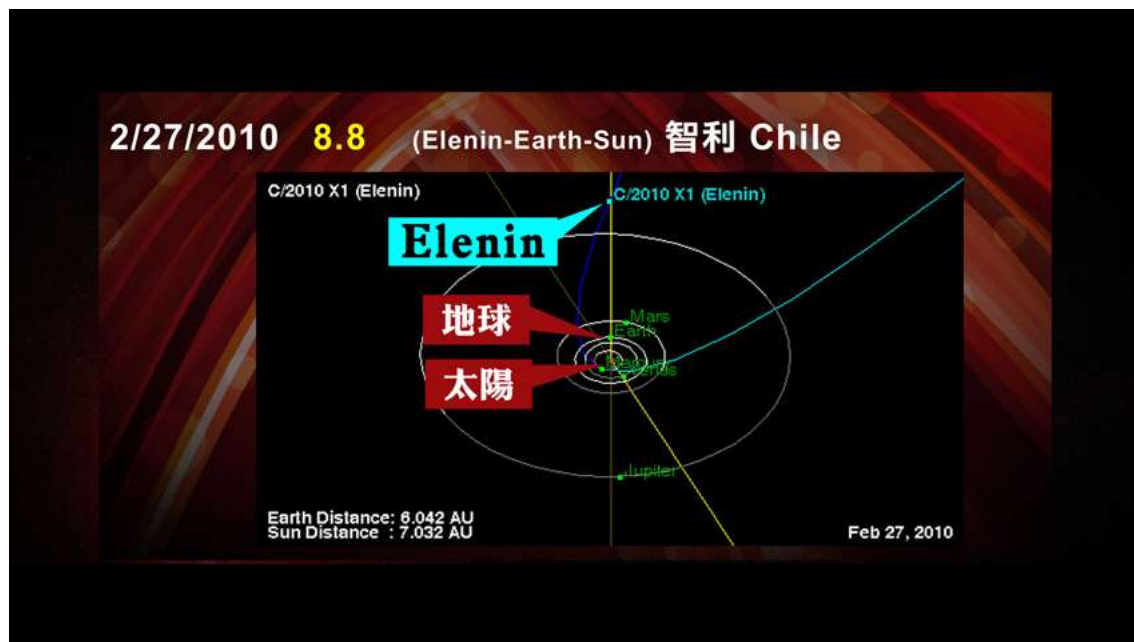


影片：Planet X 現在的距離和地震的關係

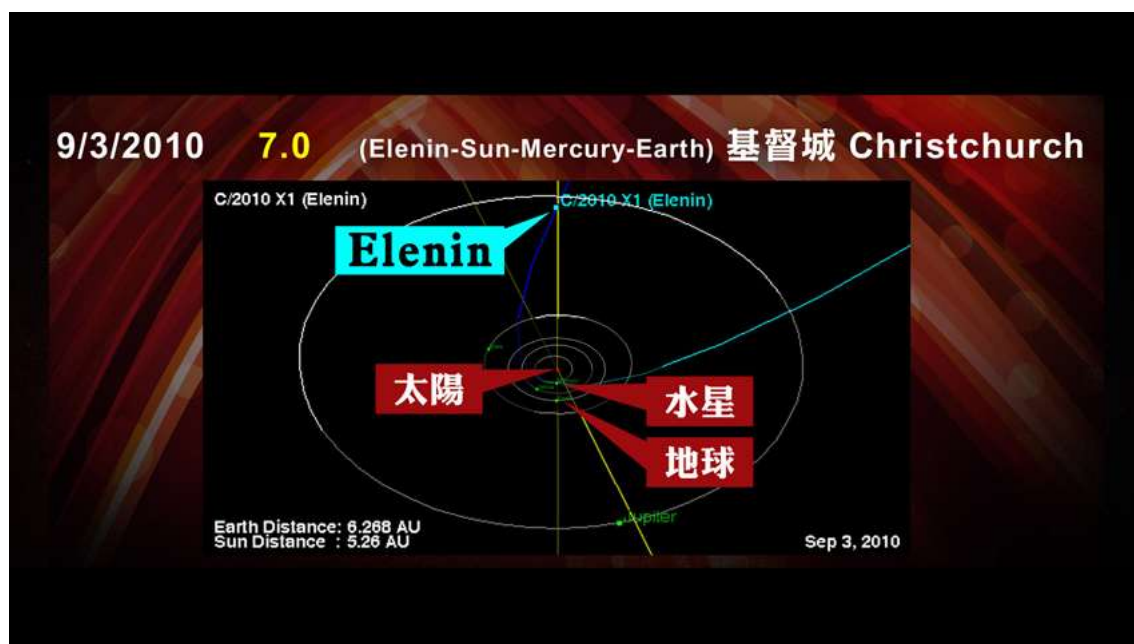
日華牧師在「2012 榮耀盼望」信息分享到，當 Planet X 進入太陽系軌跡，將有很大機會，尾隨著彗星 Elenin 的軌跡而來，但是它和彗星 Elenin 的位置會大約相隔一年。



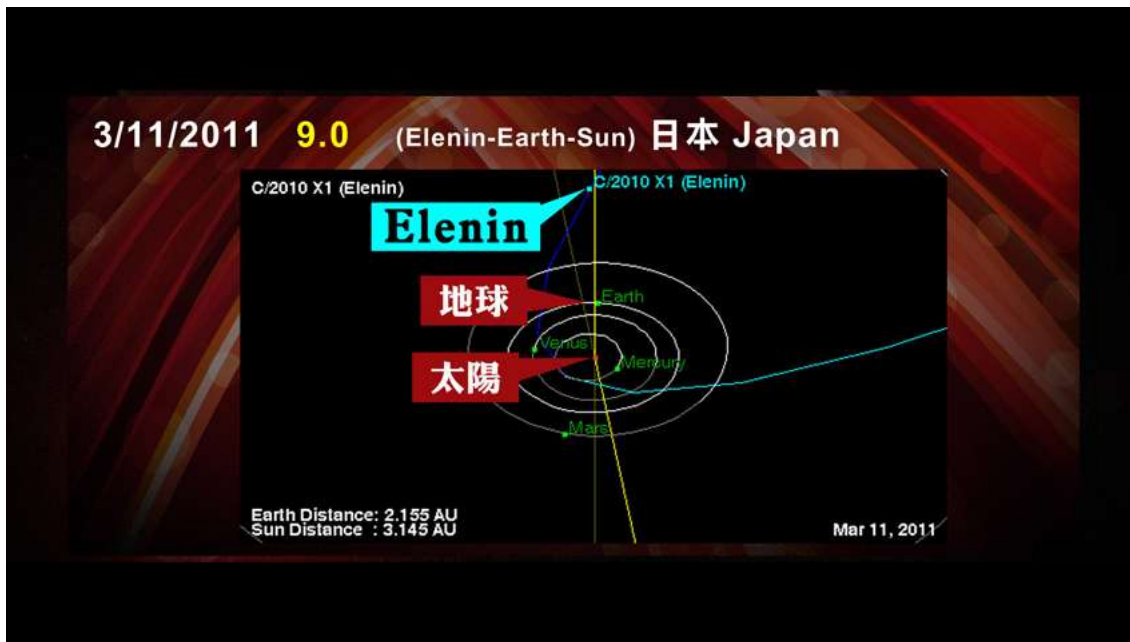
有趣的是，近年地球所發生的大地震，例如 2010 年 2 月 27 日的智利 8.8 級大地震；



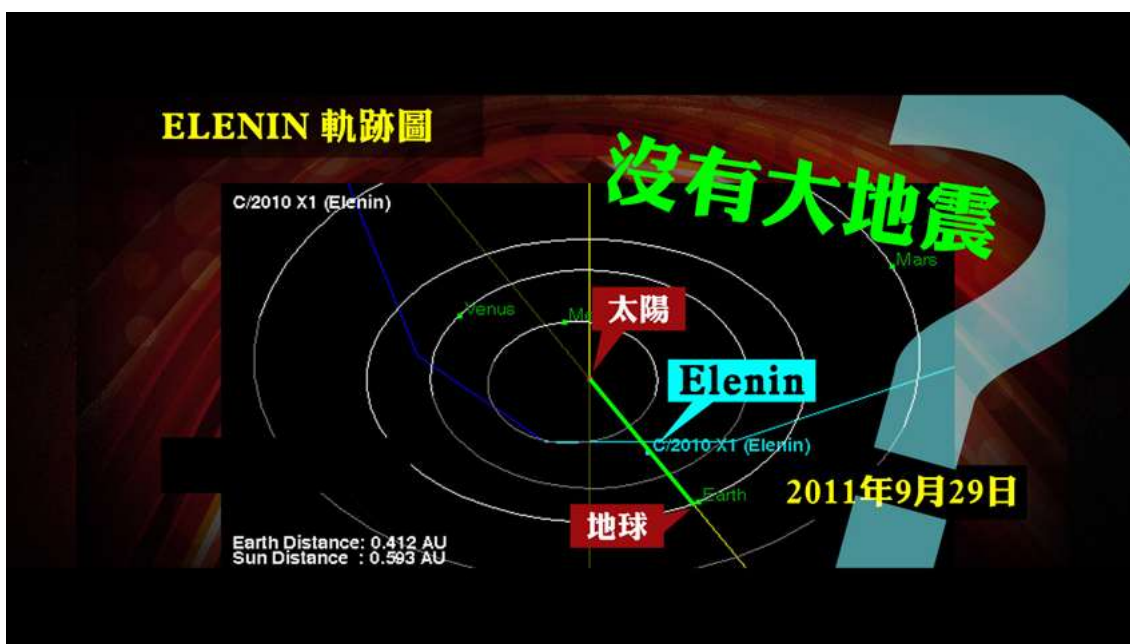
2010年9月3日的基督城大地震；



2011年3月11日的日本9.1級大地震。



每一次大地震出現時，都是太陽和地球跟彗星 Elenin 連成一直線時出現的。但是，到了另一次的太陽、地球和彗星 Elenin 連珠之時，即 2011 年 9 月 29 日，卻沒有發生和之前數次連珠時所出現的大地震。

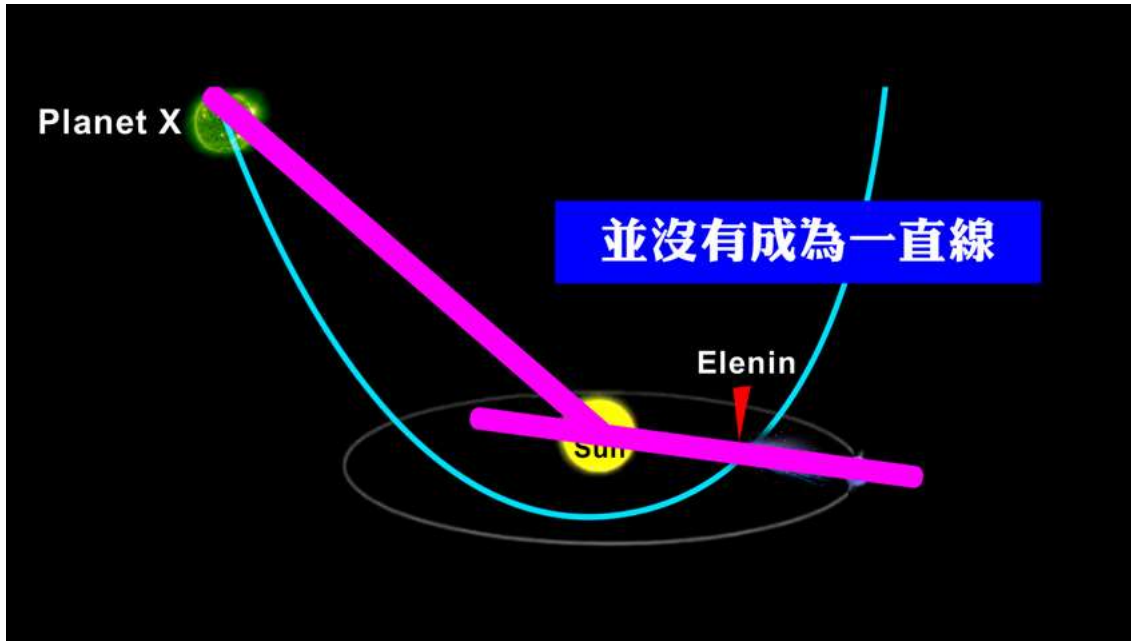


所以，當時已經有人推測，這些大地震的出現，其實主因並不是彗星 Elenin，而是彗星 Elenin 背後，擁有龐大體積的 Planet X 所導致的。



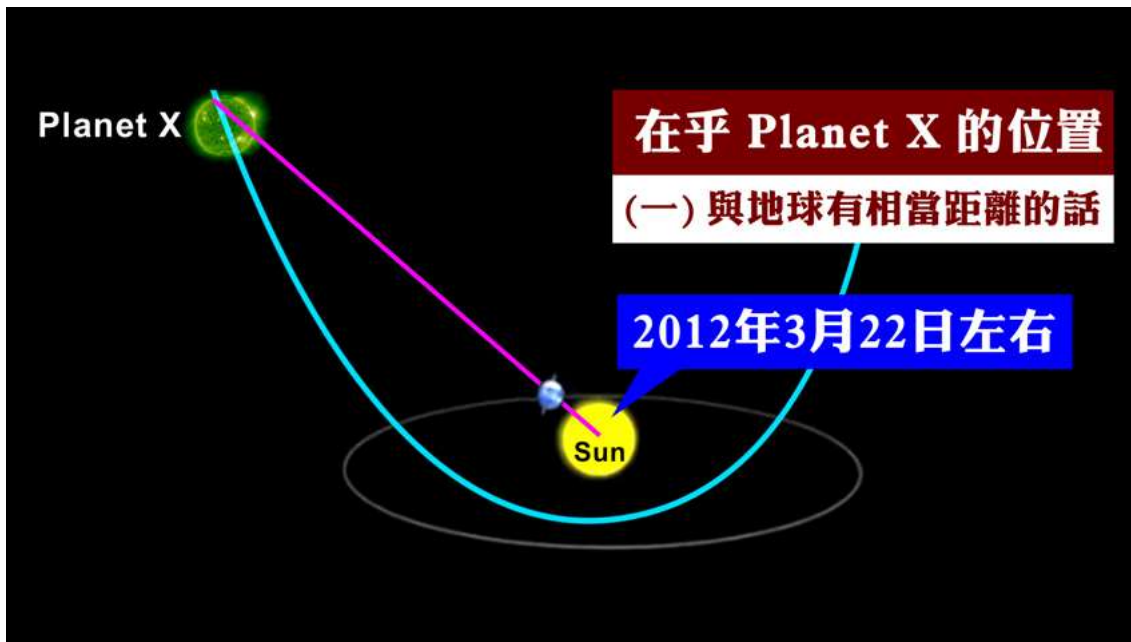
而到了 2011 年 9 月 29 日的時候，雖然太陽、地球和彗星 Elenin 出現連珠，但是彗星 Elenin 因為經過近日點而拐了彎，所以在當時，地球、太陽和 Planet X 並沒有成為一直線，於是，地球沒有因為和彗星 Elenin 並太陽連珠而發生大地震。





但當下一次地球、太陽和 Planet X 再一次連珠的話，就有極大可能再發生比日本「311」更嚴重的大地震。然而，何時才會出現因地球、太陽和 Planet X 連珠而發生大地震呢？這就在乎 Planet X 的位置了。

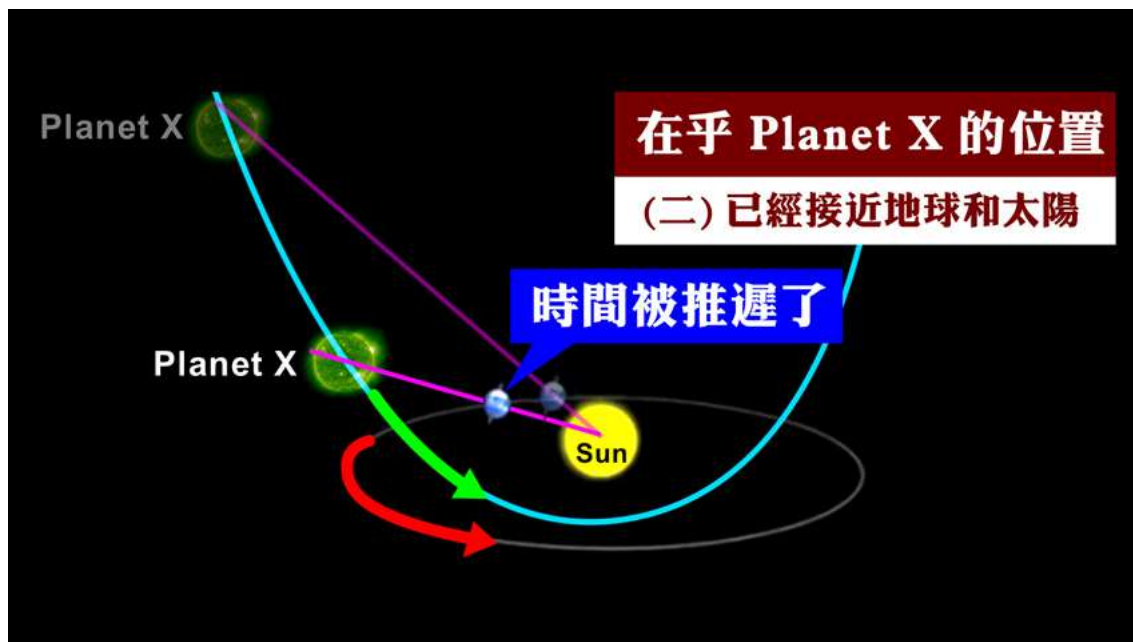
第一，如果 Planet X 仍然與地球有相當距離的話，大地震出現的時間就應該會在 2012 年 3 月 22 日左右，因為在這個日期，地球又回到之前彗星 Elenin 的軌跡。



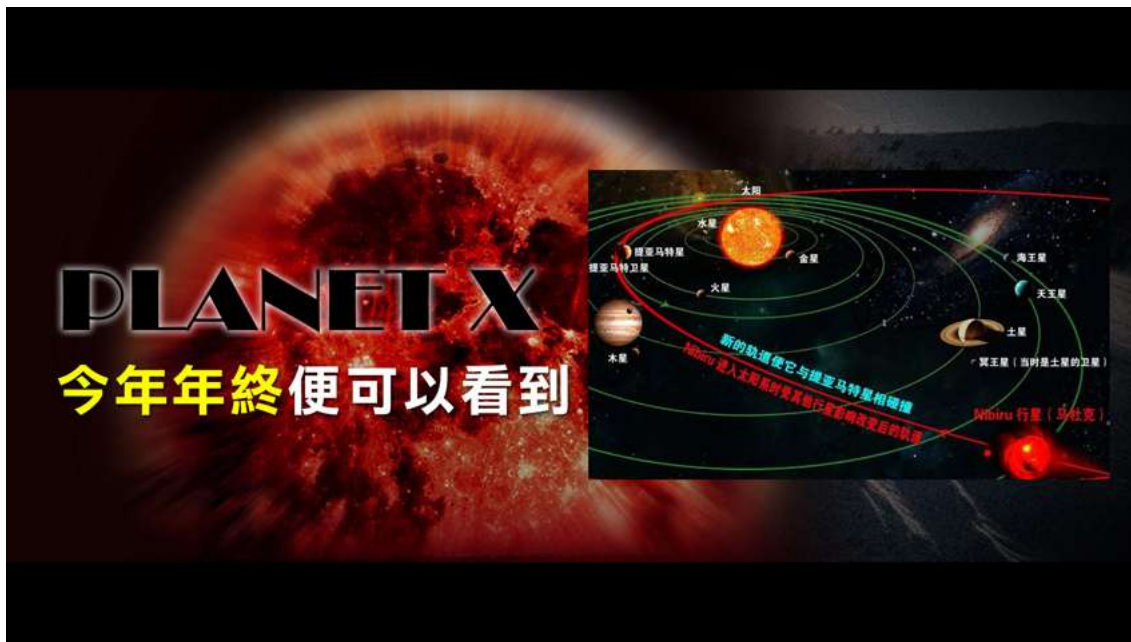
事實上，到了 2012 年 3 月 20 日，墨西哥南部出現了一次 7.9 級的地震，雖然好像是應驗了這一個

估計，但是以地震強度來說，還遠不如日本「311」的 9.1 級大地震，似乎，地震並不是由 Planet X 所導致的。

第二，但是如果 Planet X 已經接近地球和太陽，並且預備在近日點轉彎的話，下一次出現因 Planet X 而導致的大地震，時間上就會被推遲了，因為 Planet X 的轉向會導致地球、太陽和 Planet X 連珠的日期被押後。究竟地球會否在未來的幾個月出現比日本「311」更強烈的大地震，而令我們知道 Planet X 其實已經非常接近地球呢？

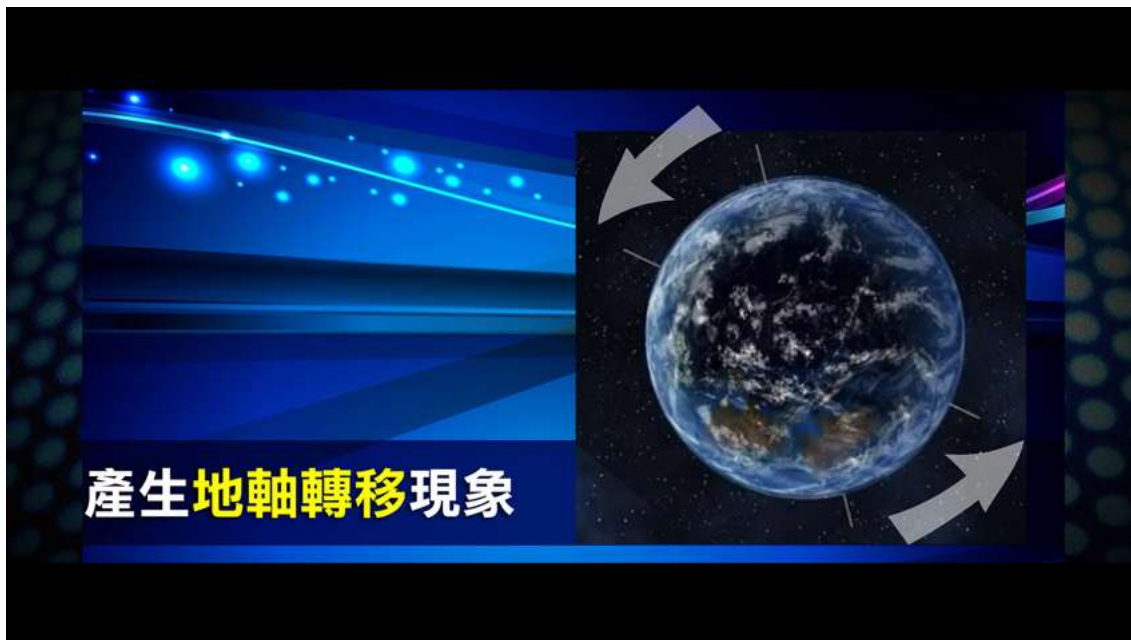


而現在每年都延遲幾天，這表示它們是向相同的方向轉換了。
 舉例，有些人猜測是 3 月 22 日後，可能在 4 月 22 日會出現同級數的災難。
 若果在 4 月 22 日時，看見同樣級數的地震發生的話，
 那麼，我們在今年年終便可以看到 Planet X 繞過太陽了。
 因此，有人會以這條數式去計算地震發生的日期。



有人初步估計，當 Planet X 仍舊沿著本來的軌跡，還未接近太陽而急轉彎時，Planet X 的軌跡仍然是保持直線的。

在這情況下，今年應該是 3 月 22 日後才会有此災難，而不是 3 月 11 日。而且，災難的性質、強度都會是一樣的，例如會引起地軸轉移。



原因是在歷史記載，Planet X 的磁場是比地球還要大的，所以，它會牽扯著南北極，引致地球產生轉變。

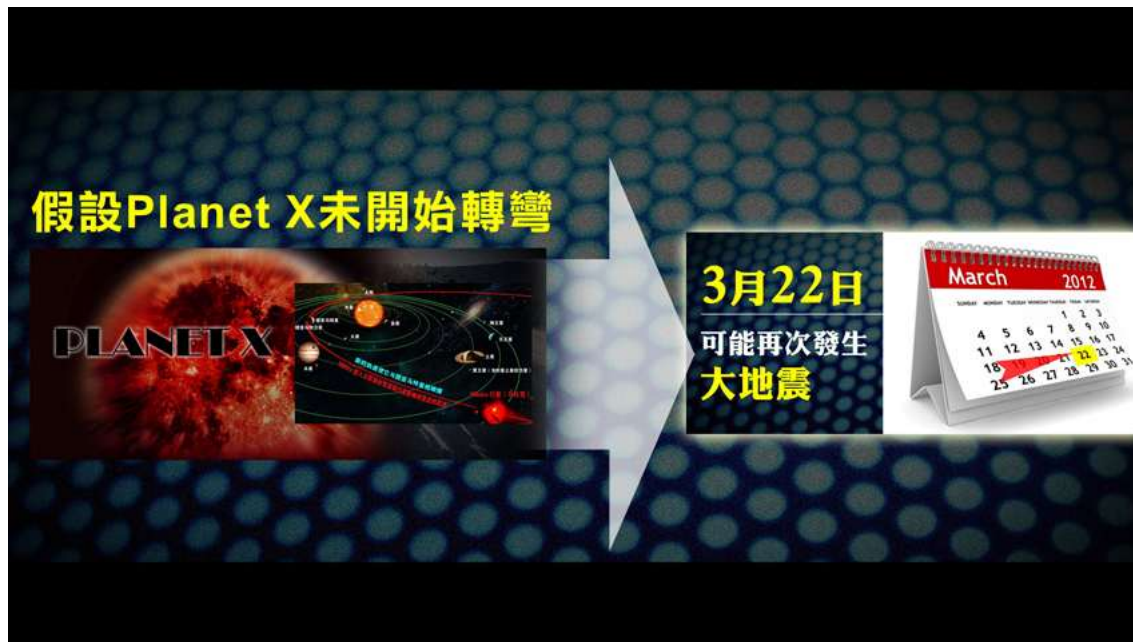
影片：3月22日地震應驗篇

在 2012 年 3 月 16 日錄製的「2012 榮耀盼望」信息中，

日華牧師按著 2010 年 2 月 27 日智利大地震、2010 年 9 月 4 日基督城大地震及 2011 年日本「311」大地震等日子，都巧合地相距 188 日，因而估計神秘的 Planet X 在一個軌跡上，是呈拋物線逼近地球，甚至可能因為經已接近太陽時，而被太陽的引力引致拐彎。

故此，按 188 日計算的下一個週期日子，就是在今年的 3 月 22 日左右。


但是假若 Planet X 在軌跡上開始轉彎，它引發大地震的週期將會有所延遲。



無獨有偶，在 2012 年 3 月 16 日錄製「2012 榮耀盼望」信息後，在 3 月 22 日左右，地球開始接連發生多宗 6 級以上地震。

2012 年 3 月 21 日，墨西哥南部發生 7.6 級地震，震源深度為十公里，為過去二十七年來最強烈一次，首都墨西哥城亦明顯出現搖晃。強震損毀當地一千六百棟房屋，造成最少十一人受傷。美國地震專家呼籲，由於環太平洋地區強震不斷，位於美墨邊境的南加州居民要作好防震準備。

2012年3月21日



墨西哥南部格雷罗州发生里氏7.6级地震 墨西哥城震感明显

2012-03-21 10:23:00

3月20日，在墨西哥首都墨西哥城，墨西哥环境与自然资源部的工作人员地震后在总部楼外等候。据美国地质勘探局地震信息网消息，墨西哥南部格雷罗州当天发生里氏7.6级地震，首都墨西哥城震感明显。新华社记者施恩恩摄

新华网墨西哥城3月20日电（记者 陈寅）据美国地质勘探局地震信息网消息，墨西哥南部格雷罗州20日发生里氏7.6级地震，首都墨西哥城震感明显。

地震发生在当地时间12时02分（北京时间21日2时02分），震中位于格雷罗州梅特佩克市东北52公里处，震源深度为10公里。

地震发生时，首都墨西哥城有强烈震感，人员在地面站立时能感到明显摇晃，记者所在地周围建筑物内所有人员在地震后全部逃至屋外。目前墨西哥国家地震局网页已无法打开，震中地区人员伤亡和财产损失情况尚待核实。

2012年3月21日

墨西哥南部發生芮氏7.6級地震

2012年03月21日 07:23:35 作者：來源：【字號大小】【打印】【關閉】

新華社墨西哥城3月20日電（記者陳寅）據美國地質勘探局地震信息网消息，墨西哥南部格雷羅州20日發生芮氏7.6級地震，首都墨西哥城震感明顯。

地震發生在當地時間12時02分（北京時間21日2時02分），震中位於格雷羅州梅特佩克市東北52公里處，震源深度為10公里。

地震發生時，首都墨西哥城有強烈震感，人員在地面站立時能感到明顯搖晃，記者所在地周圍建築物內所有人員在地震後全部逃至屋外。目前墨西哥國家地震局網頁已無法打開，震中地區人員傷亡和財產損失情況尚待核實。（完）

同日，印尼東部發生黎克特制 6.3 級地震，震央位於東部巴布亞省雅里摩縣東南九十五公里，震源深度 89 公里。


2012年3月21日

印尼凌晨6.3級地震未收到傷亡或損毀報告
21/03/2012 3:34AM

印尼東部凌晨發生黎克特制6.3級地震，目前未收到傷亡或損毀報告。

地震發生在當地凌晨接近三點，震央位於東部巴布亞省雅里摩縣東南 95公里，震源深度89公里。

美國地質勘探局也錄得今次地震，強度是 6.2級，而本港天文台錄得的地震強度就是 6級。



22日，巴布亞新幾內亞發生 6.7 級地震。香港天文台亦錄得這次地震為 6.8 級地震，震中位於莫爾茲比港之西北偏北約三百四十公里。

2012年3月22日

巴布亞新几内亚发生6.7级地震 2012-03-22 08:35:22

中新网3月22日电 据外电报道，巴布亞新几内亞22日发生里氏6.7級地震，由于震源较深，没有造成严重破坏。

据美国地质勘探局消息，此次震中距东高地省省会戈罗卡62公里，距首都莫尔兹比港324公里，震源深度为105公里。地震学家杰克称，“由于震源深度在100公里以上，不会造成严重破坏。”他说，莫尔兹比港有震感，但十分轻微。

莫尔兹比港地球物理学观测站负责人也称，许多地区均有震感，但预计不会造成严重破坏。

巴布亞新几内亞位于环太平洋火山地震带上，类似此次震级的地震时常发生。



2012年3月22日

巴布亞新幾內亞6級地震 (07:49)

據美國地質勘探局地震信息網消息，巴布亞新幾內亞的新幾內亞地區發生6.7級地震。

香港天文台亦錄得這次地震，天文台指出，本港時間2012年3月22日上午6時15分巴布亞新幾內亞東部發生一次6.8級地震，震中位於莫爾茲比港之西北偏北約340公里。

25日，澳洲中部發生十五年以來最強的6.1級地震，周邊民眾感受強烈搖晃，震央位於南澳州最北部的厄納貝拉鎮，震源深度只有三公里，最令人莫名奇妙的是，該處不是地震帶，極罕見發生達六級以上的地震。

2012年3月25日

15年來最強烈·澳洲中部6.1級地震

國際 2012-03-25 09:37

【澳洲 悉尼24日訊】澳洲中部週五晚發生15年以來最強的6.1級地震，周邊民眾感受強烈搖晃，但目前尚無人員傷亡或財產損失的報告。

澳洲地球科學研究所說，這是澳洲近15年來最強烈的地震，震央位於南澳州最北部的厄納貝拉鎮，震源深度只有3公里，如此規模的淺層地震可對40公里以內的建築造成影響。

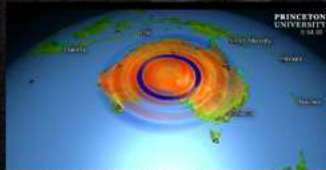
【世華·國際】全球最靜密室，能聽到自己的心跳、肺部起伏聲！

厄納貝拉鎮住有數百名澳洲土著，距西南部最富盛名的愛麗斯泉約317公里。


當晚8時30分左右發生地震後，當地居民感受到強烈震動，連距離震央500公里外的地區居民也有震感，但目前並未接獲傷亡或財產損失的報告。

當地居民尼克爾斯向澳洲廣播電台表示，地震歷時30秒，居民都嚇壞了。

1997年澳洲西部曾發生6.3級地震。



2012年3月25日



澳大利亚南澳洲发生6.1级地震 无人员伤亡报告

2012-03-25 07:26:00 来源：中国新闻网 我要评论

【提要】澳大利亚地球科学局说，当地时间23日晚8时左右，在澳大利亚南澳州北部地区发生6.1级地震，目前尚无人员伤亡或财产损失的报告。

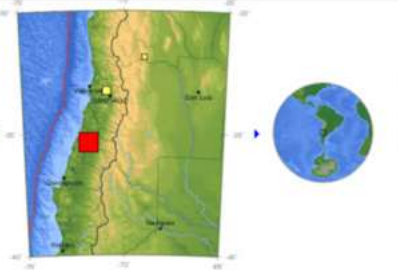
中新社悉尼3月24日电 澳大利亚地球科学局说，当地时间23日晚8时左右，在澳大利亚南澳州北部地区发生6.1级地震，目前尚无人员伤亡或财产损失的报告。

据称，这是澳大利亚近15年来发生的最大地震，震中位于南澳州的库伯佩迪西北415公里、艾丽丝泉西南320公里的埃纳贝拉。

澳大利亚地球科学局的报告说，这次地震震中附近有一些原住民社区，社区居民感到地震比较强烈，而在距震中500公里的居民也有震感，但还没有由于地震对他们造成伤害的报告。(完)

26日，智利海岸馬烏萊地區發生 7.2 級地震，震源深度十公里，截至當地時間上午九時共發生十八次餘震，最高震級為 4.7 級，震區十四人受輕傷。為預防可能發生的海嘯，馬烏萊和比奧大區沿海 2.4 萬多居民實行了預防性疏散。地震位置與 2010 年 2 月發生 8.8 級大地震屬同一地區。智利首都聖地亞哥以南三百公里的塔爾卡一帶電流中斷及電話失靈。

2012年3月26日



智利海岸馬烏萊地區發生里氏7.2級地震

2012-03-26

新浪科技訊 據美國地質勘探局網站報道，北京時間2012年3月26日6時37分，智利海岸的馬烏萊地區發生里氏7.2級地震，震源深度10公里。

2012年3月26日



與2010年8.8級地震同區-智利7.1級強震
圖文 2012-03-26 19:43

(智利 聖地亞哥26日訊)美國地質調查局指出，智利中部星期日發生里氏7.1級地震，引起當地居民恐慌，不過目前未接到死亡或嚴重損毀報告。

內政部長欣茨爾特表示，“至今沒有死亡報告。但獲證實有人遭掉落的牆壁碎片擊中而不幸受傷。”

【寵物情緣】牠叫荷蘭侏儒兔，耳朵短短，頭部圓圓，身形矮胖，你能想像牠到底長什麼樣嗎？

美國地質調查局說，地震於大馬時間清晨6時37分來襲，震央位於智利馬烏萊區的塔爾卡西北約32公里處，與2010年2月發生8.8級大地震同一地區。

地震發生時，塔爾卡數百人倉惶逃到街上，當地感到震動近一分鐘。

智利新聞媒體報導，距首都聖地亞哥以南300公里的塔爾卡一帶電流中斷及電話失靈。

在聖地亞哥，高樓建築發生搖晃，並令商場、超市以及正進行賽事的體育館內的人們恐慌。此外，聖地亞哥一座天主教堂內掉落的碎片也擊傷一些人。

27日，日本東北部發生 6.4 級地震，震央位於岩手縣對開海面，海平面十公里以下。

2012年3月27日



日本6.4級地震 當局無發海嘯警報
[20:14] 2012/03/27

【on.cc 東方互動 專訊】日本當局宣布，東北部發生黎克特制6.4級地震，當局無發出海嘯警報。地震於當地時間今晚8時發生，震央位於岩手縣對開海面，海平面10公里以下。美國地質勘探局指地震為6級。

2012年3月27日

日岩手縣6.4強震 幸無海嘯

19:44:49

(中央社記者楊明珠東京27日專電)日本氣象廳表示，今晚6時(台北時間7時)左右，日本岩手縣觀測到芮氏規模6.4強震。所幸並無引發海嘯的危險。

氣象廳指出，這場地震的震央在岩手縣外海，震源深度10公里。岩手縣沿海北部、岩手縣內陸北部及南部、宮城縣北部觀測到震度5弱。日本震度分10級，5級弱屬強震。

日本東北廣大範圍地區觀測到震度4。雖然海水水位有些微變化，但並無發生海嘯的危險。1010327

4月2日，墨西哥南部格雷羅州發生6.3級地震，震源深度為12.3公里，首都墨西哥城部分地區有震感。

2012年4月2日

墨西哥6.3級地震

2012/04/03, 週二

美國地質勘探局錄得墨西哥南部格雷羅州週一(2日)中午12時36分，發生6.3級地震，震源深度為12.3公里，首都墨西哥城部分地區有震感，暫無嚴重傷亡報告。

墨西哥城市長在其微博上指，墨城目前並無大礙，地鐵系統運行正常。當局相信今次是3月20日同一地區7.4級地震的餘震，這次7.4級地震共造成2人死亡，11人受傷，近4萬棟房屋受損。

問題十四：縱觀以色列的地理位置，當地是沒有山可作遮擋太陽風的，那為何 Killshot 沒有影響他們呢？

答：若按照《以西結書》記載，在第三次世界大戰時，人們是用那麼原始的方法來打仗，顯然，到那時候，全球已受到太陽風的影響，只是會否毀滅了他們的問題。

若果全球不作預備的話，他們的電子零件等都會受到影響。
只視乎多少人會因此死去，或是整個國家也滅亡了。

所以，在《聖經》記載，以色列與其他國家一樣都是會受到毀壞。不單以色列，連俄羅斯等國家也會出現這種情況，只是，我們並不知道當中的死亡人數。



以西結書 第38章

歌革 <> 蘇聯 (俄羅斯)

- 1 耶和華的話臨到我說：
- 2 「人子啊，你要面向瑪各地的**歌革**，就是羅施、米設、土巴的王發預言攻擊他，
- 3 說主耶和華如此說：羅施、米設、土巴的王**歌革**啊，我與你為敵。

- 14 「人子啊，你要因此發預言，對**歌革**說，主耶和華如此說：到我民以色列安然居住之日，你豈不知道嗎？
- 15 你必從本地，從北方的極處率領許多國的民來，都騎著馬，乃一大隊極多的軍兵。
- 16 **歌革**啊，你必上來攻擊我的民以色列，如密雲遮蓋地面。末後的日子，我必帶你來攻擊我的地，到我在外邦人眼前，在你身上顯為聖的時候，好叫他們認識我。
- 17 主耶和華如此說：我在古時藉我的僕人以以色列的先知所說的，就是你嗎？當日他們多年預言我必帶你來攻擊以色列人。」
- 18 主耶和華說：「**歌革**上來攻擊以色列地的時候，我的怒氣要從鼻孔裡發出。
- 19 我發憤恨和烈怒如火說：那日在以色列地必有大震動，
- 20 甚至海中的魚、天空的鳥、田野的獸，並地上的一切昆蟲，和其上的眾人，因見我的面就都震動；山嶺必崩裂，陡巖必塌陷，牆垣都必坍倒。」
- 21 主耶和華說：「我必命我的諸山發刀劍來攻擊**歌革**；人都要用刀劍殺害弟兄。
- 22 我必用瘟疫和流血的事刑罰他。我也必將暴雨、大雪與火，並硫磺降與他和他的軍隊，並他所率領的眾民。
- 23 我必顯為大，顯為聖，在各國人的眼前顯現，他們就知道我是耶和華。

問題十五：摩西帶領以色列人出埃及時，他們曾經歷了黑暗之災，當中，以色列人有光照耀，這會否是神給予我們的一個提示，到那時，我們可以相信神也會這樣保護我們，讓我們有光照？

答：當然可以。簡單來說，這是我講解 Planet X 的最主要原因。我們應該要知道怎樣自處。即使在「2012 信息籌備營」時，我已經分享了有關 Planet X 的信息，但是最基本要做的，還是作出預備，如果不作出預備的話，根本沒有資格相信這事。



我們要懂得為自己預備，也要懂得為別人預備，這樣，我們才有資格相信這事，因為，我們是按著神所給予的方向執行。

問題十六：在 12 月 21 日會否出現地球逆轉這個現象？

答：在接下來的日子裡，我會開始分享《星際·啟示錄》的信息，當中提及地球過去的歷史。



地球絕對有可能在 Planet X 接近時出現逆轉，這根本就是歷史上常有的現象。每當 Planet X 來到時，地球都會經歷一次逆轉，它會由一個方向轉向另一個方向。



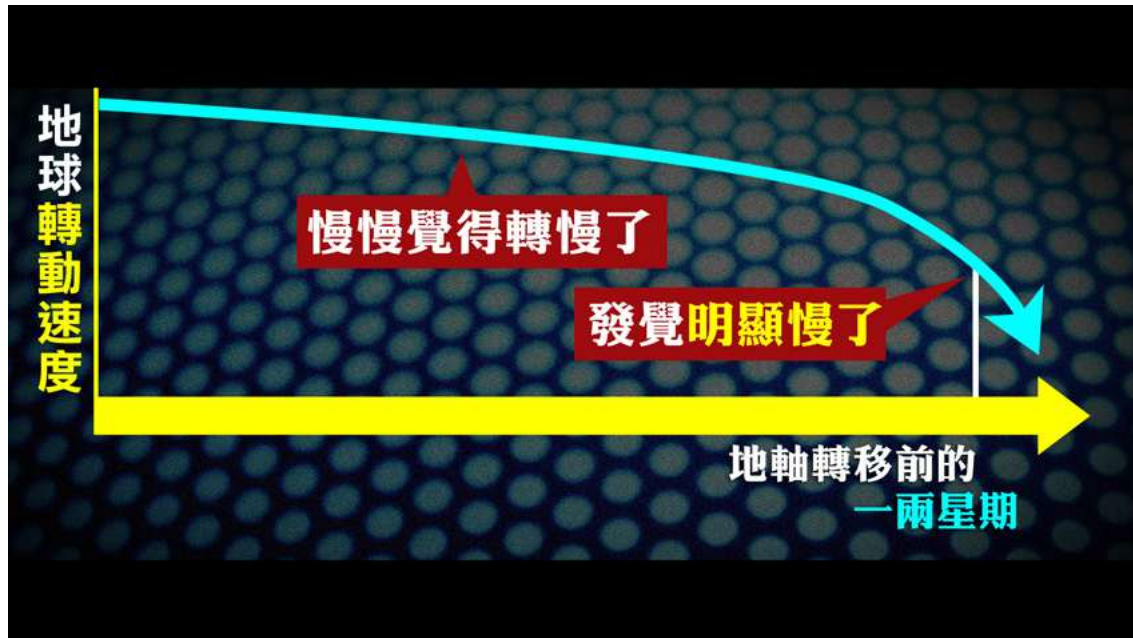
而且很明顯，地球和金星的轉速已經減慢了。



其中，金星在它的軌跡上，慢了六分四十多秒。
至於地球，我曾經聽過一些人說，他們拿出自己十年前的手錶，
即使把電池重新裝上，發覺時間也變快了，與我們現在的時間不同，每一天大約相差了幾分鐘。



如我曾在「2012 信息籌備營」分享過，首先，我們會慢慢地覺得時間變慢，但在地軸轉移前的一兩個星期，突然間，我們會發覺時間明顯地變慢了。

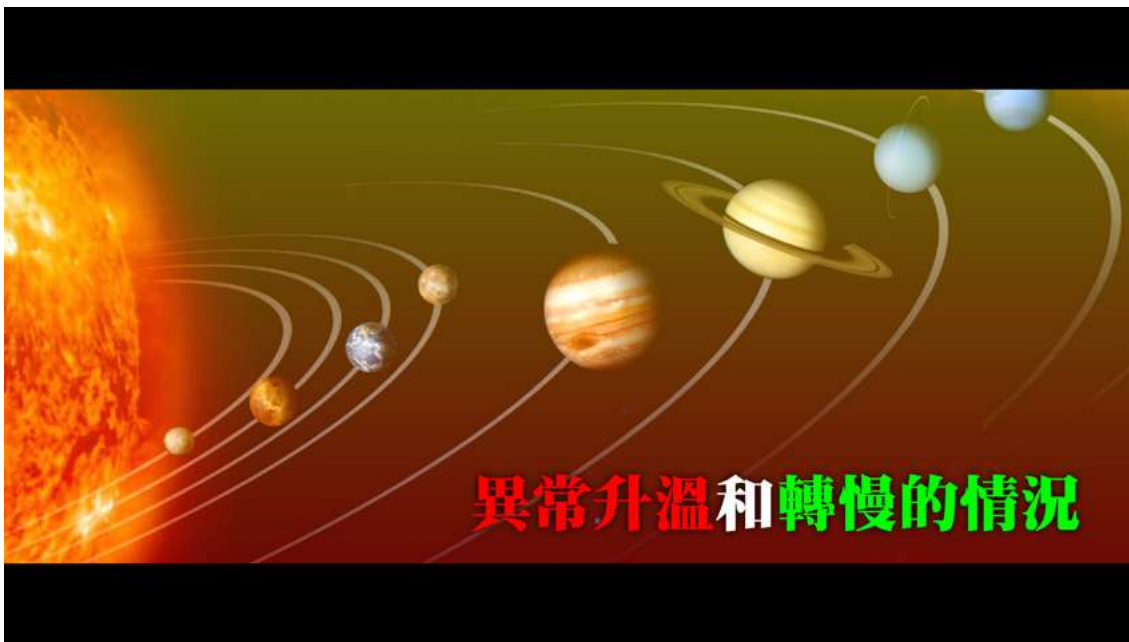


之前也許不會發覺，只會覺得時間慢了一點兒而已。

不過，在地軸轉移前的一兩個星期，突然間，我們會發覺全球的時間都變慢了，但是，那時已經太遲了，因為整個轉軸將要逆轉。

影片：各個行星出現轉慢的情況

早於二十八個月前，在 2009 年 12 月的「2012 榮耀盼望」信息籌備營中，日華牧師經已分享到，由於 Planet X 經已進入我們的太陽系，並將要逼近地球，太陽本身和太陽系的各個行星均出現異常升溫現象，甚至預告了太陽系各個行星轉速（包括地球）將會減慢的現象。



主日籌備營片段：

這一段時間，他們發現水星在 2008 年的磁場比 1970 年代更大。

並且，行星及星球出現很大的轉變。

水星磁場較往年更大、金星的綠色光增加了 2500 %，火星的暖化加劇、小行星的電離層轉變，並且，所有行星在這幾年更加光亮，這包括小行星 Europa。

如果這些變化發生在地球，地球生物會立即絕種。因為，有些星球的溫度上升了 100%，有的甚至是 200%。

行星發出的能量明顯增加。土星在十二年裡，plasma 上升了 1000%。

海王星的亮度，2002 年比 1996 年變得更加光亮。

因此，地球轉得更加慢。透過發現鐘表不準確，人們開始發現這個事實，並且跟別人談及這個問題。這次地球減慢跟上次不同。當時，Planet X 對地球的影響是一剎那，然後飛走。但今次，Planet X 慢慢接近，影響可以很多年，當慢慢接近，夾角慢慢縮小，好像包裹著地球走一段路程。而下一次可能撞擊地球，甚至撞向太陽。

地球的轉速已開始減慢，但在真正停止之前一星期，人們才會覺得明顯減慢。就在停止前的二十四小時，開始有紅色沙漠風暴成為地軸轉移的警告。當風暴在全世界，越密集和濃烈，慢慢在倒數時間之內就會出現地軸轉移。

竟然就在今年 2 月 16 日，歐洲空間局報導，正在金星軌道運行的「金星快車號探測器」發現金星的自轉速度比我們原先的測量結果還要慢一些。這顆探測器使用紅外光穿透金星厚厚的雲層窺見下方，發現金星地表的一些地形特徵的移動速度和預期不符。

歐洲探測器發現金星自轉16年減慢6.5分鐘

2012年02月16日 11:15:08



正在金星軌道上運行的歐洲“金星快車”號探測器

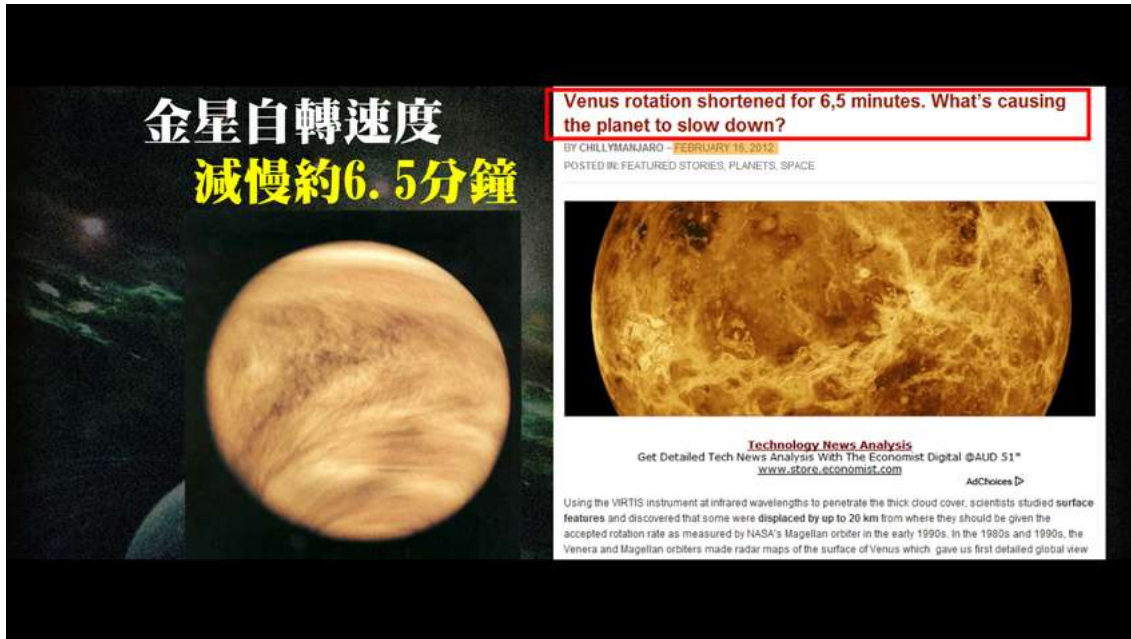
北京時間2月16日消息，據歐洲空間局網站報導，該局目前正在金星軌道運行的“金星快車”號探測器發現金星的自轉速度比我們原先的測量結果還要慢一些。這顆探測器使用紅外光穿透金星厚厚的雲層窺見下方，它發現金星地表的一些地形特徵的移動速度和預期不符。

目前科學界所了解的金星自轉速度數值主要來自上世紀90年代初美國宇航局麥哲倫號金星探測器的雷達測量數據。但是此次歐空局金星快車號探測器搭載的 VIRTIS紅外探測儀備發現金星地表上一些標志物的位置偏離理論位置達20公里。

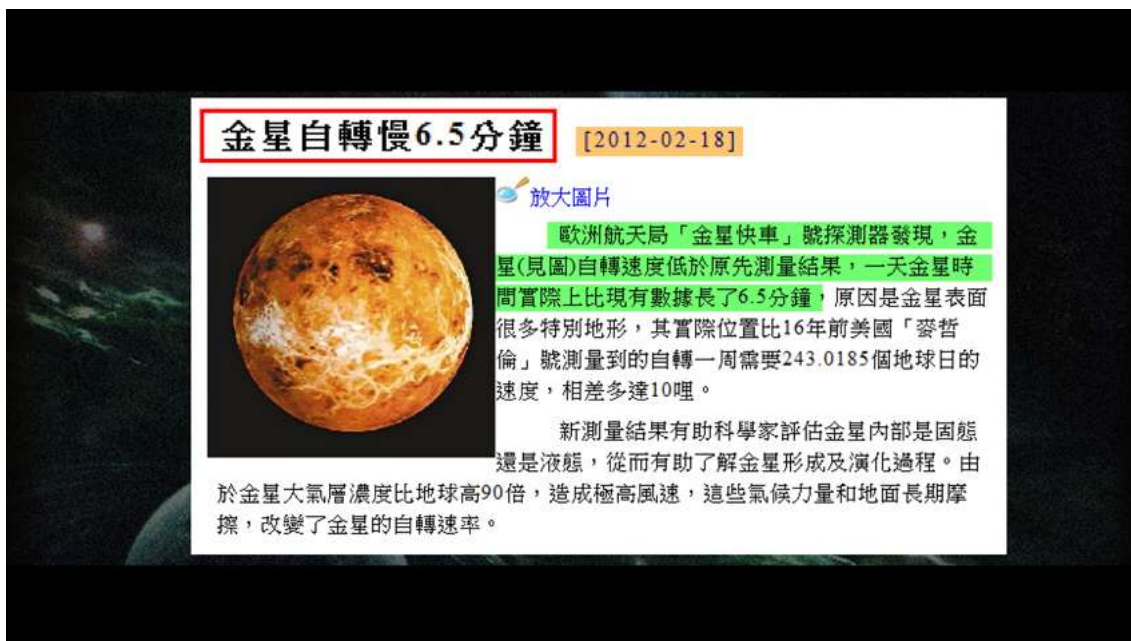
這一發現將有助於科學家們判斷金星究竟擁有一個固態的還是液態的內核，這一問題的答案將最終幫助我們了解這顆行星的形成和演化歷程。如果金星擁有固態內核，則其質量將有更大比例集中於中心。如此一來其自轉的穩定性將大大增強，對於外界幹擾的敏感性將有所降低。

這裏所提到的外界幹擾因素中最大的一個便是它濃厚的大氣層。金星大氣層極為厚重，其地面處大氣壓強相當於地球的90倍以上，並擁有極高的風速。這些氣候力量和地面長期摩擦將改變金星的自轉速率。地球也會經受類似的作用，不過主要的因素除了風之外還有海洋的潮汐。地球的自轉速度每天大約會有100萬分之一秒的變化，這一變化會隨著一年中季節變化導致的風向和溫度變化而發生相應改變。

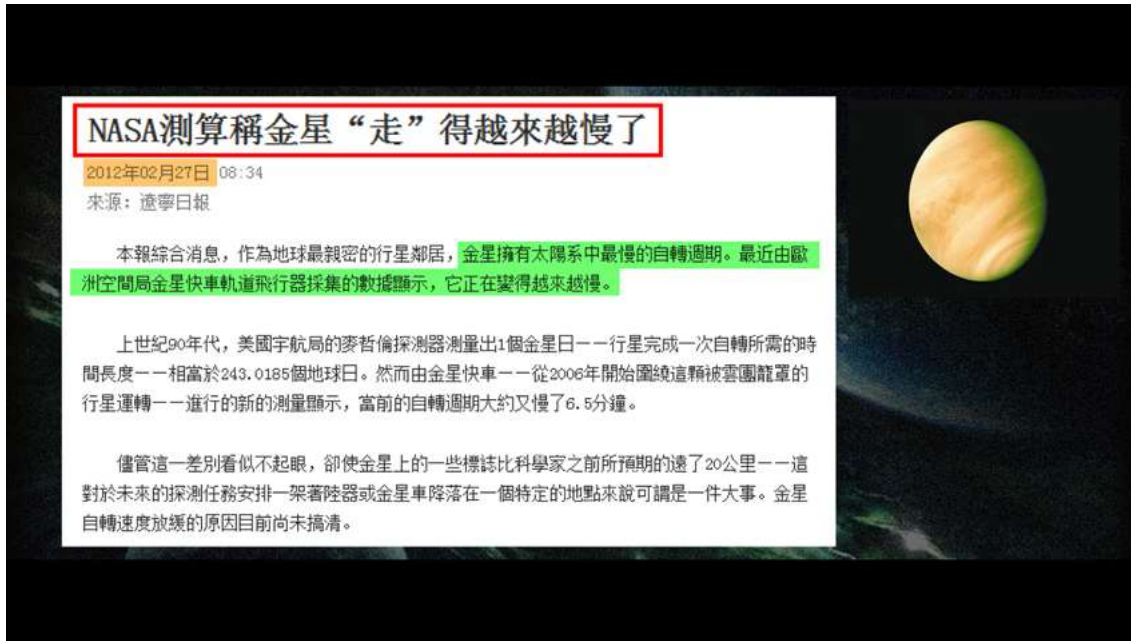
在上世紀80年代至90年代，蘇聯實施的“金星”係列探測計劃和美國實施的“麥哲倫”探測計劃對金星濃密大氣層遮掩下的神秘地表進行了基本覆蓋全球的雷達成像。這些圖像讓我們首次目睹了這個獨特而充滿敵意的世界。



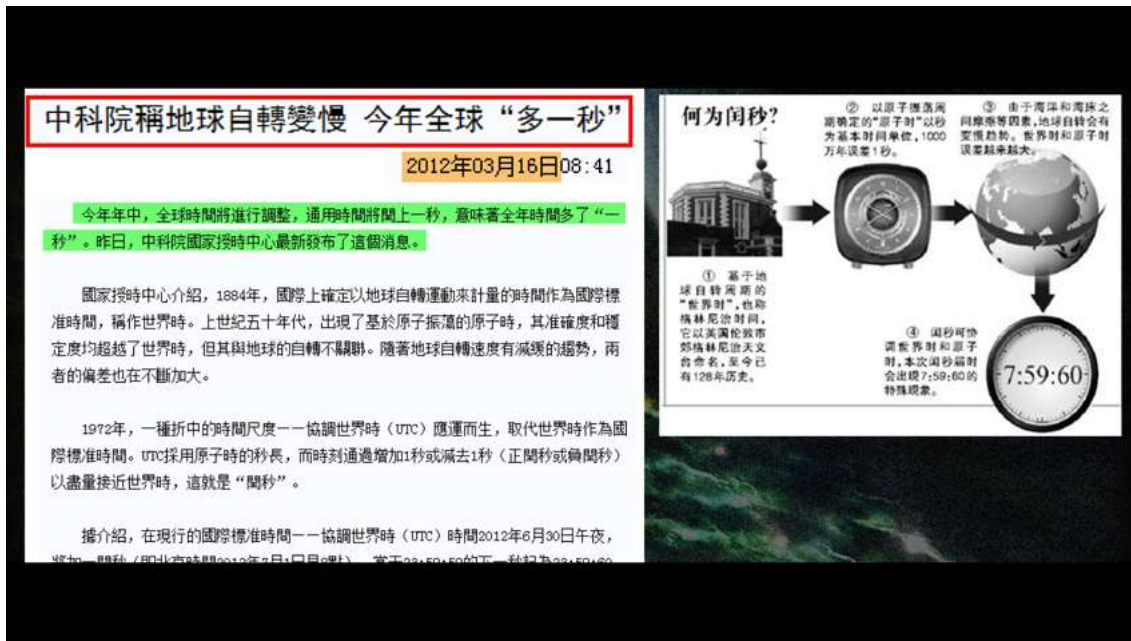
科學界所了解的金星自轉速度數值，主要來自上世紀九十年代初，美國宇航局麥哲倫號金星探測器的雷達測量數據。然而，時隔十六年之後，此次歐洲空間局探測器發現金星地表上一些標誌物的位置，偏離理論位置達二十公里。金星的自轉速度，似乎要比原先的測量結果慢大約 6.5 分鐘。



這宗發現，對於科學家未來的探測任務之降落地點來說，可謂是一件大事。科學家暫時對金星自轉速度放緩的原因尚未弄清。



此外，3月16日，中科院國家授時中心最新發佈，今年7月1日將現「閏秒」(即是多一秒)，意味著地球自轉速度慢了，因此全年時鐘上的時間多了「一秒」。



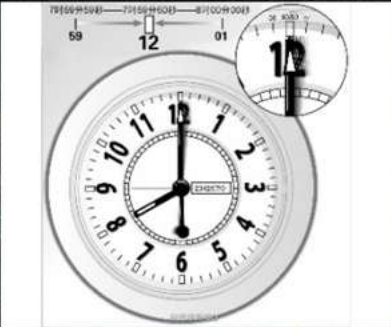


原來，自從 1884 年，國際確定以地球自轉運動來計量的時間，作為國際標準時間，稱作世界時（Universal Time，簡稱 UT）。上世紀五十年代，出現了基於原子震盪的原子時（International Atomic Time 簡稱 TAI），其準確度和穩定度均超越了世界時（稱 UT），但卻與地球的自轉不關聯。



因著世界時（UT）和原子時（TAI）的出現，近年科學家卻因而發現地球自轉速度有減緩的趨勢，導致「世界時」秒越來越長，兩者時間的偏差也不斷加大。

中國國家授時中心主任董紹武稱：「滴答」一秒，看似對普通人的生活而言，可以忽略不計，不加理會，但其實，如果有一秒鐘誤差，整個電力網絡、通信、證券、航空、地震勘探等都可能崩潰。一秒鐘在航天領域上，飛船即可飛行八公里，地球已經繞太陽轉了三十公里，光也跑了快三十萬公里。因此，在現行的國際標準時間（UTC）2012年6月30日午夜，將加一閏秒（即北京時間2012年7月1日早8點），當天23:59:59的下一秒記為23:59:60，然後才是第二天的00:00:00。



中科院稱地球自轉變慢 今年全球“多一秒”

2012年03月16日 08:41


國家授時中心時頻基準實驗室主任董紹武

閏秒為協調原子時和世界時

2012年的時間多出“1秒”，那麼多出這1秒，對人們的生活有什麼影響嗎？昨日，本報記者專訪國家授時中心時頻基準實驗室主任董紹武。

新京報：“滴答”1秒，看似對普通人的生活而言，有時候可以忽略不計的。怎麼理解？

董紹武：在軍事、通信等領域，1秒火箭飛出了8公里，地球已經繞太陽轉了30公里，光也跑了快30萬公里，軍事上的精確打擊也要精確到1秒。但按理說，增加或是減少1秒，對人的生命無太大的影響。



北京時間7月1日將現“閏秒” 多一秒會怎樣？

2012年03月23日 16:02 來源：羊城晚報

【雅風朋友】 【刊印本稿】 【字號大中小】

“地球自轉變慢，今年將多一秒”、“7月1日將閏一秒”……近日，“今年多一秒”成了熱議話題。到底什麼是閏秒，為何會出現如此現象？羊城晚報記者獨家專訪廣州市五羊天象館常務理事李建基，分析“閏秒”事由。

7時59分60秒≠8時

3月13日，中國科學院國家授時中心公佈：近日，國際地球自轉服務組織(IERS)宣佈在現行的國際標準時間——協調世界時(UTC)時間2012年6月30日午夜加一閏秒，即當天23:59:59的下一秒記為23:59:60，然後才是第二天的00:00:00。國家授時中心時間基準實驗室將在北京時間2012年7月1日7時59分59秒和全球同步進行閏秒調整，屆時會出現7時59分60秒的特殊現象。同時，系統將把調整後的標準時間通過長波、短波、低頻時碼、互聯網和電話等手段發播出去，接收時碼信號或資訊的用戶，將自動進行閏秒校時。

事實上，這宗在科學上從未出現過的行星轉慢現象，於二十八個月前，經已被日華牧師一早預告了。相對地，世界各個科學家卻對行星自轉速度放緩的原因還是扮作懵然不知，對世界隱瞞真正的真相。明顯地，這些所謂的專家都是極不可信。

問題十七：《啟示錄》曾經提及，當號筒末次吹響就是死人復活的時間，譬如現時全世界都出現了地鳴的現象，這會否有神所指定的次數？

哥林多前書 15章


52. 就在一霎時，眨眼之間，號筒末次吹響的時候。
 因號筒要響，死人要復活成為不朽壞的，
 我們也要改變。

答：這點我不太清楚。我曾經與大家分享，關於號筒末次吹響，指的是在吹角節中的那號筒末次吹響。由於吹角節有幾種吹號方法，我曾向大家分享，那是一個做醒和提醒。

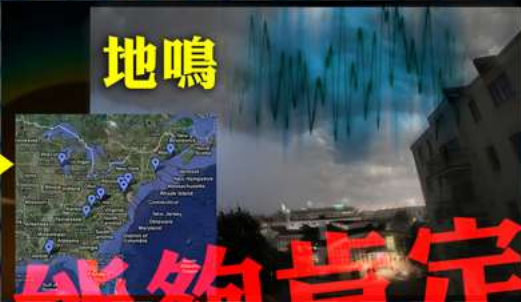
感謝主，現在，當這些事情發生時，世人，最少基督徒也會發覺這是一個不正常的現象，猶如《聖經》所記載的吹角節般，與保羅所說關於被提前會發生的事情很相似。

但它真正代表的意思，會否是我們現時肉身上所聽見的號筒響聲，我不能百分百肯定。

號筒的響聲



地鳴



不能夠肯定

我們被提時的號筒聲，可能只有我們能夠聽見，其他人卻聽不到，這也不足為奇，所以，將來會怎樣演變，我不能作出百分百的肯定。

不過，直到現時，我都會相信，那個號筒末次吹響，有機會只有我們才能夠聽見，而外邦人卻沒法聽得到。

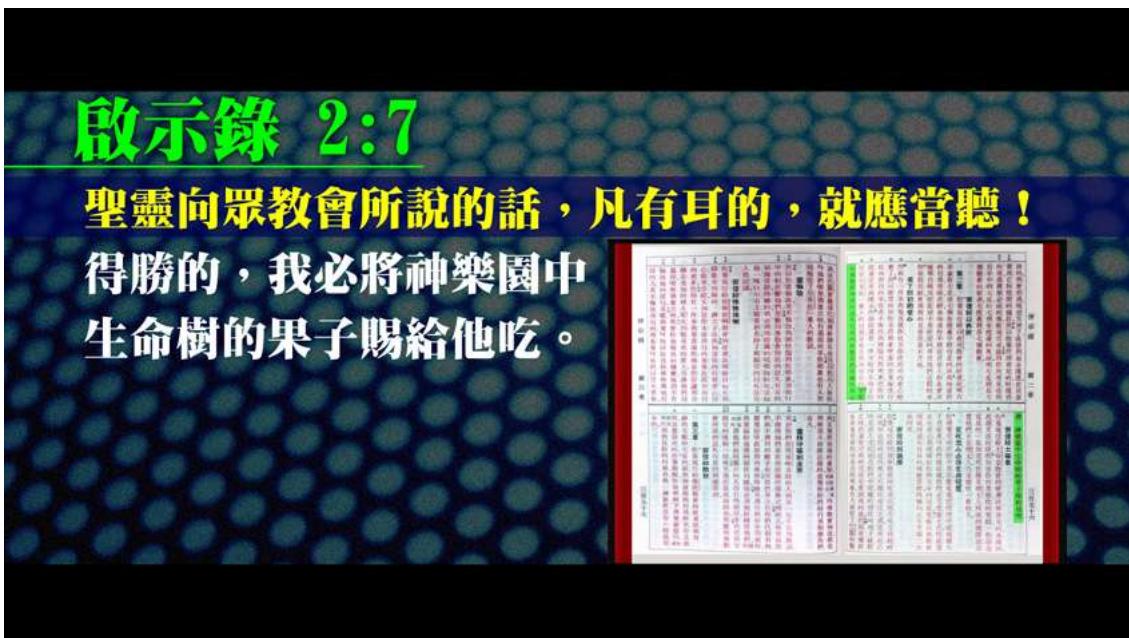


第二章：總結感言

在感言的時間，我想跟大家看一節經文：

啟示錄 2 章 7 節：

「聖靈向眾教會所說的話，凡有耳的，就應當聽。」



《啟示錄·2 章》提到七間教會，神對七間教會都重複說同樣的這一句語，其重要性可見一斑。

今天結束 Ed Dames 有關 Killshot 這信息前，我想藉此讓大家理解一件事情：究竟神會以甚麼語言跟我們溝通？

當我分享恩賜運作時，我曾說過，神和你說話時，是用你自己的語文跟你溝通。



你若是中國人，神不會用英語跟你溝通。

這意味著，為何歷史上許多教會裡面的教導是那麼貧瘠。

舉例，在《新約》時代，神用彼得寫了兩卷書，卻用保羅寫了許多的書卷。

為何保羅反而後來居上，聽到更多神的聲音呢？

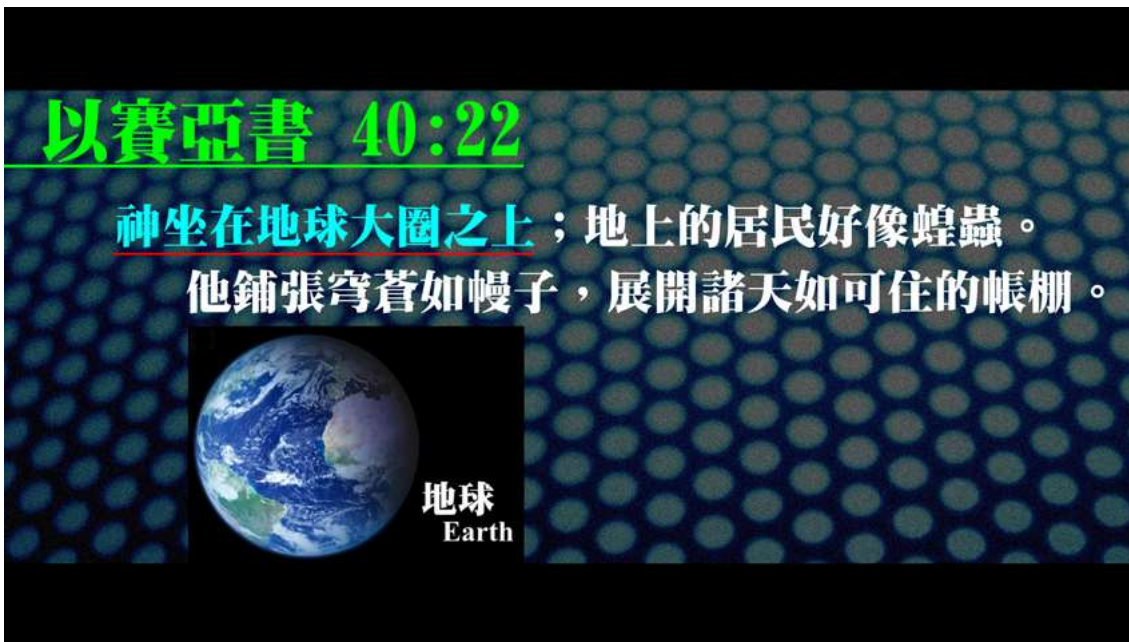
因為歷代歷世以來，從所有的釋經家，包括主後一百年早期教父的著作，都讓我們看到一個共通點，假若我們是無知的一群，神能跟我們說的內容是有限的。



換言之，即使你懂中文，如你的語文水平很低，連成語也不甚理解，神就會避開使用成語跟你溝通，免得你成為一個錯誤的代言人。



於是乎，這出現了一個問題，許多人解《聖經》時，不論是 Rhema 或 Logos 都是非常貧瘠。因為《聖經》的許多題目，他們都沒有深究。當《聖經》講及星際、科學，他們沒有這些知識。例如《聖經》明說地球是圓的，但過往的天主教卻沒有這科學知識，反把那些宣稱地球是圓的人殺掉。



換言之，《聖經》裡分享很多的信息，我們沒法理解的原因，是源於我們的無知，導致神沒法與我們溝通。



例如我曾經認識一位猶太人，他太太年青時，神感動她刺繡了一個景象，但她一直也不知道那景象的含意。她刺繡完後便把它放在一旁，只知道那是神呼召她以後要去的地方。直到他們夫婦到了香港，才知道刺繡上的就是維多利亞港。



這件事告訴我們，在末後的日子，當我們需要逃難，而神預先讓我們知道一個安全避難的地方，但如果我們不能辨識，那最終也只是一條死路。這是因為無知。誠然，不是神不希望將答案告訴我們，只是如果我們過分無知，神也沒法讓我們知道答案。



又例如，為甚麼 Ed Dames 會接收到如此特別的信息？例如太陽風（Killshot），甚至是逃難的地方？為何錫安教會能接收到神如此多的信息，例如恩賜運作、陰謀論、神的時代計劃。數年前已談及今年會發生的事。為何我們會知道那麼多資訊？



人不知道是因為「民無知識，民就滅亡」，所以神告訴他們也是多餘的。即使神告訴了他，這些人也是不明白，也不知道。他們不知道這種科技、歷史和專有名詞。



就如之前我分享過，在恩賜運作裡，如果神以啟示 Rhema 的形式與人說話，神會用一些密碼。所謂密碼，就是神會用一些那人明白的專有名詞。



當那人要在聚會中說出不同的疾病，他有兩個選擇：

第一、他可以形容那個疾病如何令病人痛楚，同時他亦感到那個疾病的痛楚，例如：他的右手臂肩膀酸痛；另一個方法是，神可以直接告訴他，那位置有一個人患肩周炎。



然而，如果他連肩周炎也不知道，那麼神又怎能直接告訴他呢？神只能用感覺讓他知道。然而，神能藉著他說出的疾病層面會變得狹窄，因為他對所有醫學的專有名詞也不知道。



所以，我在「call 位」及恩賜運作最突破的時期，就是我修讀完自然療法學位課程的時候。



因為我不是在這方面無知，所以，神能夠在聚會中自由地告訴我，祂會醫治甚麼類型的疾病，我並不再限制於單單靠感覺去知道。這便解釋了為甚麼 Ed Dames 也會收到一些這類型的信息。

或者，你會奇怪不是 Ed Dames 或一般教會收到這些信息，反而是我們能夠收到這些信息，且能夠引用經文作出解說，因為《聖經》有很多的題目是涉及現今的科技、星象、歷史，甚至政治的正確觀點。



若你不知道關於政治和經濟的正確觀點，神又怎能夠在這方面與你溝通呢？神是絕對不會告訴你的，因為你聽後若誤解了的話，便會成為一個錯的代言人。

所以，這就是《聖經》所說：「民無知識，民就滅亡」的原因。這也解釋了，為甚麼在《啟示錄》裡，聖靈是不斷向我們說話的。但可惜的是，很多人聽不明白，看也看不見，因為他們甘願活在無知裡。



這也解釋到為何歷代歷世以來，教會對《聖經》的認識是如此貧瘠。

因為，很多傳道人研究《聖經》時，卻不願付上代價去研究，去看看充滿智慧的神想說甚麼，祂的智慧極其寬廣，無法測度。這對我們來說，理解這一點是十分重要的。當我和大家分享「2012 信息」時，大家會詫異為何我會認識那麼多的專業名詞和資訊，因為到他日走難時，你就是憑著這些專業資訊去知道神要你如何自處，決定逃到那裡，甚至是如何幫助人，這就是神希望我們能夠做到的。



換言之，在末後日子，我們要懂得歡迎關於科技、陰謀論、政治和經濟的正確知識和觀點，甚至是關於將來發生的變動，我們是要歡迎這些知識。

所以，我想每一個人也向三個人說：「我會歡迎神給我的真知識。」



最後，若我們學到任何事情，我們一起歡呼、鼓掌多謝神。

— 完 —