

## 錫安教會 2011 年 6 月 12 分享

目錄：

第一章：前言

第二章：彗星 Elenin

第三章：地球擴張論

第四章：土壤液態化 (liquefaction)

第五章：海嘯需知

第六章：黑暗之災

第七章：約翰菲德 (Johann Friede) 的預言

第八章：捕捉彗星 Elenin 影像的方法

第九章：總結

## 第一章：前言

今次，是全職講座第二篇信息。

我希望藉此信息讓大家知道更多有關將來所發生的事。

在第一篇信息，我提到黑暗之災和香港將會有 1% 機會發生海嘯的災難，

而在第二篇信息則希望讓大家知道這些災難發生的原理。

當中有部分資料雖然是重複我之前所說的 12 點估計，但我相信這是必要的，

尤其是第一次來聽分享的朋友，希望藉此讓他們更能理解當中的原理，

這將會超越一般我們所理解的地理和天文學知識。當你明白這些知識後，

便能理解為甚麼我們能預測災難的類型，它發生的時間和地點；

為甚麼一些地方會有地震和島嶼下沉的現象，一些城市會面對危險。

當你能理解這個原理的時候，你不但能夠幫助自己，更能幫助身處危險地域的親人。

當你看見災難的先兆時，你可以通知他們，讓他們有所準備。

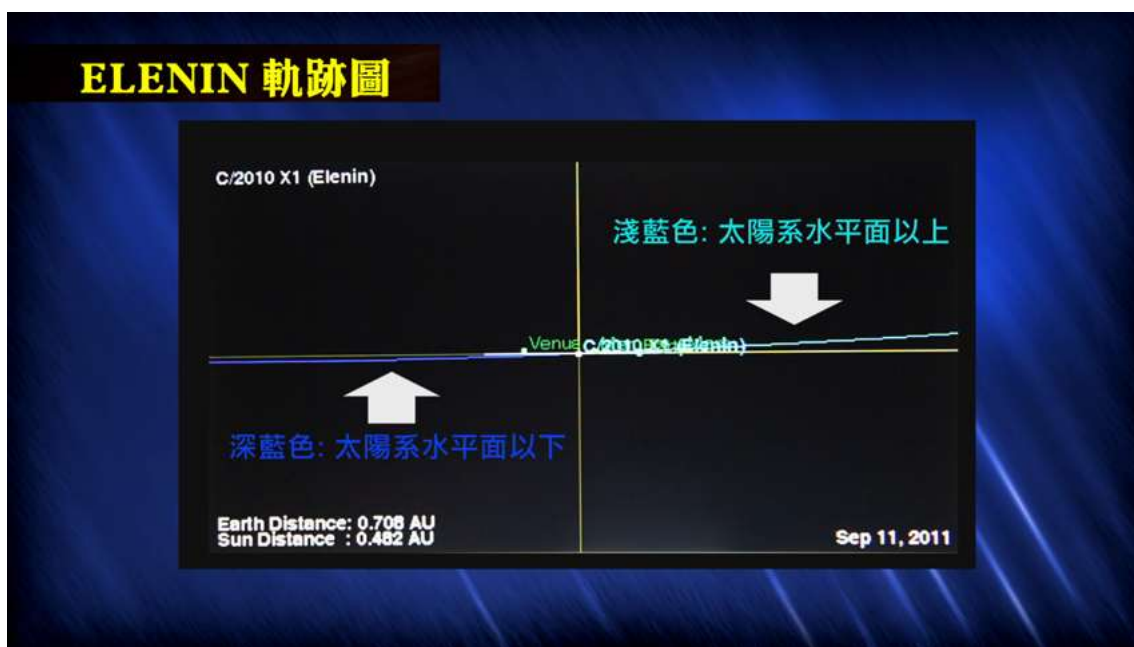
在將來的日子，如果我們不能作充足的預備，這是非常危險的。

現在就讓我們一起以鼓掌、歡呼多謝神來開始這篇信息！

## 第二章：彗星 Elenin

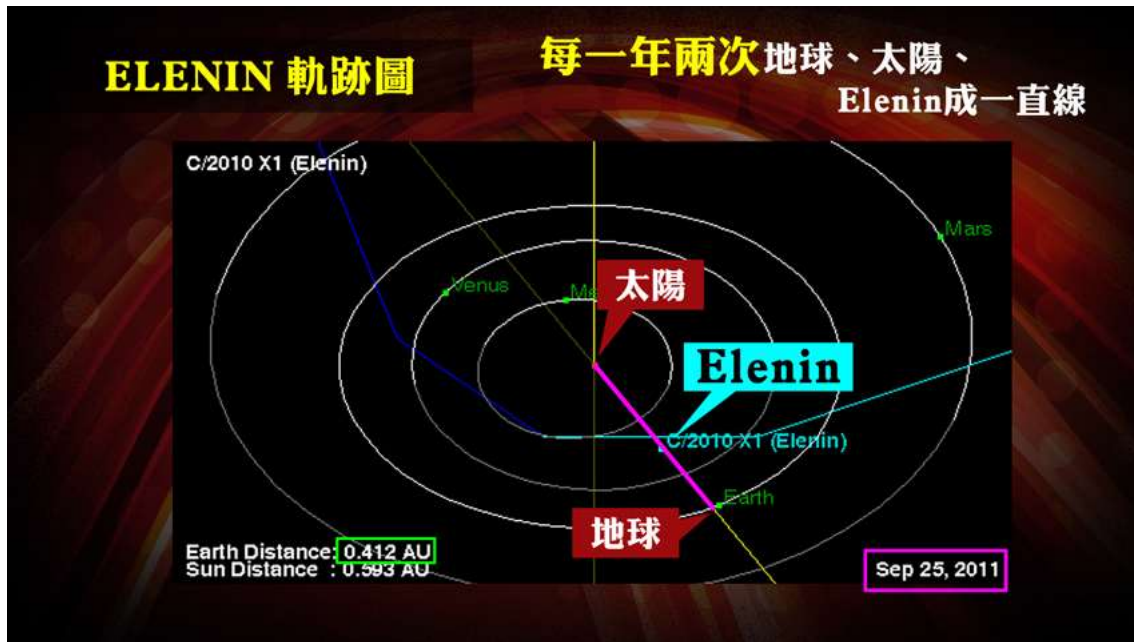
在此值得一提，由始至終 Elenin 還在這個碟形的太陽系底下低飛，

它並不是與地球在同一水平直線上。



但它真正與地球成同一水平直線的時候是在 2011 年 9 月 25 日，

而那時，它正向上飛行。故此，它到時不會是距離地球 0.4AU 這麼簡單。



若它與太陽、地球成為一條直線的話，這將會有甚麼影響呢？

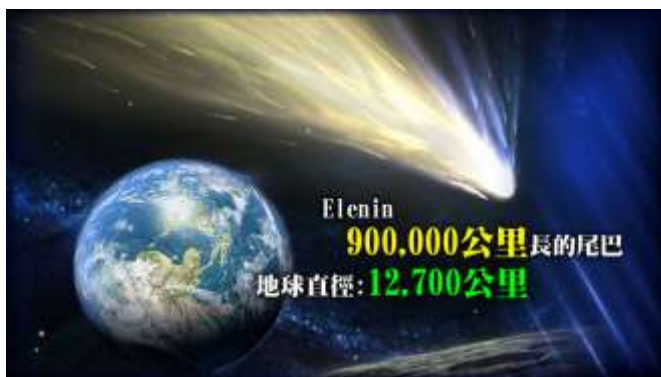
在過去 20 年，它對地球的影響從未曾失手 —— 7.4 級的印尼地震、7 級的新西蘭地震、8.8 級的智利地震及 9 級的日本地震，也是由於它與太陽、地球成一直線而產生的。



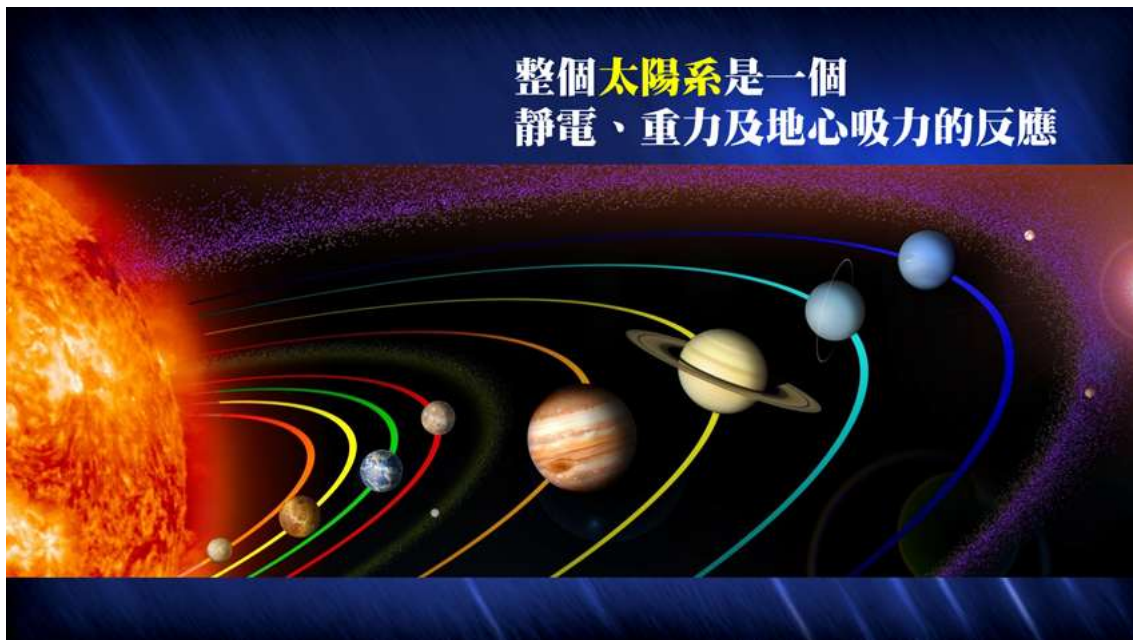
那只是它與太陽系成一直線所造成影響的冰山一角而已，  
更甚的是，當它走上来與太陽、地球成一直線時，便會遮擋太陽的光線。



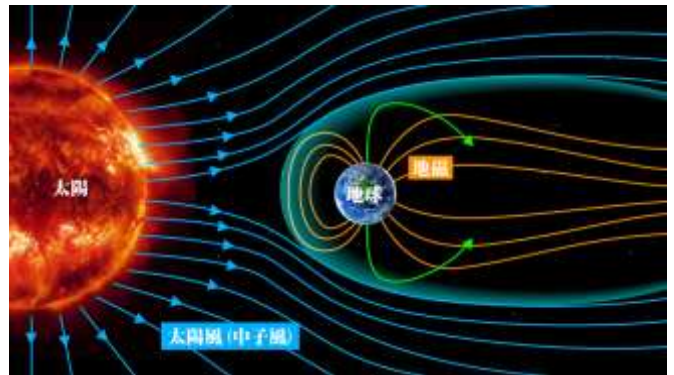
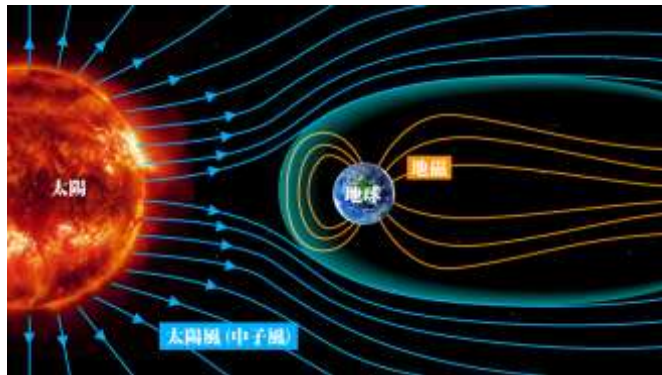
現時，網上已有繪畫它遮擋太陽光線那幾天的平面圖，  
當中尚未顯示包含 Elenin 長約 90 萬公里的尾巴。  
對比之下，地球的直徑只有一萬二千公里而已。



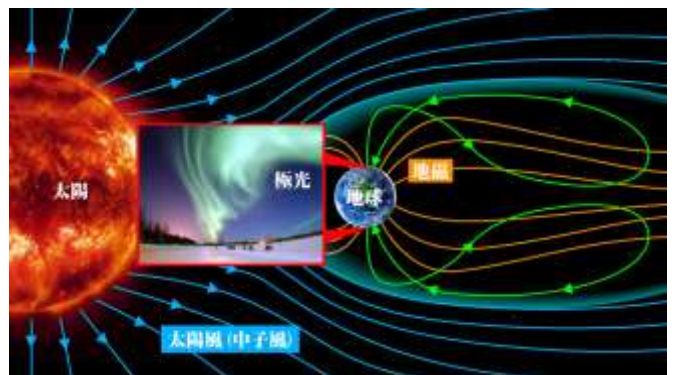
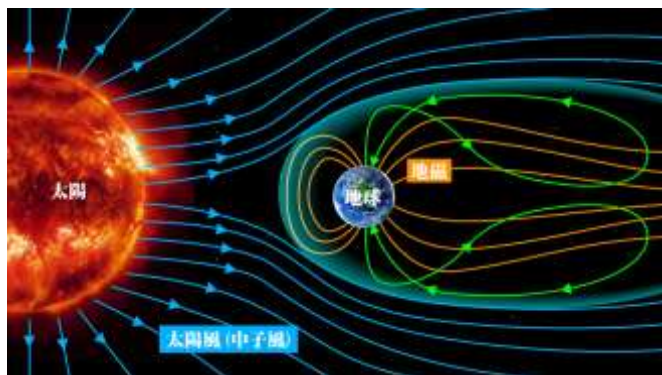
現時，我們當認知這事實，我希望透過一些資訊和科技使大家解讀這個現象。  
第一個解讀：整個太陽系是一個靜電、重力及地心吸力相互作用著的系統。



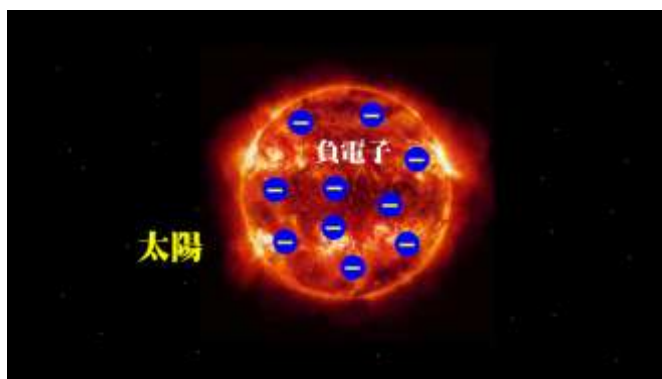
太陽不斷射出「中子風」，這亦稱為「太陽風」。  
當「中子風」打向地球時，地球的地磁便會阻擋它，



但這些中子風會回流至南北極從而形成「極光」。



「太陽風」既然是「中子風」，所以整個太陽就佈滿負電子，太陽原來是一個巨大的「負電子球」。



但你們不會從天體物理學知道到他們所理解的事，因天體物理學就是為了隱藏事實而發展出來的。譬如黑暗物質（Dark matter），天體物理學在最近指出，九成以上的宇宙是由黑暗物質所組成的，



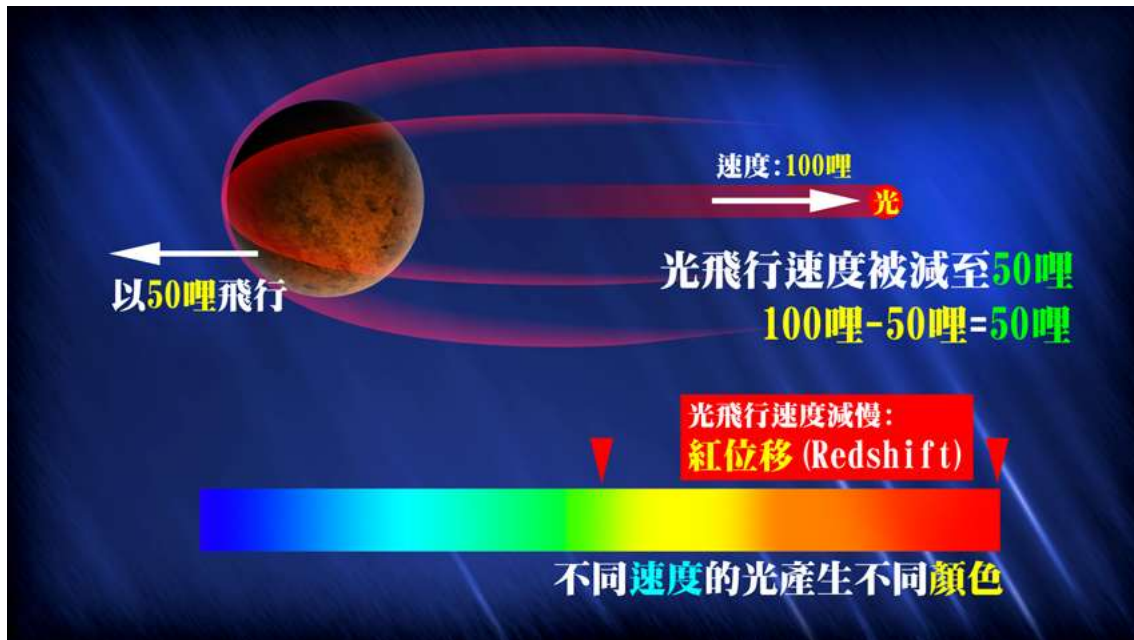
因為他們不能解明愛因斯坦的廣義相對論。

愛因斯坦  
Albert Einstein

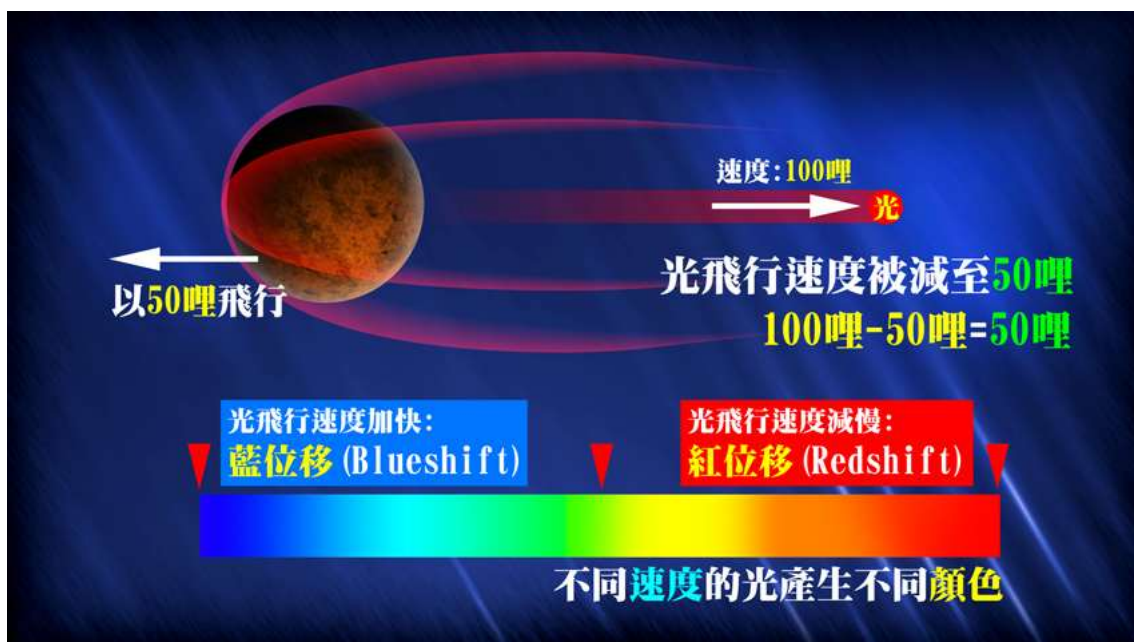
阿爾伯特·愛因斯坦 (Albert Einstein, 1879年3月14日 – 1955年4月18日)  
是20世紀著名的猶太裔理論物理學家、思想家及哲學家，也是相對論的創立者。  
阿爾伯特·愛因斯坦被譽為是現代物理學之父及二十世紀最重要的科學家之一。

A portrait of Albert Einstein is shown on the left side of the slide. He is an elderly man with a white beard and hair, wearing a dark sweater over a collared shirt. To the right of the portrait, his name is written in large, bold, white Chinese characters, followed by "Albert Einstein" in smaller white text. Below this, there is a short biography in white text. The background of the slide is a dark blue color with several bright, radial light rays emanating from behind the text area.

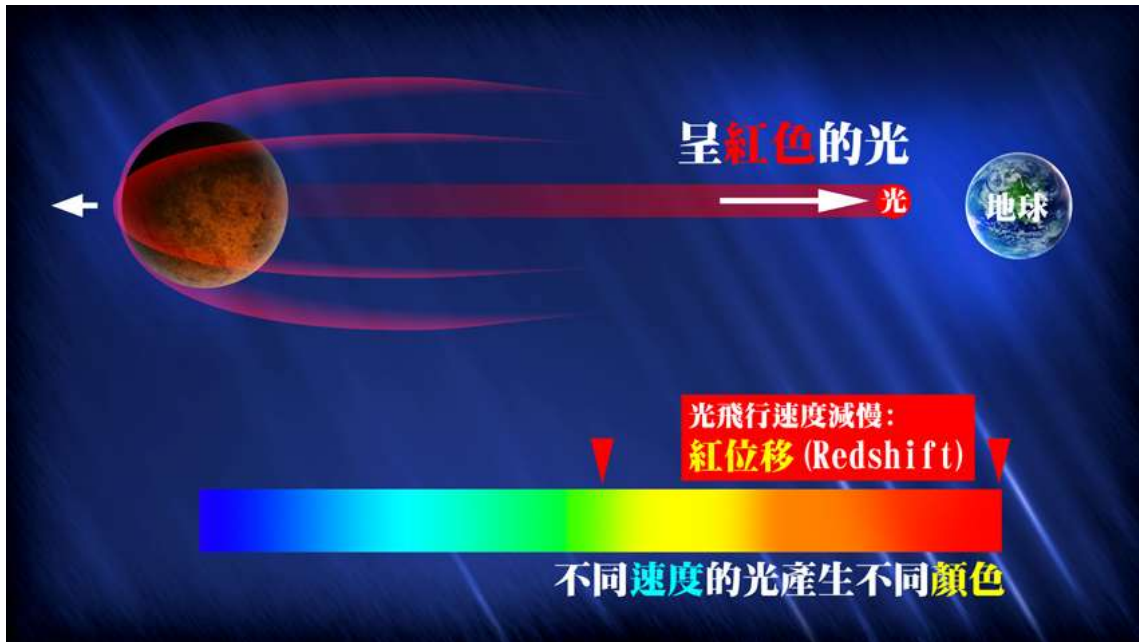
廣義相對論指的是一道光線離開一顆飛行的星體時，便會出現紅位移 (red shift) 的現象。



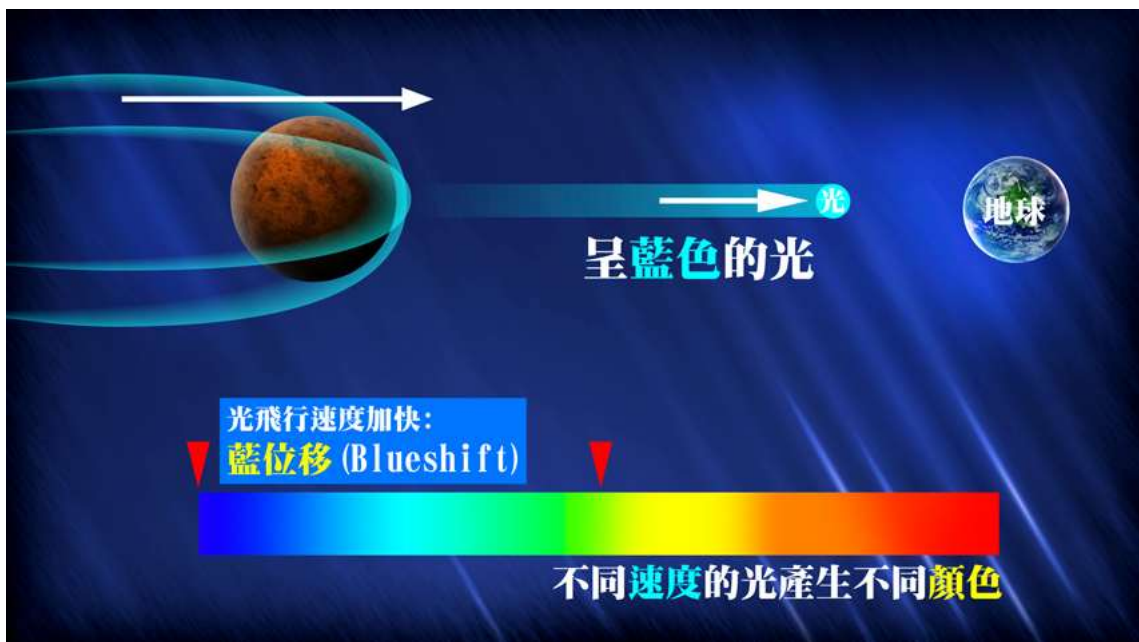
red shift 最大的問題是，人們沒法把它計算出來，因為沒有事實證明。



他們說，每一顆離開地球飛行的恆星所射出來的光，當遠離地球時都是呈紅色的，



而向地球飛來的則呈藍色。

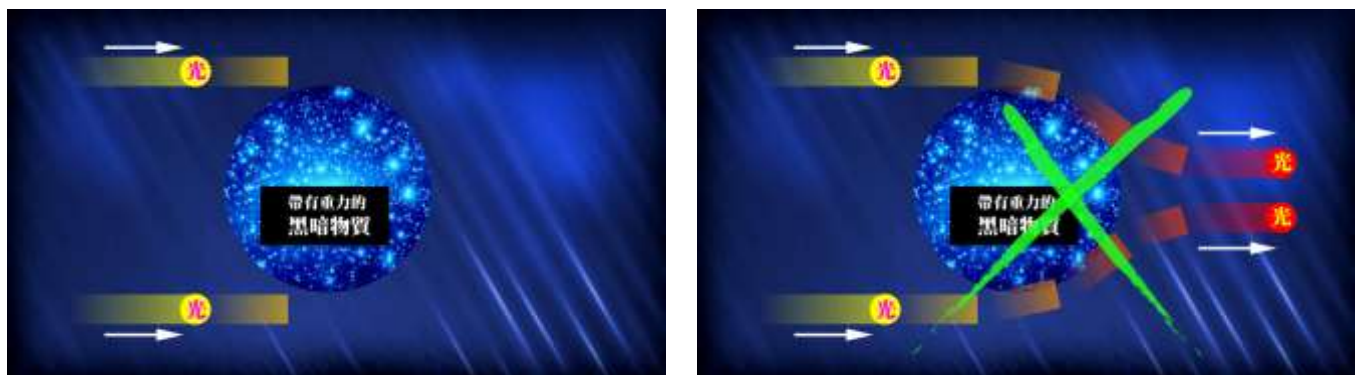


因此，科學家以此理解宇宙是由大爆炸而產生的。

可是，他們不能解得透徹，因為他們計錯了銀河系或太陽系旋轉的尾巴是完全相反。



結果，他們創造了黑暗物質（Dark matter）的理論來解釋這個現象。  
他們指出星體經過重力的黑暗物質時，其光線便會繞道，故出現紅位移的現象。



透過查考愛因斯坦晚期的政治觀念，你便發覺這個概念已經出了問題。  
這理論製造出來是為要隱藏事實，但事實並不複雜。

#### 影片：紅位移和黑暗物質理論的錯謬

大部分相信進化論的科學家，都認為宇宙的誕生是由於一次宇宙大爆炸（The Big Bang）而形成的。



他們相信，宇宙所有的物質本來都集中在一點上，稱為奇點（Singularity）。



而在大約 150-200 億年前，這個奇點發生大爆炸，物質不斷向四方八面膨脹，而形成今日的宇宙。



究竟，這個所謂大爆炸的理論，是否可信？

又是否有確實的證據去支持呢？

這理論的形成，是由於這群科學家，觀測到地球以外遙遠的星體和星系，都出現「紅位移」(Red shift)的現象，而距離地球越遠的星體和星系，其「紅位移」就越大。



所以，宇宙大爆炸理論就是建基於「紅位移」的理論，因為他們認為「紅位移」是因這些遙遠的星體和星系，不斷向外飛行，遠離宇宙中心而導致的。

那麼，「紅位移」又是甚麼呢？

光線和聲音都是以波浪的形式前進，你聽到飛機的引擎聲，  
是因為它的聲波在空氣中傳播，來到你的耳朵裏。



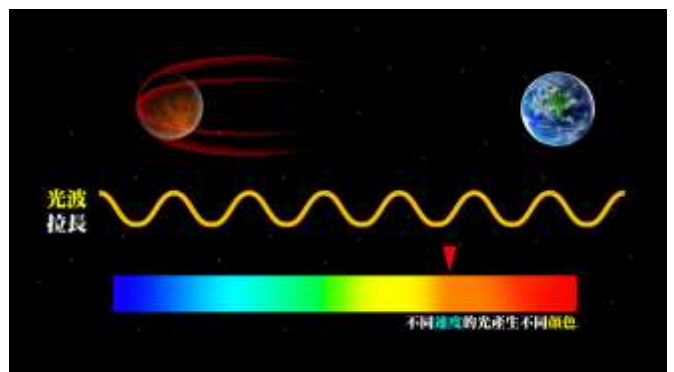
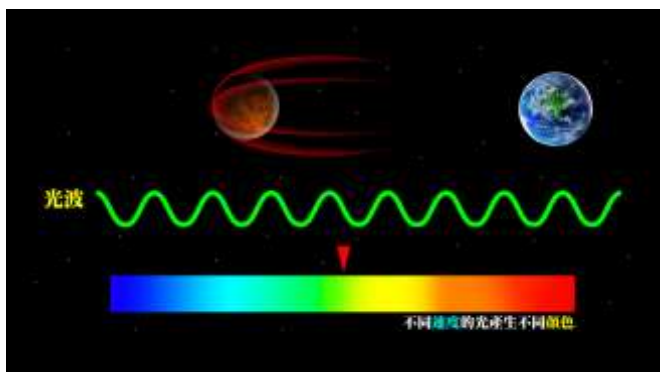
飛機在前進的時候，它前面的聲波因被壓縮，形成一個頻率較高的聲波；



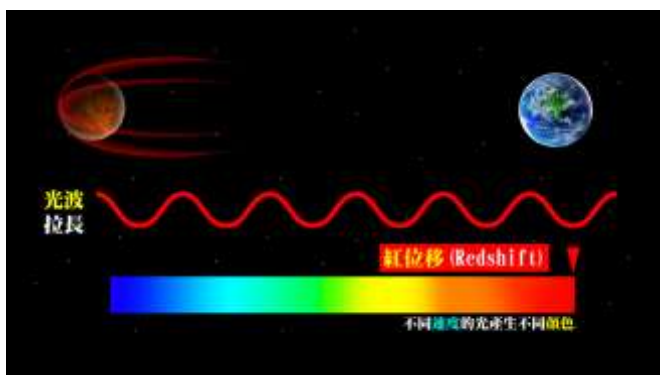
它後面的聲波，則被拉長，變成一個頻率較低的聲波。

飛機經過你頭頂，你所聽見的就是耳熟能詳的「多普勒效應」(Doppler Effect)。

而這些相信進化論的科學家，相信當星體離開我們向外飛行，它們所發出的光線，都會出現「多普勒效應」，而將光波拉長。



光波越長就離我們越遠，越偏向紅色。因此，他們就斷定，宇宙一定因大爆炸之後，便不斷向外膨脹，令遙遠的星體和星系產生「紅位移」。



但是，這個理論卻有一個極大的「假設」，就是假設光波在宇宙中飛行時，無論多久或是多遠，都不會減速。

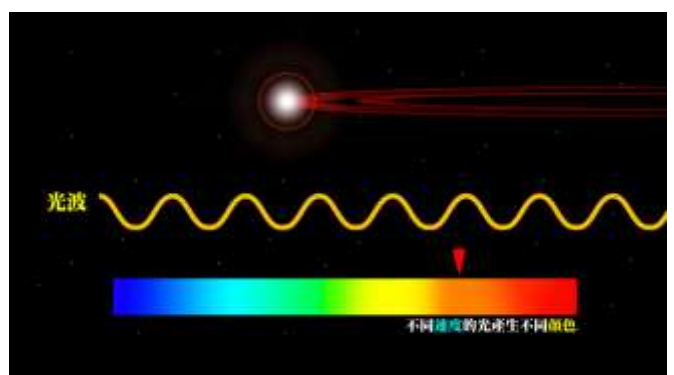
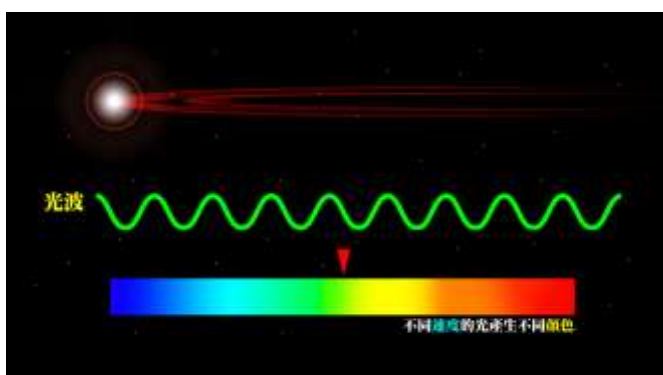


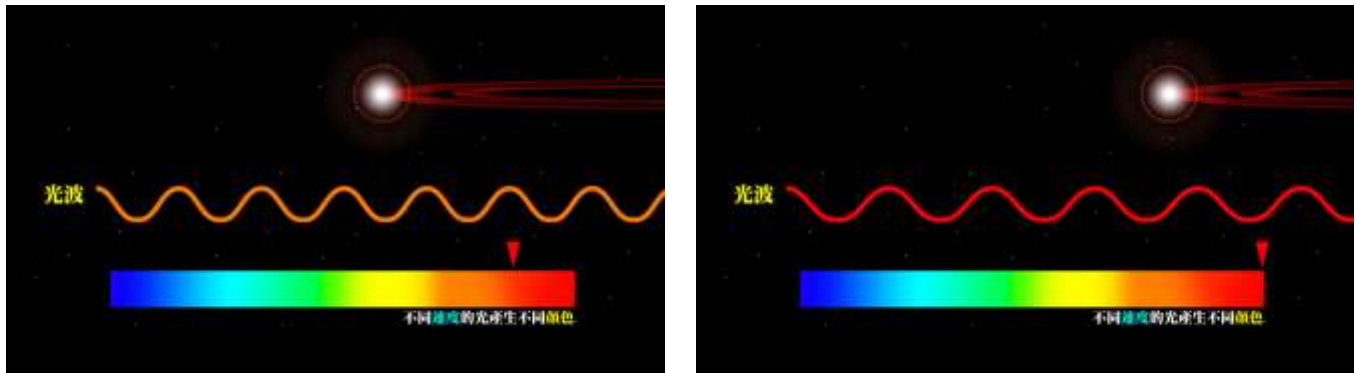
甚至這些相信進化論的科學家，為了解釋光速不會減慢的論點，便認為宇宙一定是充斥著一種未能被探測到的能量，稱為「黑暗物質」(Dark Matter)，去不斷維持光速不變。



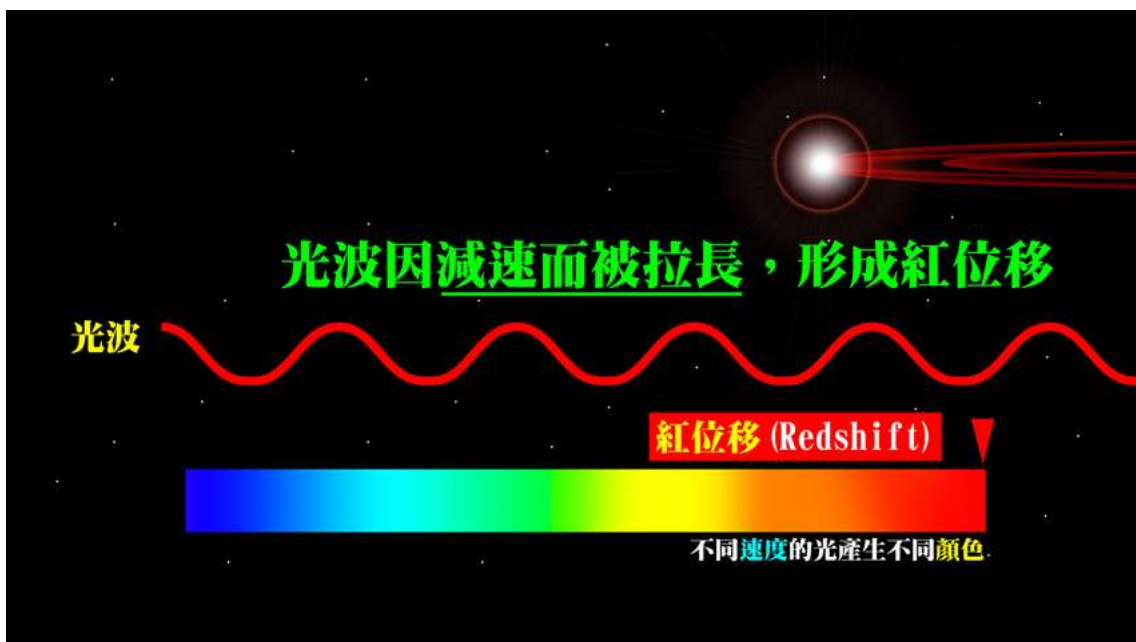
但這個假設違反了基本的物理定律，甚至違反了廣義相對論。

廣義相對論提到，當光子行走時是有質量的，從而被宇宙中的星體引力影響、扭曲，甚至被拉著。

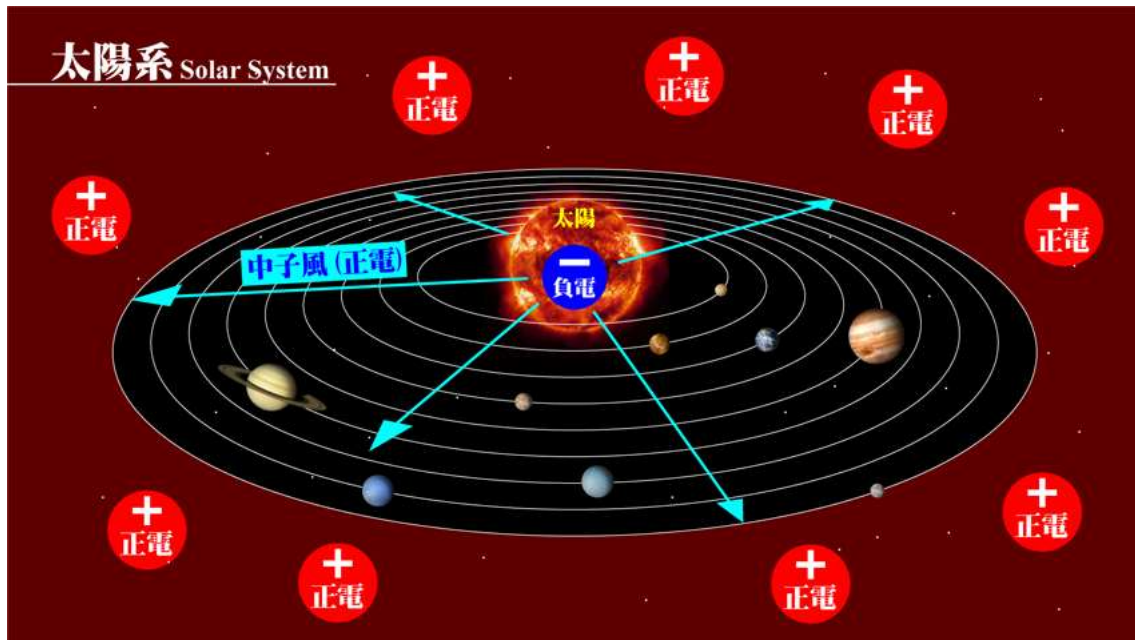




我們若將這一個光速永遠不變的荒謬假設去除，  
其實，光波在宇宙中飛行時，會因著不同星體的引力而不斷減速，光波就會因為減速而被拉長，  
形成「紅位移」，而不是因為宇宙大爆炸，不斷向外膨脹而形成「紅位移」。



宇宙、太陽系只不過是一個電容。  
太陽是太陽系的中心點，它是一個負電的球體。  
由太陽系至黃道以外的一帶全都是正電，  
太陽所打出的「中子風」的「中子」就是「正電」。  
太陽將中子向外打出，使它自己呈負電荷。



若太陽是電容的話，它會放電。

而使它加速放電的方法，便是從外面飛來一粒物質。這等如兩個高壓電極之間偶爾會放電，但若中間有一個連接點，便會藉此媒介向外放電。



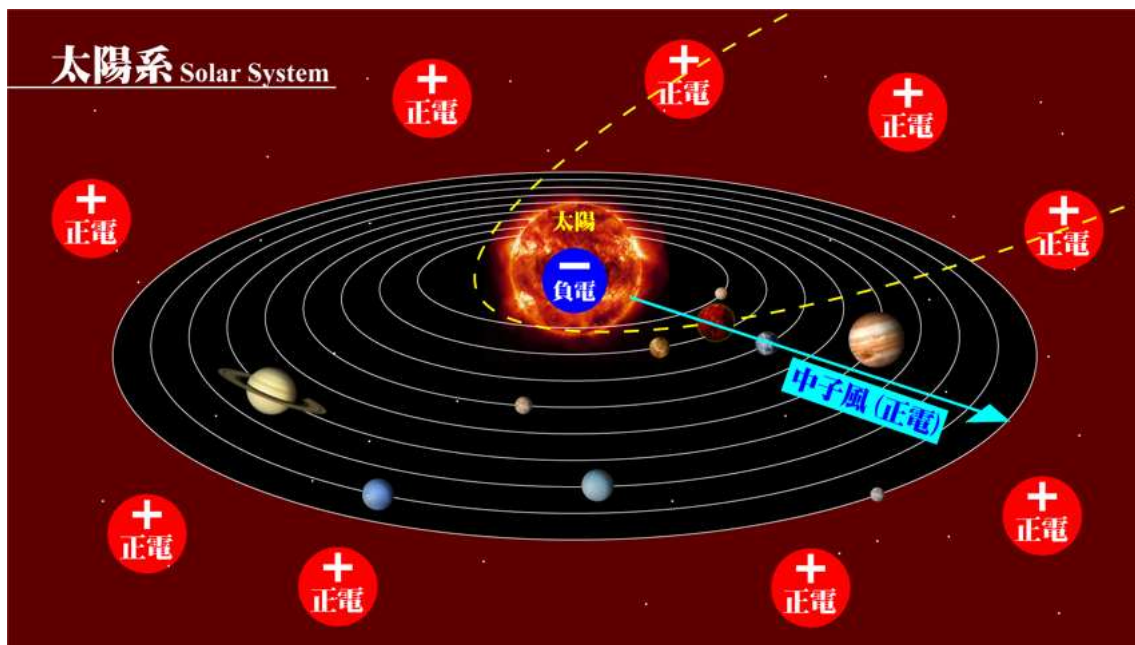
然而，若這高壓電極放出負電，便會有一條尾巴，  
因此，所有彗星均有一條尾巴。



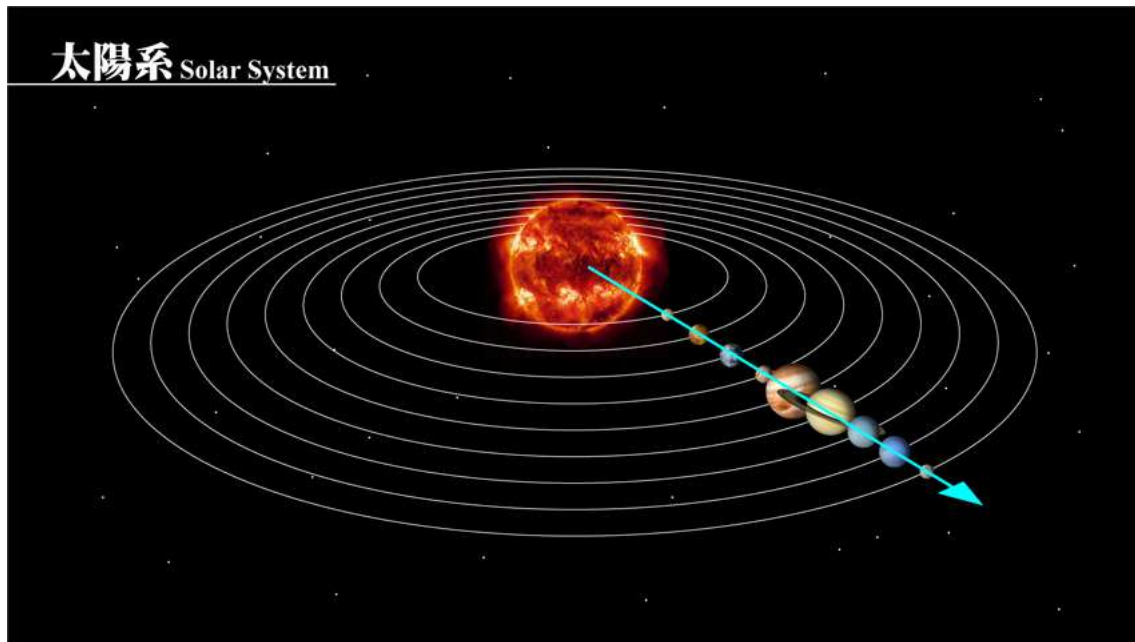
現時，所有科學家所說的並不合理，他們指出所有彗星的尾巴是雪的碎件。若然是雪的碎件的話，它飛行了幾百年便早已消失了和消耗淨盡了，然而，Elenin 的尾巴卻長達 90 萬公里。究竟需要多少雪塊，才能讓人在遠處看到這條長尾巴呢？



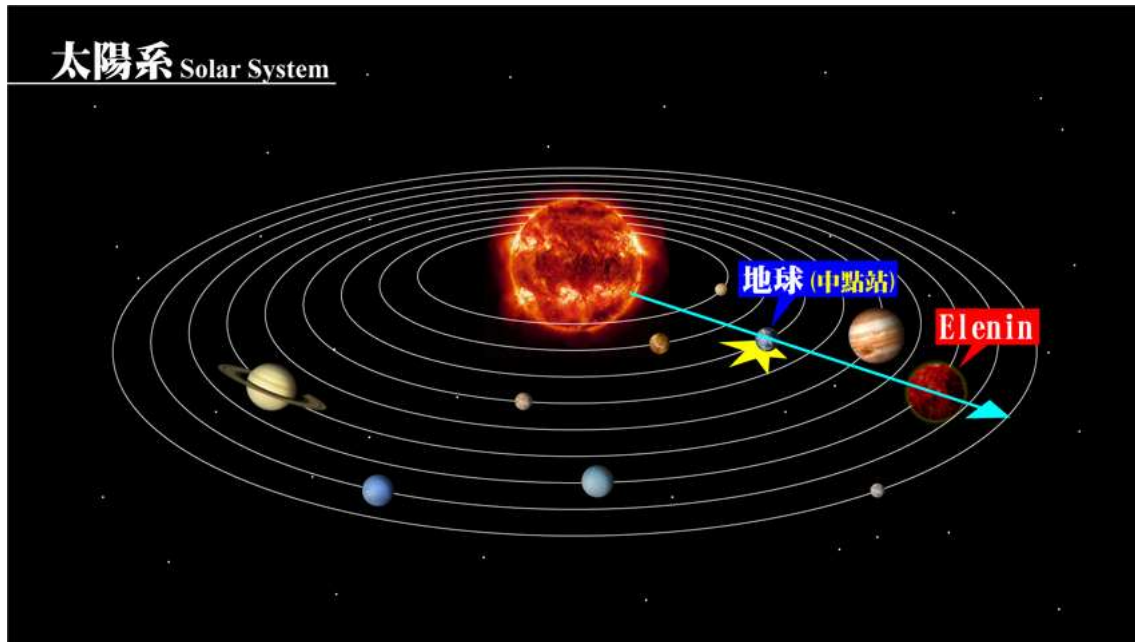
太陽系只不過像一個大電容，內裏帶負電，外面是正電。當有一顆星體運行過來時，太陽便藉著它放電。

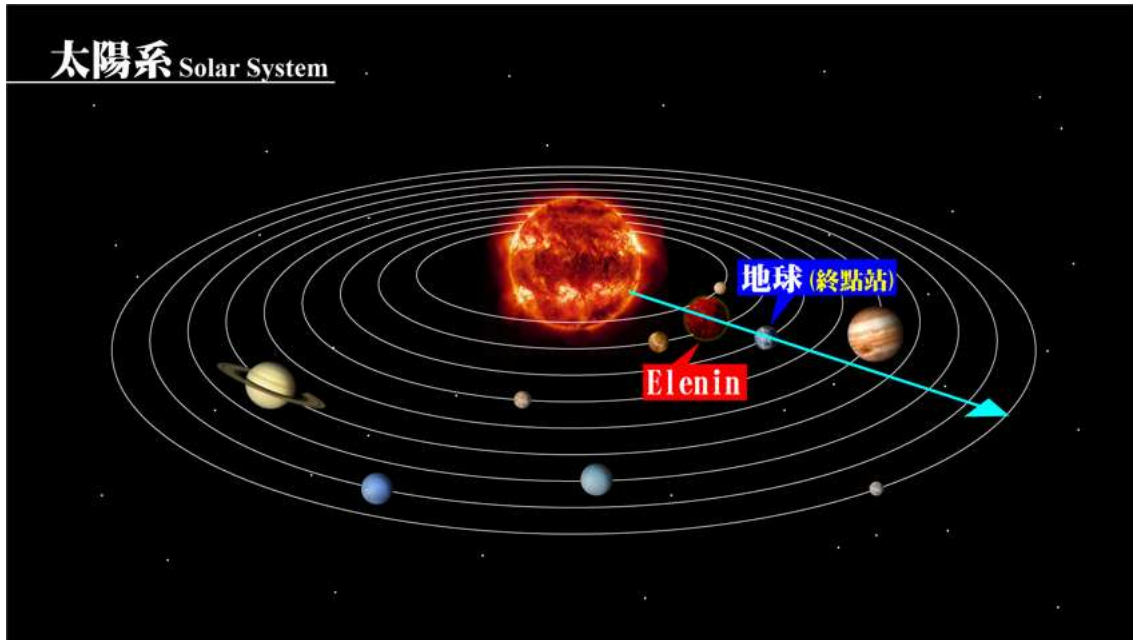


這解釋了為何幾顆恒星形成一條直線便會出現問題，這是因為太陽多了幾個放電點，地球便是其中一個放電點。

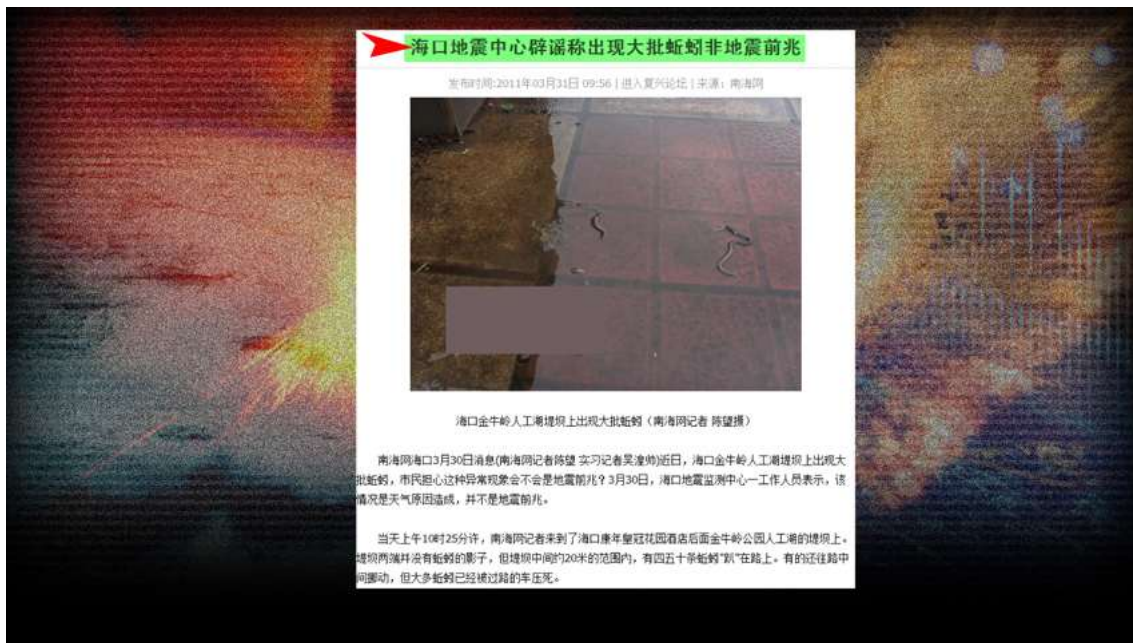


以往 Elenin 還在遠處時，地球是一個「中點站」，太陽便藉著地球放電。  
若然地球是「終點站」的話，便會被燒焦了。





地球每次放電的時候，地底下的蟲便會首先感應到這種能量。



因為蟲被靜電所影響便會爬上地面，就是這樣簡單的原理。

此外，為甚麼深海魚會群死，為甚麼許多細菌肆虐、蒼蠅會發瘋，為甚麼地磁會出事呢？



全因地球是一塊大磁鐵。

### 影片：Planet X 與地球放電現象（動物群死及火山爆發）

早於 17 個月前，在 2009 年 12 月「2012 信息籌備營」裏，日華牧師曾預告：當 Planet X 逼近時，它將會影響地球的磁場，與此同時，當 Planet X 接近太陽和地球時，將有靜電放射現象出現。



### 2009 年信息籌備營片段：

Planet X 的數值被人找到，所以在 1973 年，美國發射人造衛星到宇宙和銀河系之外去探尋 Planet X。它基本的軌跡很特別。有朝一日，我們看著太陽是在這一面，而在遠處的極方就是 Planet X，我們會看見它們之間在放電；太陽風打過去；而地球就在中間穿過去。

而這個 3,660 年的 Planet X 的軌跡是呈橢圓形，  
當它從下面衝上來的時候，就會與身邊的星球去產生靜電現象。

甚至帶電荷的電流更會出現在地底、深海及湖泊裏，並會引致地底產生大量靜電，而且令水溫升高、水裏氧分子減少以及海底形成放電現象，從而引致動物和魚類群死。



自踏入 2011 年，全球多地相繼發現大批動物離奇死亡以及昆蟲出現異常的現象，情況至今未有放緩跡象……



5月28日，菲律賓首都南部塔爾火山（Taal volcano）附近一個湖區的養魚場，有多達八百噸魚死亡腐爛。





當地官員表示，過往曾有魚類死亡，但數量甚少，像這麼大規模從未有過，連專家也不明白真正成因，情況並不尋常。部分專家估計，因為水溫突變，湖中氧氣減少而導致大批魚類死亡，估計總損失六百萬元。

6月4日，菲律賓魚類群死事件持續擴大，塔爾火山湖周邊七座城鎮，總量超過1,800噸魚類死亡，當地養魚業者損失累積高達1.36億比索。

**菲律賓死魚事件持續 多城鎮宣佈“災難狀態”**

2011年 06月 04日 16:00 中國網

中新社馬尼拉6月4日電 (記者 張明) 菲律賓八打雁省和班詩蘭省近日發生的大規模死魚事件仍未平息，當地養魚業所受損失持續擴大，已有多座城鎮宣佈進入“災難狀態”。

菲律賓漁業與水產資源局4日透露，在最早發現死魚的八打雁省塔爾火山湖周邊7座城鎮，死魚總量超過1800噸，當地養魚業者損失累計高達1.36億比索。

從5月29日開始，菲律賓班詩蘭省兩座城鎮數個村莊接踵發生大規模死魚事件。截至6月2日，菲律賓國家減災管理委員會官方統計顯示，班詩蘭省養魚業因死魚事件損失達4000萬比索。

由於養魚業損失慘重，八打雁省塔利賽、勞埃爾等7座城鎮以及班詩蘭省安達鎮的3座村莊相繼宣佈進入“災難狀態”。當地漁業部門則與警方聯手開展查緝行動，在周邊道路上設置檢查站，嚴防死守，防止死魚流入周邊市場危害民眾健康。

菲律賓漁業和水產資源局3日強調，在首都大馬尼拉地區尚未發現有來自災區的死魚銷售。但大馬尼拉地區的奎松市和馬卡蒂市已有數個市場傳出查到死魚的消息，兩市政府已開設熱線電話，接受市民舉報販售死魚的攤販。截至目前，班詩蘭省有2人、奎松市有1人據稱因食用死魚中毒入院，中毒症狀包括頭痛、胃部不適、嘔吐等。



即時 菲死魚逾千八噸損失二千萬

**菲死魚逾千八噸損失二千萬**

2011-06-04 13:40:00

菲律賓死魚事件持續，塔爾火山湖周邊死魚總量已超過一千八噸，當地政府估計損失高達二千萬港元。

菲律賓八打雁省和班詩蘭省近日發生的大規模死魚事件，已經造成嚴重的經濟損失，已有多座城鎮宣布進入「災難狀態」。

菲律賓漁業與水產資源局4日透露，在最早發現死魚以來，該國已經發現超過一千八噸的死魚，總量超過1800噸，當地養魚業者損失累計高達1.8億比索（約合2000萬港元）。

從5月29日開始，菲律賓班詩蘭省兩座城鎮數個魚池出現死魚現象，當地政府估計損失高達二千萬港元。



多座城鎮宣佈進入「災難狀態」。警方展開查緝行動，在周邊道路上設置檢查站，嚴防死魚流入周邊市場，危害民眾健康。截至6月4日，菲律賓有三人據稱因食用死魚中毒入院。

5月21日，加拿大安大略省密西沙加市湖濱區的Jack Darling Park湖灘區發現大批死魚，湖濱並出現大片黃色的湖水，引起居民的關注。

密市湖灘突現大批死魚 附近居民：从未见过大批死鱼

加拿大家园 canadameet.me 2011-05-22 09:31 来源：明报 作者：手机版





安省自然資源廳表示，黃色湖水極可能與花粉散落湖中有關。然而，有居民指出，這區域從未出現過魚類群死現象。

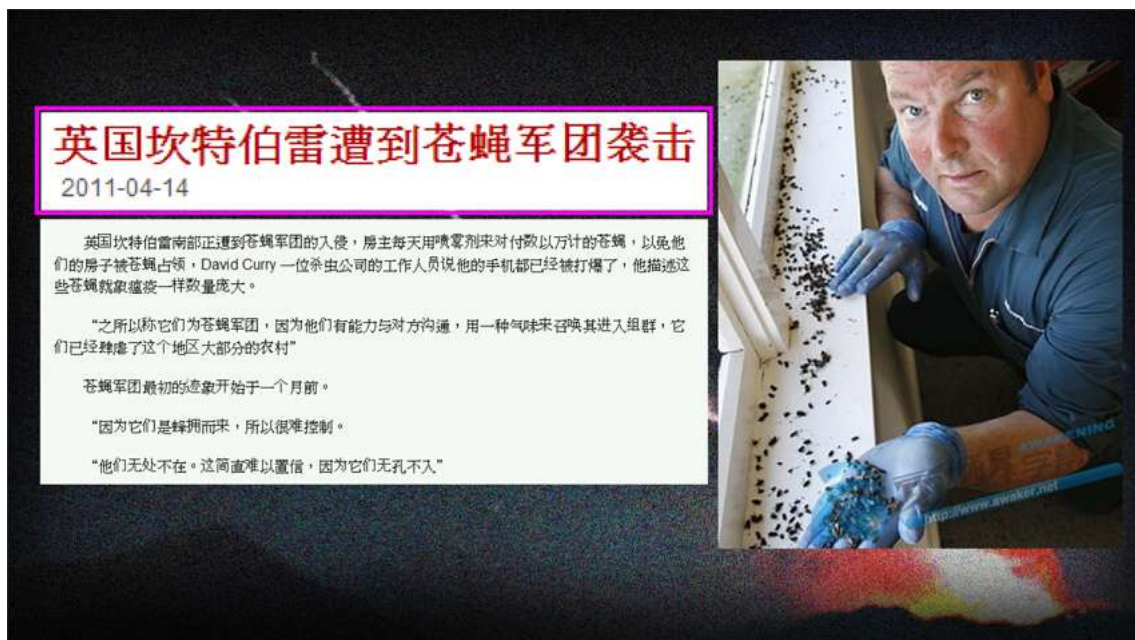
5月29日，中國遼寧錦州女兒河中游突然出現上千死魚。

6月4日起，烏拉圭累積多達600隻企鵝集體死亡，企鵠的屍體沖上大西洋沿岸地區，專家對其死因至今仍然不明。其中一個海洋動物拯救組織透露，除企鵠外，還發現海龜、海豚及信天翁的屍體。

此外，3月30日，中國海口金牛嶺人工湖堤壩上有大批蚯蚓湧現。



4月14日，英國坎特伯雷南部遭到數以萬計的蒼蠅入侵，房主施用噴霧劑驅趕蒼蠅，以免房子被蒼蠅佔領。



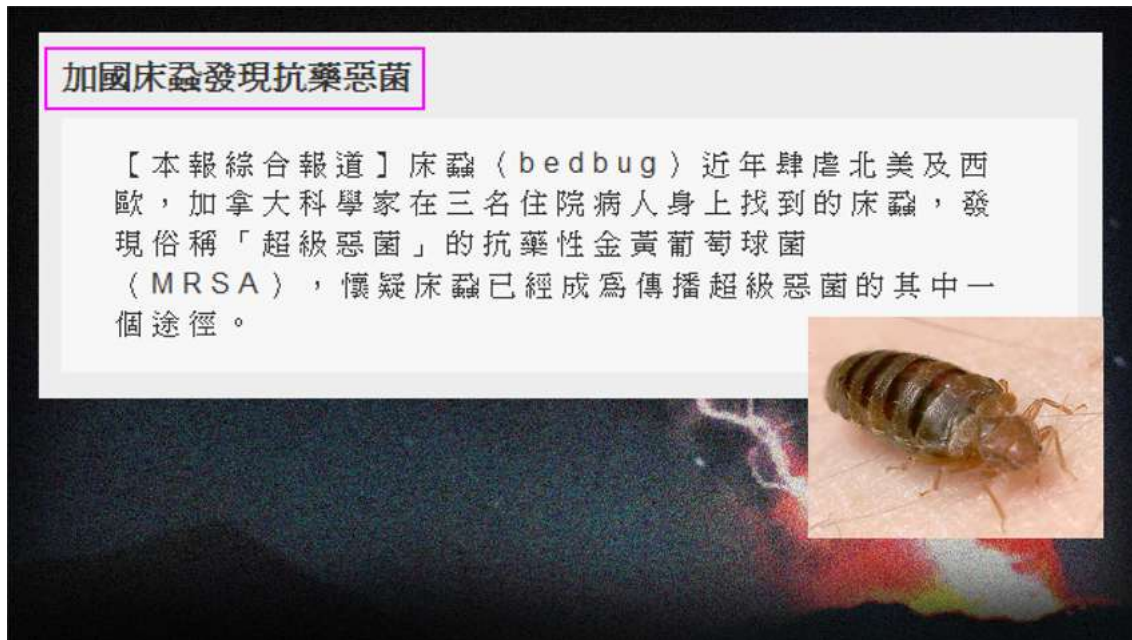
4月27日，廣東湛江東海島東山鎮調山村以及鄰村12公里長的海灘上出現大量沙蟲。



5月13日，加拿大溫哥華聖保祿醫院（St. Paul's Hospital）研究顯示，在三名溫市東端遊民身上找到的五隻「床蟲」（俗稱「臭蟲」），



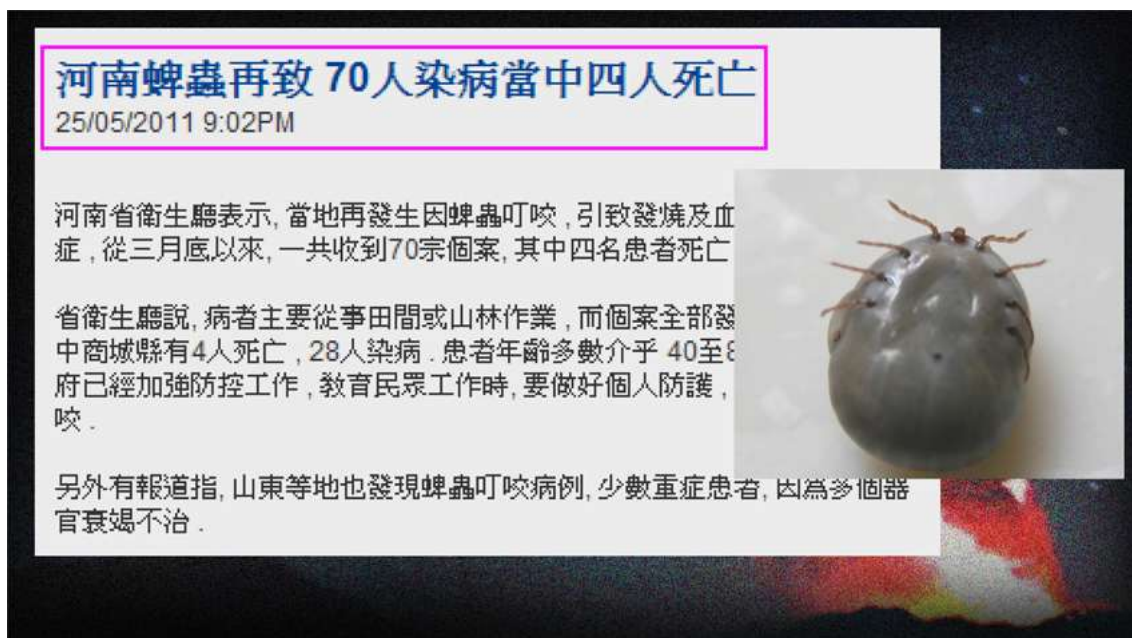
均帶有兩種可致命的抗藥性病菌，這些超級細菌會在皮膚上咬出傷口，然後進入人體引起致命感染。

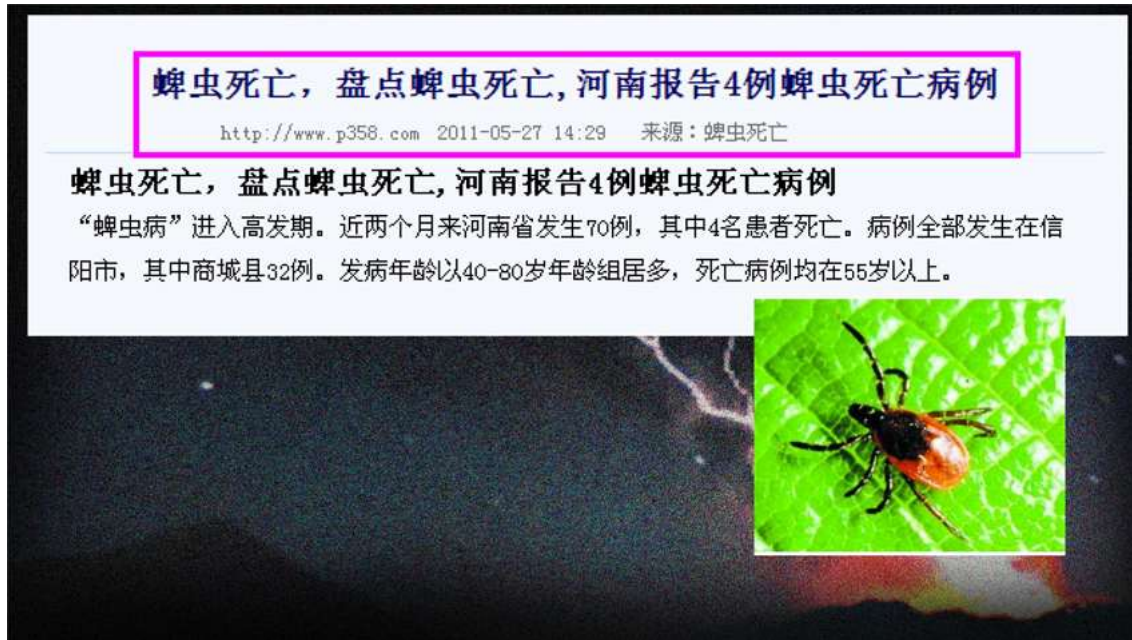


5月20日，山東省濟南、煙台、泰安等多處發現蜱蟲，一些人被蜱蟲咬後，更因器官衰竭而死亡。



5月25日，河南省發生因蜱蟲叮咬，引致發燒及血小板減少綜合症，從三月底以來，一共收到70宗個案，其中四名患者死亡。





5月30日，中國內蒙東部，一列鐵路貨運列車行駛時，突然發現機車出現動力不足現象，經查看後，才發現大約1公里長的鐵軌上，爬滿了胖乎乎的毛毛蟲，導致車輪在鐵軌上不斷打滑空轉，列車被迫停駛三小時。



6月2日，美國五湖區附近的俄亥俄州辛辛那提(Cincinnati)，成千上萬的蚯蚓鑽出泥土並死於地面。

俄亥俄州 辛辛那堤(Cincinnati)，成千上萬的蚯蚓鑽出泥土並死於地面

WLWT.com  
updated 6/2/2011 8:25:55 PM ET

Share | Print | Font: A A + -

**CINCINNATI** — People across the Tri-State awoke to an unusual sight Thursday — thousands of earthworms lying dead on sidewalks and porches.

WLWT was first alerted to the issue by Rick in West Chester.

"This appears to have started sometime yesterday afternoon, as I do not remember seeing them yesterday morning," Rick wrote.

Shortly after Rick's email, WLWT reporter Brian Hamrick began taking photos from his home in Florence, where thousands of worms coated the sidewalks of his neighborhood.

After one post on FB, more than 90 people said they had seen the same thing, from Fairfield, to Mount Airy, Pleasant Ridge, Independence and Sardinia. We even got confirmation from our sister TV station in Louisville that they had a few hundred dead worms on their sidewalk.



WLWT

其後超過 90 人聲稱，從費爾菲爾德（Fairfield）至撒丁（Sardinia）以及路易士維爾（Louisville）皆同樣出現大量蚯蚓死在路旁事件。肯塔基大學（University of Kentucky）昆蟲學家李湯森（Lee Townsend）說，可能由於交配季節，蚯蚓爬出地面交配，其後引致死亡。

其實，這些專家的解釋合理嗎？這一切的現象尋常嗎？

整個世界持續出現動物異常群死現象，其實是否有一些重要事實正被不斷壓抑呢？

另一方面，當 Planet X 逼近時，將引致地球能量增加，並觸發全球火山爆發。



5月21日，冰島東南部格理姆火山（Grimsvoetn）爆發，煙塵直衝天際 20 公里，風勢將火山灰雲吹往西北方的格陵蘭島，火山灰引致冰島東南部大片地區變成漆黑一片。



是次格理姆火山（Grimsvoetn）爆發情況，是該火山逾一個世紀來威力最強大的一次。使冰島凱夫拉維克（Keflavik）機場關閉，全國領空關閉持續數小時，歐洲多國機場均受影響，近一千航班取消。



6月3日，位於墨西哥首都東南方70公里，波波卡特佩特火山（Popocatepetl）突然爆發，煙塵直衝3公里的高空，火山灰往東邊的城市培布拉的方向飄散，墨西哥政府警戒民眾，火山周邊12公里禁止出入。

## 墨火山噴發 煙塵直衝3公里高空

2011/6/4 林信安 報導

墨西哥的波波卡特佩特火山，3號突然噴發，煙塵直衝3公里高空。

噴發的波波卡特佩特火山，海拔5450公尺，是南方70公里，目前火山灰是往東邊的城市培布累，跟火山保持至少12公里的距離，以免發生

噴發的波波卡特佩特火山，海拔5450公尺，是南方70公里，目前火山灰是往東邊的城市培布累，跟火山保持至少12公里的距離，以免發生



## 墨西哥火山噴發 周邊12公里警戒

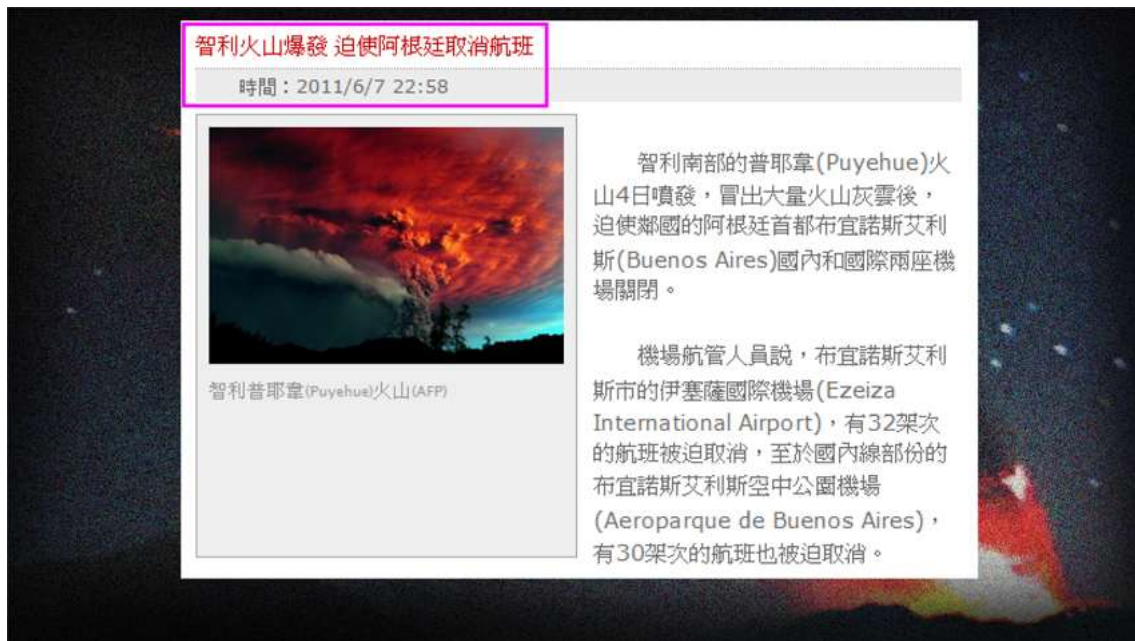
2011/06/04

歐洲冰島火山前一陣子噴發引起國際關注，這次是墨西哥的波波卡特佩特火山噴發，火山周邊12公里禁止出入。

濃濃的火山灰雲、衝上3公里的高空。墨西哥的波波卡特佩特火山（Popocatepetl），距離首都墨西哥市60公里，政府呼籲民眾不要靠近火山周邊12公里。



6月4日，智利南部的普耶韋（Puyehue）火山噴發，冒出大量火山灰雲後，迫使鄰國的阿根廷首都布宜諾斯艾利斯（Buenos Aires）國內和國際兩座機場關閉。



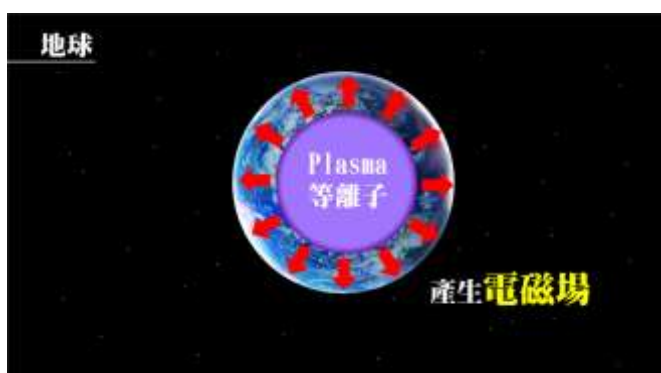
火山噴發伴隨雷電交加，夜空中，火山雲裏閃電亂竄，噴發後的6小時之內，普耶韋火山區域平均每小時發生230次大小不同的地震，規模4級以上的地震有12次，規模3級以上的則有50次之多。智利設紅色預警，並把疏散人數從700人增至3,500人。



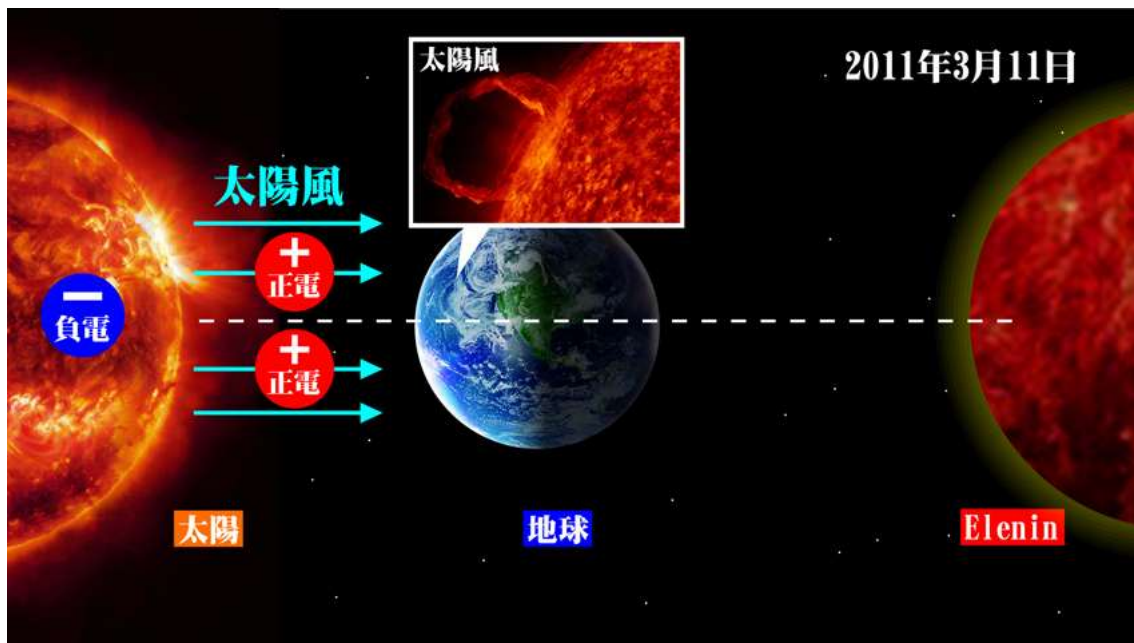
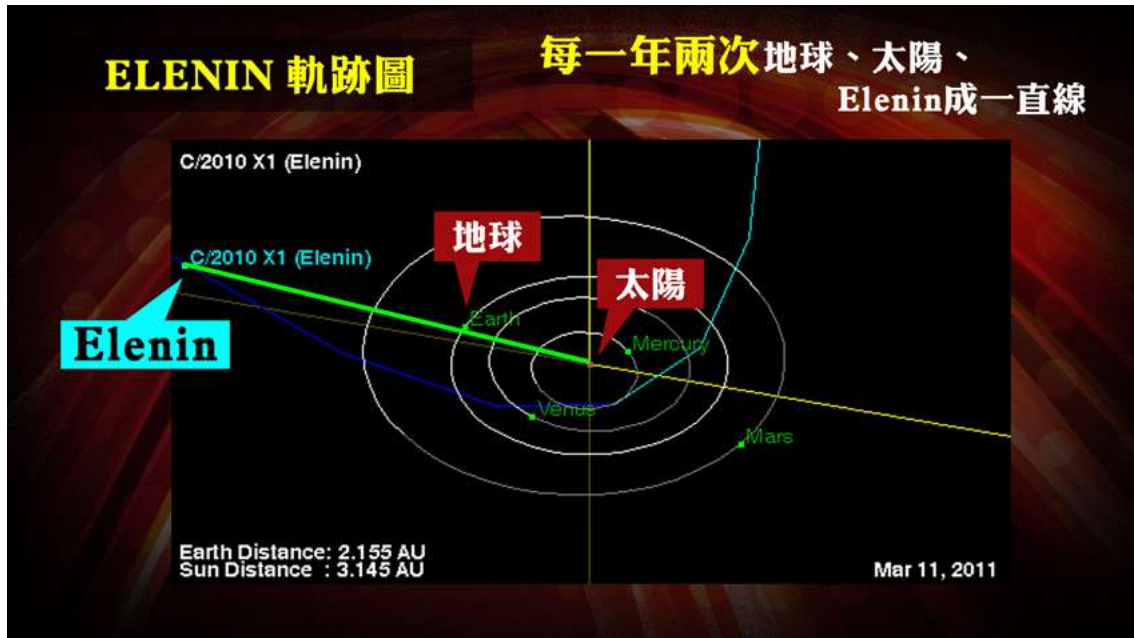
每次地球放電的時候，磁場便會改變，使它干擾了地極，就是這樣簡單了。  
但是，事實上，地球的中心並不是一個鐵芯，而是一個等離子（plasma）的中心。



為甚麼專家不告訴我們呢？因為他們告訴你們後，  
你便會立即知道為甚麼我得知日本在今年開始會有地震了。  
因為地球中心是一個 plasma，它能產生電磁場。



這便解釋為甚麼 3 月 11 日那天，當 Elenin、地球和太陽成一條直線時，地球便同時受到「太陽風」吹襲了。



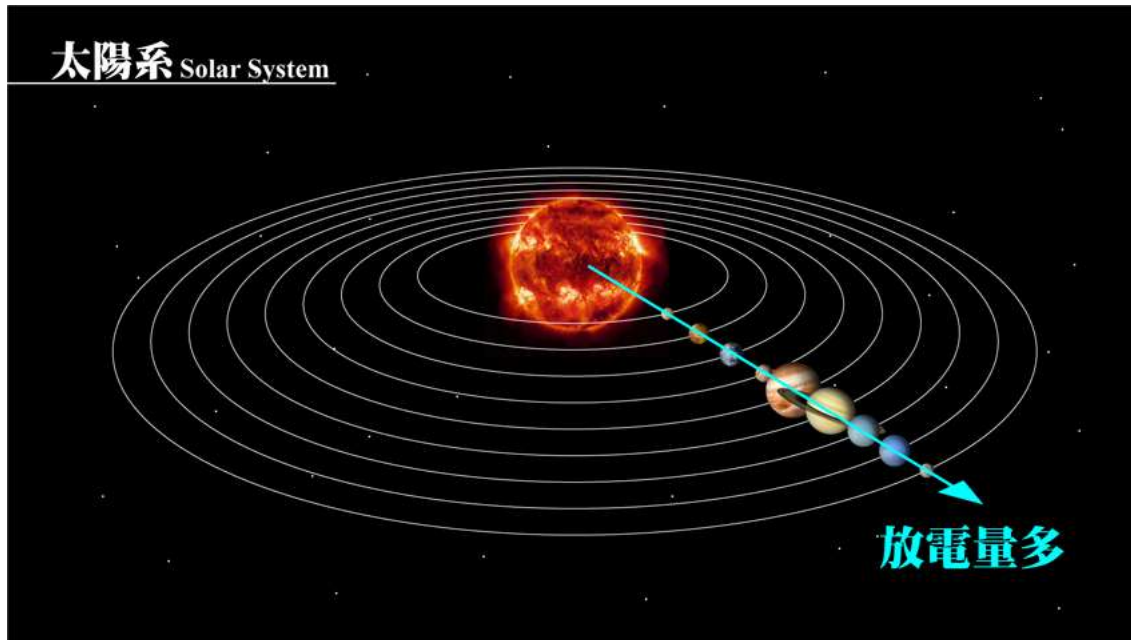
因為太陽以地球作為放電點，打出「中子風」，使自己變得更呈負值。

「中子風」是指太陽將正電打向地球。

故此，在日本地震那天，地球面向太陽那一邊正受到「太陽風」吹襲。

而另一邊，地球正與 Elenin 形成一條直線。

每一次行星之間成一直線時，便會像有了天線一樣，向外不斷地放電。

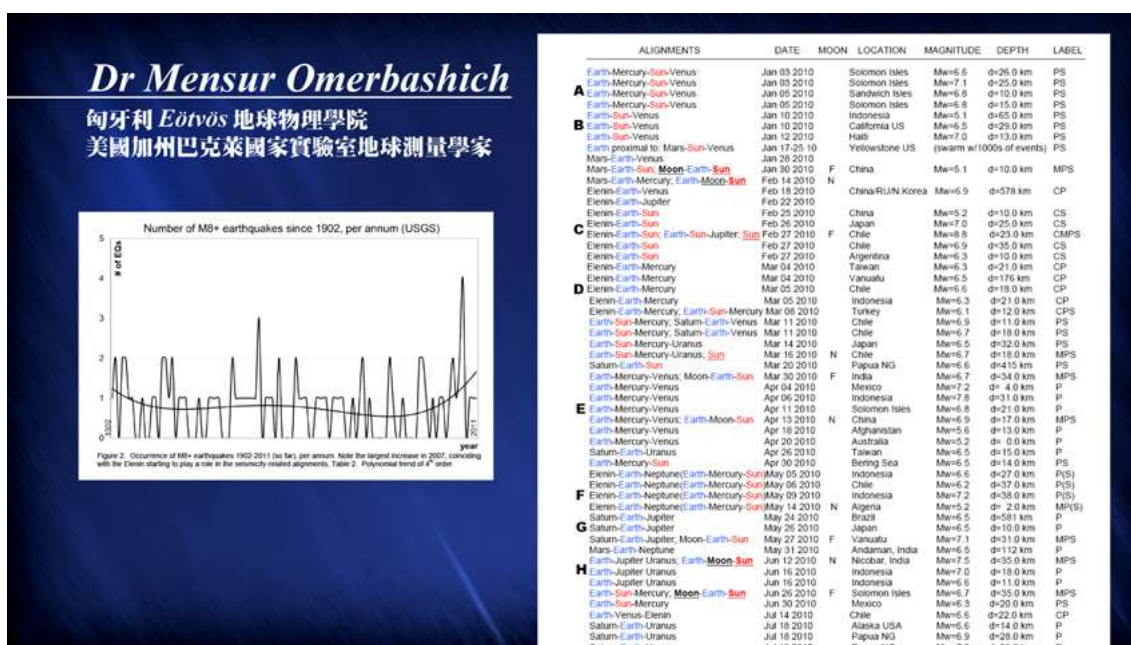


若引出的星越多的話，每一個星球便有放電現象，其量也多，原因是導線短、阻力低。故此，越多行星成一直線，便會有更多事情發生。

許多專家、地震學家也不願道出真相，因為這會毀掉他們的生計。

但當你明白這個原理，你便能預測將來地震的時間。

譬如有一位大學教授整理出一份報告，列出過去幾年接近一百個地震是由於行星成一直線而產生的，這就是放電現象。



## 影片：2011 年發表的太陽系星體以及彗星 Elenin 連珠所引發地震的論文

Dr. Mensur Omerbashich 是匈牙利 Eötvös 地球物理學院、美國加州巴克萊國家實驗室的地球測量學家。



主要研究測量地球的各種物理大小和地點位置。他在 2011 年 4 月 12 日發表一份名為《天文星體連珠：6 級以上地震活動的主因》的論文。

**Astronomical alignments as the cause of ~M6+ seismicity**

Mensur Omerbashich  
The European Royal Society, omerbashich@theroyalsociety.eu; cc: omerbashich@gmail.com

**Abstract**

I here demonstrate empirically my georesonator concept in which tidally induced magnification of Earth masses' resonance causes seismicity. To that end, I show that all strong (~M6+) earthquakes of 2010 occurred during the Earth's long ( $\sim 3$  day) astronomical alignments within our solar system. I then show that the same holds true for all very strong (~M8+) earthquakes of the decade of 2000's. Finally, the strongest (M8.6+) earthquakes of the past century are shown to have occurred during the Earth's multiple long alignments, whereas half of the highest magnitude (M9+) ones occurred during Full Moon. I used the comet C/2010 X1 (Elenin), as it has been adding to the intensifying the Earth's very strong seismicity until August–October, 2011. Approximate forecast of seismicities based on my discoveries is feasible. This demonstration proves my hyperresonator concept, arrived at earlier as a mathematical-physical solution to the most general extension of the georesonator concept possible.

**Introduction**

The Earth's ~M7+ seismicity can arise as a natural response of our planet to its alignments with other celestial objects, the Sun/Moon in particular [1]. Such seismicity exhibits an up to 3-day phase and a maximum displacement of up to  $\sim 10$  m which corresponds to M9.5 quakes which are the strongest allowed in a luni-solar georesonator (the Earth as a mechanical oscillator forced by celestial bodies) [1]. That is the extreme case-scenario for our solar system.

I have already verified the georesonator concept theoretically, by extending it to the most general realm – that of the *hyperresonator* (the Universe thought of as a mechanical oscillator forced by other Universes). As the result, a remarkable mathematical solution was arrived at: the first analytical expression for the Newtonian gravitational constant,  $G$ , was derived for various scales [2]. Here, rather than looking just into the Moon-Sun forcing, I expand the georesonator so to consider the forcing of the Earth by other celestial objects presently found in our solar system as well.

Units of time are given to within  $\pm 1$  day, as differential orbital inclinations in the nearly coplanar solar system can be safely ignored. The alignments were estimated to  $\pm 1$  arc  $^{\circ}$ , and the  $\pm$  means  $\pm 5\%$ .

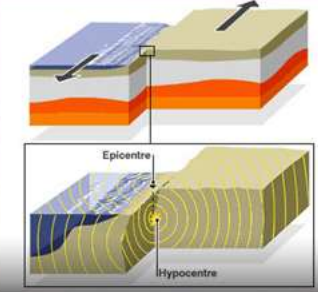
**Verification**

The georesonator concept is herein verified by comparing the epochs of the last year's strong

mathematically-physically [1][2]. The JPL Orbit Solutions for C/2010 X1 (10 and 23 March 2011)

Dr. Mensur Omerbashich 在論文中指出，地殼板塊活動並不是大地震的主因。其實，地殼板塊活動和大地震皆同樣由星體連珠而引起的。

**2011年4月12日  
天文星體連珠：  
6級以上地震活動的主因**



**Astronomical alignments as the cause of ~M6+ seismicity**

Mensur Omerbashich  
*The European Royal Society, omerbashich@theroyalsociety.eu; cc: omerbashich@gmail.com*

I here demonstrate empirically my georesonator concept in which tidally induced magnification of Earth masses' resonances can cause seismicity. To that end, I show that all strong (~M6+) earthquakes of 2010 occurred during the Earth's long ( $\tau \approx 3$  day) astronomical alignments within our solar system. I then show that the same holds true for all very strong (~M8+) earthquakes of the decade of 2000's. Finally, the strongest (M8.6+) earthquakes of the past century are shown to have occurred during the Earth's multiple long alignments, whereas half of the highest (~M9+) ones occurred during Full Moon. I used the comet C/2010 X1 (Elenin), as it has been adding to intensifying the Earth's very strong seismicity until August–October, 2011. Approximate forecast of seismicities based on my discoveries is feasible. This demonstration proves my hyperresonator concept, arrived at earlier as a mathematical-physical solution to the most general extension of the georesonator concept possible.

**Introduction**

The Earth's ~M7+ seismicity can arise as a natural response of our planet to its alignments with other celestial objects, the Sun/Moon in particular [1]. Such seismicity exhibits an up to 3-day phase and a maximum displacement of up to  $\sim 10$  m which corresponds to M9.5 quakes which are the strongest allowed in a luni-solar georesonator (the Earth as a mechanical oscillator forced by celestial bodies) [1]. That is the extreme case-scenario for our solar system.

I have already verified the georesonator concept theoretically, by extending it to the most general realm – that of the *hyperresonator* (the Universe thought of as a mechanical oscillator forced by other Universes). As the result, a remarkable mathematical solution was arrived at: the first analytical expression for the Newtonian gravitational constant,  $G$ , was derived for various scales [2]. Here, rather than looking just into the Moon-Sun forcing, I expand the georesonator so to consider the forcing of the Earth by other celestial objects presently found in our solar system as well.

Units of time are given to within  $\pm 1$  day, as differential orbital inclinations in the nearly coplanar solar system can be safely ignored. The alignments were estimated to  $\pm 1$  arc  $''$ , and the  $\pm$  means  $\pm 5\%$ .

**Verification**

The georesonator concept is herein verified by comparing the epochs of the last year's strong

mathematically-physically [1][2]. The JPL Orbit Solutions for C/2010 X1 (10 and 22 March 2011)

**2011年4月12日  
天文星體連珠：  
6級以上地震活動的主因**



**Astronomical alignments as the cause of ~M6+ seismicity**

Mensur Omerbashich  
*The European Royal Society, omerbashich@theroyalsociety.eu; cc: omerbashich@gmail.com*

I here demonstrate empirically my georesonator concept in which tidally induced magnification of Earth masses' resonances can cause seismicity. To that end, I show that all strong (~M6+) earthquakes of 2010 occurred during the Earth's long ( $\tau \approx 3$  day) astronomical alignments within our solar system. I then show that the same holds true for all very strong (~M8+) earthquakes of the decade of 2000's. Finally, the strongest (M8.6+) earthquakes of the past century are shown to have occurred during the Earth's multiple long alignments, whereas half of the highest (~M9+) ones occurred during Full Moon. I used the comet C/2010 X1 (Elenin), as it has been adding to intensifying the Earth's very strong seismicity until August–October, 2011. Approximate forecast of seismicities based on my discoveries is feasible. This demonstration proves my hyperresonator concept, arrived at earlier as a mathematical-physical solution to the most general extension of the georesonator concept possible.

**Introduction**

The Earth's ~M7+ seismicity can arise as a response of our planet to its alignments with other celestial objects, the Sun/Moon in particular [1]. Such seismicity exhibits an up to 3-day phase and a maximum displacement of up to  $\sim 10$  m which corresponds to M9.5 quakes which are the strongest allowed in a luni-solar georesonator (the Earth as a mechanical oscillator forced by celestial bodies) [1]. That is the extreme case-scenario for our solar system.

I have already verified the georesonator concept theoretically, by extending it to the most general realm – that of the *hyperresonator* (the Universe thought of as a mechanical oscillator forced by other Universes). As the result, a remarkable mathematical solution was arrived at: the first analytical expression for the Newtonian gravitational constant,  $G$ , was derived for various scales [2]. Here, rather than looking just into the Moon-Sun forcing, I expand the georesonator so to consider the forcing of the Earth by other celestial objects presently found in our solar system as well.

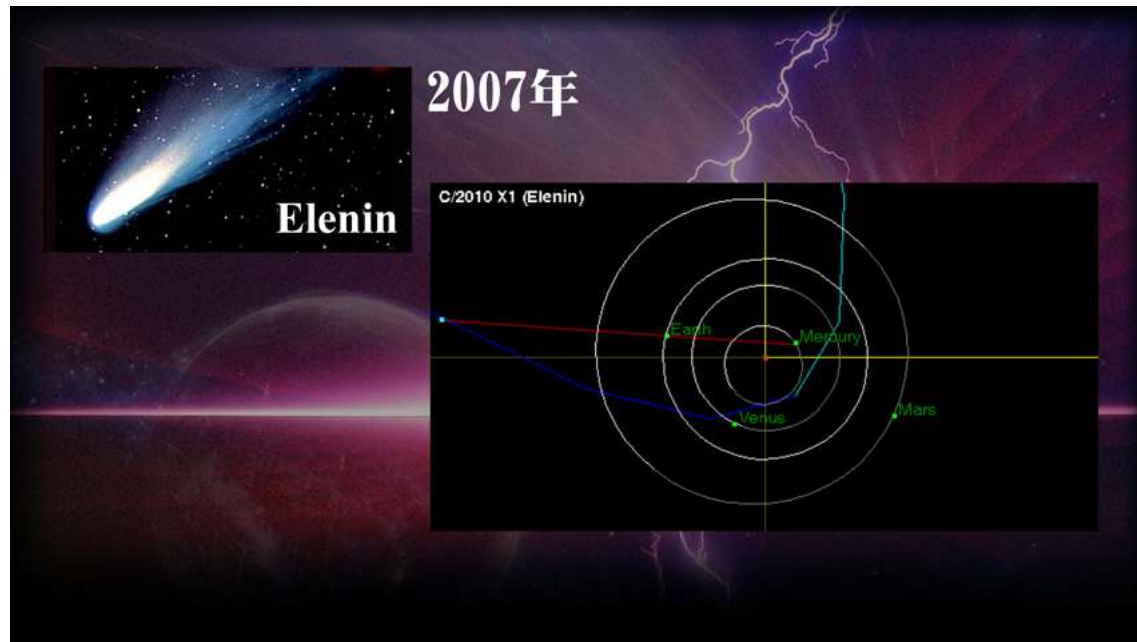
Units of time are given to within  $\pm 1$  day, as differential orbital inclinations in the nearly coplanar solar system can be safely ignored. The alignments were estimated to  $\pm 1$  arc  $''$ , and the  $\pm$  means  $\pm 5\%$ .

**Verification**

The georesonator concept is herein verified by comparing the epochs of the last year's strong

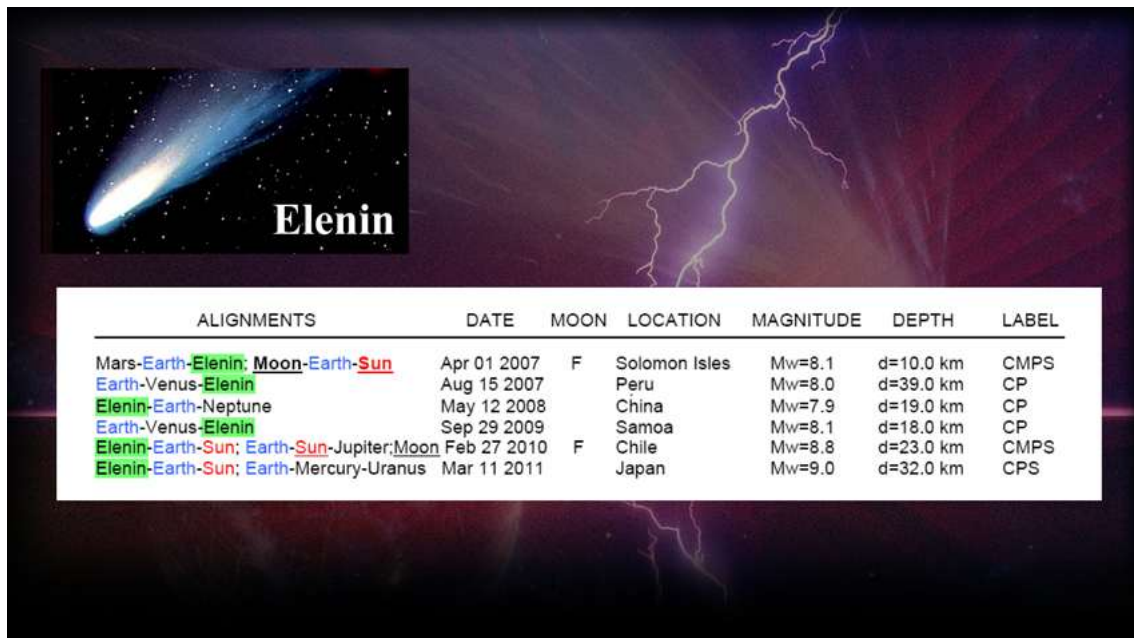
mathematically-physically [1][2]. The JPL Orbit Solutions for C/2010 X1 (10 and 22 March 2011)

他發現，由 2007 年開始，Elenin 擔任了星體連珠引發大地震的一個主要角色。



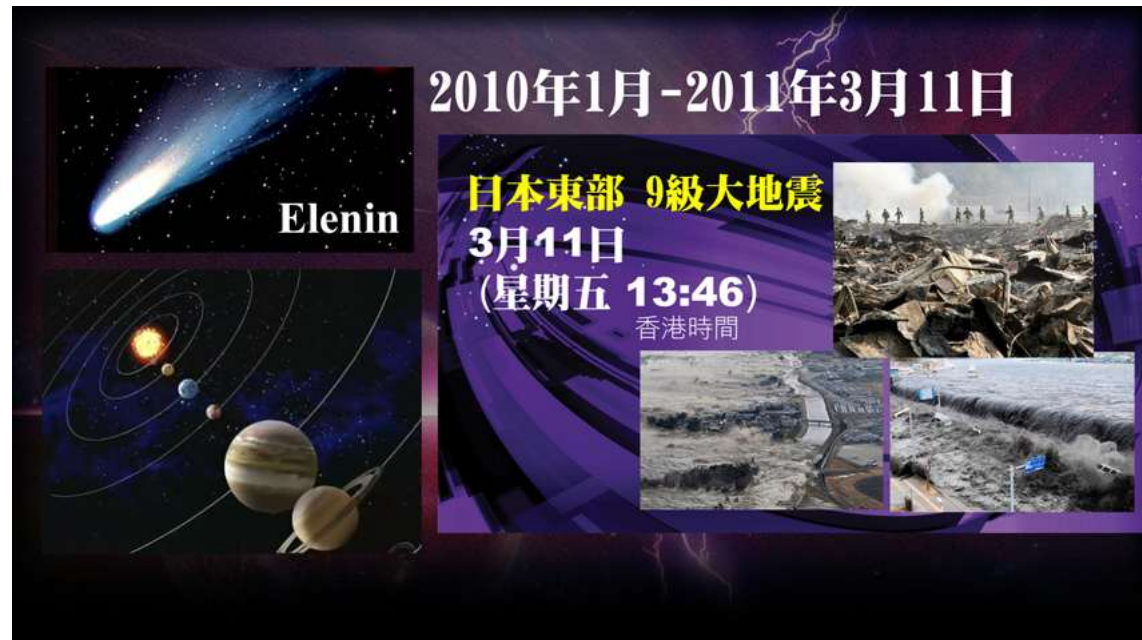
由 2000 年開始至 2011 年 3 月 11 日的日本大地震，有 22 個 7.7 級以上的地震是由星體連珠所引發的，而當中有 6 個則和 Elenin 有關。





- 1) Mars-Earth-Elenin; Moon-Earth-Sun Apr 01 2007 F Solomon Isles Mw=8.1 d=10.0 km CMPS
- 2) Earth-Venus-Elenin Aug 15 2007 Peru Mw=8.0 d=39.0 km CP
- 3) Elenin-Earth-Neptune May 12 2008 China Mw=7.9 d=19.0 km CP
- 4) Earth-Venus-Elenin Sep 29 2009 Samoa Mw=8.1 d=18.0 km CP
- 5) Elenin-Earth-Sun; Earth-Sun-Jupiter; Moon Feb 27 2010 F Chile Mw=8.8 d=23.0 km CMPS
- 6) Elenin-Earth-Sun; Earth-Mercury-Uranus Mar 11 2011 Japan Mw=9.0 d=32.0 km CPS

他亦發現在過去一年，由 2010 年 1 月至到 2011 年 3 月 11 日的日本九級大地震為止，共有 90 個 4.9 級至 9 級的大地震是由星體連珠所引發的，而有 25 個地震和 Elenin 有關。



	ALIGNMENTS	DATE	MOON	LOCATION	MAGNITUDE	DEPTH	LABEL
A	Earth-Mercury-Sun-Venus	Jan 03 2010		Solomon Isles	Mw=6.6	d=26.0 km	PS
	Earth-Mercury-Sun-Venus	Jan 03 2010		Solomon Isles	Mw=7.1	d=25.0 km	PS
	Earth-Mercury-Sun-Venus	Jan 05 2010		Sandwich Isles	Mw=6.8	d=10.0 km	PS
	Earth-Mercury-Sun-Venus	Jan 05 2010		Solomon Isles	Mw=6.8	d=15.0 km	PS
B	Earth-Sun-Venus	Jan 10 2010		Indonesia	Mw=5.1	d=65.0 km	PS
	Earth-Sun-Venus	Jan 10 2010		California US	Mw=6.5	d=29.0 km	PS
	Earth-Sun-Venus	Jan 12 2010		Haiti	Mw=7.0	d=13.0 km	PS
	Earth proximal to: Mars-Sun-Venus	Jan 17-25 10		Yellowstone US	(swarm w/1000s of events)		PS
	Mars-Earth-Venus	Jan 28 2010					
	Mars-Earth-Sun; Moon-Earth-Sun	Jan 30 2010	F	China	Mw=5.1	d=10.0 km	MPS
	Mars-Earth-Mercury; Earth-Moon-Sun	Feb 14 2010	N	China/RU/N.Korea	Mw=6.9	d=578 km	CP
C	Elenin-Earth-Venus	Feb 18 2010					
	Elenin-Earth-Jupiter	Feb 22 2010					
	Elenin-Earth-Sun	Feb 25 2010		China	Mw=5.2	d=10.0 km	CS
	Elenin-Earth-Sun	Feb 26 2010		Japan	Mw=7.0	d=25.0 km	CS
	Elenin-Earth-Sun; Earth-Sun-Jupiter; Sun	Feb 27 2010	F	Chile	Mw=8.8	d=23.0 km	CMPS
	Elenin-Earth-Sun	Feb 27 2010		Chile	Mw=6.9	d=35.0 km	CS
	Elenin-Earth-Sun	Feb 27 2010		Argentina	Mw=6.3	d=10.0 km	CS
	Elenin-Earth-Mercury	Mar 04 2010		Taiwan	Mw=6.3	d=21.0 km	CP
D	Elenin-Earth-Mercury	Mar 04 2010		Vanuatu	Mw=6.5	d=176 km	CP
	Elenin-Earth-Mercury	Mar 05 2010		Chile	Mw=6.6	d=18.0 km	CP
	Elenin-Earth-Mercury	Mar 05 2010		Indonesia	Mw=6.3	d=21.0 km	CP
	Elenin-Earth-Mercury; Earth-Sun-Mercury	Mar 08 2010		Turkey	Mw=6.1	d=12.0 km	CPS
	Earth-Sun-Mercury; Saturn-Earth-Venus	Mar 11 2010		Chile	Mw=6.9	d=11.0 km	PS
	Earth-Sun-Mercury; Saturn-Earth-Venus	Mar 11 2010		Chile	Mw=6.7	d=18.0 km	PS
	Earth-Sun-Mercury-Uranus	Mar 14 2010		Japan	Mw=6.5	d=32.0 km	PS
	Earth-Sun-Mercury-Uranus; Sun	Mar 16 2010	N	Chile	Mw=6.7	d=18.0 km	MPS
	Saturn-Earth-Sun	Mar 20 2010		Papua NG	Mw=6.6	d=415 km	PS
	Earth-Mercury-Venus; Moon-Earth-Sun	Mar 30 2010	F	India	Mw=6.7	d=34.0 km	MPS
E	Earth-Mercury-Venus	Apr 04 2010		Mexico	Mw=7.2	d= 4.0 km	P
	Earth-Mercury-Venus	Apr 06 2010		Indonesia	Mw=7.8	d=31.0 km	P
	Earth-Mercury-Venus	Apr 11 2010		Solomon Isles	Mw=6.8	d=21.0 km	P
	Earth-Mercury-Venus; Earth-Moon-Sun	Apr 13 2010	N	China	Mw=6.9	d=17.0 km	MPS
	Earth-Mercury-Venus	Apr 18 2010		Afghanistan	Mw=5.6	d=13.0 km	P
	Earth-Mercury-Venus	Apr 20 2010		Australia	Mw=5.2	d= 0.0 km	P
	Saturn-Earth-Uranus	Apr 26 2010		Taiwan	Mw=6.5	d=15.0 km	P
	Earth-Mercury-Sun	Apr 30 2010		Bering Sea	Mw=6.5	d=14.0 km	PS
F	Elenin-Earth-Neptune(Earth-Mercury-Sun)	May 05 2010		Indonesia	Mw=6.6	d=27.0 km	P(S)
	Elenin-Earth-Neptune(Earth-Mercury-Sun)	May 06 2010		Chile	Mw=6.2	d=37.0 km	P(S)
	Elenin-Earth-Neptune(Earth-Mercury-Sun)	May 09 2010		Indonesia	Mw=7.2	d=38.0 km	P(S)
	Elenin-Earth-Neptune(Earth-Mercury-Sun)	May 14 2010	N	Algeria	Mw=5.2	d= 2.0 km	MP(S)
G	Saturn-Earth-Jupiter	May 24 2010		Brazil	Mw=6.5	d=581 km	P
	Saturn-Earth-Jupiter	May 26 2010		Japan	Mw=6.5	d=10.0 km	P
	Saturn-Earth-Jupiter; Moon-Earth-Sun	May 27 2010	F	Vanuatu	Mw=7.1	d=31.0 km	MPS
	Mars-Earth-Neptune	May 31 2010		Andaman, India	Mw=6.5	d=112 km	P
H	Earth-Jupiter Uranus; Earth-Moon-Sun	Jun 12 2010	N	Nicobar, India	Mw=7.5	d=35.0 km	MPS
	Earth-Jupiter Uranus	Jun 16 2010		Indonesia	Mw=7.0	d=18.0 km	P
	Earth-Jupiter Uranus	Jun 16 2010		Indonesia	Mw=6.6	d=11.0 km	P
	Earth-Sun-Mercury; Moon-Earth-Sun	Jun 26 2010	F	Solomon Isles	Mw=6.7	d=35.0 km	MPS
	Earth-Sun-Mercury	Jun 30 2010		Mexico	Mw=6.3	d=20.0 km	PS
	Earth-Venus-Elenin	Jul 14 2010		Chile	Mw=6.6	d=22.0 km	CP
	Saturn-Earth-Uranus	Jul 18 2010		Alaska USA	Mw=6.6	d=14.0 km	P
	Saturn-Earth-Uranus	Jul 18 2010		Papua NG	Mw=6.9	d=28.0 km	P
I	Saturn-Earth-Uranus	Jul 18 2010		Papua NG	Mw=7.3	d=35.0 km	P
	Saturn-Earth-Uranus	Jul 23 2010		Philippines	Mw=7.3	d=607 km	P
	Saturn-Earth-Uranus	Jul 23 2010		Philippines	Mw=7.6	d=586 km	P
	Saturn-Earth-Uranus	Jul 23 2010		Philippines	Mw=7.4	d=641 km	P
	Saturn-Earth-Uranus	Jul 24 2010		Philippines	Mw=6.6	d=553 km	P
	Saturn-Earth-Uranus; Moon-Earth-Sun	Jul 29 2010	F+3	Philippines	Mw=6.6	d=627 km	MPS
J	Saturn-Earth-Uranus	Jul 30 2010		Iran	Mw=5.4	d=24 km	P
	Mars-Earth-Jupiter	Aug 04 2010		Papua NG	Mw=6.5	d=226 km	P
	Mars-Earth-Jupiter	Aug 04 2010		Papua NG	Mw=7.0	d=44.0 km	P
	Venus-Earth-Jupiter; Earth-Moon-Sun	Aug 10 2010	N	Vanuatu	Mw=7.3	d=25.0 km	MPS
K	Venus-Earth-Jupiter	Aug 12 2010	N+3	Ecuador	Mw=7.1	d=207 km	MPS
	Venus-Earth-Jupiter	Aug 13 2010		Mariana Isles	Mw=6.9	d=10.0 km	P
	Venus-Earth-Jupiter	Aug 14 2010		Mariana Isles	Mw=6.6	d=13.0 km	P
	Earth-Venus-Mars Saturn-Earth-Jupiter	Aug 20 2010		Papua NG	Mw=6.4	d=51.0 km	P
	Earth-Venus-Mars	Aug 27 2010		Iran	Mw=5.7	d= 7.0 km	P
	Earth-Venus-Mars	Aug 29 2010		China	Mw=4.9	d=53.0 km	P
	Earth-Mercury-Sun-Elenin	Sep 03 2010		Alaska USA	Mw=6.5	d=24.0 km	CPS
	Earth-Mercury-Sun-Elenin	Sep 03 2010		New Zealand	Mw=7.0	d=12.0 km	CPS
	Earth-Venus-Mars	Sep 27 2010		Iran	Mw=5.8	d=27.0 km	P
L	Earth-Venus-Mars; Earth-Sun-Saturn; Jupiter-Earth-Mercury	Sep 29 2010		Indonesia	Mw=7.0	d=26.0 km	P
	Earth-Venus-Mars	Oct 10 2010		Pakistan	Mw=5.2	d=33.0 km	P
	Earth-Sun-Mercury	Oct 21 2010		California Gulf	Mw=6.7	d=10.0 km	PS
	Earth-Venus-Mercury	Oct 25 2010		Indonesia	Mw=7.8	d=20.0 km	P
	Earth-Venus-Sun	Oct 29 2010					
M	Jupiter-Earth-Elenin	Nov 03 2010		Indonesia	Mw=6.1	d=29.1 km	CP
	Jupiter-Earth-Elenin	Nov 03 2010		Serbia	Mw=5.4	d=10.0 km	CP
	Jupiter-Earth-Elenin; Earth-Moon-Sun	Nov 06 2010	N	Iran	Mw=4.9	d= 5.0 km	CMP
	Elenin-Earth-Uranus	Nov 10 2010		India	Mw=6.5	d=10.0 km	CP
N	Earth-Mercury-Mars; Moon-Earth-Sun	Nov 21 2010	F				
	Elenin-Earth-Uranus	Nov 30 2010		Japan	Mw=6.8	d=487 km	CP
	Elenin-Earth-Uranus	Dec 02 2010		Papua NG	Mw=6.6	d=33.0 km	CP
O	Earth-Mercury-Mars	Dec 14 2010		Ethiopia	Mw=5.1	d=10.0 km	PS
	Earth-Mercury-Sun	Dec 19 2010		Iran	Mw=6.7	d=12.0 km	PS
	Earth-Mercury-Sun; Moon-Earth-Sun	Dec 20 2010	F	Japan	Mw=7.4	d=17.0 km	MPS
	Earth-Mercury-Sun	Dec 21 2010		Vanuatu	Mw=7.3	d=12.0 km	PS
	Earth-Mercury-Sun	Dec 25 2010					

Earth-Mercury-Sun-Venus Jan 03 2010 Solomon Isles Mw=6.6 d=26.0 km PS  
 Earth-Mercury-Sun-Venus Jan 03 2010 Solomon Isles Mw=7.1 d=25.0 km PS  
 Earth-Mercury-Sun-Venus Jan 05 2010 Sandwich Isles Mw=6.8 d=10.0 km PS  
 Earth-Mercury-Sun-Venus Jan 05 2010 Solomon Isles Mw=6.8 d=15.0 km PS  
 Earth-Sun-Venus Jan 10 2010 Indonesia Mw=5.1 d=65.0 km PS  
 Earth-Sun-Venus Jan 10 2010 California US Mw=6.5 d=29.0 km PS  
 Earth-Sun-Venus Jan 12 2010 Haiti Mw=7.0 d=13.0 km PS  
 Earth proximal to: Mars-Sun-Venus Jan 17-25 10 Yellowstone US (swarm w/1000s of events) PS  
 Mars-Earth-Venus Jan 28 2010  
 Mars-Earth-Sun; Moon-Earth-Sun Jan 30 2010 F China Mw=5.1 d=10.0 km MPS  
 Mars-Earth-Mercury; Earth-Moon-Sun Feb 14 2010 N  
 Elenin-Earth-Venus Feb 18 2010 China/RU/N.Korea Mw=6.9 d=578 km CP  
 Elenin-Earth-Jupiter Feb 22 2010  
 Elenin-Earth-Sun Feb 25 2010 China Mw=5.2 d=10.0 km CS  
 Elenin-Earth-Sun Feb 26 2010 Japan Mw=7.0 d=25.0 km CS  
 Elenin-Earth-Sun; Earth-Sun-Jupiter; Sun Feb 27 2010 F Chile Mw=8.8 d=23.0 km CMPS  
 Elenin-Earth-Sun Feb 27 2010 Chile Mw=6.9 d=35.0 km CS  
 Elenin-Earth-Sun Feb 27 2010 Argentina Mw=6.3 d=10.0 km CS  
 Elenin-Earth-Mercury Mar 04 2010 Taiwan Mw=6.3 d=21.0 km CP  
 Elenin-Earth-Mercury Mar 04 2010 Vanuatu Mw=6.5 d=176 km CP  
 Elenin-Earth-Mercury Mar 05 2010 Chile Mw=6.6 d=18.0 km CP  
 Elenin-Earth-Mercury Mar 05 2010 Indonesia Mw=6.3 d=21.0 km CP  
 Elenin-Earth-Mercury; Earth-Sun-Mercury Mar 08 2010 Turkey Mw=6.1 d=12.0 km CPS  
 Earth-Sun-Mercury; Saturn-Earth-Venus Mar 11 2010 Chile Mw=6.9 d=11.0 km PS  
 Earth-Sun-Mercury; Saturn-Earth-Venus Mar 11 2010 Chile Mw=6.7 d=18.0 km PS  
 Earth-Sun-Mercury-Uranus Mar 14 2010 Japan Mw=6.5 d=32.0 km PS  
 Earth-Sun-Mercury-Uranus; Sun Mar 16 2010 N Chile Mw=6.7 d=18.0 km MPS  
 Saturn-Earth-Sun Mar 20 2010 Papua NG Mw=6.6 d=415 km PS  
 Earth-Mercury-Venus; Moon-Earth-Sun Mar 30 2010 F India Mw=6.7 d=34.0 km MPS  
 Earth-Mercury-Venus Apr 04 2010 Mexico Mw=7.2 d= 4.0 km P  
 Earth-Mercury-Venus Apr 06 2010 Indonesia Mw=7.8 d=31.0 km P  
 Earth-Mercury-Venus Apr 11 2010 Solomon Isles Mw=6.8 d=21.0 km P  
 Earth-Mercury-Venus; Earth-Moon-Sun Apr 13 2010 N China Mw=6.9 d=17.0 km MPS  
 Earth-Mercury-Venus Apr 18 2010 Afghanistan Mw=5.6 d=13.0 km P  
 Earth-Mercury-Venus Apr 20 2010 Australia Mw=5.2 d= 0.0 km P  
 Saturn-Earth-Uranus Apr 26 2010 Taiwan Mw=6.5 d=15.0 km P  
 Earth-Mercury-Sun Apr 30 2010 Bering Sea Mw=6.5 d=14.0 km PS  
 Elenin-Earth-Neptune (Earth-Mercury-Sun) May 05 2010 Indonesia Mw=6.6 d=27.0 km P (S)

Elenin-Earth-Neptune ( Earth-Mercury-Sun ) May 06 2010 Chile Mw=6.2 d=37.0 km P ( S )  
 Elenin-Earth-Neptune ( Earth-Mercury-Sun ) May 09 2010 Indonesia Mw=7.2 d=38.0 km P ( S )  
 Elenin-Earth-Neptune ( Earth-Mercury-Sun ) May 14 2010 N Algeria Mw=5.2 d= 2.0 km MP ( S )  
 Saturn-Earth-Jupiter May 24 2010 Brazil Mw=6.5 d=581 km P  
 Saturn-Earth-Jupiter May 26 2010 Japan Mw=6.5 d=10.0 km P  
 Saturn-Earth-Jupiter; Moon-Earth-Sun May 27 2010 F Vanuatu Mw=7.1 d=31.0 km MPS  
 Mars-Earth-Neptune May 31 2010 Andaman, India Mw=6.5 d=112 km P  
 Earth-Jupiter Uranus; Earth-Moon-Sun Jun 12 2010 N Nicobar, India Mw=7.5 d=35.0 km MPS  
 Earth-Jupiter Uranus Jun 16 2010 Indonesia Mw=7.0 d=18.0 km P  
 Earth-Jupiter Uranus Jun 16 2010 Indonesia Mw=6.6 d=11.0 km P  
 Earth-Sun-Mercury; Moon-Earth-Sun Jun 26 2010 F Solomon Isles Mw=6.7 d=35.0 km MPS  
 Earth-Sun-Mercury Jun 30 2010 Mexico Mw=6.3 d=20.0 km PS  
 Earth-Venus-Elenin Jul 14 2010 Chile Mw=6.6 d=22.0 km CP  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 18 2010 Alaska USA Mw=6.6 d=14.0 km P  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 18 2010 Papua NG Mw=6.9 d=28.0 km P  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 18 2010 Papua NG Mw=7.3 d=35.0 km P  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 23 2010 Philippines Mw=7.3 d=607 km P  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 23 2010 Philippines Mw=7.6 d=586 km P  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 23 2010 Philippines Mw=7.4 d=641 km P  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 24 2010 Philippines Mw=6.6 d=553 km P  
 Saturn-Earth-Uranus; Moon-Earth-Sun Jul 29 2010 F+3 Philippines Mw=6.6 d=627 km MPS  
 Saturn-Earth-Uranus Jul 30 2010 Iran Mw=5.4 d=24 km P  
 Mars-Earth-Jupiter Aug 04 2010 Papua NG Mw=6.5 d=226 km P  
 Mars-Earth-Jupiter Aug 04 2010 Papua NG Mw=7.0 d=44.0 km P  
 Venus-Earth-Jupiter; Earth-Moon-Sun Aug 10 2010 N Vanuatu Mw=7.3 d=25.0 km MPS  
 Venus-Earth-Jupiter Aug 12 2010 N+3 Ecuador Mw=7.1 d=207 km MPS  
 Venus-Earth-Jupiter Aug 13 2010 Mariana Isles Mw=6.9 d=10.0 km P  
 Venus-Earth-Jupiter Aug 14 2010 Mariana Isles Mw=6.6 d=13.0 km P  
 Earth-Venus-Mars Saturn-Earth-Jupiter Aug 20 2010 Papua NG Mw=6.4 d=51.0 km P  
 Earth-Venus-Mars Aug 27 2010 Iran Mw=5.7 d= 7.0 km P  
 Earth-Venus-Mars Aug 29 2010 China Mw=4.9 d=53.0 km P  
 Earth-Mercury-Sun-Elenin Sep 03 2010 Alaska USA Mw=6.5 d=24.0 km CPS  
 Earth-Mercury-Sun-Elenin Sep 03 2010 New Zealand Mw=7.0 d=12.0 km CPS  
 Earth-Venus-Mars Sep 27 2010 Iran Mw=5.8 d=27.0 km P  
 Earth-Venus-Mars Sep 29 2010 Indonesia Mw=7.0 d=26.0 km P  
 Earth-Venus-Mars; Earth-Sun-Saturn; Jupiter-Earth-Mercury Oct 01 2010  
 Earth-Venus-Mars Oct 10 2010 Pakistan Mw=5.2 d=33.0 km P  
 Earth-Sun-Mercury Oct 21 2010 California Gulf Mw=6.7 d=10.0 km PS  
 Earth-Venus-Mercury Oct 25 2010 Indonesia Mw=7.8 d=20.0 km P

Earth-Venus-Sun Oct 29 2010

Jupiter-Earth-Elenin Nov 03 2010 Indonesia Mw=6.1 d=29.1 km CP

Jupiter-Earth-Elenin Nov 03 2010 Serbia Mw=5.4 d=10.0 km CP

Jupiter-Earth-Elenin; Earth-Moon-Sun Nov 06 2010 N Iran Mw=4.9 d= 5.0 km CMP

Elenin-Earth-Uranus Nov 10 2010 India Mw=6.5 d=10.0 km CP

Earth-Mercury-Mars; Moon-Earth-Sun Nov 21 2010 F

Elenin-Earth-Uranus Nov 30 2010 Japan Mw=6.8 d=487 km CP

Elenin-Earth-Uranus Dec 02 2010 Papua NG Mw=6.6 d=33.0 km CP

Earth-Mercury-Mars Dec 14 2010

Earth-Mercury-Sun Dec 19 2010 Ethiopia Mw=5.1 d=10.0 km PS

Earth-Mercury-Sun Dec 20 2010 Iran Mw=6.7 d=12.0 km PS

Earth-Mercury-Sun; Moon-Earth-Sun Dec 21 2010 F Japan Mw=7.4 d=17.0 km MPS

Earth-Mercury-Sun Dec 25 2010 Vanuatu Mw=7.3 d=12.0 km PS

明顯地，Elenin 不可能只是一顆平常的彗星，因為彗星如天文學所說，只是由冰塊和宇宙塵所形成，其引力不可能足以引發地球上的大地震。

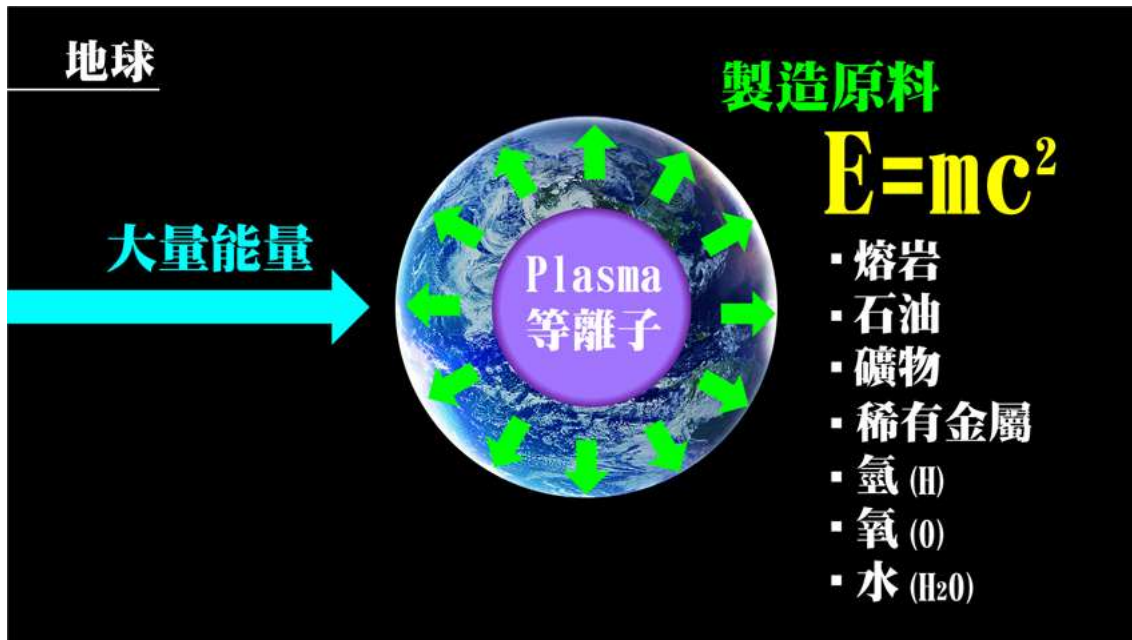


究竟 Elenin 會否如一些人所估計，是一顆質量比地球更大的行星？

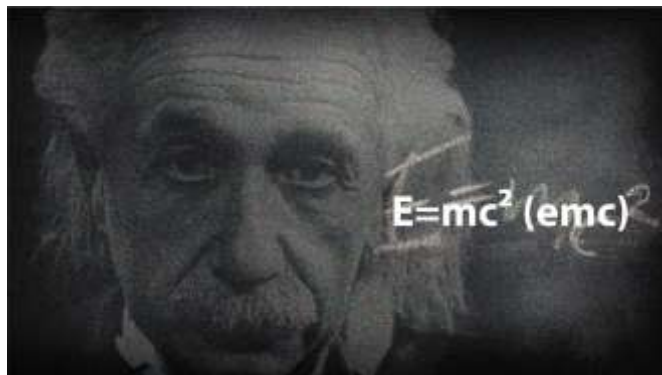


當太陽放電的時候，大量能量直達地球，地球裏的 Plasma 便會製造原料，這就是愛因斯坦所發現的  $E = mc^2$  原理。

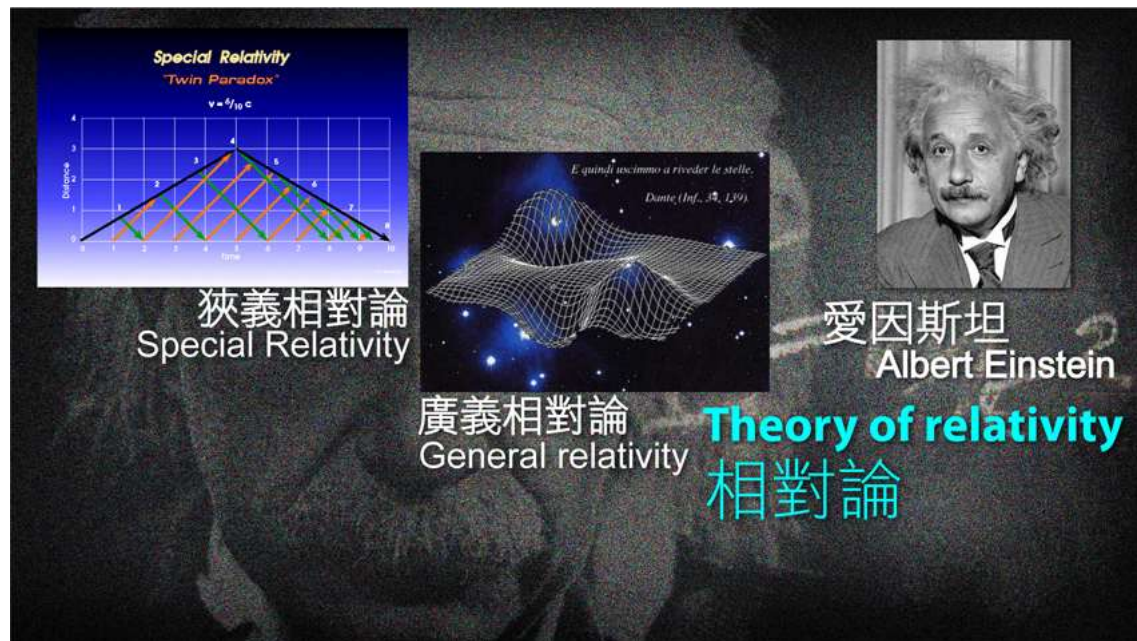
石油是一個陰謀，乃因它其實是永遠用不完的。  
因 Plasma 會不斷製造稀有金屬，並且製造氫、氧及水。



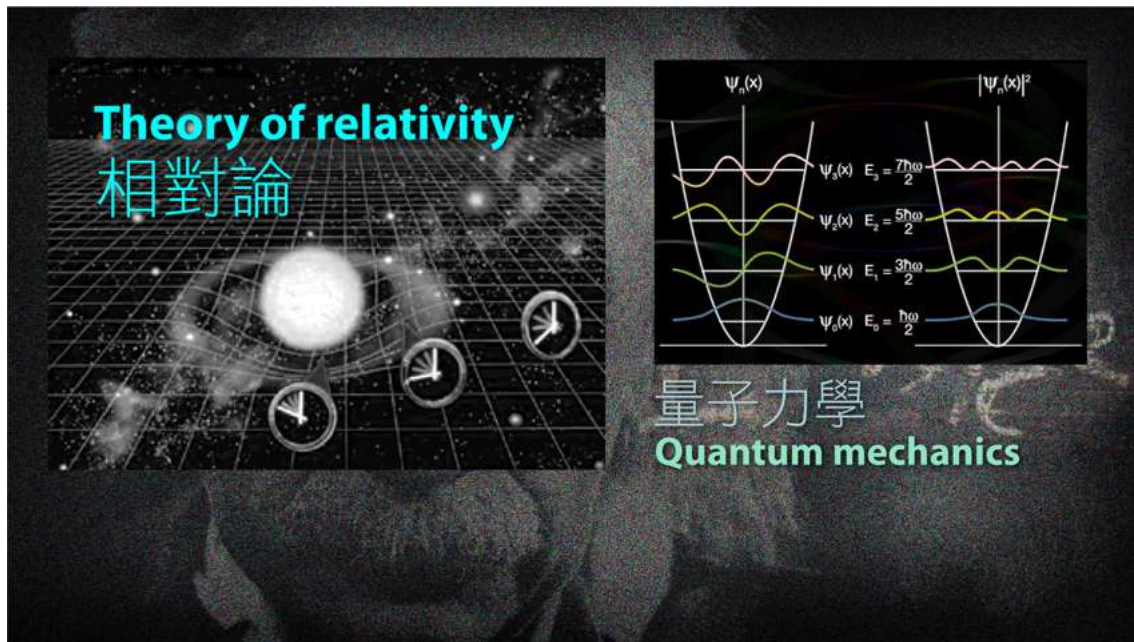
影片：  $E = mc^2$  (emc)



相對論（Theory of relativity）是關於時空和引力的理論，主要由愛因斯坦創立，依其研究對象的不同，可分為狹義相對論和廣義相對論。



相對論和量子力學的提出，給物理學帶來了革命性的變化，它們共同奠定了近代物理學的基礎。相對論的假設，大大改變了人類對宇宙和自然的「常識性」觀念。



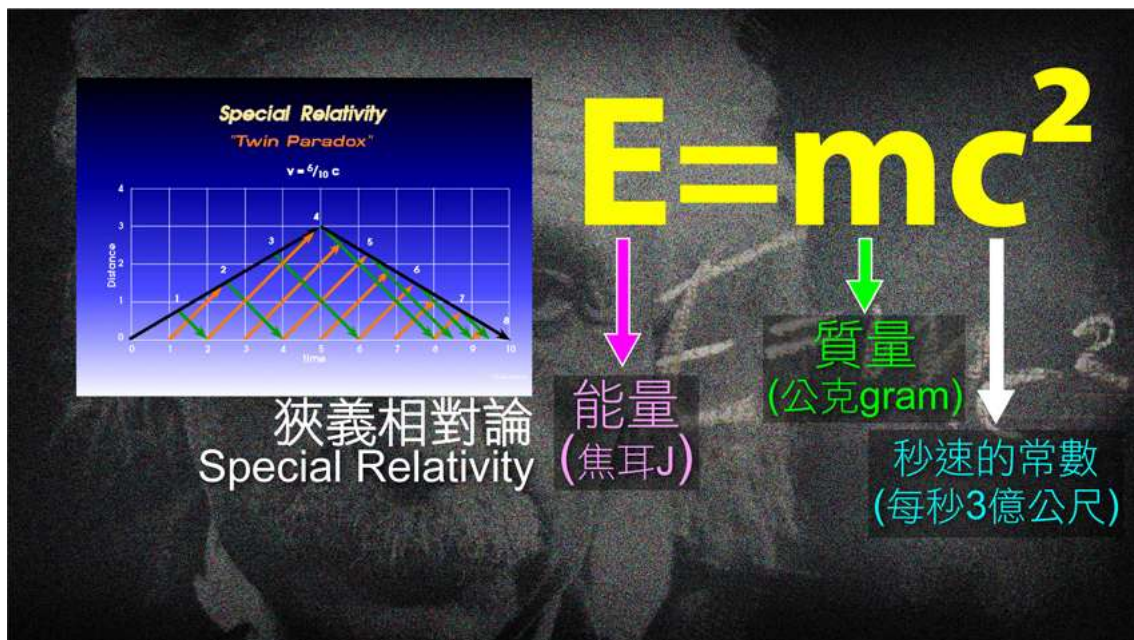
在狹義相對論當中，愛因斯坦解釋了原子能的基本原理，就是極著名的數式：

$$E = mc^2$$

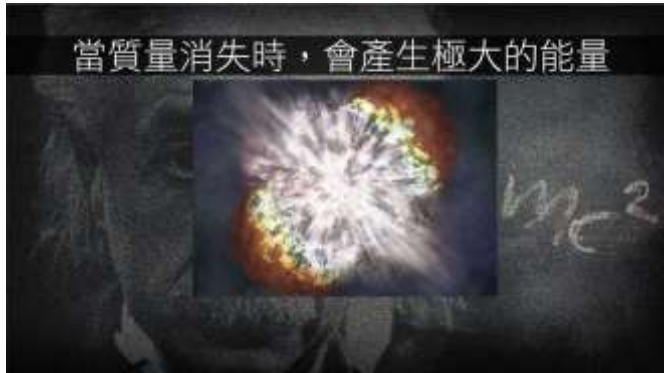
$E$  等如能量，其單位是焦耳 J；

$m$  = 質量，其單位是公克 gram；

$c$  = 光在真空中秒速的常數，即每秒 3 億公尺。



數式指出，當有質量消失時，會產生極大的能量。例如核子彈和核電廠，就是藉著「核裂變」( nuclear fission )，令一些物質消失而產生能源或核爆。



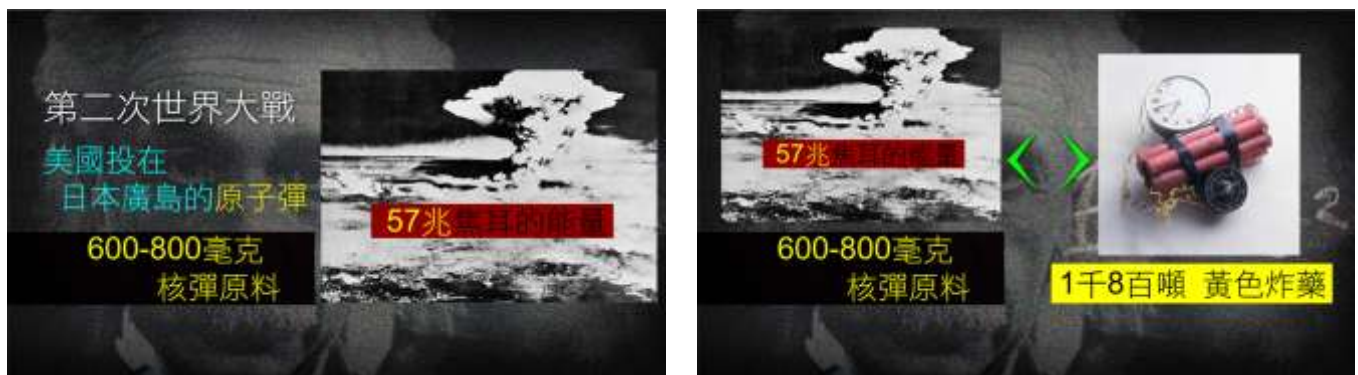
因為數式中包含了光速這個巨大的數值，所以只要有極微量的質量消失，就能夠產生巨大的能量。



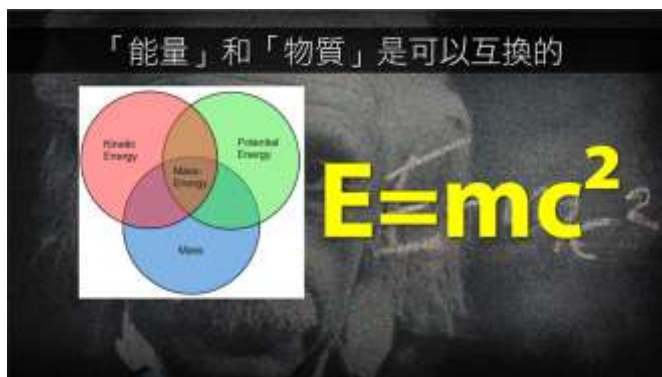
例如在第二次世界大戰，美國在廣島投下的原子弹，只消耗了 600-800 毫克重量的核弹原料，一茶匙=5000 毫克，



卻能製造出毀滅廣島的能量，這完全相等於 1.8 千噸黃色炸藥爆炸所釋出的能量。



數式說明了「能量」和「物質」是可以互換的。



該公式表明物質靜止時，仍然有能量，顯然這是違反牛頓的定律，



因為在牛頓定律中，靜止物體是沒有能量的。

這公式更推翻了「在絕對零度下能量是不存在」的理論。

### 第三章：地球擴張論

接下來，讓我們看看地球真正的外貌。

首先，一些大學教授在提及地球是怎樣產生時，

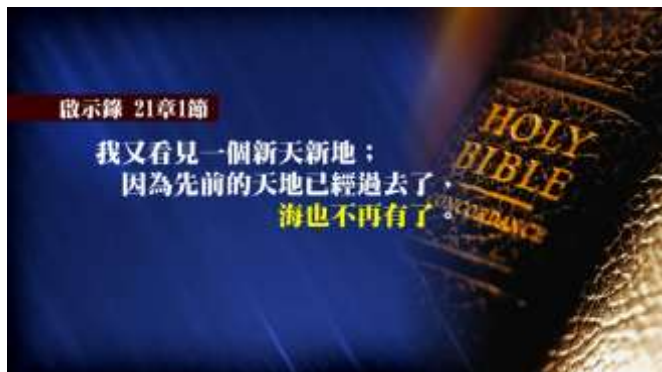
按著他們的概念，他們會告訴你地球的外貌是由大海上面的一個島，慢慢分裂而變成五大洲的。

現時，當你看後或許需要時間去理解它，稍後，我會讓大家看一個真正的事實，你便發覺連一個小孩子也能明白地球是如何產生的。

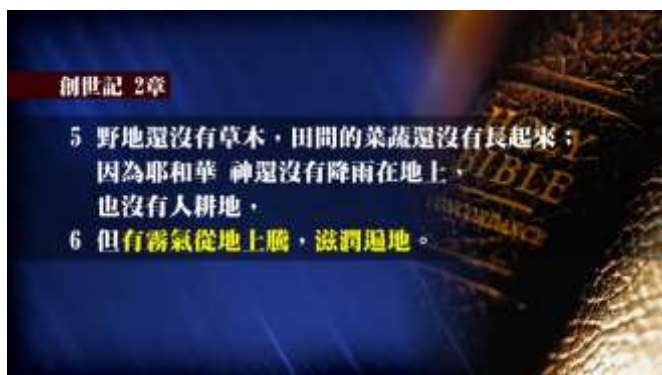
按著大學教授所說，地球最初有一個大海洋，因此便有進化論的產生，因為海洋中產生了很多生物。



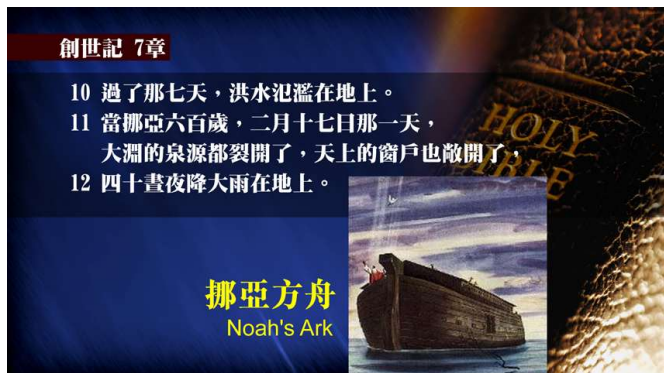
但《聖經》為甚麼記載，在末後日子和《啟示錄》中均提到在將來的世界沒有海洋呢？難道地球在最完美的情況下是沒有海洋的？



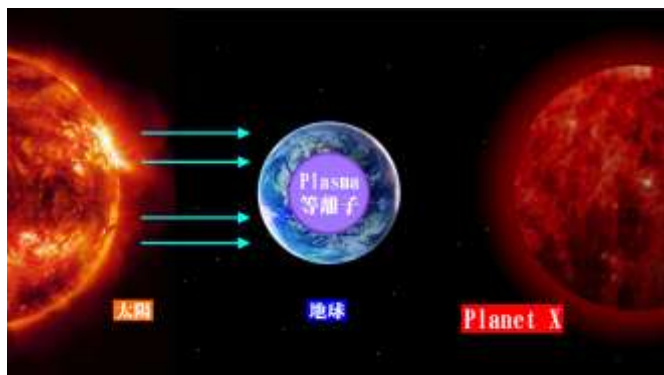
我曾經說過，在創世之初的時候，地球是依靠地裏升上來的霧氣孕育萬物的，



在挪亞方舟的時候，當 Planet X 接近，

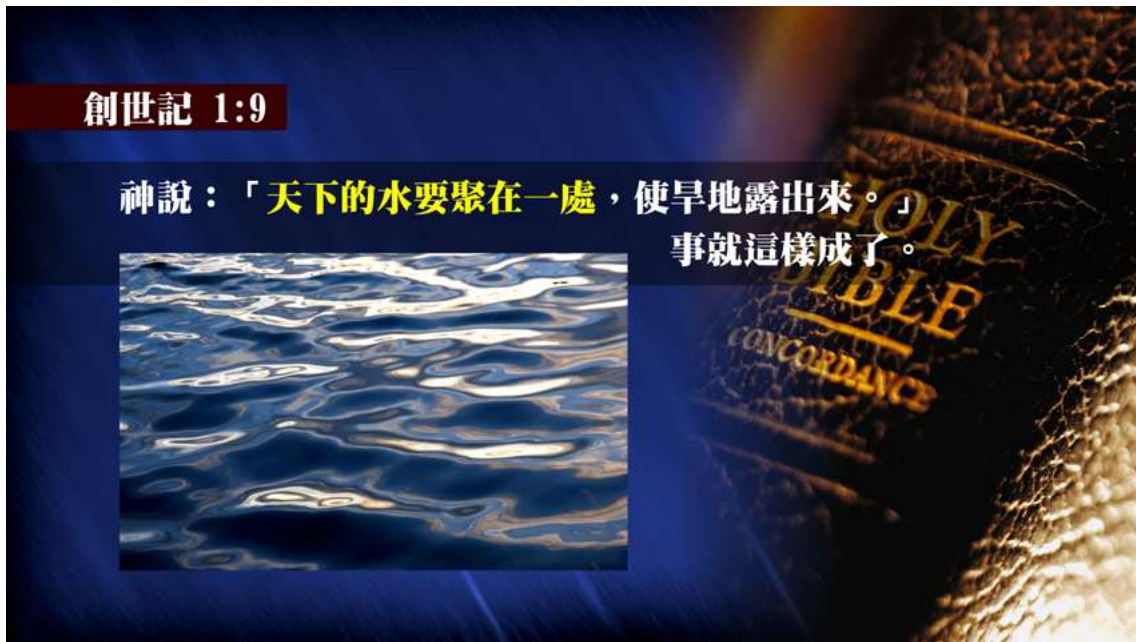


太陽再藉著地球放電，而導致地球的 Plasma（等離子）突然間製造很多水和其他物質，所以導致深淵裂開，並產生很多水出來。



關於海洋的地理，這裏有少許補充。

在《創世記・1章9節》記載，當神創造天地時，有一件很重要的概念我們要去理解。



就是當時的海洋與現時的海洋，以及進化論所談及的海是完全不同的。  
按進化論的理論，他們認為地球最初像小島一樣，周圍都是海洋。



後來地球開始四分五裂，而另一方面，海洋則滋生了許多生物，



後來這些生物在海中可能生活得太久了，或者想打麻將吧！於是長出了肺和一對腳，讓牠們走上陸

地，變成了能打麻將的人類。這當然是十分幼稚的說法，但進化論則比這些更幼稚。



按進化論的概念，地球需要一個非常大的海洋才可以使生物進化。他們強調人類是由海洋衍生出來的物種的後裔。但《聖經》反而能與「地球擴張」的理論作一對比。

**創世記 1 章 9 至 10 節：**

「神說：『天下的水要聚在一處，使旱地露出來。』事就這樣成了。神稱旱地為「地」，稱水的聚處為「海」。神看著是好的。」

### 創世記 1:9-10

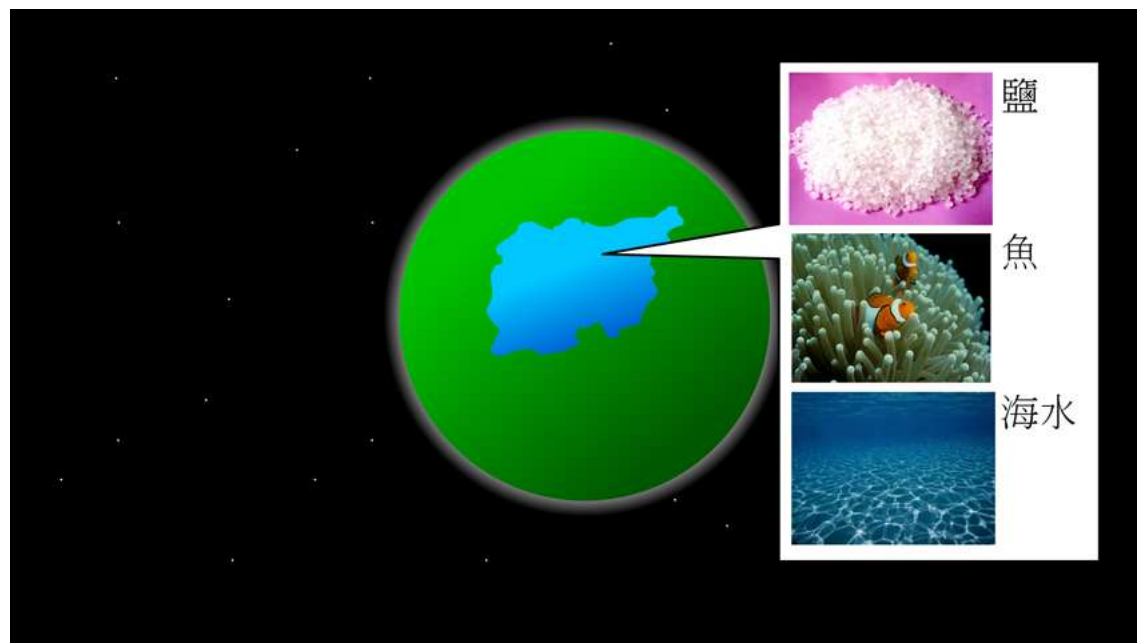
9 神說：「天下的水要聚在一處，使旱地露出來。」  
事就這樣成了。

10 神稱旱地為「地」，稱水的聚處為「海」。  
神看著是好的。



水的聚處不是湖而是海。

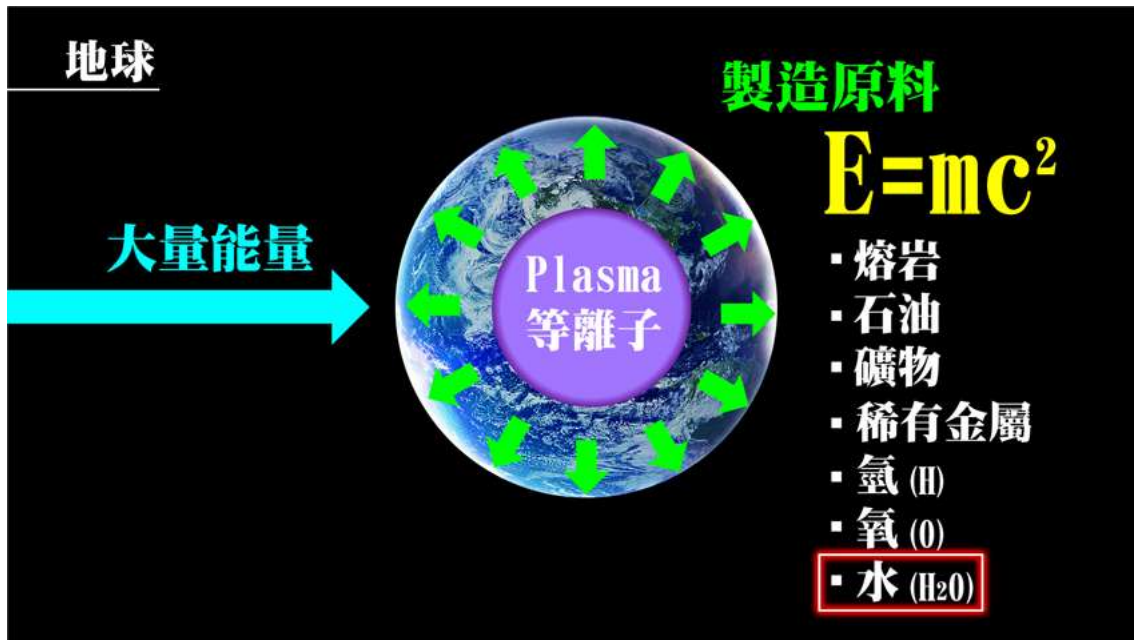
神創造天地時，海洋好像「死海」一般，像是一個湖一般，有鹽、魚和海水。



《聖經》清楚給我們知道，原來當時全地球不是一個海洋，而海洋只是聚在一處。相反，全地球是旱地，而水只是聚在一處。



但地球不斷擴展，不斷製造新的物料，  
其中一樣是「水」，水讓旱地消失。



當地消失，地球所造的物料能趕上的時候，河流開始裂開，水便從裂痕流回地心。



因此，當河流膨脹的時候，如長江、蘇伊士運河、全世界許多河流也會乾竭。  
當河流裂開後，所有水也會流走。



**my FOX MEMPHIS**

**密西西比河倒流**

All Eyes on the Mississippi River

Updated: Friday, 06 May 2011, 1:59 PM CDT  
Published: Thursday, 28 Apr 2011, 4:29 PM CDT

Lauren Lee

MEMPHIS, Tenn. - The Mississippi River continues so much so that its tributaries are starting to flow backwards. At Tom Lee Park, preps for Memphis in May continue knowing that the worst is still yet to come.

In Brief:

- The Mississippi River is rising causing her tributaries to flow backwards.
- The river rose 2 feet after the recent batch of storms.
- It is expected to crest at 45 feet on May 10th, the same day BBQ fest contestants set up their tents.

由於所有大河流也是斷層做成的，所以，當你回看《聖經》裏所提到的所有沿海城市，不論是約拿事件的尼尼微城、摩西出埃及時的法老王海港或是羅馬時代所強調的海港，它們現在都到那兒去了呢？



它們現在已不是在海邊了，它們有些現在甚至在內陸 500 英哩處。  
因為當地球不斷擴大時，水便慢慢流回地心。現在的海邊會一直向後退。  
現在海邊的碼頭仍然能夠維持，是因為有鏟泥船去清走碼頭旁邊的泥地。

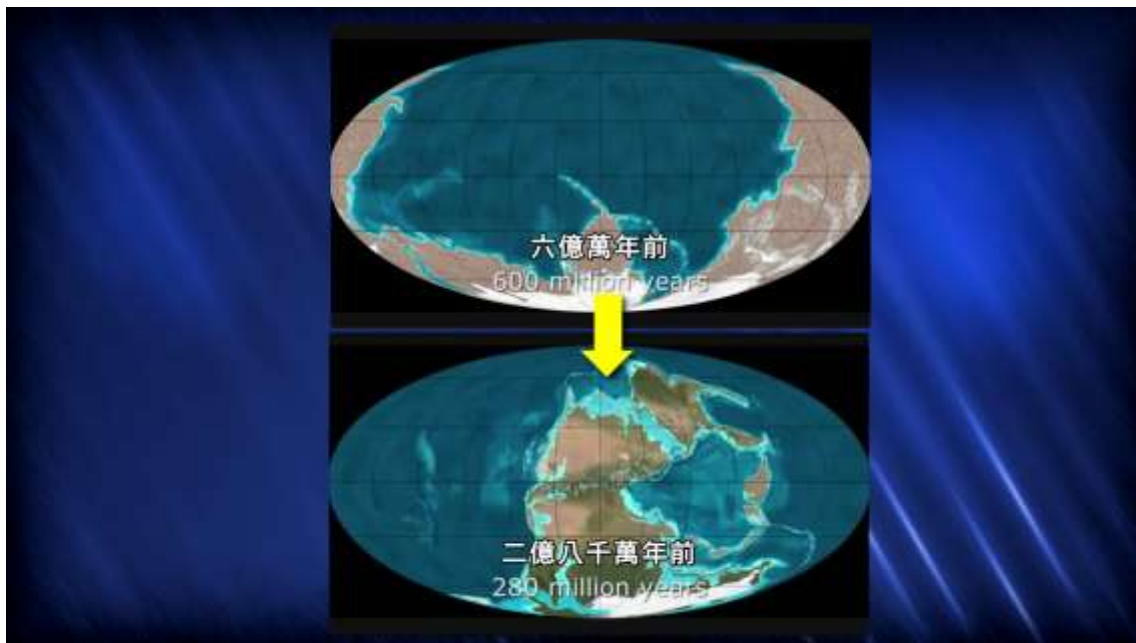


全球很多地方和很多國家也多出了很多地土。以前水深的地方，只要填少許泥又變成了新的地方。  
例如香港和九龍也有很多地方是透過填海製造出來的。  
所以，海洋是因為地球擴大而後退，而這些水流會流向這些裂痕。



## 海洋因地球擴大而後退

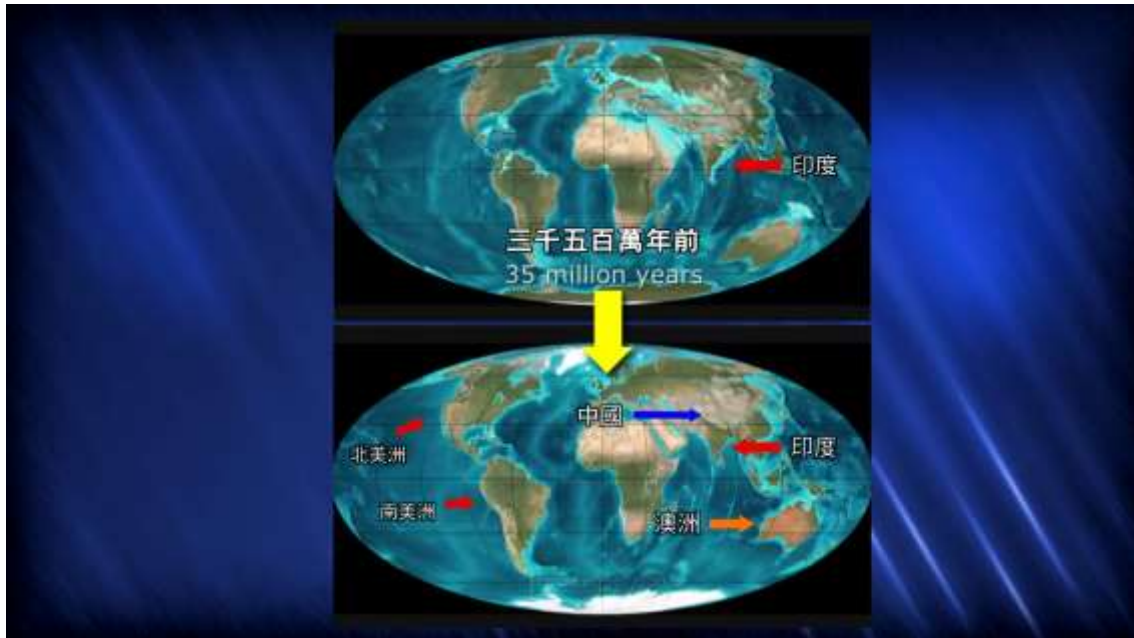
《聖經》裏面所提及的海港，99%是離開海邊超過 100 英哩的，有些甚至在內陸 500 英哩以上。整個海洋一路後退，直至下一次，當又有星球來到之時，地球便會再次擴大，所製造的也是水。



是最早期的地球，從地球的另一邊看，這是一個大洲，下面寫著五億四千萬年。這裏解釋說，地球就好像是一個已經分裂的大島，裂開之後，然後在一直旋轉，像跳華爾茲似的轉來轉去，便把五大洲轉了出來。

它解釋為甚麼印度上面有很多山？

因為印度在海洋中慢慢移動，移動到上面，與上面的板塊相撞，結果便產生山。它有很多假設，每一個步驟都在假設。



所以，從起初開始，地球的大小不是沒有改變，其實，地球是有改變的，現在的地球比起初大了最少三倍。

我剛才所說的，其中有一樣很不合理的現象，就是因為板塊不是在水上飄浮的，板塊是在熔岩上面。

我現在給你看一樣東西，我不作解釋，我讓你們看一次，看看是否明白現在地球的五大洲，是怎樣產生出來的。這個是地球（黑色的氣球），然後往裏面吹氣。





其實，半個世紀前，有一些科學家已經知道地球五大洲是怎樣產生的，  
地球在過去每一年中，當每一次 Planet X 來的時候，它會突然變大。  
現在，從地球在最初亞當的時候，只是一塊板塊，  
慢慢變成現在的情況，完全是來自那最初的板塊，根本不需要板塊的飄移。

因為，你要記著：在熔岩上有板塊，在板塊上才有水，  
板塊不是在水上飄浮的，它們怎能在上面飄浮呢？  
這個是現在的地球，用幾分鐘去看看，現在的地球一邊旋轉，一邊縮小，  
就好像剛才的氣球，把它放氣，它現在逐漸變小。  
現在地球的大少比起神最初創造的時候是大了三倍。

但是每一次當外面的中子風打進來的時候，地球便會膨脹，  
如果中子風太大的話，它便會膨脹，板塊便會裂開，每次都會引致地震，  
因為地球擴大了，像雞蛋殼一樣變大，現在的情況就是這情況。

板塊為甚麼會分開？為甚麼我能知道哪裏會有地震？  
為甚麼我知道哪裏會沉下海裡？  
神創造亞當的時候，地球就是這樣。  
可是，在半個世紀前人類已經知道，但為甚麼我們在課本從來沒有學過呢？  
但你是否看到我們剛才所說的，這些錯誤的概念要作多少轉彎抹角呢？要作多少假設呢？  
實在是多得太厲害，但他們仍然接受這個說法，因為他們想告訴你：地球沒改變。

如果地球有改變的話，是因為 Planet X 而改變。  
在過去幾千年，地球突然間變了一次。  
在挪亞的時候，為甚麼會產生這麼多水呢？  
因為地球的核心透過等離子（Plasma）產生新的物質，按著  $E = mc^2$  的原理，  
結果產生很多新原料。

## 影片：地球擴大理論

從前，地理學告訴我們，在億萬年以前，地球的七大洲和五大洋是這樣形成的：據說，當時大半個地球都是海洋，有一大片稱為 Pangea 的陸地。隨後，這片陸地慢慢地經過億萬年之久，分裂成為今天的面貌。

但這真是可能嗎？合理嗎？

硬崩崩而緊緊貼在一起的地殼板塊，有可能出現這麼大的變化嗎？

這就是所謂的「地殼浮動理論」(Continental Shifting)。

其實，在五十年前，已經有人提出一個比它更合理千萬倍的理論，來解釋七大洲和五大洋形成的原因，就是「地球擴大理論」。

地球是一個每幾千年擴大一次的行星。每幾千年，當 Planet X 重臨太陽系，

就會令太陽系的所有行星，包括地球的能量增加。從而令地球這個像大核子反應爐的地心，產生新的物質..... $E = mc^2$

而令地球擴大，從而產生新的陸地和海洋。

事實上，不單地球會擴大，讓我們看看月球……

這些是月球上新近的隕石坑和這些是隕石撞擊月球所造成的爆火線。

而這些卻是以前的隕石坑，卻因月球擴大了而成為今日的形狀。

這是我們現在的月球，當你把它縮細，再擴大，

你便會明白今日月球的面貌是因為擴大而形成。

再讓我們看看火星。火星上這一個像大陝谷的地方，是如何形成的呢？

當你將這大陝谷壓縮，明顯是由於火星的擴大而形成。

我們不難看見月球和火星，在過去擴大的痕跡。

你現在便會明白，為甚麼 Planet X 來的時候會那麼恐怖，

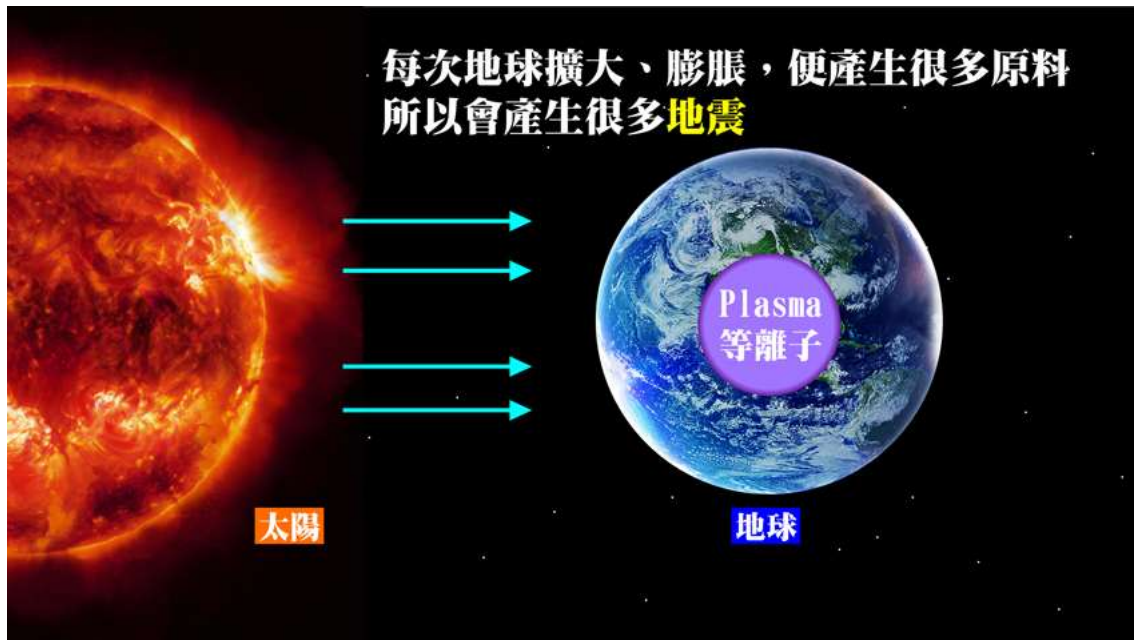
並且我很難解釋給別人知道，及無法跟他人爭辯，

他們說：「我的教授告訴我海洋這樣來的，地球這樣來的，

怎麼可能跟星球連珠或者和地球產生物質有關，地球為甚麼會有地震？」

現在，你看，地球當然會有地震，因地球產生了很多原料，它會擴大和膨脹。

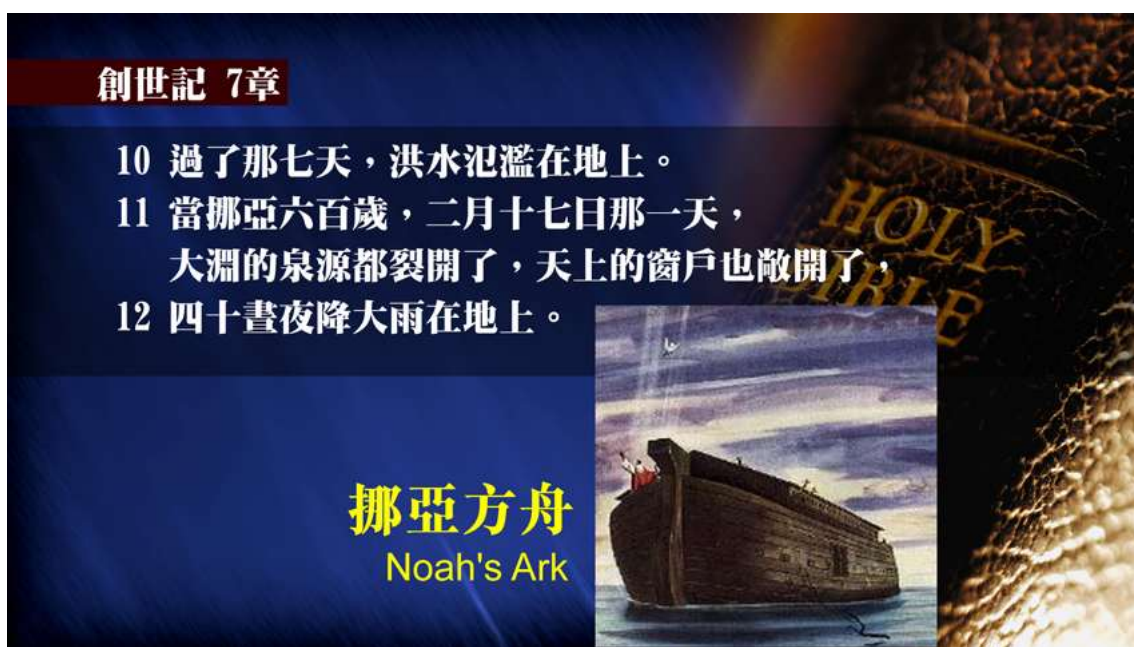
為甚麼會有許多熔岩從火山噴發出來？因為那些是多造了的物質。



那麼為甚麼水位會上升？

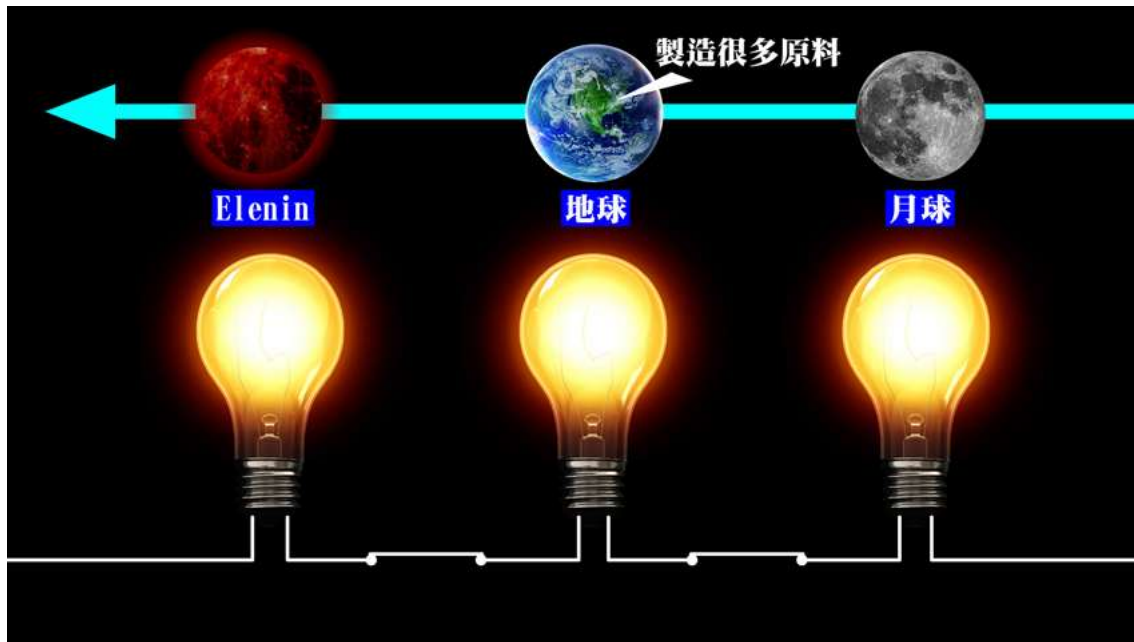
因為那些水、氫氧一樣是這樣造出來的，所以地球便多了水。

在上一次挪亞方舟的時候，地球外面不一定要有冰打進來而使水增加，那是地球自己產生的。



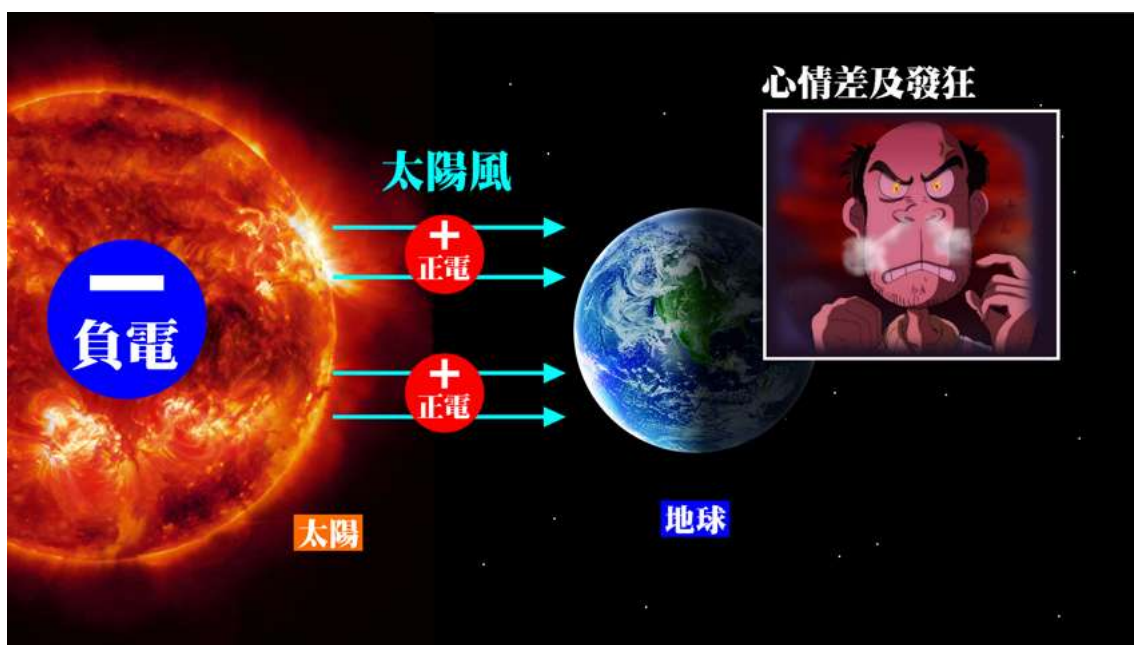
當 Planet X 借地球放電的時候，地球從中便會吸收很多能源。

等於你串連一組燈炮，到最後每盞燈都會亮起，就如吸收了一些能源一樣。



地球每一次在 Planet X 來的時候，都會因為它的衛星，  
導致大量中子風打下來，我們便會用這些能源、能量去製造很多原料。  
地球並藉著這些能量和能源去製造自己的地磁。

太陽的中間是有一個極之大的負電容，不斷地放出正電子，使它越來越走向負值，  
然後，每一次透過我們的地球放電的時候，便會產生很多這些現象。  
但是，當太陽每一次放電，釋放過多的負電子，人們的心情便會更差，甚至有人會因而發狂。



在 2008 年離世，曾獲得兩次諾貝爾獎提名的電子傳遞生物學家 Dr. Robert Becker 曾說，

每次太陽風打來的時候，人便會發狂。



**Dr. Robert Becker**  
電子傳遞生物學家

**The disturbing findings of Becker and Freedman**

The year was 1963 when another piece of the terrifying puzzle snapped snugly into place. The picture that was forming might as well have been from the depths of hell.

Dr. Robert Becker and his colleague, Dr. Freedman, made an important—if unsettling—discovery. They determined that intense solar activity leads directly to psychotic outbreaks and mass insanity.

Who is Becker? Some far out crackpot?

No.

Dr. Robert Becker was a pioneering researcher and leading expert in the field of biological electricity. Twice nominated for the Nobel Prize, Becker was also a full professor at the State University of New York, and a noted author.

Becker died in 2008 with a warning to the world about the approaching years of 2010 to 2012.

他在 2008 年臨終前說，2011 到 2012 年，當大量中子風打來地球的時候，那時，世界便會變得混亂，並會發生世界性暴動，到時人心會改變，就像地獄一樣。



**埃及大暴動 資金逃離中東**

2011-01-28 01:26 工商時報 記者吳慧珍／綜合外電報導

埃及反總統穆巴拉克政權示威愈演愈烈，投資人對中東信心大減，埃及證交所周四一度停擺，重新開盤後出現暴跌，終場大跌逾10%至2年多來新低，埃及幣匯率也貶到6年最低點，埃及公債保險成本激增，甚至高於伊拉克債券，為1年來僅見。

埃及原本是外資對中東地區的最愛之一，然而現今政局動盪，外資紛紛撤出，而且也影響到外資對中東其他地區的信心。根據花旗銀行資料顯示，周三至少有1.5億美元的資金自埃及債市撤退。

受到突尼西亞罷黜總統的「茉莉花革命」刺激，不滿總統穆巴拉克專政30年的埃及民眾周二發動反政府示威，延燒到周四至少8人喪生，上千名抗議者遭警方逮捕。示威主事者並透過臉書号召在周五發起最大規模的抗議活動，不到1小時獲得5.5萬人響應。

英國「每日郵報」報導，被視為埃及政權接班人的穆巴拉克48歲公子賈瑪爾（Gamal Mubarak），據傳在周三即示威爆發的第2天，已偕同妻女搭乘私人專機從開羅逃往倫敦，還有100件行李隨行。

受反政府示威影響，埃及股市周四暫停交易，稍後恢復交易，但EGX30指數延續暫停前跌勢，終場跌幅從開盤15分鐘的6.25%擴大到10.6%，收在5640.38點，是2008年10月以來最低點。



他說，你一定要小心，因為當所有負電子離開，我們沒有負離子以後，我們的性情會大變，變得極端。

### 影片：**Robert Becker** 介紹

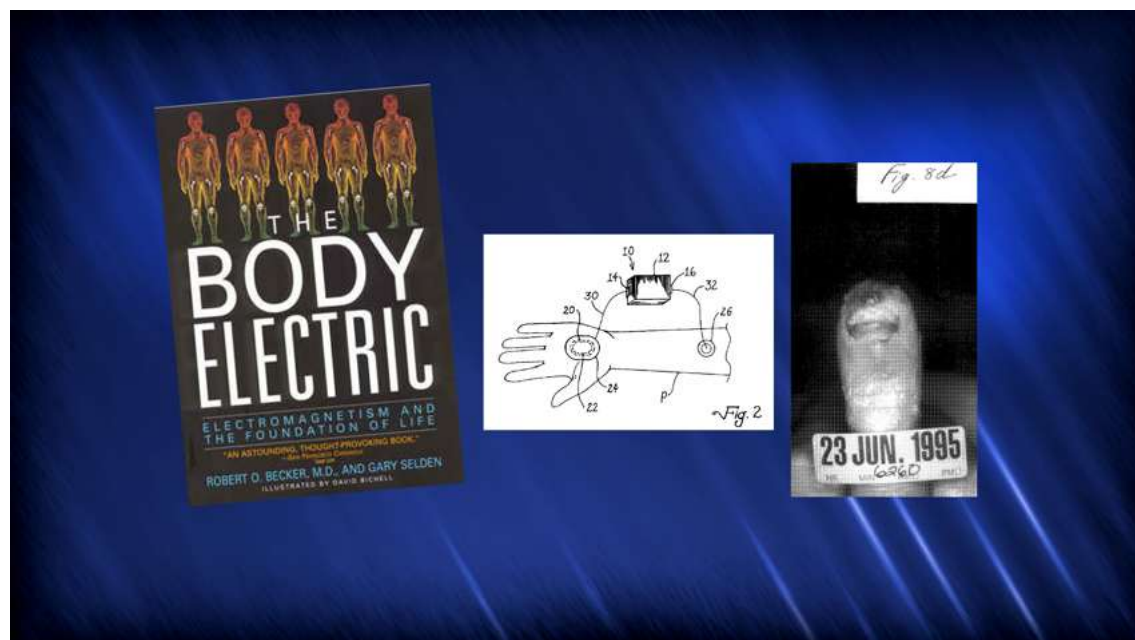
羅拔柏嘉 Robert O. Becker ( May 31 1923 – May 14 2008 )

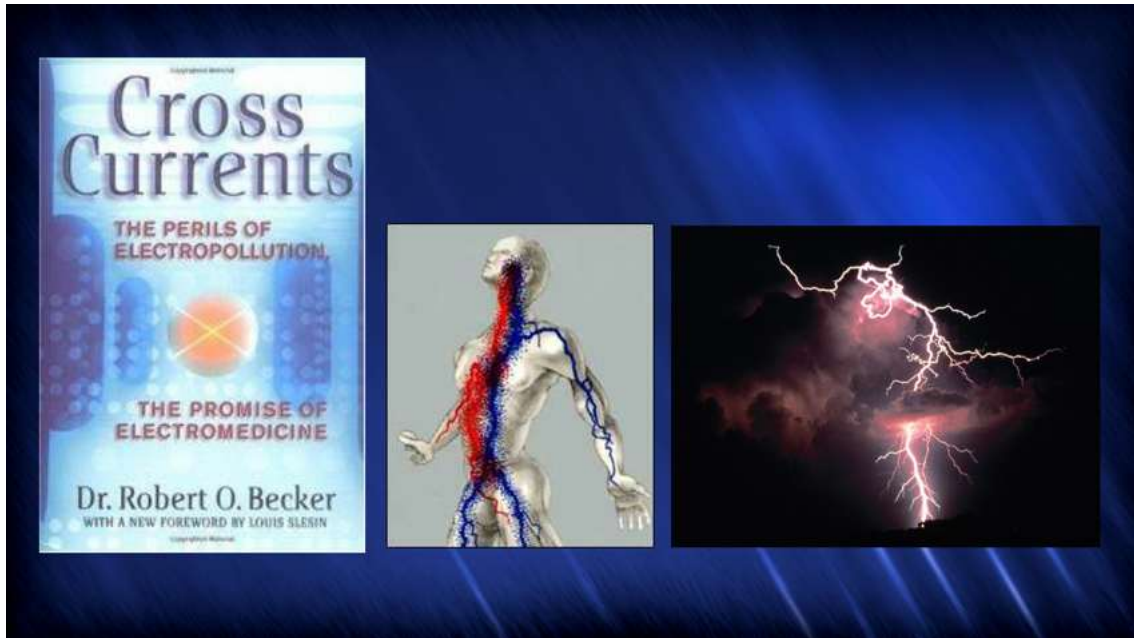


曾經是一位美國的骨科醫生，亦是專門研究電流在生物學及醫學上應用的學者。



他曾經在美國紐約州州立大學的醫學院任職教授，  
亦曾任職美國退伍軍人行政醫院的骨科手術主任。他更獲得兩次諾貝爾獎的提名。  
他曾臨床發現一些難於在骨折後復完的病人，通過微量電流的刺激下能够使骨折復合。

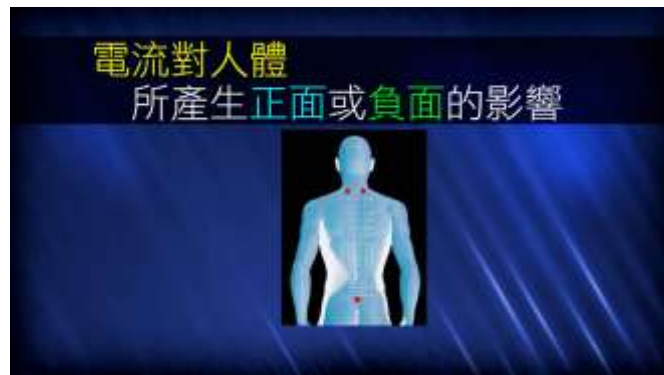




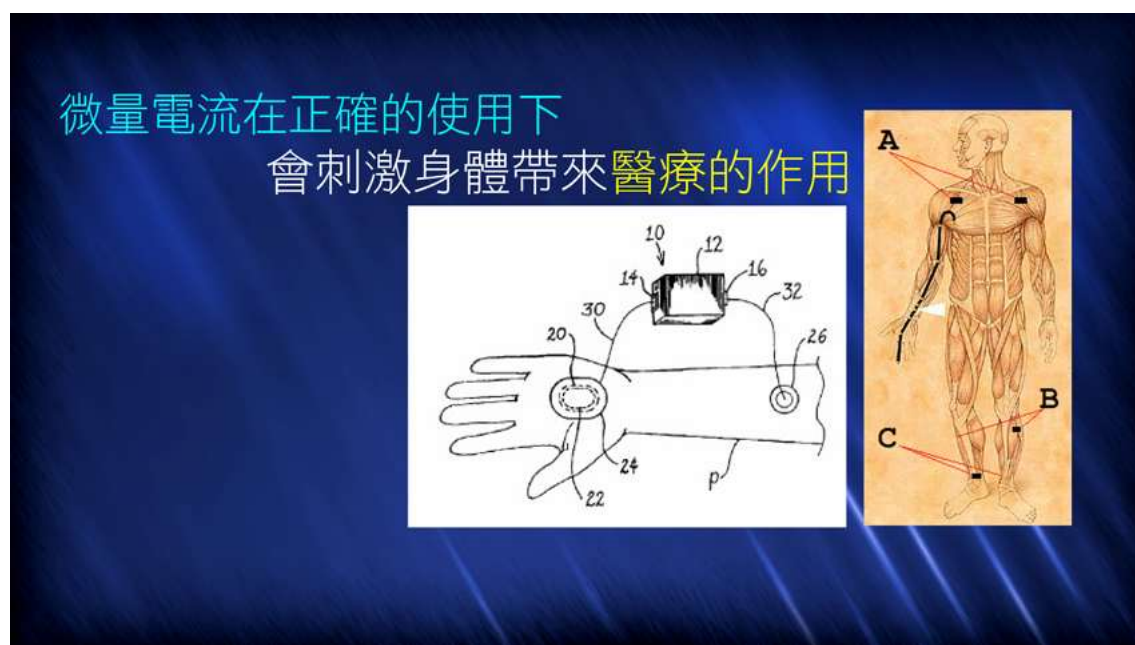
在普遍醫學界中，還在認為只有電流所產生的熱力對生物有影響的時候，  
他卻發現環境電流對生物生理，會產生直接的影響。



同時，他亦非常關注電流對人體所生的正面和負面的影響。



他相信微量電流在正確的方法下刺激身體，會帶來醫療的作用。



但相反，環境中的電子污染，例如微波、手提電話的電波等，卻會對人體帶來負面的影響。



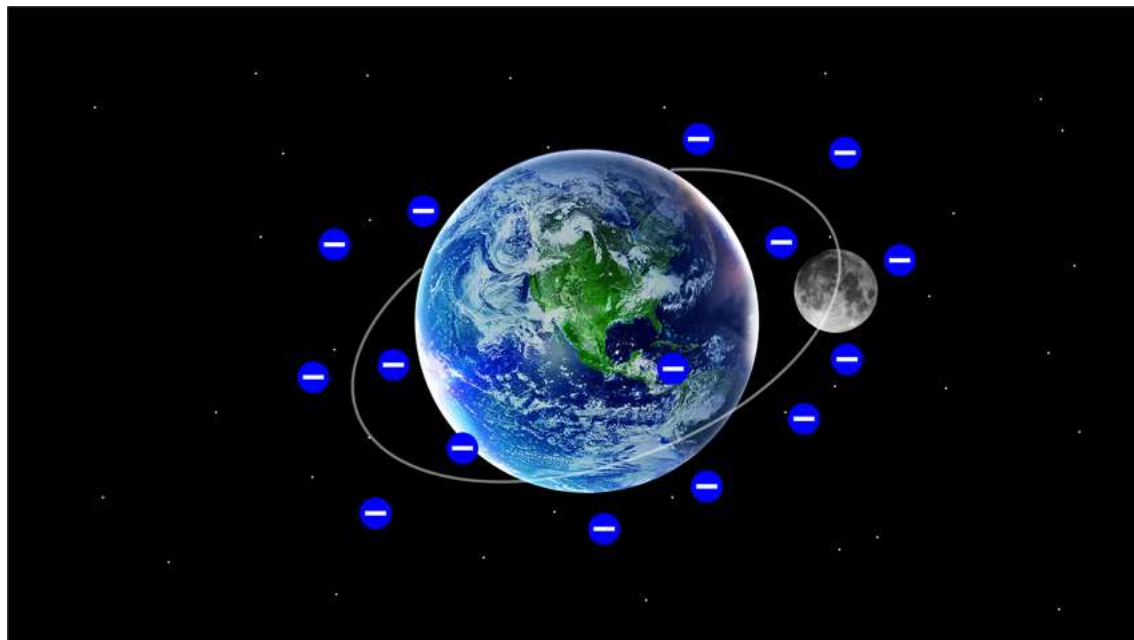
他在離世前曾指出，當 2011 至 2012 年強烈的太陽風打向地球之時，會導到人類的情緒到達瘋狂的狀態。



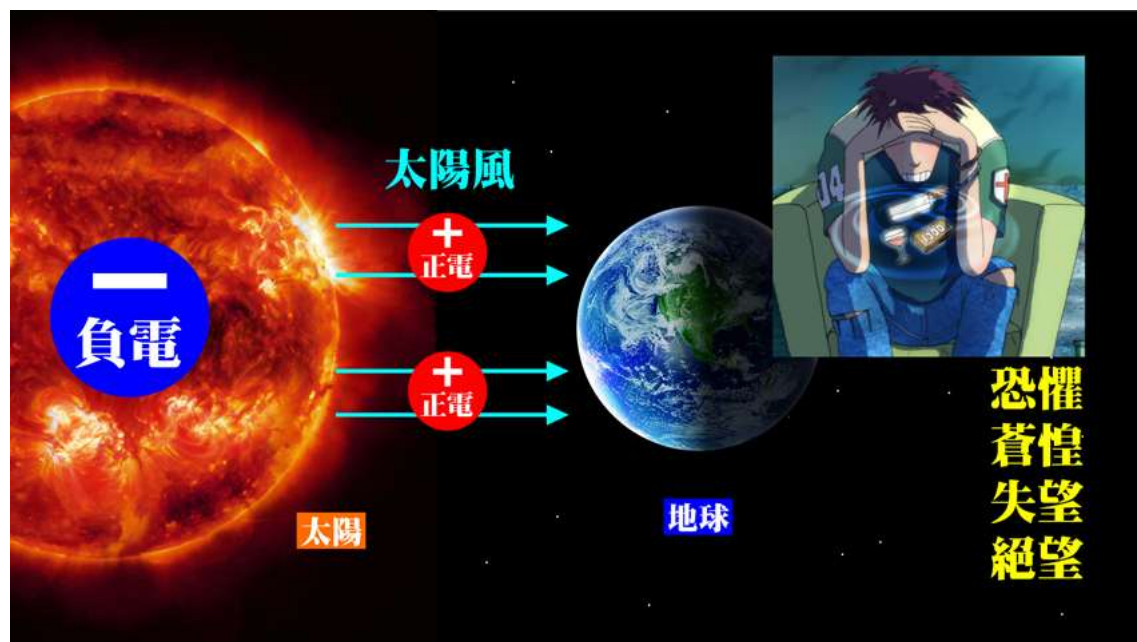
世界會變得好像地獄一樣，革命、反政府事件會在全世界出現。

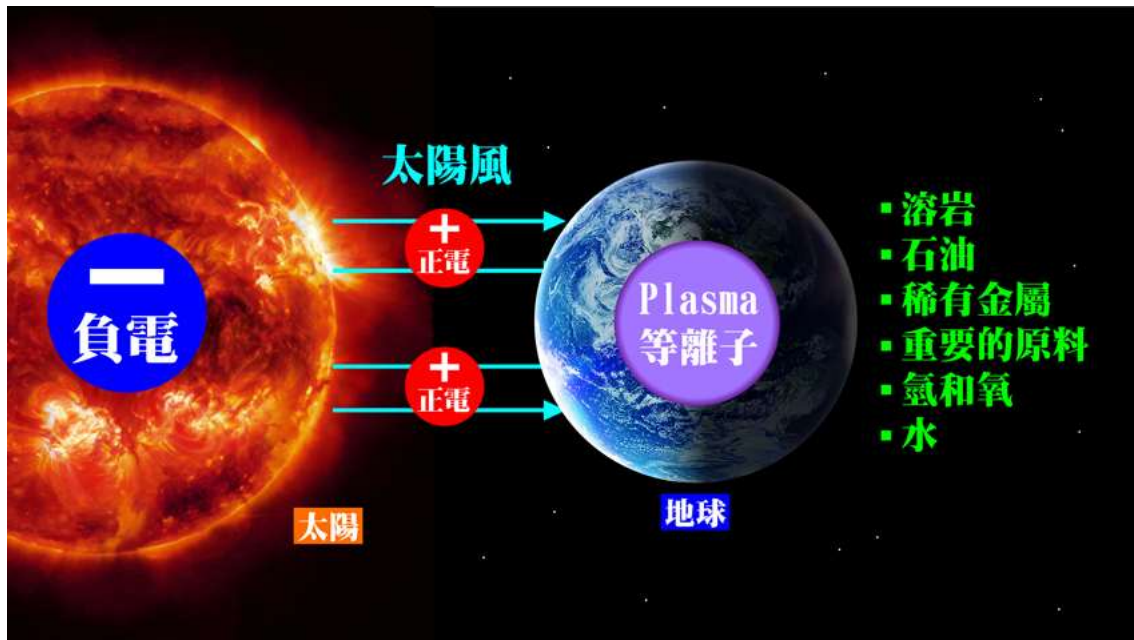


我們其實是靠月亮一直旋轉的時候，在宇宙拾起一些負離子，然後感應地球，  
然後地球再捕捉負電子，



所以，每一次讓中子風打完後，我們全沒了負電子，人們會在極其恐懼、倉惶、失望和絕望的情緒之中。





而地球便會膨脹，它會製造熔岩、無數的石油、無數的稀有金屬、無數的重要原料，並製造氫和氧，氫和氧一燃燒便會變成水。所以地球是一直擴大，因為它中間是一個等離子。

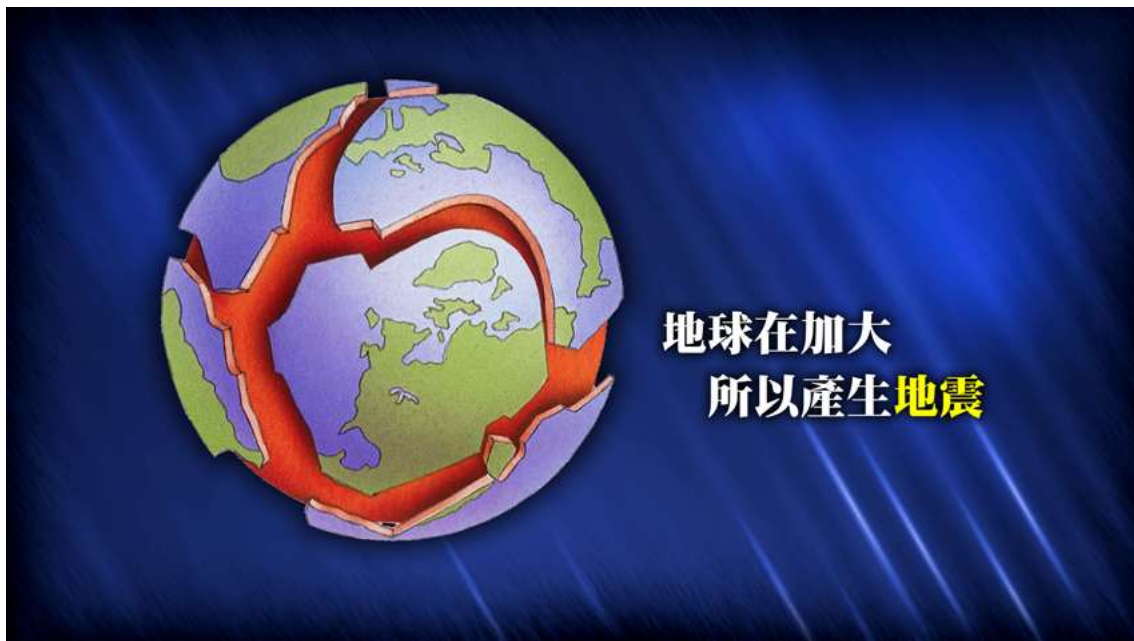
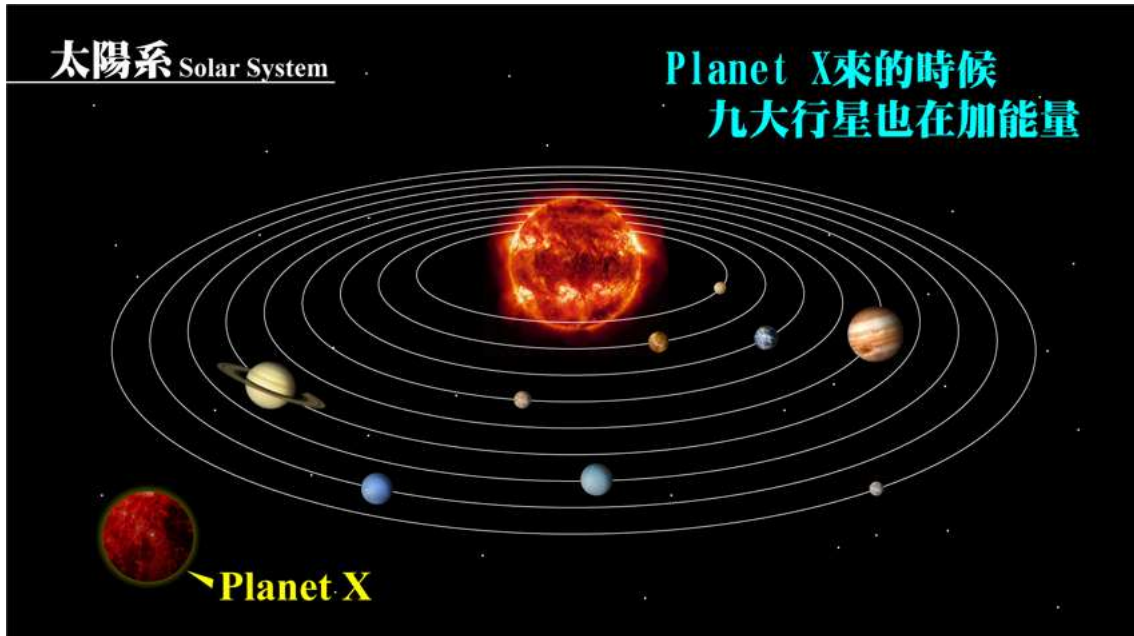
這個等離子能維持地球在這個軌跡上行走，維持地球能夠旋轉，維持地球能夠有磁場。

所以，你現在便會明白，為甚麼 Web Bot 會說到：板塊會移動，南極會裂開。

**13. 地磁的變動** 25點  
Webbot  
對2011年的預測

1. 地震	6. 天氣極端化
2. 洪水	7. 海岸極之酷熱
3. 激烈風暴	8. 海洋位置改變
4. 嚴重寒流	9. 新的盆地 與國界產生
5. 沿岸洪水	

因為當 Planet X 來的時候，地球的能量會加大，九大行星的能量也在增加，於是地球便產生很多地震。

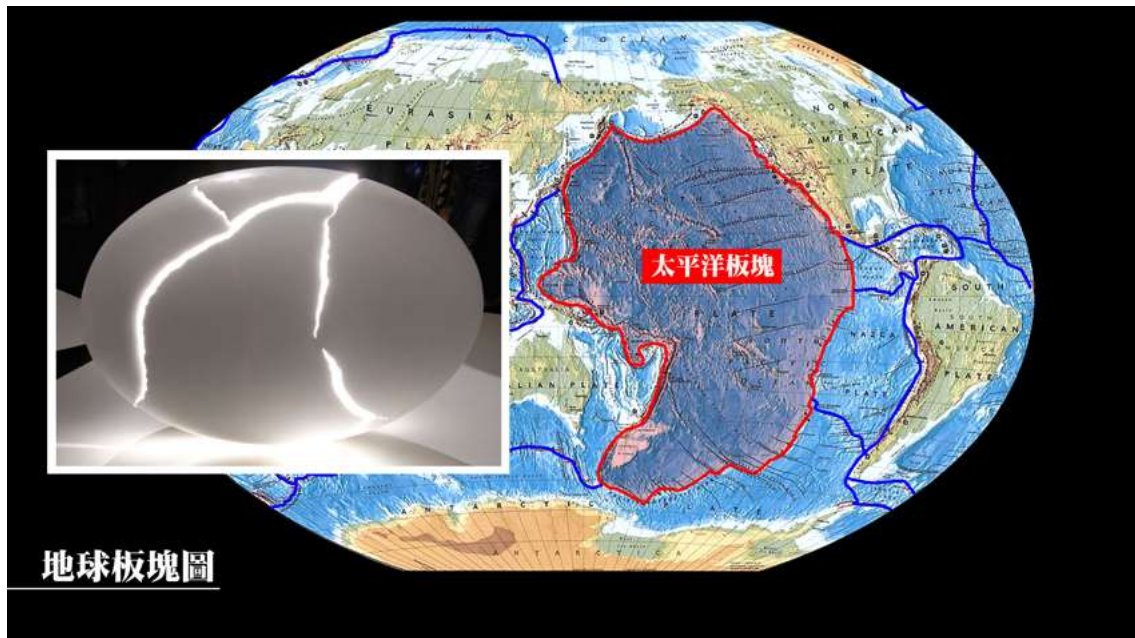


但當板塊變大時，它的邊沿便會掉下去。

所以我們現在便能解釋所有新聞，也能預知新聞將會發生的事情。

這幅圖能讓你看到地球主要的板塊。

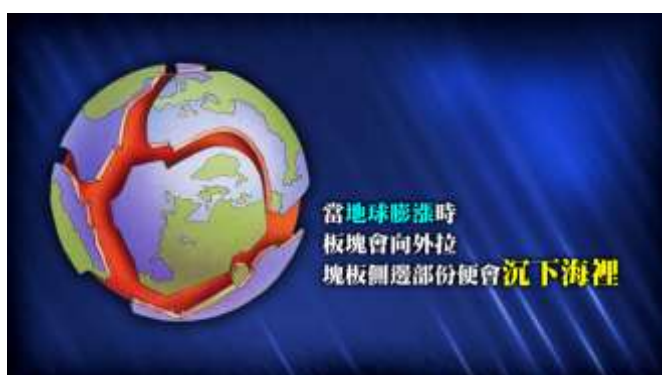
當地球不斷膨脹時，地殼上主要的板塊便如雞蛋殼一樣產生裂痕。



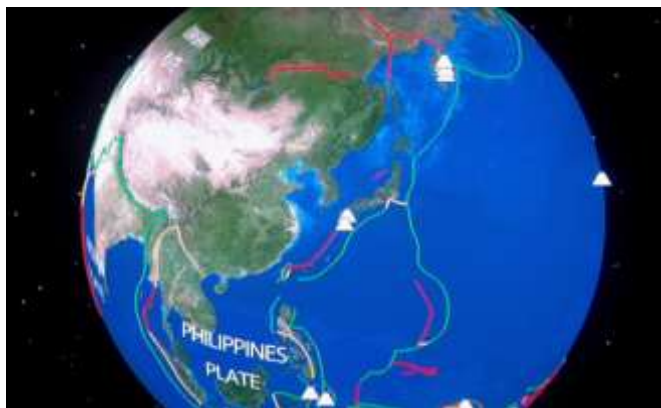
我們現時常以震源深度來描述地震程度，這好像沒甚麼意義，但今天我告訴你真正的意義是甚麼。當震源深度愈接近地面，即較近地殼表面時，即代表地球膨脹到連地殼也不能承受，地殼便會向外爆裂釋放能量，因此，當震源深度愈淺，死傷者便愈多。就如智利地震，那一次震源深度差不多在地面以下十公里（一萬米）。



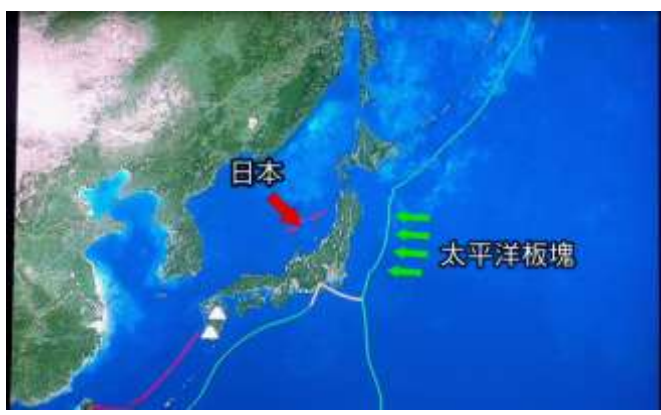
如果地核不斷膨脹，每一塊板塊也向外拉，旁邊部分便會沉下海裡。



所以，這些裂縫，紅色部分的是板塊。最中央那部分就是太平洋板塊，中間那個山的符號，代表夏威夷的位置，轉到這邊就是日本。



日本就在板塊旁邊，當板塊升高，同時海水又增加的時候，位於這些地方的城市和日本便會沉沒或會被水淹蓋。



為甚麼我會知道這些事發生的年份呢？  
因為今年及明年，是 Planet X 接近地球的年份。

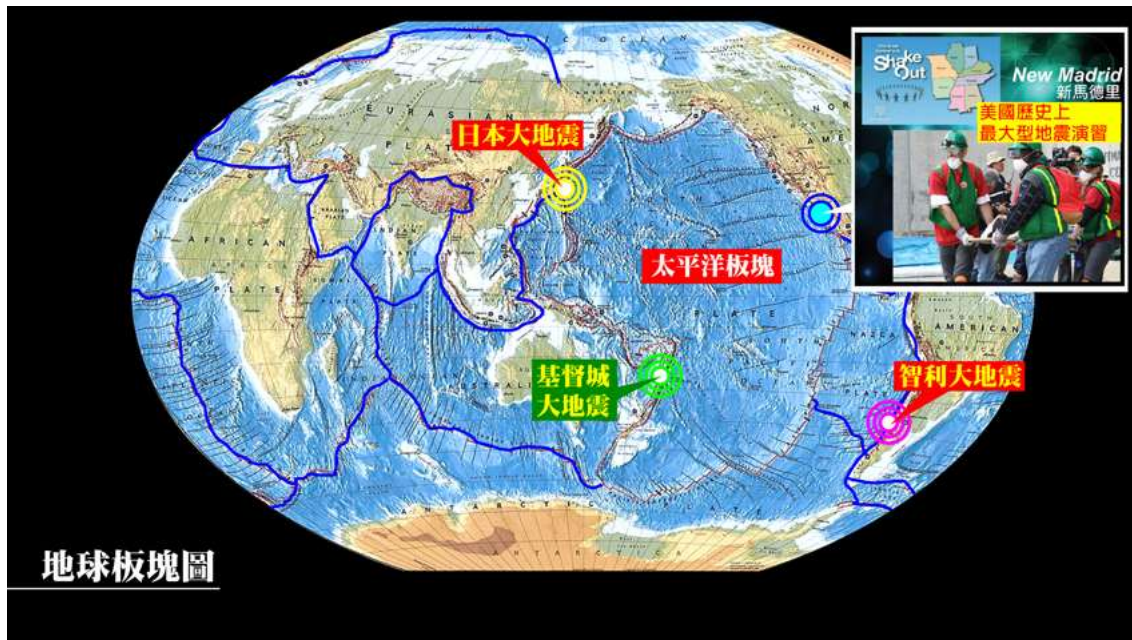
為甚麼 Web Bot 說所有沿海城市的人都會遷徙？



當我分享後，連我的兒子也能明白這個道理，政府怎會不知道呢？  
只是她不能讓普通市民知道此情況。

其實，全球皇族也知道我所說的資料。  
剛才那段短片，只是我們沒有繼續看下去，  
及後，談到在半個世紀前，一個科學家已經創設一個模型，  
但這些資料立刻被政府封鎖了，他們不能讓普羅大眾知道這真相，  
因為當人們知道這件事後，這些城市的居民便會立即感到絕望。

首先是智利大地震，接著這個板塊的另一邊就是基督城大地震，然後是日本大地震。  
為甚麼現在墨西哥、美國這一帶地方會進行有史以來最大規模的地震演習？



因為這些地方也是在同一板塊上。當地核膨脹時，在地殼裂縫的地方，便會一一斷開，直至地殼上最後一個裂縫也裂開為止。

為什麼板塊會裂開呢？

這不是板塊飄浮所致，而是因為它被向外拉，板塊間連接著的邊界便會斷開，而下一個將會裂開的地方就在羅省。

### 影片：下一次九級甚至十級大地震 —— 輪到美國西岸？

太平洋火環在過去兩年已經發生多次可怕的大地震。



2010 年 2 月 27 日智利大地震；



2010 年 9 月 4 日和 2011 年 2 月 22 日基督城大地震；

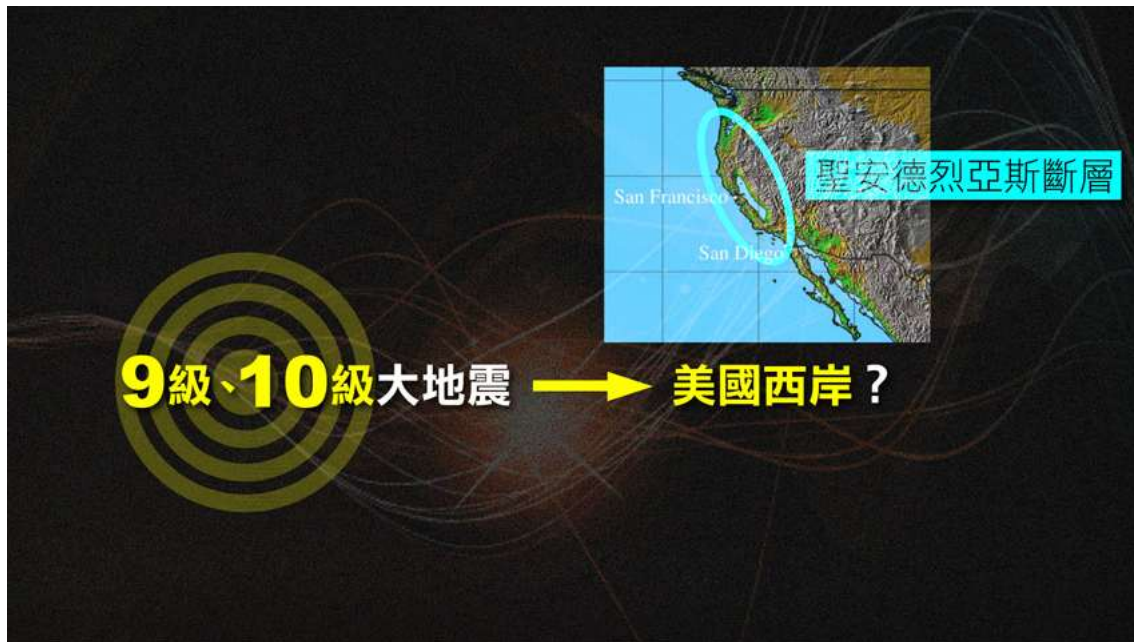


2011 年 3 月 11 日的日本東北大地震。



而火環只餘下北美西岸的聖安德烈亞斯斷層未發生大地震……下一次九級甚至十級大地震 —— 是否輪到美國西岸？





英國 Mail Online 新聞：

2011 年 3 月 15 日，下一次輪到加州？

**英國 MailOnline 新聞  
2011年3月15日**

下一次輪到加州？專家警告  
美國西岸可能是下一個  
太平洋火環 地震災難的受害者

專家警告美國西岸可能是下一個太平洋火環地震災難的受害者。地震學家詹姆斯嘉荷弟稱：「美國西岸的地震危險已經增加，因為太平洋西北有和日本一樣的斷層和俯衝地帶」

**英國 MailOnline 新聞  
2011年3月15日**

下一次輪到加州？專家警告  
美國西岸可能是下一個  
太平洋火環 地震災難的受害者

**地震學家詹姆斯嘉荷弟稱：**  
「美國西岸的地震危險已經增加，  
因為太平洋西北有和  
日本一樣的斷層和俯衝地帶」

The screenshot shows a news article from MailOnline titled "Is California next? Experts warn U.S. West Coast could be next victim of devastating earthquake on Pacific's 'Ring of Fire'". It includes a map of the Pacific Ocean showing the "Ring of Fire" and recent seismic activity in Japan, New Zealand, and Chile.

澳洲 the Australian.com.au 新聞：

2011 年 3 月 17 日，美國西岸正在等待已經過期但未發生的地震。

美國俄勒岡地質部門地質災害小組主管、岩土工程師王玉梅稱：「從地質學角度看地震的發生是有定期的。」

**The Australian.com.au 澳洲新聞  
2011年3月17日**

美國西岸正在等待  
已經過期但未發生的地震

**美國俄勒岡地質部門地質災害小組主管、  
岩土工程師王玉梅稱：**  
「從地質學角度看地震的 發生是有定期的。  
美國西岸的卡斯凱迪亞斷層，在過去 10000 年間，  
有 41 個地震記錄，平均有 240 年的差距。  
上一次地震為 311 年前，所以我們逾期而未有地震。」

The screenshot shows a news article from The Australian.com.au titled "US west coast awaits overdue earthquake". It includes a quote from Yumei Wang, a geologist at Oregon State University, discussing the potential for a major earthquake along the Cascadia Subduction Zone.

「美國西岸的卡斯凱迪亞斷層，在過去一萬年間有 41 個地震記錄，平均有 240 年的差距。  
上一次地震為 311 年前，所以我們逾期而未有地震。」

現在所見，在陸地上的火山，只佔地球上百分之二十，其餘百分之八十的火山在海底。



現在你會明白，為甚麼深海魚會死亡。

因為很多有毒的稀有金屬，從海底火山噴了出來。  
百分之八十的火山在海底，熱力便從海底升上來。

現在我分享另一件事。

中間位置最小的這區域就是菲律賓板塊，



馬來西亞、星加坡和菲律賓就在這裡，這裡是日本。

為甚麼日本的東北部會裂開並沉沒？

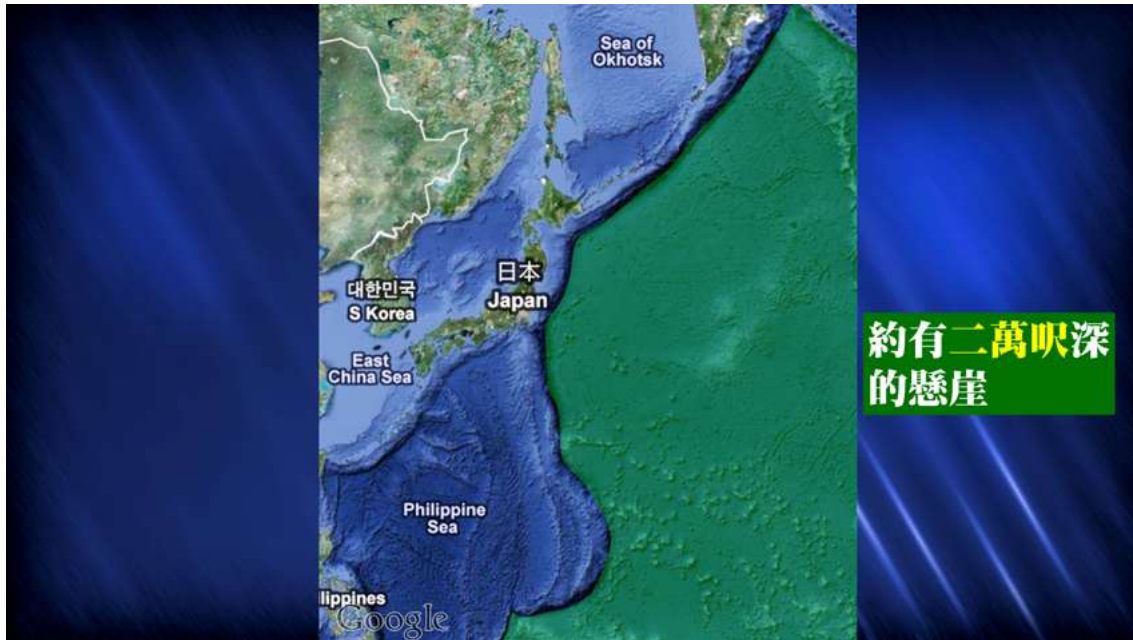
這板塊有個尖角，尖角剛剛位於東京下方，只要這位置不斷往上裂開時，  
日本的西南部和東北部便會斷成兩截。



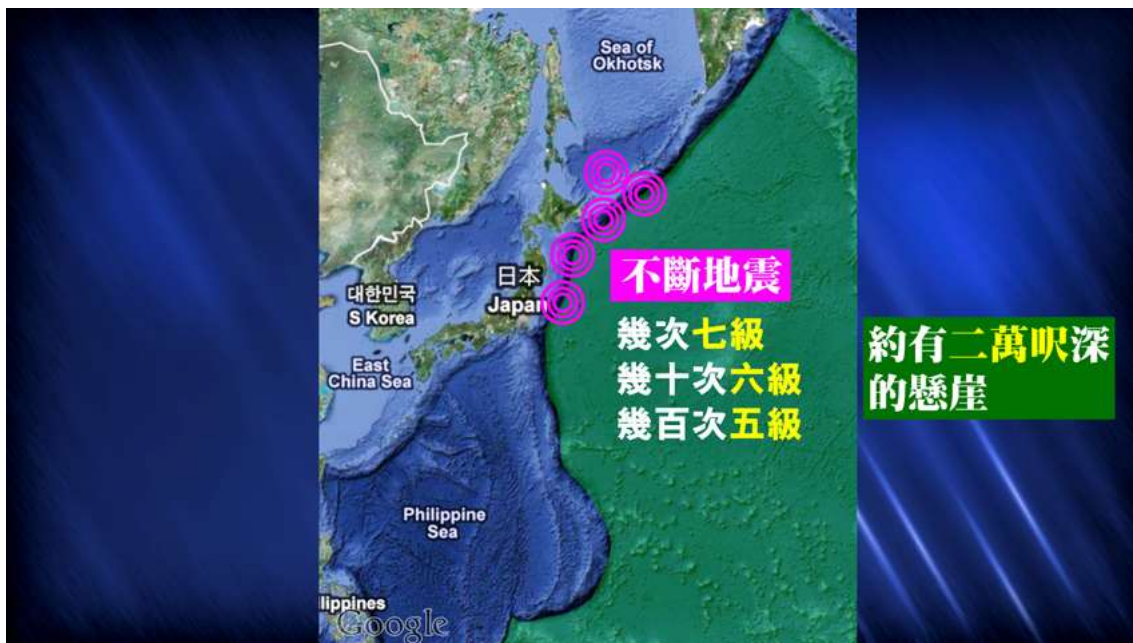
這裡就是福島。



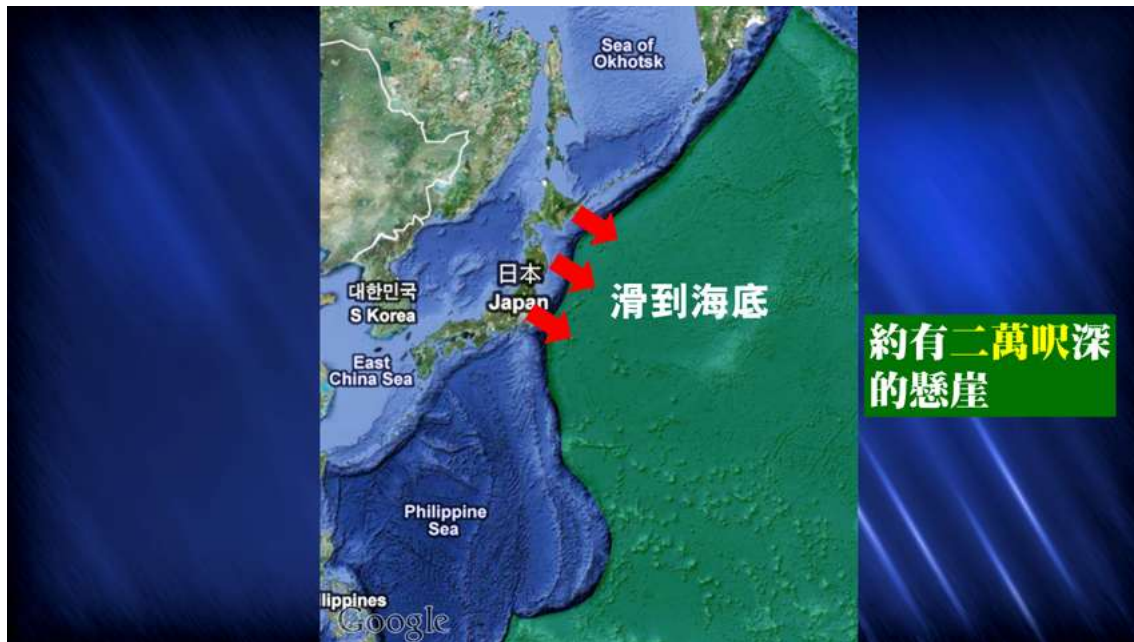
這裡是接著海床高低顯示，左邊是海，這裡有一個懸崖，約有二萬呎深，  
日本像一個胖子站在懸崖旁邊。



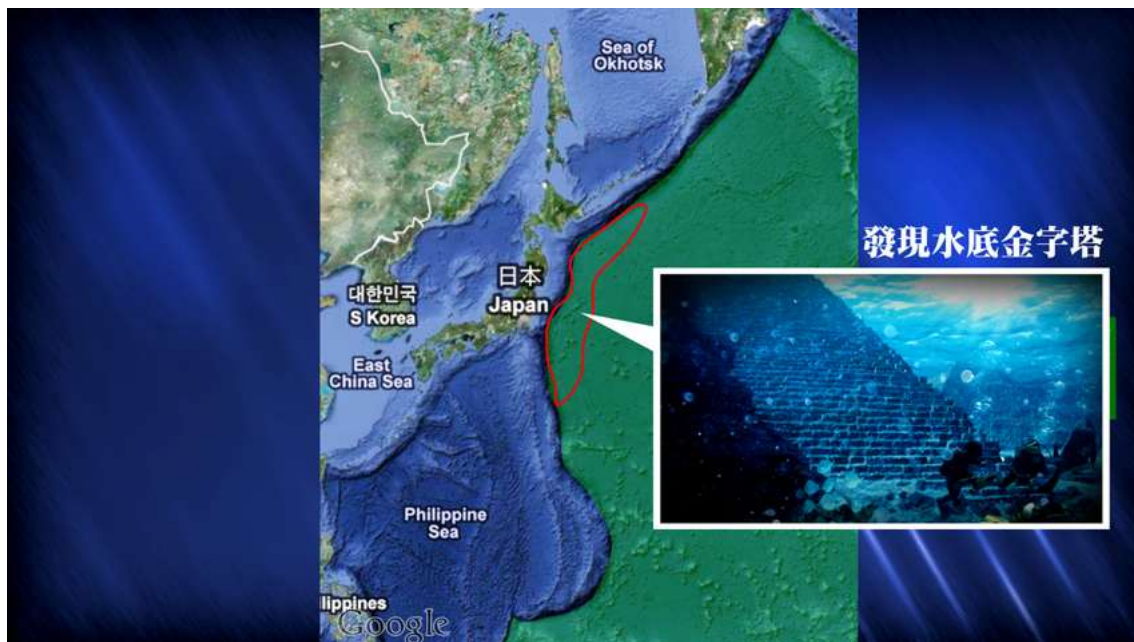
怎樣才能將一個站在懸崖邊的胖子推下去呢？  
除了把他推下去以外，還可把他腳尖前的泥土挖進海裡，他便會一併掉下去。



在「311 大地震」以後，日本已有超過一千次地震，其中，有幾次達 7 級，幾十次達 6 級，幾百次達 5 級的地震在此不停地發生。  
當懸崖邊不斷地震的時候，日本便會向那一邊沉下去。



因為該處不是平地，在地球膨脹時，旁邊的地方會被拉下去，有連繫的地方都會被拉進水底。  
以這個概念去想，我們便能理解日本對出的海域，  
為甚麼在中間這些位置會發現金字塔，這是我在過往主日曾提及的。



因為全球最大的城市一定是沿海而建的，而不會建在高山上，因為沿海地區才方便貿易。



可是，每當 Planet X 接近的時候，人便走避不及。

例如威尼斯不斷水浸，所以，人們會不斷將建築物往高處建造。

但若有一次，水突然湧來，那麼，當時建造金字塔的人便會一一被淹死了。



讓我告訴你一些世界上被隱藏的金字塔吧。

先看看溫哥華，這裡是現時的陸地，上方這個海口，一定是個理想的居住地方；



溫哥華這地區也有這條裂縫，就像日本那個二萬呎長的裂縫，



那些地方從前是陸地，裂縫以上是陸地，裂縫左方全は海洋，  
只是地球膨脹了，地殼被推高了。

為甚麼有這些東西？為甚麼有尖頂呢？  
若我們曾看過火星，便知道中間這個就是金字塔。



我們再看溫哥華，海邊應該是自然曲線，不會有尖角的，



為甚麼沒人告訴你世界上最大的金字塔在那裡？為甚麼從來無人發現？  
其實政府一直知道。這些地圖來自 google earth，不是我畫出來的，  
這是人造衛星拍攝出來的，甚至連海底的地形也能顯示出來。  
你再看看海邊的位置，海邊應該是這樣子。  
為甚麼剛才從人造衛星所見，有那麼大型的一大群 20、30 公里大的金字塔，  
位於現在海底之下，卻未曾被公開過呢？



但我們熟識的埃及金字塔，而其長度不足一公里。



我們所知的人類歷史，真令人匪夷所思。

為甚麼政府不能讓大眾知道？

因為，人們會問：「為甚麼那裡會有金字塔？」

難道從前的人喜歡在水底建造金字塔嗎？當然不是。

那麼，為何他們不建造在岸邊呢？難道是一次性被水淹沒了？

在岸上，卻連一個金字塔也沒有？

從前該處是山地，並且該處的人類在一次災難中全都遭殃了，他們沒有任何文化能遺留下來。

日本和美洲，這些是自然的海岸線，但有些地方卻有尖角，如建造出來的大型建築物。

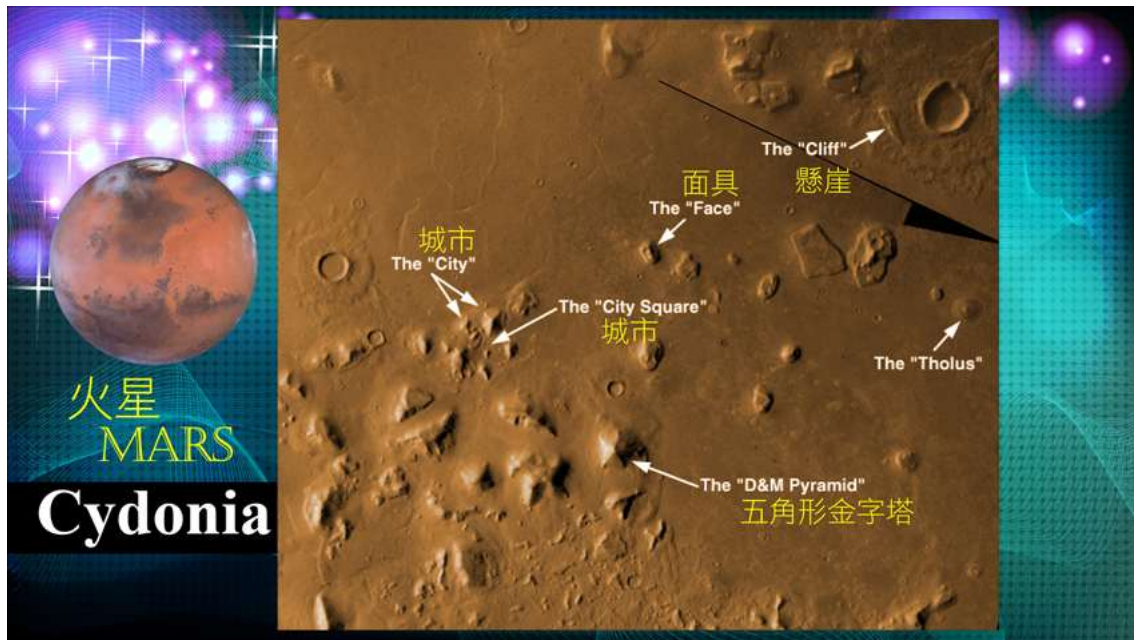
這是很大型的，是建造出來的。包括有五角形金字塔、Y型和三角形金字塔，這全都是以前的城市。



他們不能讓你知道，這全都是被規劃過的。

若有看過 Cydonia，有看過火星，我們便知道這些是甚麼，

這些全都是人為的，不可能是自然形成的，並且都是位於海邊。



弟兄姊妹，雖然我們枉費了一生去讀書，但所有政治都不能讓我們知道這些事實。否則，所有皇室都不能預先離開或逃難，也沒有人會供養他們去做這些事情。

#### 第四章：土壤液態化 (liquefaction)

現在讓我們嘗試看看日本土地液態化的情況。

當沿岸快要下沉，下面的泥土流走的時候，水就會不斷湧進去，

再加上不斷產生地震、膨脹，土地就會被拉鬆，

引致如水管被拉斷、地裂、道路被拉斷或者樓宇會裂開的情況。

土地搖動的時候，因為它們快要下沉到海底，於是便會產生土地液態化的現象，

土地液態化的下一步，便會產生大地震以及泥石流。

為甚麼會產生泥石流或天坑呢？

因為那些地方全都是近海的，那些土地已經被拉鬆了，

它就像向著一個二萬呎的深淵下墜一樣。





為何會這樣呢？

其實整個日本都是一個島嶼，並且將會下沉到海底。

問題在於是日本東北部先下沉，還是西南部較先下沉。

今天我將會跟大家解釋。

當日本東北部先下沉，我們便會較安全。

但如果是西南部先下沉，那麼接著便會產生一個一千呎的海嘯，  
並朝著香港進發，我們便要預備了。

政府當然指這是沒可能的事，但如果你相信政府的話，這是你的責任。

然而，政府是不能解釋我所說的這些原因。

今天我所說的，你也認為是相當合理，因這些是事實。

我們學了一些既複雜又愚蠢的理論，但最簡單的事情卻不能讓我們知道。

這就是日本現在的情況。

我們看看基督城（Christchurch），記得這是位於相同的位置嗎？

它們都是位於相同的板塊下面。

它在一個月前已發生過如日本的地震，並使很多人死去。



但現在基督城的土地亦出現液態化，為甚麼會這樣？





若政府是人們的答案，他們怎能公開呢？因人類正要面對無法控制的事情。  
 數千年前金字塔的居民，最終下沉到海底，是因為他們不知道事實，  
 而政府也沒有告訴他們這是甚麼一回事。  
 他們從未遇見過，就完全相信政府、科學家的解釋。  
 然而，所有科學家都是受到控制的，  
 NASA（美國太空總署）規定不能公開分享所有關於星際的資訊。

任何導致恐慌的星際發現，必須先通過他們，  
 否則都不能公開，也不能使用他們用作觀星的望遠鏡。

讓我們看看另一段關於基督城的影片。

有人在當中示範把泥移到一架手推車上，然後推著它在一些土地上行走，讓車搖晃。這裡是一塊塊的泥，之後會變成怎樣呢？



那你就會知道日本將會變成怎樣。

專家也指出，日本在十年內會不斷發生餘震。

現在的泥好像高山一樣，請大家約略記住它的形狀，稍後它絕對不會是這個形狀了。

現在日本就像這樣被搖晃，這已不是高山，而是日本，接著，水從地底湧出來。

大家在網上都會看見，日本的地底已經開始有水湧出來，日本將來將會變成這樣。



接著再看基督城的影片。

這是基督城裡的一則新聞報導，當中指出的「Liquefaction」就是液態化，

但是，沒有人能夠解釋發生的原因。

這是因為地球正在膨脹，水位於是上升，在這個膨脹之下，

水將會比土地膨脹更多，而這個膨脹將會在一瞬間產生。

當太陽風打來的時候，越強勁的太陽風亦會使地球越膨脹得更多，

因為有越多能量，這就是「Liquefaction」。

基督城在日本發生地震前的一個月，已經發生過這類型的地震。

現在新聞最多只能解釋到所產生的物理現象，

但無法解釋，為甚麼全球沿岸的所有城市開始會變成這樣。

下面是水，當它搖晃的時候，泥土就會向下沉，水便會向上浮。

### 影片：基督城新聞報道

Now, seismologists claim that much of damages has been caused across Christchurch, has been caused by a phenomena called liquefaction,

現時，地震學家宣稱，基督城所遭受的損毀，是由一種被稱為「液態化」的現象所導致。

a couple of days ago, we had never heard of that term but every one speaks about liquefaction  
幾日前，我們從來沒有聽過這詞彙，但現在每一個人也談及「液態化」，

and in deed you can see it everywhere around you  
你現在可以見到，「液態化」發生在你身邊周圍。

because this quake was relatively shallow, its five kilometer below sea level  
因為這次地震較淺層，在海平面下五公里，

and what does it means really is a lot of land soil has turn to mud,  
使到大量地土、土壤變成泥漿，

Rebecca Emily has the details of this story  
Rebecca Emily 詳盡報導。

In just a moment, road turns to quicksand swallowing cars and swamping suburbs.  
一瞬間，道路變成流沙吞噬車輛及使郊區變成沼澤。

This process called liquefaction has left much of the city a soggy crumble mess.  
這個過程被稱為「液態化」，使城市剩下潮濕、粉碎的物質。

The silty saturated land of soil just below Christchurch was so severely shaken.  
基督城下的土地，滲透了水的淤泥被強烈震動。

They liquefied 。  
土地液態化。

and with much of the city built on soft earth, Seismologist believes the phenomena has heightened the devastation.  
與及大部分的城市建造在軟土上，地震學家相信，這現象加強了破壞的程度。

我們看看日本液態化的情況，過去這段時間，日本已經發生過千個地震。

從這些影片中，我們看到土地好像在呼吸一樣，但它不如剛才的汽車，搖晃得那麼厲害，它只是偶然震動一下。你會看到在影片裡，人們仍然在笑，因為他們不知道這是甚麼事情，他們沒有常識，他們不知道這是沿岸城市快要下沉海底的先兆，然而，沒有專家或政要跟他們說出真相，因為一旦公開了真相，便會引來恐慌，進入無政府狀態。同時，若你知道政府隱瞞事實，你會怎樣回應這個政府呢？

土地就像在呼吸的原因，是因它們在慢慢地震動。

當中的頻密程度不像剛才約兩分鐘內完成，它將會在大約二十個星期裡完成。

整個東京的街道好像在呼吸一樣的移動，不久就會從地面滲出水來，像深呼吸一樣。

要知道，在十年內將會出現餘震，其中一個將會出現的「餘震」更會達到九級。

這裡是路旁的水溝，正在晃動著，好像坐船一般。

許多人都說這是「地震暈眩症」，其實不是「地震暈眩症」，

根本就是他們快要下沉的徵兆。這裡只是街上的一段路，整個日本的四周也是這樣子。

因為他們不理解，只是相信那些所謂專家們的「板塊理論」，不是理解「膨脹的概念」。

所以，以前遺留下最尖削的地方，在下一次的爆發後，就會全部崩塌，因為那裡最容易倒塌，就好像麪粉般。如果傾斜反而有機會保存，但如果沿岸垂直的話，就必定會倒塌。

如日本、台灣、馬來西亞及印度尼西亞一樣。



整條街道都是這樣，你會看到在街頭路旁的位置，政府只管不斷填充泥土，但是整個日本島都是這樣，你怎可能填補得了？

在「311」災難中，許多都是沿海地段斷裂，樓房裂開下陷。

香港也曾有這情況，曾經有報導有一幢高樓下陷，原因是香港同樣位處海陲。

白田邨兩樓沉降差距38毫米

【本報訊】入伙十一年的深水埗白田邨盛田及昌田樓爆出不尋常沉降事件，引起居民關注。房屋署昨日首次披露，盛田及昌田樓之間量度器錄得的差距，原來達三十八毫米，雖然房署聲稱樓宇結構安全，但始終並無交代造成不平均沉降的原因。白田邨二十多名居民昨到區議會請願，要求出席會議的房署代表徹查事件，認為當局不能以一句「不影響樓宇結構安全」敷衍了事。

白田村沉降 牆裂喉管爆

(星島)2011年4月22日 星期五 06:30

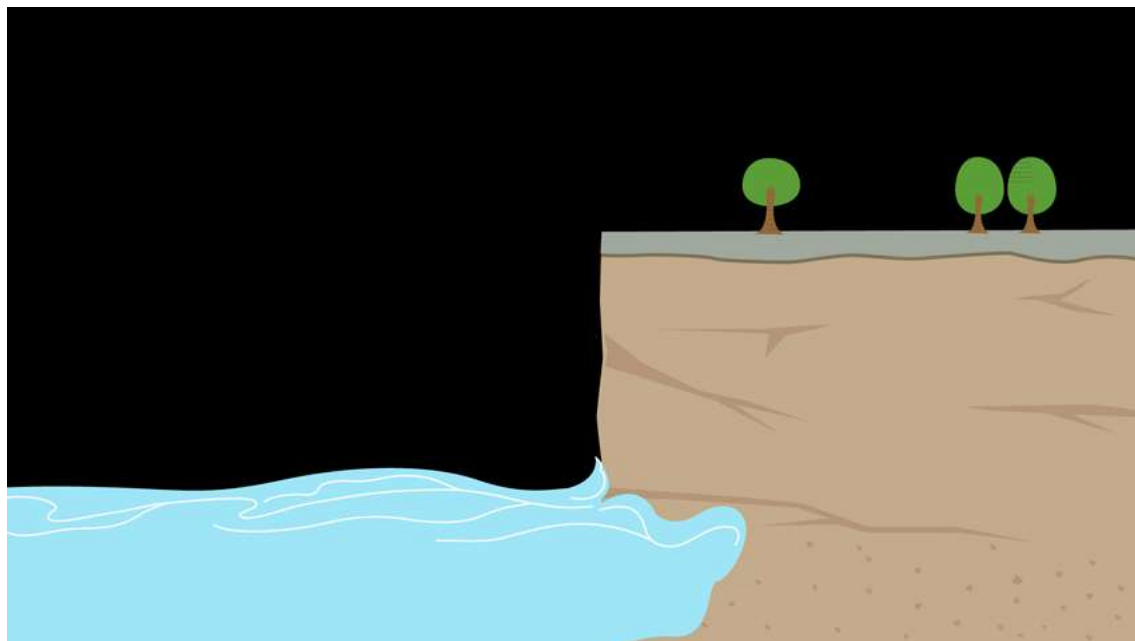
星島日報

(綜合報道)

(星島日報)落成十一年的白田村昌田樓及盛田樓被指沉降不均，導致地下牆身與地面之間出現罅隙，大廈喉管在今年首兩個月已有九宗爆裂個案。房署昨日詳細檢查兩座樓宇後證實，兩座樓宇沉降深度出現三十八毫米差距，但強調兩座樓宇分別屬兩個不同的地基系統，沉降屬正常現象，並不存在結構安全問題，呼籲居民毋須恐慌。

被指出現不平均沉降的昌田樓與盛田樓，於二〇〇〇年入伙，屬和諧式設計，共有一千六百個家庭入住。昨日有報道指，兩座樓宇地下的牆身與地面之間出現罅隙，牆底亦有不同程度裂痕，而兩座樓宇的相遇位置亦有輕微移位，樓宇存在「一高一低」的情況。此外，大廈喉管亦經常出現爆裂，兩座公屋今年一至二月曾發生九宗污水喉管爆裂，較去年全年四宗倍增，令居民懷疑與不平均沉降有關。

所有天坑全是由下面的泥土拉鬆了而出現的，所以，海水得以從隙縫中湧入，一遇上對流，便把泥土沖走。





再看看印度尼西亞的情況。

新聞報導強調下雨導致洪水，下一寸的雨水，便聲稱帶來洪水，但其實是謊話來的。

### 印尼山泥傾瀉17死

(星島)2011年5月7日 星期六 14:20

**星島日報**

印度尼西亞官員表示，因連日暴雨，該國西爪哇省加魯特縣6日晚上發生山泥傾瀉和洪水災害，造成17人死亡，2人失蹤，4人受傷。

當地星期五開始下大雨，傾瀉的泥石堵塞河道，令部分地區水浸，災民逃離家園，當局派出搜救隊尋找失蹤者，當地政府已調撥重型設備救災。

當地傳媒報道，加魯特縣的洪災造成當地至少277座房屋浸水，數千名居民離家避難。

印尼目前正處於雨季，部分地區因森林保護不力，水土流失嚴重，不時發生洪水、山泥傾瀉等災害。

去年10月，印尼西巴布亞省發生大面積洪災並引發多處泥石流，造成百餘人死亡。

因為他們利用 HAARP 的科技，在它們的土地快下沉時，先在那裡下了少量雨水，便聲是雨帶來洪水。

在過去的兩個月，那些學生是靠划船上學的。



這幅是從飛機俯瞰印度尼西亞的相片。



若是下雨導致洪水，為甚麼會有海浪衝上岸淹沒農田呢？

難道下雨會導致海面升高？

那些稻田其實全已在海中。

若是下雨導致洪水，理應是河道先泛濫，因河的功用就如水溝一樣，

把水積聚流入大海。但那些田是由海洋的咸水湧進來的。



現在所有新聞報導都是說大雨引致當地洪水，但這一定不是大雨導致的，  
你看河流的走勢就知道。

泰國現在是在下沉，某些地方已下沉多達 80 呎。  
這些都是被海水浸的地方。

但你見到那條河嗎？  
河卻沒有被淹沒。為甚麼會這樣？河不是全地最低的地方？  
那根本不是洪水。  
你現在看到的，不是新聞報導，因為根本不會報導給人民知道。  
這是一位遊客在飛機上拍攝到的照片，然後上載到 Youtube 的。  
另一面，海水正沖上來淹沒農田，河卻沒泛濫。  
現今這是農田已全淹沒海底。

現在看看泰國，曼谷附近的城市，可以說是水浸眼眉，海水已浸到房子裡。



因他們全部下沉。如果不解決，曼谷會在三呎水之下。  
這樣一根根的柱子其實是街燈來的，現時那些房子全已在水底了。



為甚麼會這樣？  
專家不會把真相告訴大家，只稱是水位高！  
現時，你看到水浸的地方是人家露台來的。  
泰國正在下沉，並且正一直向曼谷那邊下沉。  
為甚麼會有這現象？  
不會告訴你事實，新聞告訴你只是下雨導致水浸，這豈不是你所聽到的嗎？  
新聞短片中說泰國是下沉中。  
為何在香港卻聽不到這方面的消息？  
這些是一句也沒有聽到，究竟我們活在怎樣的世界？  
原因，科學家沒法給予合理的解釋，縱然有合理的解釋也不會說出來，免得引起恐慌。

### 影片：泰國新聞報導

Telegram post poking out from the sea stand like grave yard memorials to the villages now lies beneath the waves

垂直在海上的電線竿，像墳場上的墓碑，紀念在海浪下的村莊，

Environment campaigners Greenpeace say the fate of villages like this along the Thailand gulf coast, a firm evidence of rising sea level triggered by global warming. They are warning that the capital is under the threat.

環境保護組織「綠色和平」說，泰國海灣村民的命運，是全球暖化引致的海平面上升的證據。

Because this area is not far from Bangkok, this is an emergency matter which should make the Thai people aware of what's happening

這處離曼谷不遠，故此，要緊急的讓泰國人知道這實況。

In fact, Bangkok is facing a dual threats, the Thai official say could see the city under water if urgent action isn't taken.

事實上，曼谷面對兩面威脅，泰國官方聲稱，如不採取緊急措施，城市將會落在水底。

While sea levels may be rising while the Bangkok is also sinking as ground water is pumped out from beneath.

當水平面上升，曼谷亦在下沉，地下水從地底湧上來。

The country's head of disaster warns that a massive dyke is needed to protect it from a watery end.

郡政府災害控制局長警告，需要在岸邊建立大量防波堤。

If nothing can be done, Bangkok would be at least 50 cm, one metre under water.

如不作任何措施，曼谷將會落入 50 厘米、甚至一米下的水深。

Meanwhile the sinking city is hosting a meeting of scientists and representatives of more than hundred governments to draft the third report from the united nation climate panel on how policy makers can fight the global climate change

現時，這下沉的城市，正舉行會議，由科學家及過百政府代表草擬聯合國天氣小組第三份報告，協助決策者對抗全球氣候轉變。

印度尼西亞和泰國的人造衛星的圖片，

讓你看到，從前和現在的對比，當地沿海的地方已是下沉水中。

這段讓你看見他們用人造衛星看，

他們沿海這些地方全部已葬身海底，現在越來越大的面積在海底。

紅色部分顯示這些地區已在海底了，

現在人造衛星圖中這些地方已變成藍色，不再是綠色的，因為綠色是農田，藍色是海，這已經向內移了。

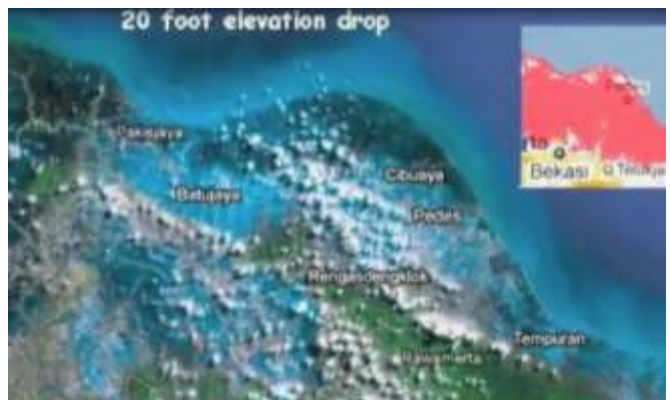
紅色的部分告訴，你現在真正在水底的，其實是這一部分，所有新聞是不會報導，只說是下大雨引致。



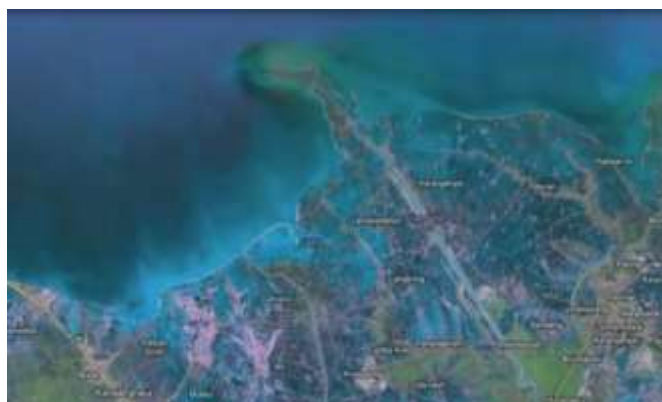
美國和 NASA 慣用的技倆，若那地方快下沉時，便會先安排降下大雨，然後便聲稱水浸，水位不退。

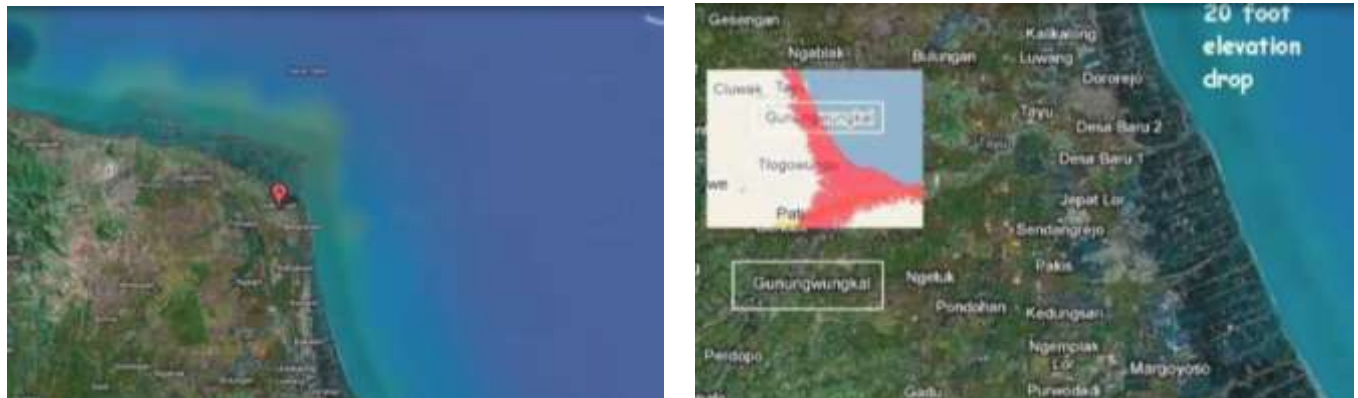
但問題是在岸邊的水是沒可能不退卻的，除非那地方是下陷了。

有趣的是，有時該地只下了不足一吋的雨水，水浸卻高達十多呎，數據上是計算不來的。他們就是用這種方法。



所以 HAARP 是跟全世界聯手，隱藏這些事實。  
你可以看見，許多綠色的地方已經在水底，這些全部已經在水底，有些良田已被水淹，這亦是為何有饑荒的原因，





全球最富有的城市都是位於海邊，  
單單福島縣那些樓房，那是三代人窮一生才有能力購置的。



最有錢的那一批人現在都已經發生意外了。

值得一提，共濟會分了三個解決危機的方案：

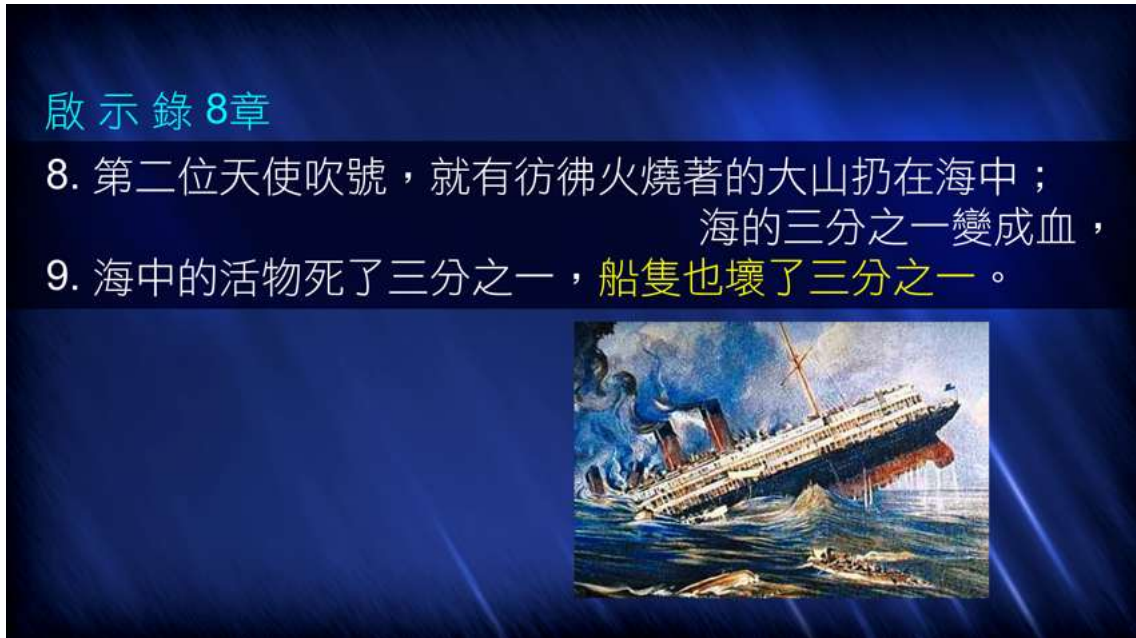
- 第一，建地下城堡；
- 第二，興建大型的人造方舟；
- 第三，乘太空穿梭機飛往外太空。



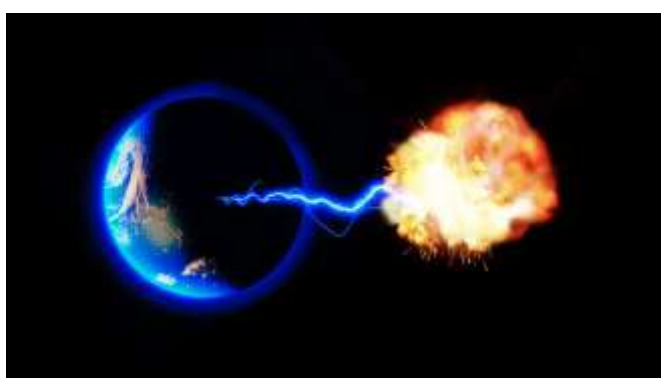
但這全是沒智慧的做法。讓人死得最快的是建造地堡，如我所說的地球這種放電現象，會使地底突然爆炸，因為地球向外擴展，所有地堡會頓時成為人們的墳墓。



第二，若有星打進海的話，有三分之一的船隻便會沉沒。



第三，太陽借助地球放電，當他們飛上太空，太陽便會找他做放電的媒體。



有誰看過最近日本火山爆發時，有電從火山口向天發放？  
在過往歷史只發生過 120 多次，但現在的火山爆發時，經常有電向天發放。



你不能解釋為甚麼在地有電向天發放？

原因是當 Planet X 來臨時便會產生這現象。所以，所有以為可以藉高科技如坐穿梭機或人造衛星遠離災難，看著地球滅亡的人，反而會死得最慘，因為他們根本離不開地球的大氣，這其實是非常愚昧的行徑。



我們要用智慧去預備。所以，我現在是要讓你看見事件的嚴重性。  
我其實已經等了年多的時間才跟大家分享。  
因為現時已經有許多事情發生了，預計今年年中，日本、泰國、菲律賓板塊，  
太平洋板塊的地區都已下沉海底。

而地面向天上放電，則是太陽藉地球放電的現象。



當 Planet X 臨近時，你會發現，從你自己的頭髮、指尖，有靜電向天釋出，  
而身旁的樹木和燈柱也會放電。  
其中一套今年上映的電影叫作《憂鬱症》，內容就是說這個現象。  
戲中說到有一個行星會接近地球，那些人的手指全都會放電。



電影所說的事情，根本是他們知道的，而他們也早有預備，  
只是他們不知道，如果以他們那種方法來預備的話，我們會死得更快，  
而且他們也不能面見神。

現在播放放在「2012 信息籌備營」裡的其中一段的影片，接著，我會再分析。  
在籌備營裡，我很詳盡地的分享了這個 Planet X 的資料。

### 2009 年信息籌備營片段：

他們最新估計，它（Planet X）的體積比木星還要大。  
那我們嘗試再看下一張圖片，我們看看木星有多大，  
首先，我們看到這個是地球，那麼木星有多大？  
如果這個是地球，木星就是這麼大。而且它的軌道是橢圓形，而不是圓形的。  
當它運行時，你可以看看它會到那裡。  
這個是地球，這個是火星，而它的距離，就是繞到這裡。  
對比來說，地球是其中一個它最接近的行星。

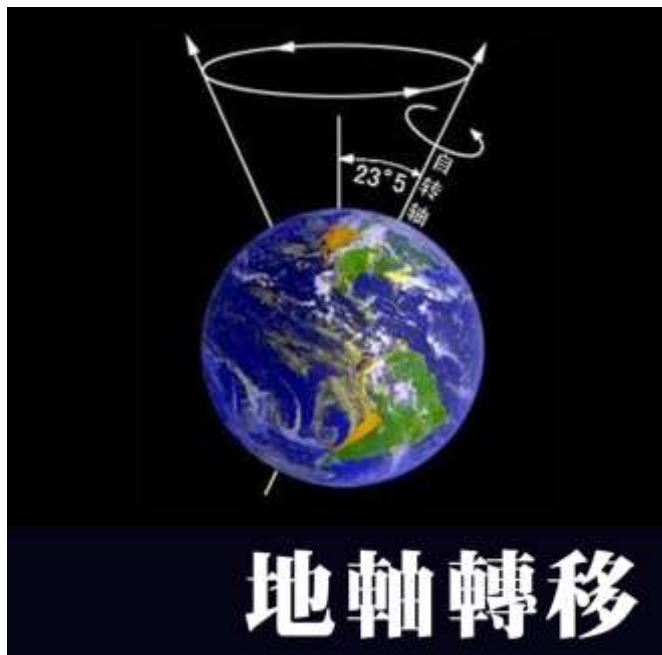
現在它最接近的，當然是冥王星，或是其他的行星。  
當然，那個比例不是這樣。  
它正在從遠處飛過來，一下子衝上來。如果以地球的體積來說，  
這一個動作已經是很大件事！最旁邊的這個是水瓶座。

現在說的是 Planet X，不是它的衛星，Elenin 才是它的衛星。  
地球由 2011 年的中旬起，天氣已經進入非常劇烈的程度。  
在歷史上，在人類記錄歷史當中，在 2011 年中旬起，已經不是一般程度的地震，

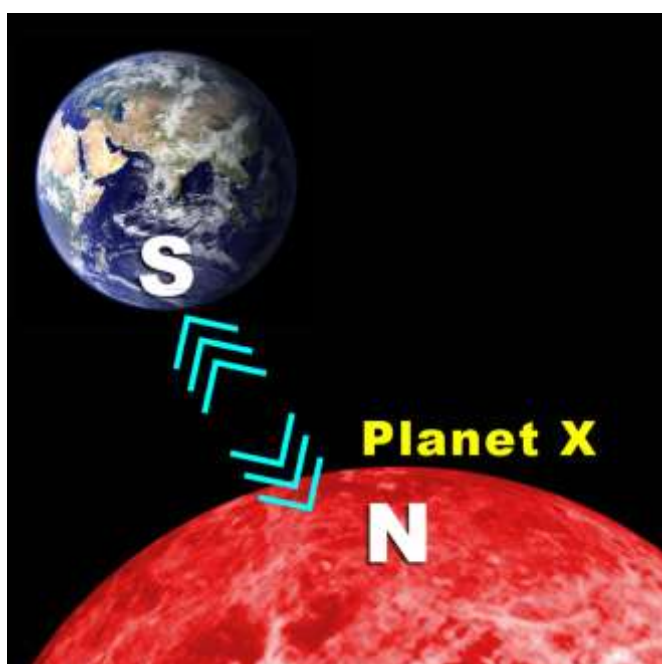
全都是十級的地震。每一天，日以繼夜也有地震，白天有，晚上也有，差不多不用睡覺，在那段時間裡。現在日本就是這樣。

他們的火山爆發，所有的龍捲風、太陽風暴，全都對地球產生很大的影響。

關於地軸轉移，其實它會從自己的地殼開始分離，互相產生很多的震動，而且，那種滑動會導致地核和地殼產生很多海嘯、很多地震、很多火山爆發，大陸的板塊會轉移。



事實上，Planet X 的北極會經過地球的南極，地球的南極會被 Planet X 的北極吸住，所以，南極便會向北移。



那時，日本、菲律賓、香港都會消失，不能居住。



所以，如果真的到 2012 年的時候，我們也要離開香港，因大為香港這個小島，在這麼大的災害下，簡直是不會存在，台灣也是。



如我所說，日本不是每年都會下沉一次，在歷史上，它是從來沒有試過陸沉的。  
就算是 Bob Jones 的預言，也是 22 年前說的，他沒說哪一年會發生。  
他也沒有說，日本會因地震而下沉。  
但是，你現在看到所有的新聞，其實都在備案，預備全世界人去接受日本會下沉。

**日本“沉没”，不是科幻是现实**

2011-05-19 06:07:31



石卷市一条公路的沥青路面发生了严重的沉降。

文/本报特派记者 李康宁 片/本报特派记者 周青先

5月初，正是日本俳句中所谓的“春惜”时节。日本东北部的大部分水田里，嫩绿的秧苗整齐地站着。常有青蛙倏忽探出头来，然后欢快地游走，身后留下一道修长的水线。但在靠海的灾区，几乎所有的农民都高兴不起来，**因为他们的土地已被海洋夺走了，很多土地沉入海水，日本“沉没”，不是科幻是现实。**

**日本大地震致部份地方沉沒面積逾半個東京**

(商台)2011年4月7日 星期四 14:32

甲商  
台881903.com

日本國土地理院勘查發現，上月九級大地震，導致東北部由北向南、約四百四十三平方公里的陸地被海水吞沒，總面積超過東京的七成；朝日新聞說，日本可能變得更狹長，地圖可能也要修改，而在重災區宮城縣志津川港，以往繁忙的工廠及碼頭已經完全不見蹤影，當地地面普遍下沉，最多下沉七十五厘米。

海上保安廳表示，大地震引發宮城縣海域海底發生創紀錄的大變動，海底向東南方向移動了二十四米，海底高度增加了三米。

控制新聞的那批人，他們是預備你去接受那件事。

**日443平方公里土地沉沒**

【本報訊】內地媒體指出，今次大地震及海嘯導致日本逾四百四十平方公里陸地沉入海，面積遠遠超過中國釣魚島、與南韓有領土爭議的獨島（日稱竹島），及日本苦心經營的沖之鳥礁（日本稱沖之鳥島）的總和。

**令人聯想電影《日本沉沒》**

據報道指，日本東北部有多達四百四十三平方公里的陸地，在今次海嘯中遭海水淹沒，總面積超過東京的七成。報道提到，釣魚島加上附近三平方公里，獨島則少於一平方公里，而沖之鳥礁更是不到十平方公里。沉沒的陸地面積，遠超三島總和，難免令人聯想起在一九七三年一名科幻小說及同名電影《日本沉沒》。

但報道亦引述內地地震專家稱，日本列島全部或大部分沉沒的機率近乎零，相信在未來五十年、一百年甚至更長時間亦不會發生。他指出，陸地塊體形態改變當時很長，板塊移動速度緩慢，日本全部或大部分沉沒的過程，或需歷時數百萬至數千萬年，期間科學家絕對可以發現或預測，以便作出應對，國際社會有足夠時間作出救援。



然後，讓你們繼續享受去看威廉王子結婚，諸如此類的花邊新聞，讓你們忘記了，其實為甚麼會發生那些事情，那是不正常的啊！

接續以上內容，讓你知道將要發生的事情。

我相信你能理解那件事情的合理程度。由現在直至9月25日，大概有100多天的時間，



當時，我錄影的時間是 2009 年末，還沒有分享 2012 首篇榮耀盼望的信息。

當時我花了一個星期在籌備營裡分享，並錄影下來。

為甚麼唯獨是 Planet X 那些資料，我不分享出來呢？

因為內容太恐怖了。

事實上，這跟政府所公佈的消息相差太遠。可是，現在已經逐步向事實發展。

如果我早一年分享，我要拿很多證據來證明給那些不信的人看，告訴他們這是真實。

但是，現在我不需要了。

我不是在事後孔明，因為我知道這些事情會發生，所以我才開始分享 2012 信息。

只是那一半部分，關於整套 2012 信息裡，那段關於 Planet X 最長的部分，一直還未公開播出來。



當那些事情發生時，我會公開播出來；

如果那些事情還未發生，我倒不如待它發生了，才教你們去預備。

所以，現在要召集你們去作預備了，而且，預備是使我們最安全。

我們預備了，不一定用得上。

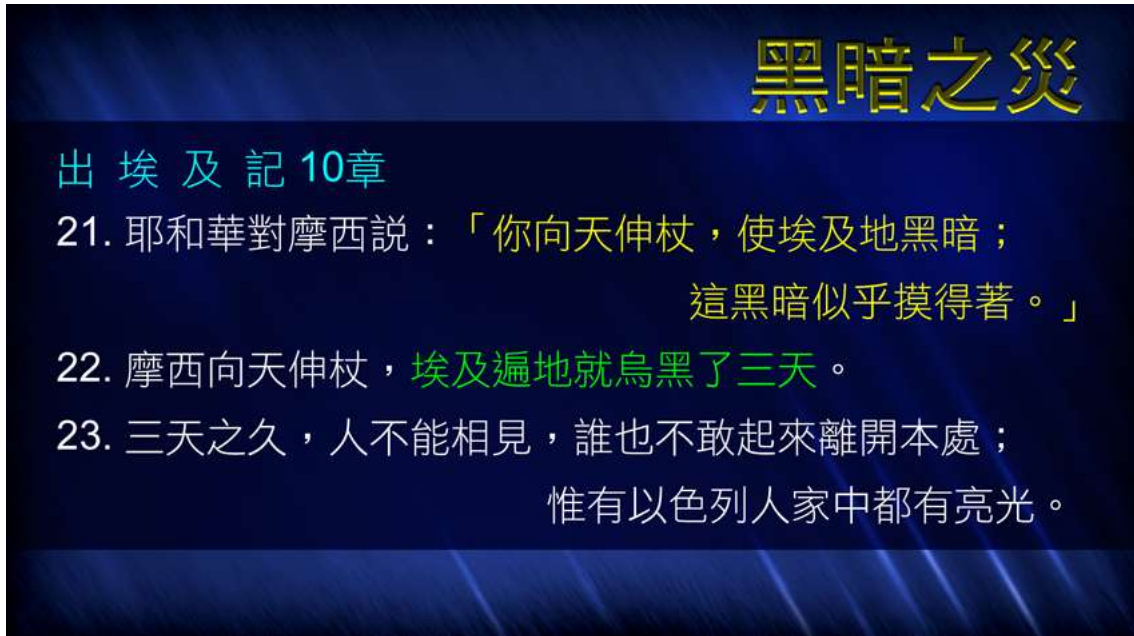


但當我們願意作出預備，神便會免去我們與外邦人一同受災，  
在每一個人都要受災時，可能我們已被提了。

由現在至 9 月份的時間，會有一個可能性。那個可能性就是有兩件事會發生。第一是海嘯；其次就是黑暗之災。



黑暗之災，是舊約中十災的開始 —— 摩西能夠控制 Planet X 去施行十災。



當然，摩西並不知道他所施行的十災也是 Planet X 造出來的。  
為甚麼青蛙會在河裡走上来？為甚麼蒼蠅會一團亂飛？蟲子會在泥土裡跳上來？  
現在大家知道了，這是因為靜電的現象而導致的。



為甚麼會有黑暗之災？

當離子風產生，它會捕捉地球所有負電子。我們所說的光線，就是負電子的尾巴。



所以，也許你會覺得奇怪，在黑暗之災裡，埃及人不懂得點燈嗎？

## 黑暗之災

**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。

那時在黑暗之災裡，他們沒有燈嗎？為甚麼他們在數天裡都躺在床上？

因為他們沒有光，沒有燈光，也沒有星光，

有些人連在家裡上洗手間也不敢。

當你張開眼睛，你甚麼都看不見，除了聽到聲音以外。

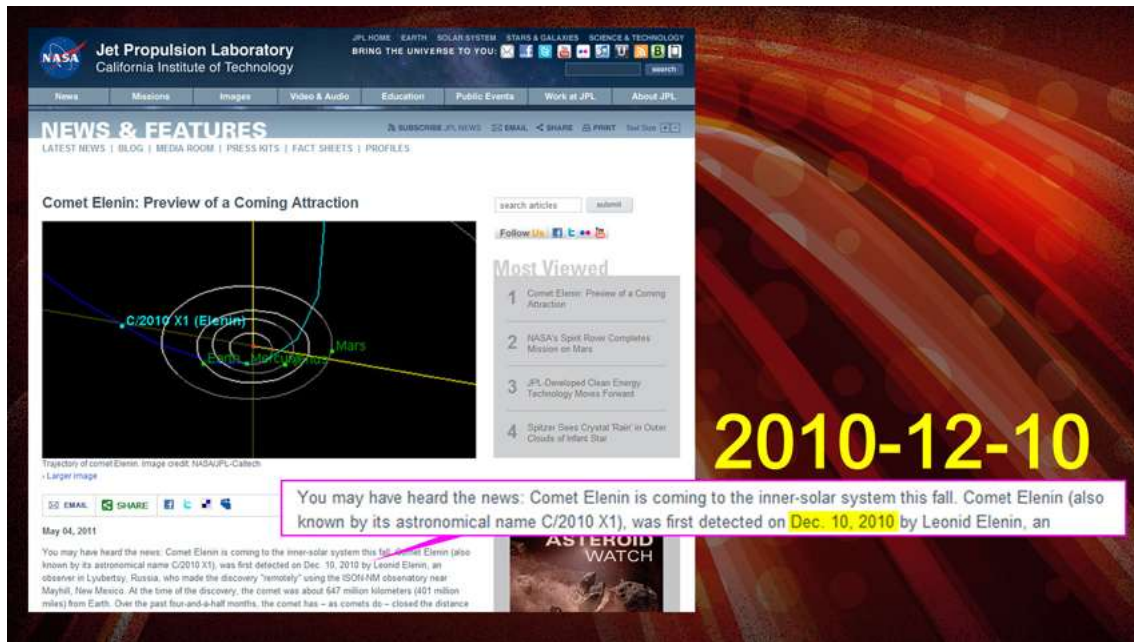
這個情況會持續數天。所以，埃及人經歷過這事。

我相信近代的人也將要經歷，可能是在 100 多天內會發生。

總之，2012 年的災難一定會發生。

但到底會否在今年的 9 月 25 日發生？

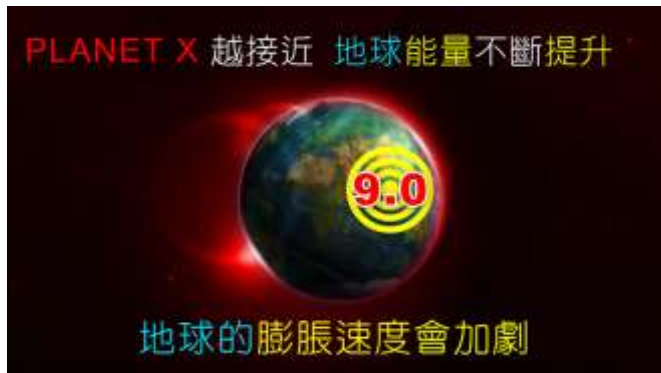
關於 Planet X 的衛星，現時在 NASA 裡的資料並不多，我只能說出一個可能有的現象。



## 第五章：海嘯需知

首先，我會分享到關於地震。我會說出原則，給大家一些要準備的資料，然後，我會以網上資料去傳遞，讓你們知道，讓大家作一個預備，我會讓大家知道我所找到的資料。

當日本沉下去，Planet X 越來越接近時，地球的能量會越來越大，溫度也會上升，地球的膨脹程度會很大，其中將會發生一個 9 級以上的地震。



特別是到了 9 月 25 日，災難會很瘋狂。

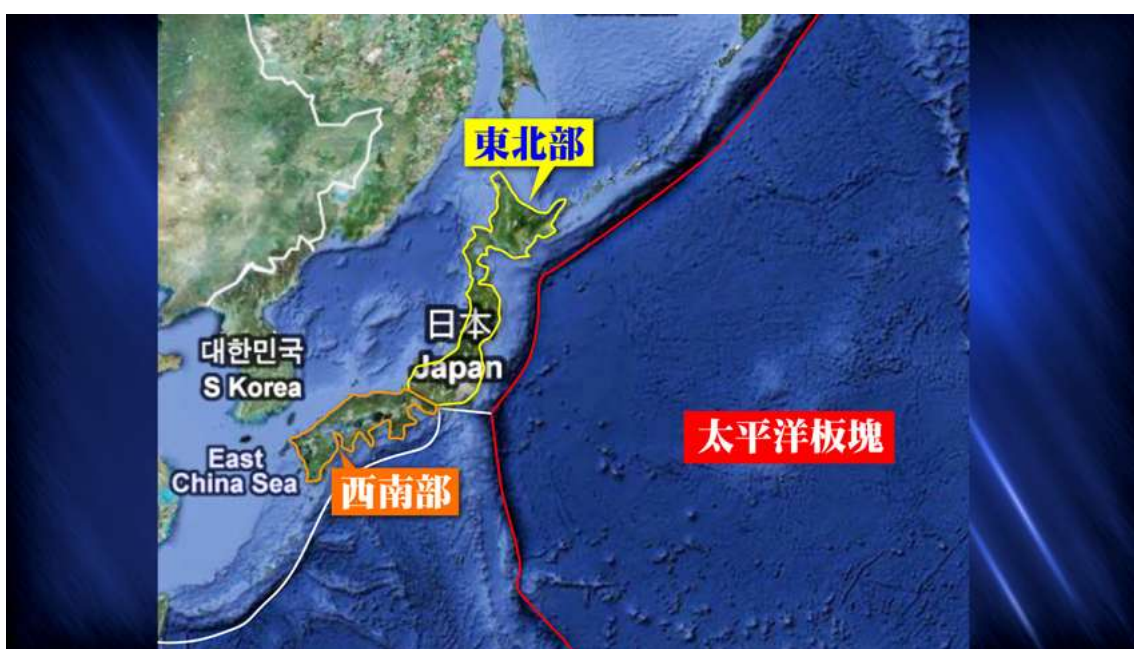
因為那時地球製造物質的速度會很瘋狂，在很短時間就能夠製造出物質，每一樣物質不是慢慢地形成。



這就是為什麼每一次 Planet X 來的時候，都會有這樣的現象。  
無論是在挪亞時代，也會有這個現象。



所以，日本下沉有兩個可能性：一個是東北部下沉；另一個是西南部下沉。



如果東北部下沉的話，那麼，韓國和日本的西南部，就成為我們天然的盾牌，我們不會受影響，不

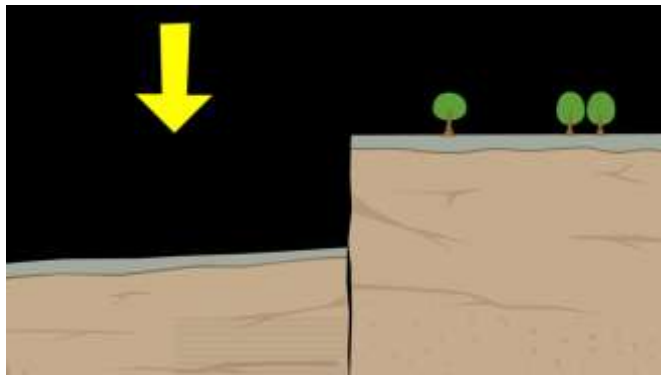
論有多少距離，海嘯也不會到我們這裡。



但是如果這個地震是讓日本西南部，或讓全日本沉下去，就好像數年前，日本拍攝那套《日本沈沒》的電影一樣。為甚麼日本會裂開，然後沉下去？其實，拍攝那套電影的人也知道。



因為當板塊上升時，便把日本拉下去，



水便會突然由板塊的底層流走，如此，泥石流便發生，產生一個日本本島的地底泥土和海水的對流。



現在，日本一面是地震，一面是火山的熔岩不斷上升，  
地球已經忍受不住，不斷在膨脹，



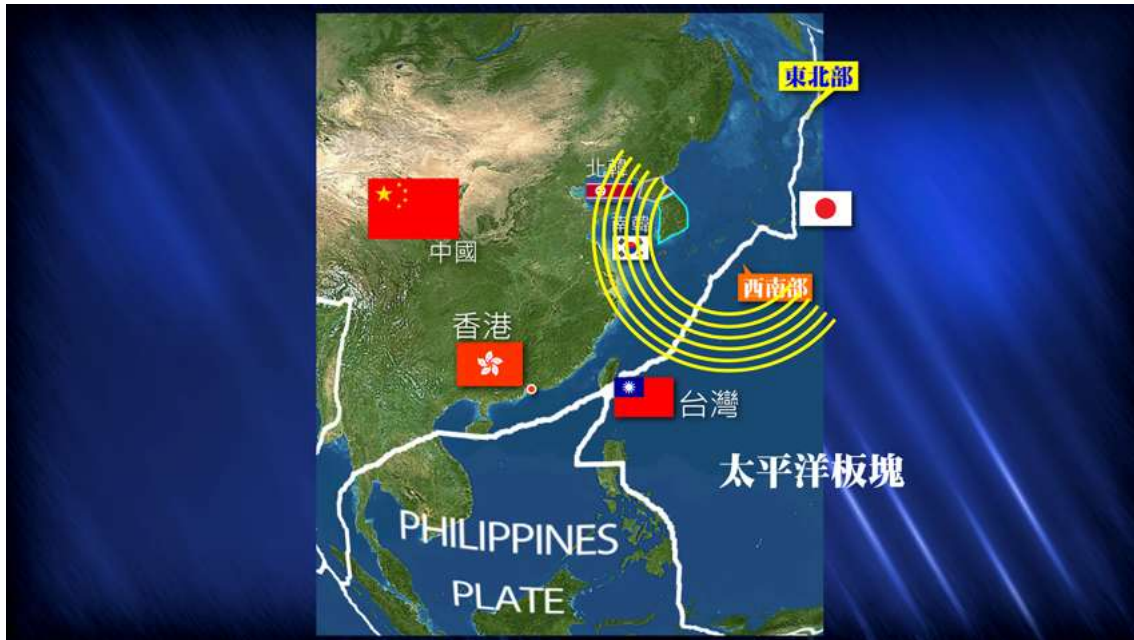
幸而地球是以製造原料的方式來釋放能量，而不是以升溫的方式，  
如果是以升溫方式，地球便會像其他八大行星一樣把溫度升高，人類早就死光了。  
這個溫度是比正常的溫度多攝氏 100 度。



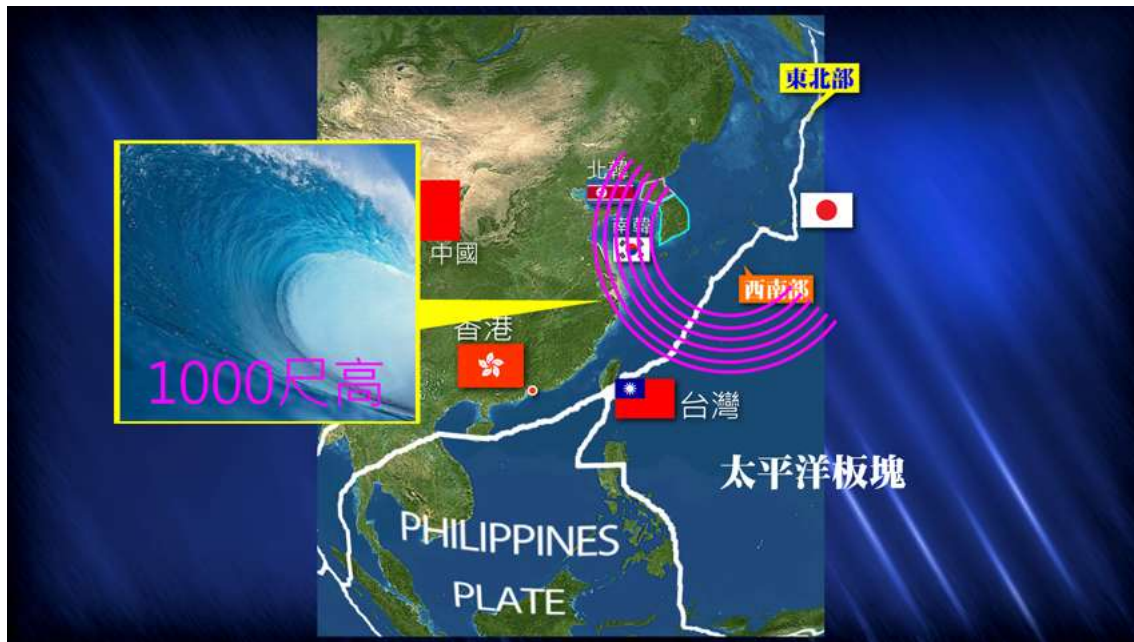
所以，幸好地球是以製造原料的方式，解決了射進我們的中子風和能量。



若是整個日本沉沒的話，以現在所知而作出估計，在這兩三年內我們可以親眼見證有一個海嘯出現，



不再是今次日本所出現 100 呎高的海嘯，而是 1,000 呎高的海嘯。



亦再不是日本在今次地震時，產生時速 500 英里的海嘯，

**BBC 手机版**

**中文网**

主页 | 国际新闻 | 两岸三地 | 英国动态 | 金融财经 | 网上互动 | 音视图片 | 分析评论 | 天

**美国特稿：日本海啸登陆美国大陆**

爱琳  
BBC 中文网美国西岸记者

日本11日大地震引发的海啸周五早晨已从太平洋西岸登陆美国大陆。

首波巨浪只在西部海岸线一扫而过。美国全国气象服务局称，在华盛顿州，海啸从拉普石岛登陆，海浪高度据测达1.6英尺。

此前，眼见日本海啸以每小时500英里的速度呼啸而来，美国气象员估测，首波巨浪可能会高达9英尺。

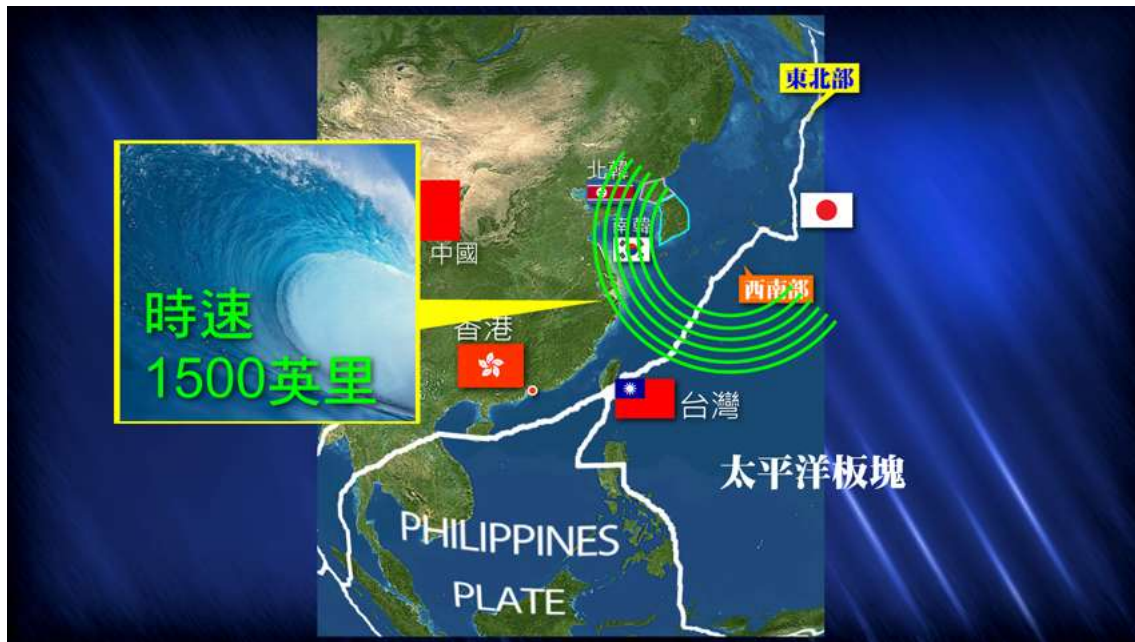
日本地震后引发的海啸波及地区广泛，有些已经登陆美国。

当地时间日出之前，沿太平洋海岸的所有海滩都被关闭，华盛顿州、俄勒冈州和加州沿岸地区在海啸登陆前的数小时里不断拉响警报，华盛顿州的当地政府启动自动拨打系统，一家一家地拨打电话，敦促居住在海岸低洼处的民众疏散。

总统奥巴马称，联邦紧急事务管理局已整装待发，随时准备提供紧急救灾支援。

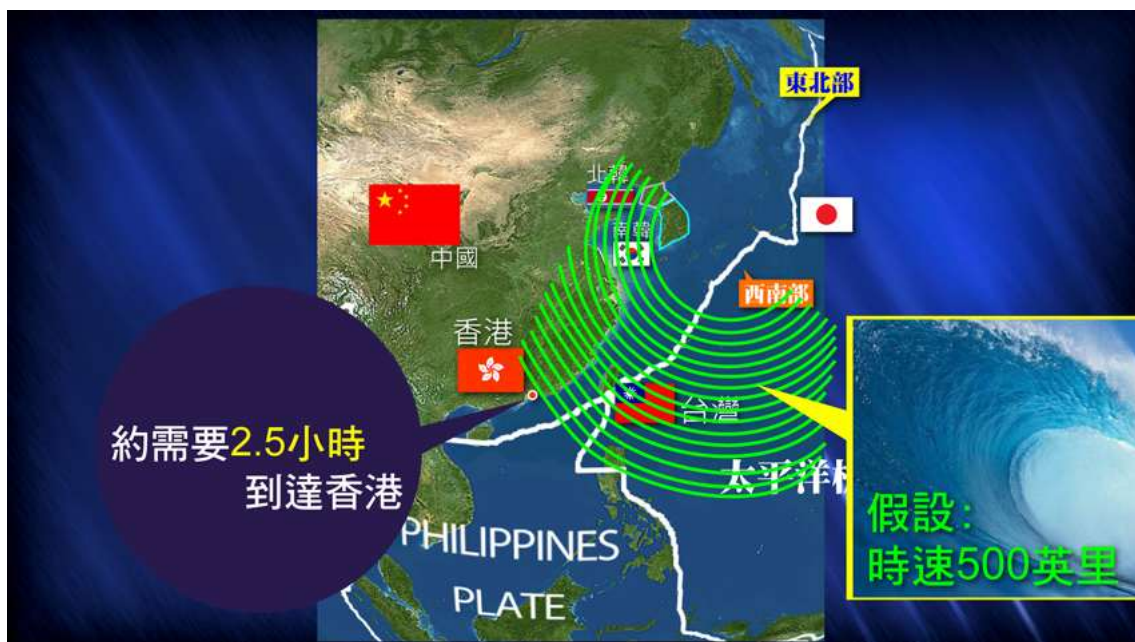
我們曾否乘坐時速 500 里的車呢？

我們應該沒有乘坐過時速 500 英里的車了，而日本出現的海嘯便正是時速 500 英里，而這一次出現的海嘯，時速卻達到 1,500 英里，比音速還要快，

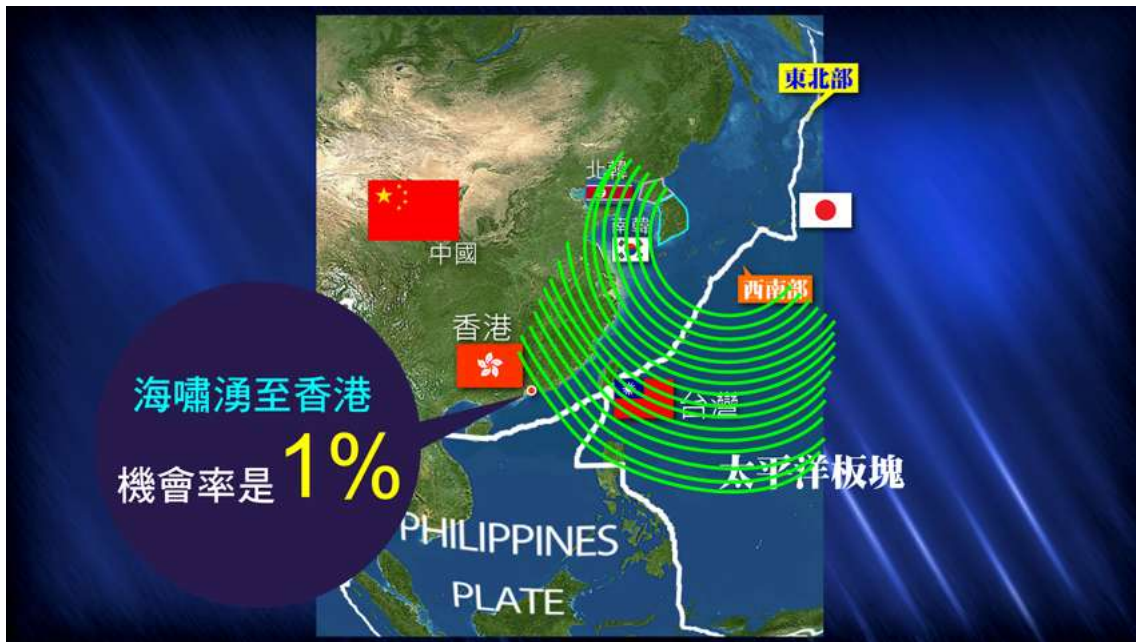


若是以音速的速度到來，大家其實也逃不了。

而我們現在假設是 500 英里，那麼大約需要 2.5 小時便會到達香港。



我再說多一遍，若是以這個或然率，若是日本兩個方向的地方沉沒，或是牽涉日本的西南部沉沒，在沉沒後所產生的那個海嘯，並會來到香港的機會率是 1% 。



因為政府雖然探測到那顆星，但卻隱瞞事實，所以我們現在未能百分百肯定。

當那個作盾牌的地方沉沒了，海嘯來到香港的機會率就只有 1%。

但若不為到那 1% 機會所出現的災難作準備，我們一定會後悔。



若沒有作準備而面對所遇到的災難時，你必定會後悔。

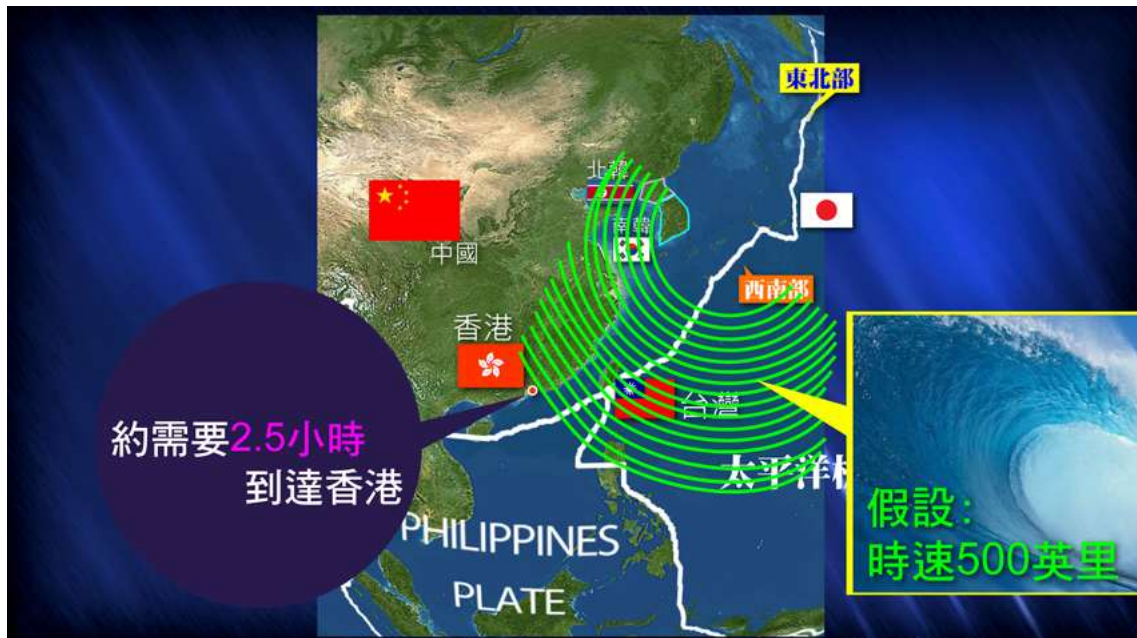


若你沒有預備面對災難的來臨的話，只有你存活時，若主仍未回來，在被提之先，那你只會在神未來回前的數月為此事而終日哀哭，那時候你的子女亦已不在人世，正是因為你沒有作一個好的預備。或許你會說抱著子女走便可以，但可惜的是，他們或許在那時候正在上學。



這種預備不是小題大做，雖然只有 1% 的機會出現，但是，若你在災難臨到時未有作出預備便會完蛋了，你也必會產生遺憾，這就是我們會讓大家知道一些基本常識的原因，讓大家好作預備。

當海嘯來到時，有一個基本問題，若真的有這樣的級數的海嘯來到香港，香港已經不適合人居住了，因為若有此等海嘯來到香港，第一個到達的地方便是大亞灣核電廠，那個嚴重程度便可想而知，我們可以估計到那輻射問題會有多大。



所以，那時候，我們便需要逃往內陸地方，因為大亞灣核電廠首當其衝，定必被破壞。



在這個情況下，若以新界、九龍或香港島來看，  
整個香港在面對海嘯時，不論是由日本來的或是台灣來的，  
最安全的地方便是現在我們所居住的元朗和天水圍區，這是值得感謝神的！



因為若有海嘯來到香港時，比其他香港的地方，海嘯也會遲一小時才會到元朗和天水圍，  
可以有額外的半小時讓我們可以逃離香港。  
而最危險的地方便是香港島，若你住在那裡，到時便需要乘坐穿梭機逃走了。

所以，我們需要考慮一些地方，包括是我們處身的地形。



因為，在 Planet X 來到的時候，整個地球的水位會升高約 650 呎，



這個數字未有任何政府的資料可以證明，因為各國政府一直把這事隱藏，他們的責任並不是要告知人民這些事，現在只是讓大家知道這個估計，而怎樣的計算出來我不多花時間解釋了。

我只是知道全球水位將會提升 650 呎，低過 650 呎的地方會浸在水底，若身處在大帽山，便會形成「在水中央」的情況，因為大帽山高過 650 呎。



在逃難時，你必須要帶備一幅地圖。知道在你工作之處，因為一般香港人一定不知道最短時間能回到中國大陸的路線和車程。



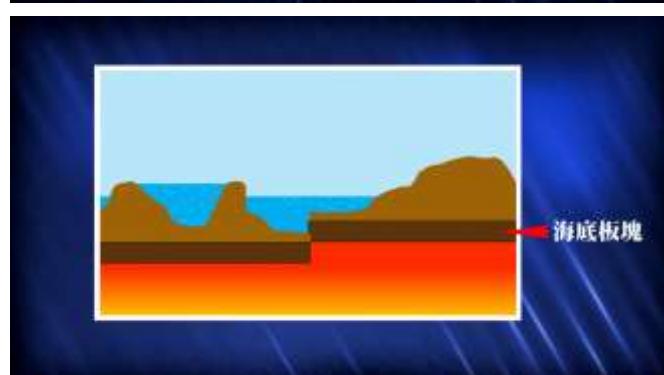
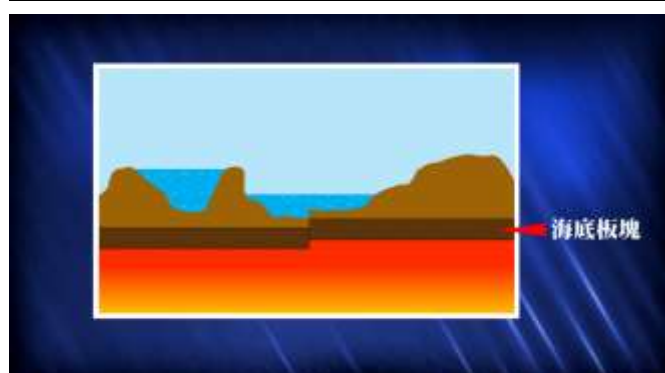
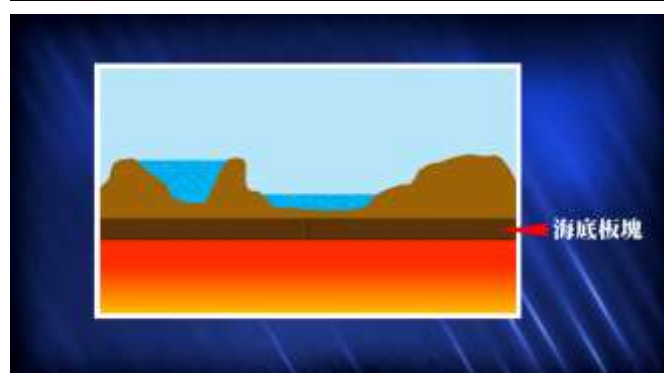
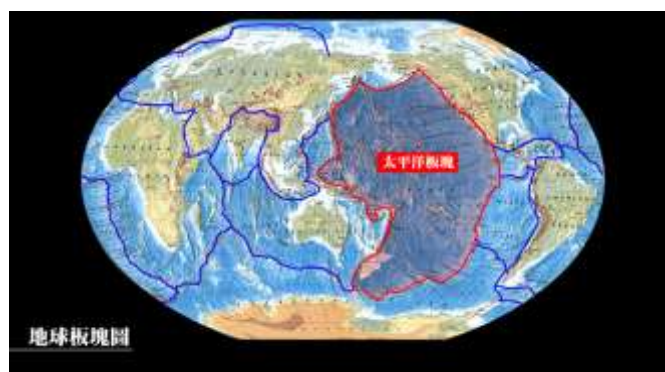
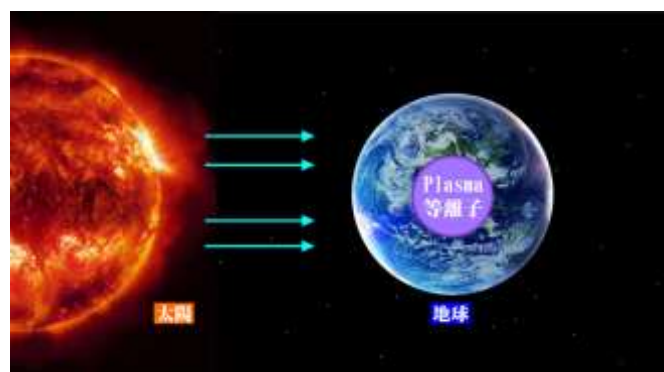
在你所擁有的戒備系統中，警號一響時，便可以計算一下，若仍有 2.5 小時的時間，便可以先吃一個午餐才逃上深圳等地。但若只有 15 分鐘的時間，或許便需要考慮一下是否乘坐纜車到太平山暫避，若仍有 1 小時，便可以選擇逃往深圳。

我們需要作預備，  
我們需要了解自己工作的地方資料，也要知道自己親人所在的地方，更需要清楚當救他們逃離災難後的集合位置。  
若在逃難後，例如你是往深圳的話，你們應在哪裡集合？  
若深圳也淹沒了，我們若需要往北京時需要在哪兒集合？



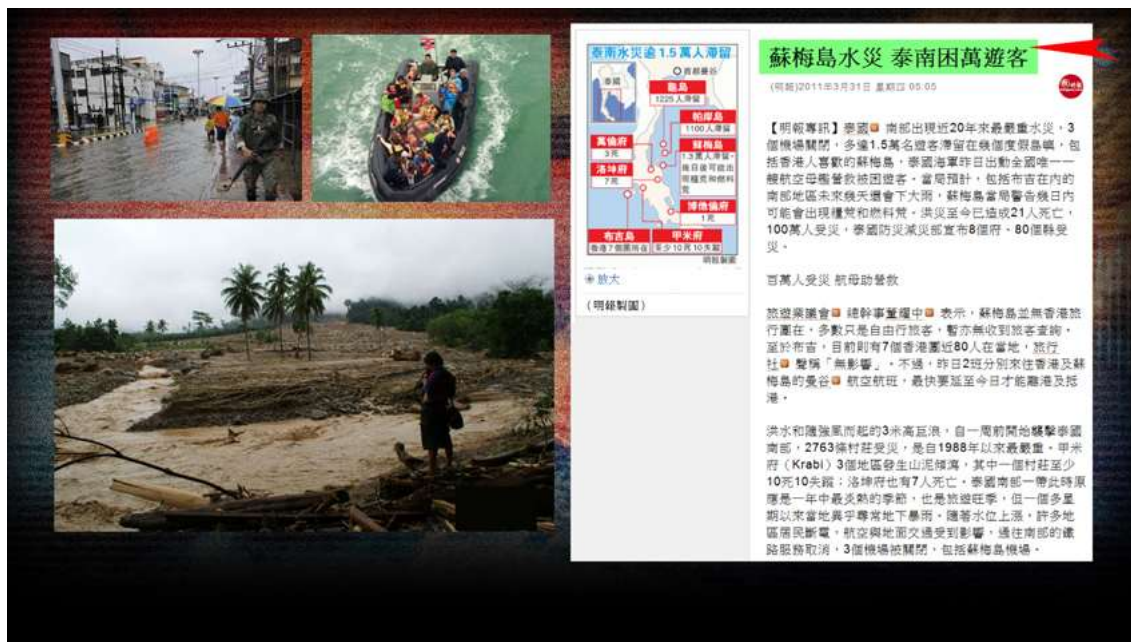
有關日本沉沒，在這裡有少許補充。

地球擴大時，很多水壓著海底的板塊，當海底板塊沉下去時，一些冒出水面的小島和近斷層的海島也會一樣下沉。



而很多臨海的小島亦已經下沉，不論是印度尼西亞、泰國、馬來西亞、星加坡和哥倫比亞等地方，

他們也有泛濫的情況，它們在下雨後，水位不退，甚至有浸上岸的情況。



哥倫比亞淹水 村落幾乎全淹了

民視新聞 更新日期：2011/04/20 17:01

南美洲國家哥倫比亞，最近幾個月飽受豪雨之苦，去年下半年以來，**洪水**已經奪走數百條人命，造成兩百萬人受災。而這兩天在哥國中部，又降下**豪大雨**，總統桑多斯說，這是哥倫比亞有史以來，最嚴重的一次水患。

整個村落都被洪水淹掉了，不懂事的孩子們反而興奮的在街道上衝浪，面對一片泥濘的家園，大人們除了搖頭嘆氣，一點辦法也沒有，哥倫比亞從去年下半年開始，就受到反聖嬰現象影響，不斷降下豪雨，全國32個省分中有13個慘遭洪水肆虐，累積下來死亡好幾百人，兩百多萬人成為無家可歸的災民。

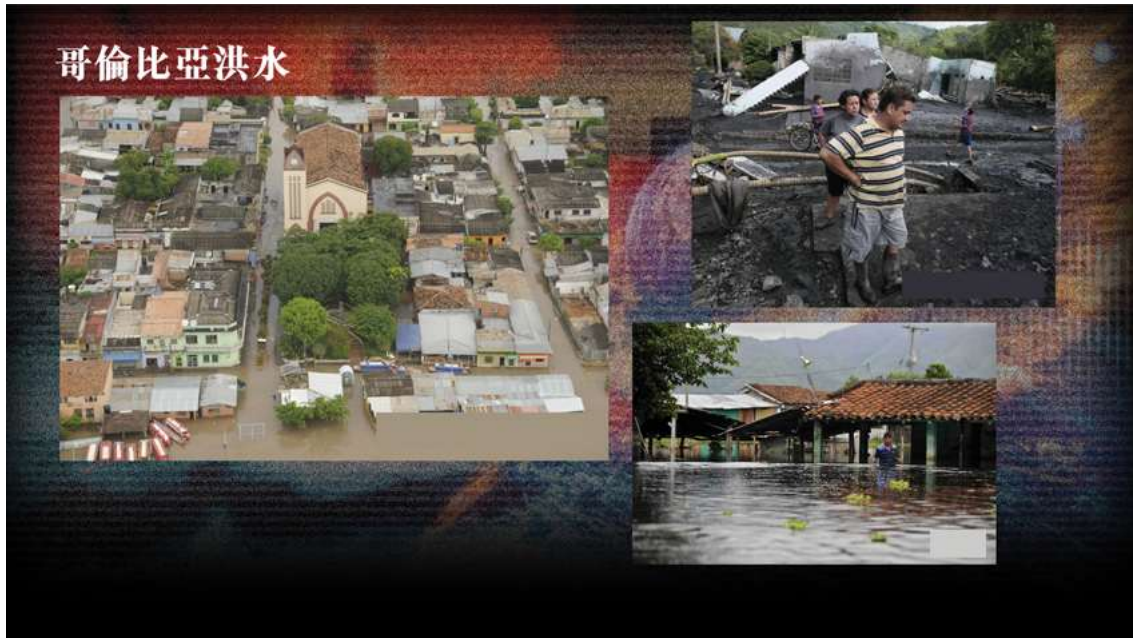
而在首都波哥大東北邊不到一百公里處的這座小城，19號這天又因為遭洪水侵襲而有兩個人喪命，當地居民說，整治河流已經刻不容緩，哥倫比亞總統桑多斯，面對延續了好幾個月的惡劣天候和**洪水土石流**，非常無奈，而哥倫比亞的鄰國委內瑞拉，也同樣為豪雨所苦，只是情況不如哥國嚴重，根據氣象預報顯示，這個區域的**壞天氣**，恐怕會一直持續到六月份雨季結束。(民視新聞王皓綜合報導)

哥倫比亞淹水 村落幾乎全淹了 2011/04/20

南美洲國家哥倫比亞，最近幾個月飽受豪雨之苦，去年下半年以來，洪水已經奪走數百條人命，造成兩百萬人受災。而這兩天在哥國中部，又降下**豪大雨**，總統桑多斯說，這是哥倫比亞有史以來，最嚴重的一次水患。

整個村落都被洪水淹掉了，不懂事的孩子們反而興奮的在街道上衝浪，面對一片泥濘的家園，大人們除了搖頭嘆氣，一點辦法也沒有，哥倫比亞從去年下半年開始，就受到反聖嬰現象影響，不斷降下豪雨，全國32個省分中有13個慘遭洪水肆虐，累積下來死亡好幾百人，兩百多萬人成為無家可歸的災民。

而在首都波哥大東北邊不到一百公里處的這座小城，19號這天又因為遭洪水侵襲而有兩個人喪命，當地居民說，整治河流已經刻不容緩，哥倫比亞總統桑多斯，面對延續了好幾個月的惡劣天候和**洪水土石流**，非常無奈，而哥倫比亞的鄰國委內瑞拉，也同樣為豪雨所苦，只是情況不如哥國嚴重，根據氣象預報顯示，這個區域的**壞天氣**，恐怕會一直持續到六月份雨季結束。(民視新聞王皓綜合報導)



**美兩河暴漲 3000人疏散**

【本報綜合報道】美國伊利諾伊州南部開羅市因兩條河水位暴漲，出現泥土翻滾的現象，近三千名居民須於上周六午夜前疏散。至於受龍捲風吹襲的重災區亞拉巴馬州，最新死亡人數達二百五十人，大批義工、學生及教會團體到現場清理。

開羅市因受俄亥俄及密西西比河兩條河道水位上漲影響，上周二起開始發現泥土翻滾的狀況。河流水壓過高，洪水經地底把附近的泥土推起。由於出現潛在危險，市長上周末下令全部二千八百名居民撤離。當局正考慮，是否在堤壩炸開一個缺口，減低水壓。預計河流水位在明日早上達至最高，並維持至周四下午。

東南部不少災民無家可歸  
東南部旱前受龍捲風吹襲，搜索隊伍進一步到一些小社區進行救援。不少災民仍無家可歸，四十四歲的休斯說：「我得到幫助，有水有食物，但無處可住。」亞拉巴馬州和田納西州上周末仍有六十五萬戶電力中斷。

開羅市一片農田被洪水完全淹沒。（美聯社圖片）



如果是小島的話，在下一次大地震之前，他們已經相繼沉入海底。  
但如果是日本的話，導致沉沒的原因，必定是一個九級或以上的地震。



日本沉沒所發生的現象，或者在沉沒後，沒有對我們引發海嘯。  
但香港仍然不能夠倖免於難。  
我們的朋友如果住在這些地區的話，當我們見到這些事情發生，  
按著時間，我們應該警告他們。

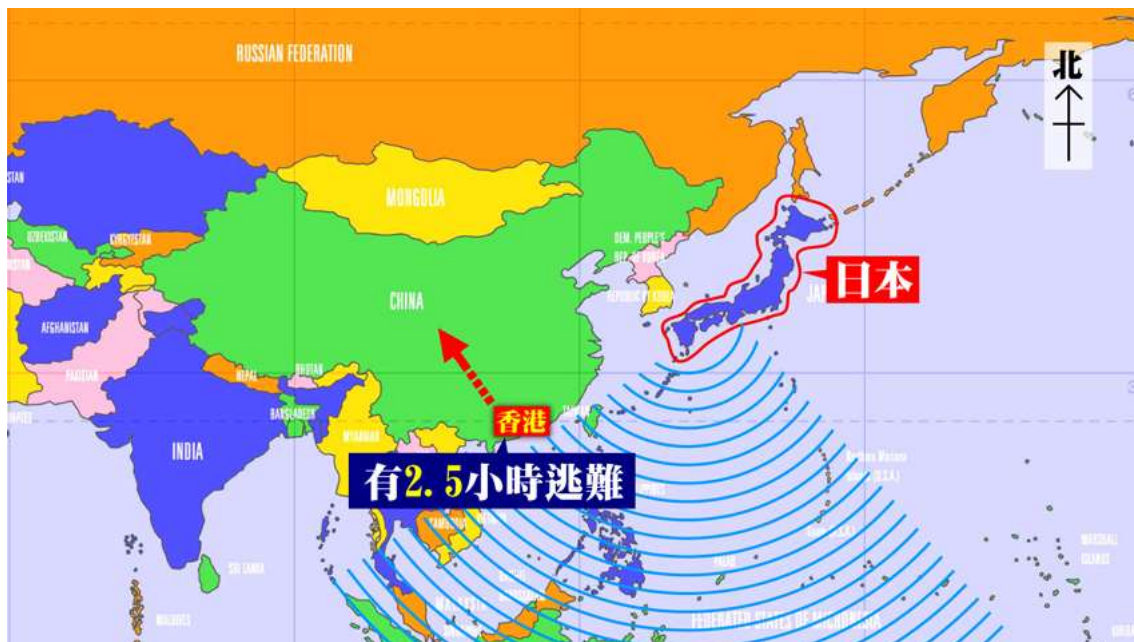


當沉沒時，香港島面對三個可能性的海嘯。

這三個海嘯來的情況，會影響我們逃亡的時間和方向。

如果在香港的東北方，日本發生海嘯，雖然只有 1% 來到香港，但那 1% 是很嚴重的，雖然有台灣成為屏障，但也有 1% 機會經過台灣海峽到達香港。

如因為東北部地震所引發的海嘯，我們有二個半小時逃難，而我們則只要逃往元朗、深圳及廣州已經安全。



另一個可能性，就是上一篇全職講座談到，如果香港東北部的台灣地震，我們在香港就只有一小時逃難。



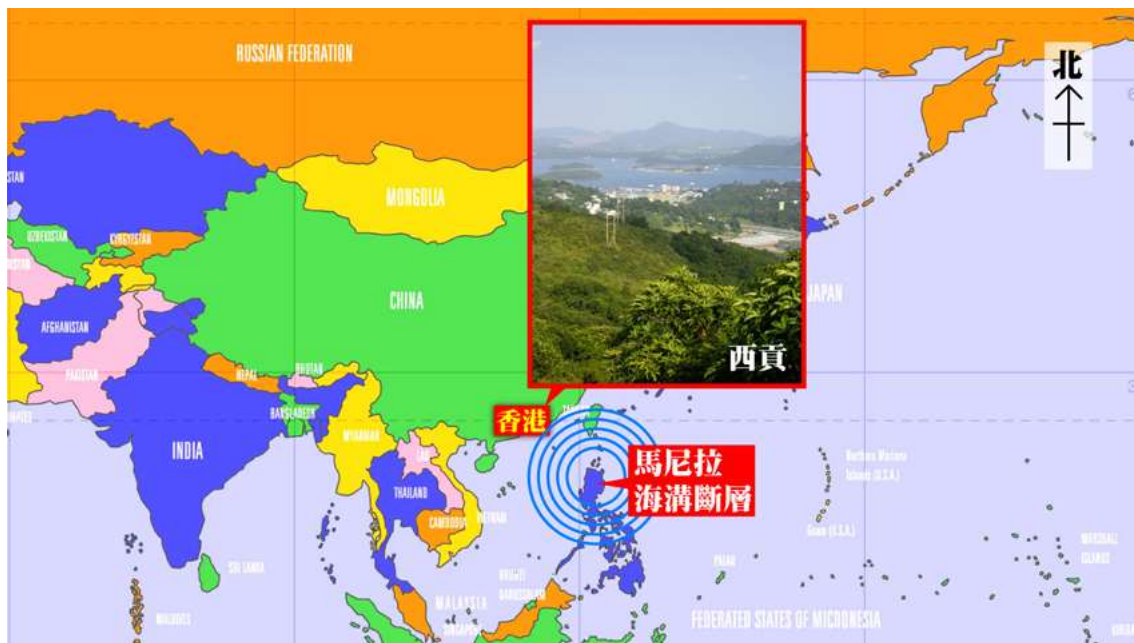
時間上，如果只有一小時或以下，我們要好好留意。

第三個可能性，是馬尼拉海溝斷層地震，這是位於香港西南部，如果出現海嘯的話，逃亡時間只有半小時。



所以，我們只是有半小時、一小時，或二個半小時的可能性，並且有三個不同方向。如果二個半小時，時間可能多一點；但如果是一個小時，時間有點緊迫；尤其是馬尼拉海溝，當馬尼拉海溝斷層出事後，海嘯會直達天水圍，在那種情況下，

反而在西貢較為安全。所以，我們一定要直接上中國。



按著情況，如果只剩下一小時或半小時的時間，我們便只能夠逃到山上。  
如主耶穌所說，在那個時間，有些人逃難要逃到山上。

**路加福音 21:21-23**

21 那時，在猶太的應當逃到山上；  
在城裡的應當出來；在鄉下的不要進城；  
22 因為這是報應的日子，使經上所寫的都得應驗。  
23 當那些日子，懷孕的和奶孩子的有禍了！  
因為將有大災難降在這地方，  
也有震怒臨到這百姓。

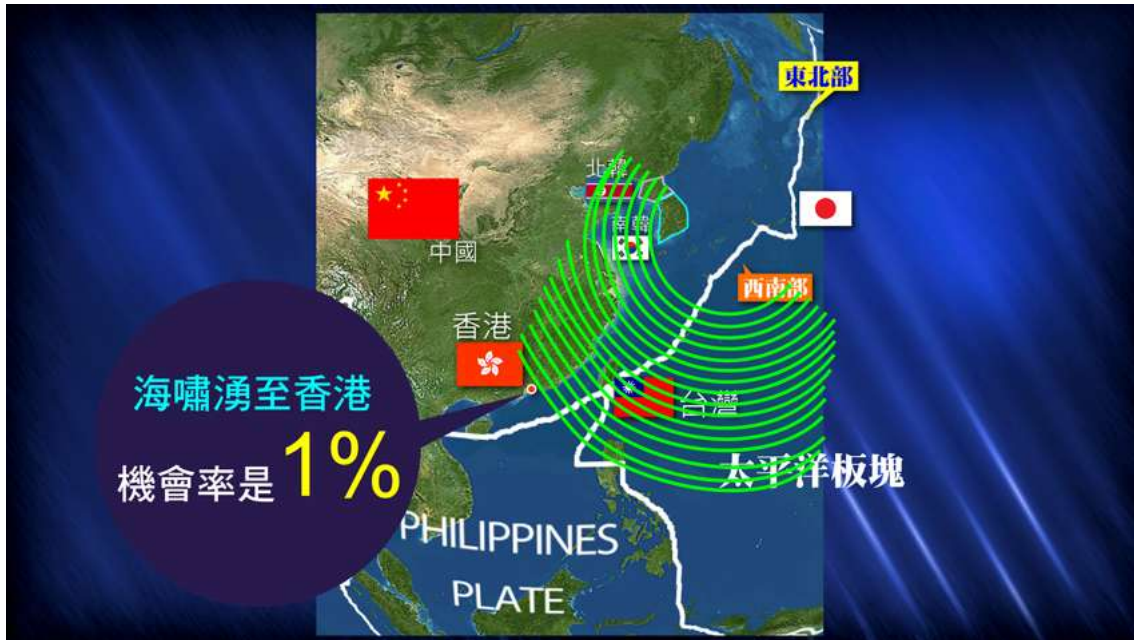
《聖經》裡說，主耶穌是提醒我們預備的一群。  
無論是逃難或是迎接主回來，我們也要成為那樣的基督徒。  
因為，當主耶穌在世的日子，祂也做這樣的工作。



若是日本人及早預備一切，便不需要在災難後四處尋找親人！



我們活在這個時代，雖然只有 1% 的機會出現災難，但若是你不預備的話，亦定必會完蛋！



在 2012 年前，香港出現海嘯的機會率是 1%，  
但若是 2012 年後，香港出現海嘯的機會率便是 100%。



不論在這一兩年只有 1% 發生災難的機會，但我們亦需要作出預備。



但我相信我們會在那個時候被提，因為吹角節便是談及這個黑暗之災。



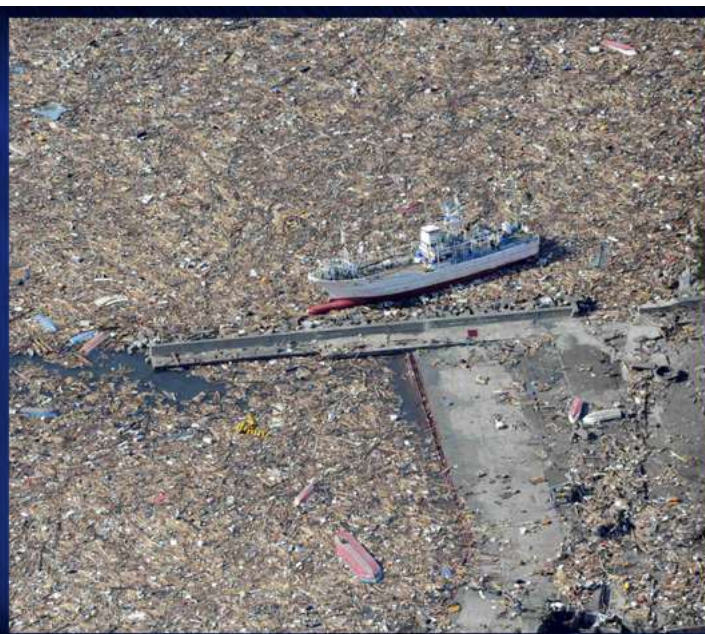
而主耶穌說：「若我們看到海中的翻騰，每個人也人心惶惶時，那個時候末期是還未到！」還有些事

情讓人經歷的。

## 馬太福音 24章

6. 你們也要聽見打仗和打仗的風聲，總不要驚慌；  
因為這些事是必須有的，只是末期還沒有到。
7. 民要攻打民，國要攻打國；多處必有飢荒、地震。
8. 這都是災難（災難：原文作生產之難）的起頭。

但若我們不預備的話，不論是基督徒與否，也會枉然死去，  
他們是還未能等到被提的日子，是未能等候到主回來的日子，  
正是因為他們不作預備。



其中一個預備便是隨身攜帶一件救生衣。



因為海嘯的原理是不斷把在前頭的東西往下壓，不斷的往下壓，當海水不斷地翻滾，你便不知道自己是在向上或向下，不管你怎樣用力掙扎，你也未能游上水面。

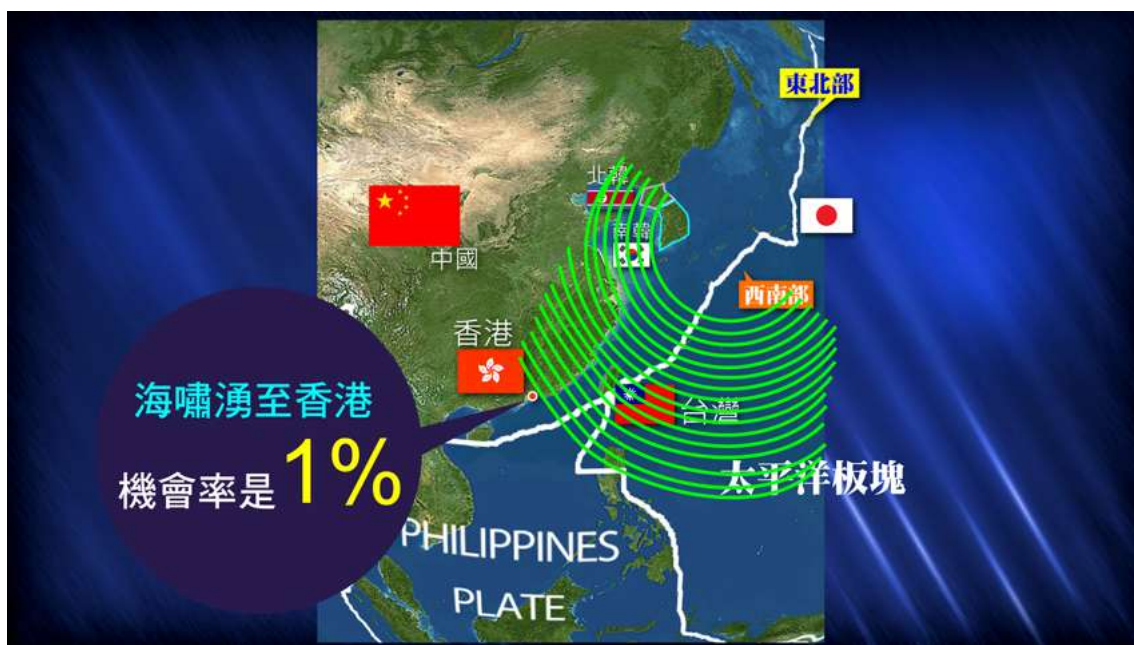
所以，我們必須配備救生衣，能幫助自己浮回上水面。

那時候，人是不能憑力量游上水面，反而是需要用力爬上高處，

所以，單單緊抱著救生衣便可以浮回水面，看到東西時便往上爬，

但若是以自己的力量浮上水面，到看到東西時便不能往上爬，這是基本的救生資料。

仍然是，今年我們只有 1% 的機會遇上此等災難，



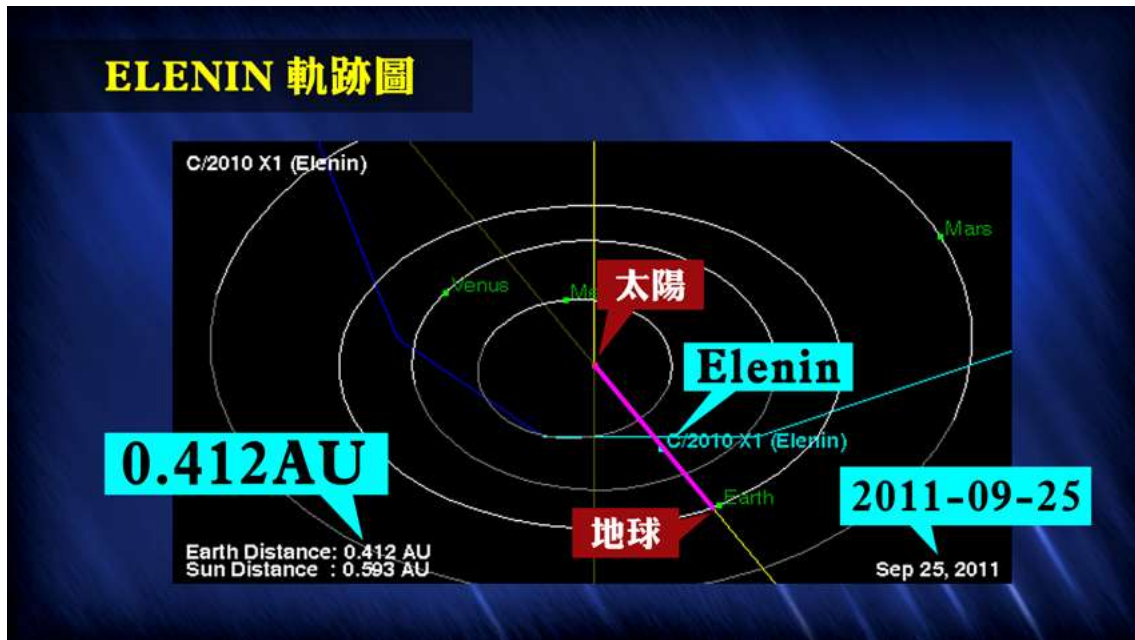
但是在 2012 年後，我們便有 100% 機會遇上此等災難，



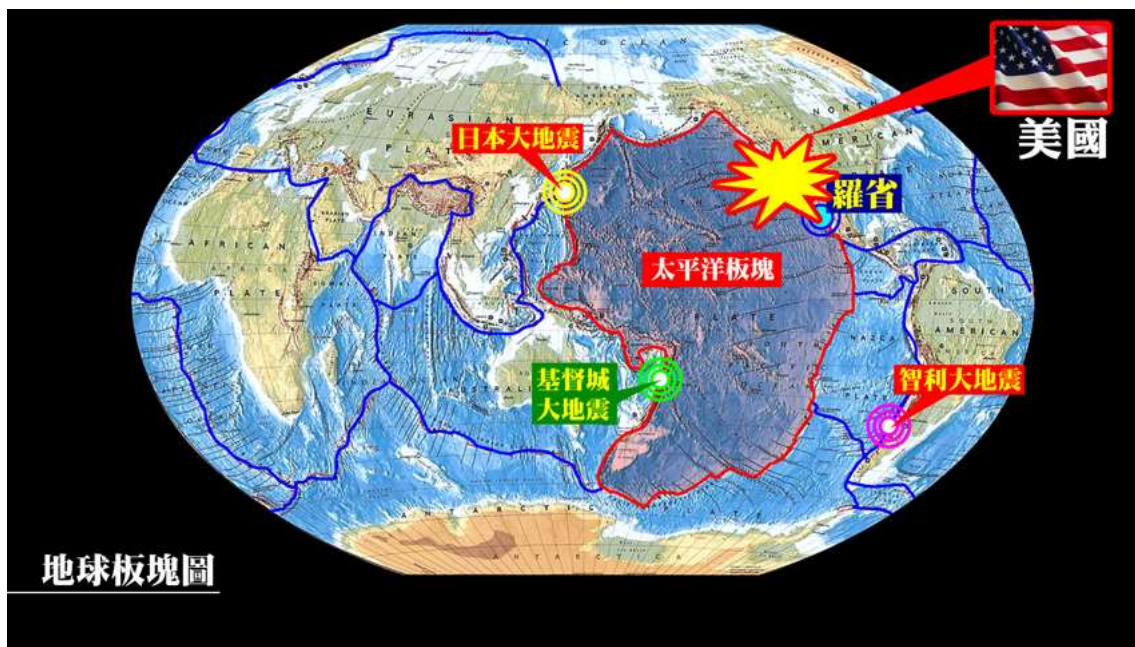
在今年，若仍有百多天的時間，你便要好作預備，



因為那個限期便是 9 月 25 日，地球、太陽及那個彗星便成為一直線，



不管現在日本還沒有沉沒，那時候日本大部分土地亦會沉沒，  
若是日本沉沒的話，美國的羅省亦會有相同的問題出現。  
但我不花時間解釋板塊移動的原因了。  
但這個板塊出事，將會導致美國羅省和整個西岸沉沒，這是會發生的！



所以，現在美國便預先進行演習。



在那個情況下，我們藉著網上的資訊，或是領袖，讓我們不論在哪兒，亦能完成神所給予我們的呼召，行在神的旨意當中，我們全部便也會安全的了，我們往哪裡亦能繼續分享這套「2012 的信息」。



我們不能期待地質學家、天象學家會告知我們這些事，這是不可能的，因為他們是受命不可分享這些資料。所以，我們不是要成為難民，不管我們往哪裡去，也能成為可以分享「2012 信息」的小組，



那時候，最好我們能成為如約瑟一般能指引別人的方向。

當然，最好是香港不會遇上這些問題，

或許就是因為我們的預備便讓香港不會遇上這些災難，我也不肯定。



只知道我們必須跟著神的旨意，  
行在神的旨意中的人必定是儆醒預備的人。



而不是找藉口，把所有責任也推卸給別人，那些人絕對不是合神心意的。

事實上，現在我們能知道那麼多，正是因為我們多年來也是有預備。

試想想，現在分享的那麼多的資料，有那一位大學教授能告知大家呢？

這是沒有可能的。沒有人可能在 2009 年時便已知道那麼多將會發生的事吧。

而那時候，基於我對這套信息的研究，認定必須分享這套信息。

正是因為我們最主要希望完成我們的使命，我們的使命不是沒有方向的，



現在我所談到的每一點，雖然是應驗了，但亦有一個龐大的勢力，他們為了拯救自己的一群所謂精英，便會禁止把這些資訊發放出來。

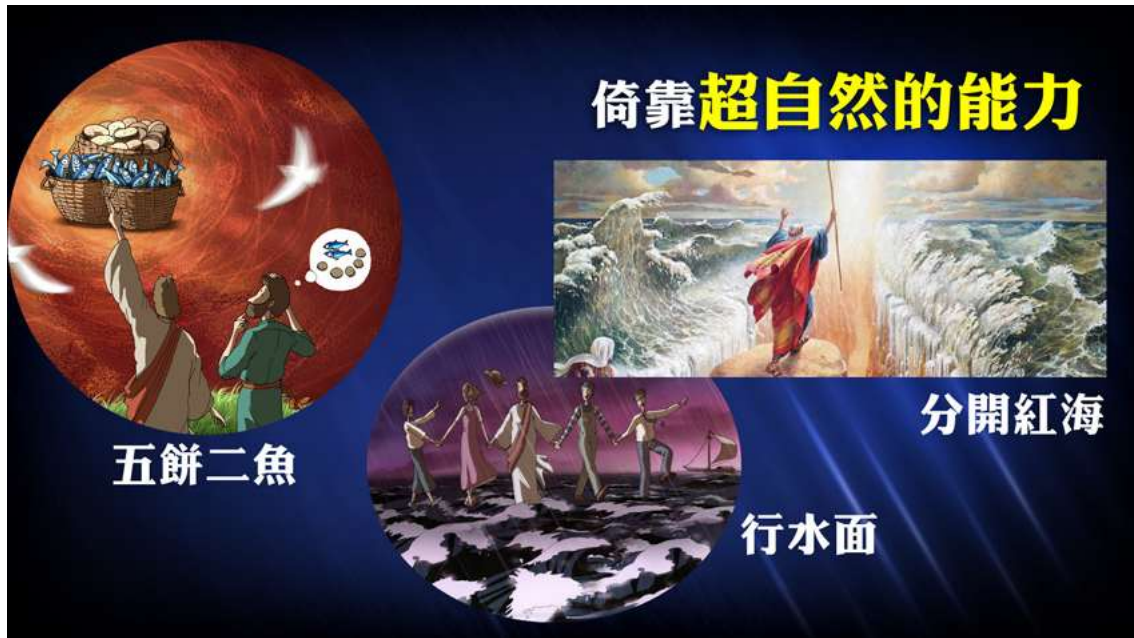
在分享這些信息後，我希望讓你們知道，我們這樣做是有理由的，是非常理智的，不是癲狂了，所以我們會作這個籌備，主要是因為我們知道將會有機會發生的事。而日本亦讓我們看到，這些災難若不作預備便會有嚴重的後果。



並且，這些災難必定會發生的原因，正正是在 2009 年的籌備營已分享到，我們親眼看到所談及的幾個位置真的有陸沉現象，是會在年中發生，接著在年尾時便發生在美國的西岸。



直到 2012 年，全球也不能逃避這個災難，  
那時候，就算逃到中國也未能活命的了，那時候唯一的生存方法便是倚靠超自然的能力，  
如五餅二魚、行水面、分開紅海等級數的神蹟。



記著，摩西真的能控制 Planet X。

在預備營中，我已逐一解釋「十災」中的每一災。

為甚麼 Planet X 來到會引發這些災呢？

現在你也慢慢看到這些災了，也證明那些現象已經出現了。

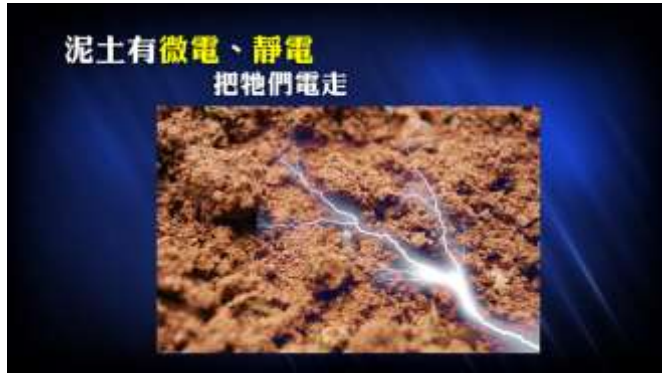
其中一樣，就是蚤開始移居了。



它們移居到酒店或高級地方的床單上，它們不再在泥土內居住了。

為甚麼它們要離開這些地方呢？

因為泥土裡有微電、靜電，導致牠們逃走。



所以，你會看到隨處都有蚤，並且那些昆蟲還會咬人，像瘋了一般。

當牠們跳上人的身上時，不再跳回地面上。

發生這些事情的原因，是因為靜電現象。

現在有越來越多的能量和靜電干擾這些昆蟲，

導致牠們要離開自己的生態環境，去尋找其它的地方生存，演變成災。

所以地球將會發生更多這類型的災禍。,



但專家卻告訴你：「這是『偶然』的。或者是因為牠們要出來自然交配吧。」

難道這些昆蟲全不怕死，一定要出來交配？

牠們不再在泥土裡進行交配，而要走出來進行交配？

這些事情完全不合理。

但問題是，只要專家提出更多這些不合理的理由，人就自然會相信他們的說法。

而我們始終是一間教會，我們沒有這種本錢去證明我們一定比他們聰明。



但是，至少我們發現，如果是陰謀的話，整件事情真是向著這個方向發展。

所以，在這百多天中，直至九月廿五日前，我們就要做好籌備的工作。

這不是大驚小怪，我等到現在才和大家一起去籌備，是因為我一定需要這麼多的證據，因為我說的事情實在太驚人了，甚至連政府也不能承擔這個責任。

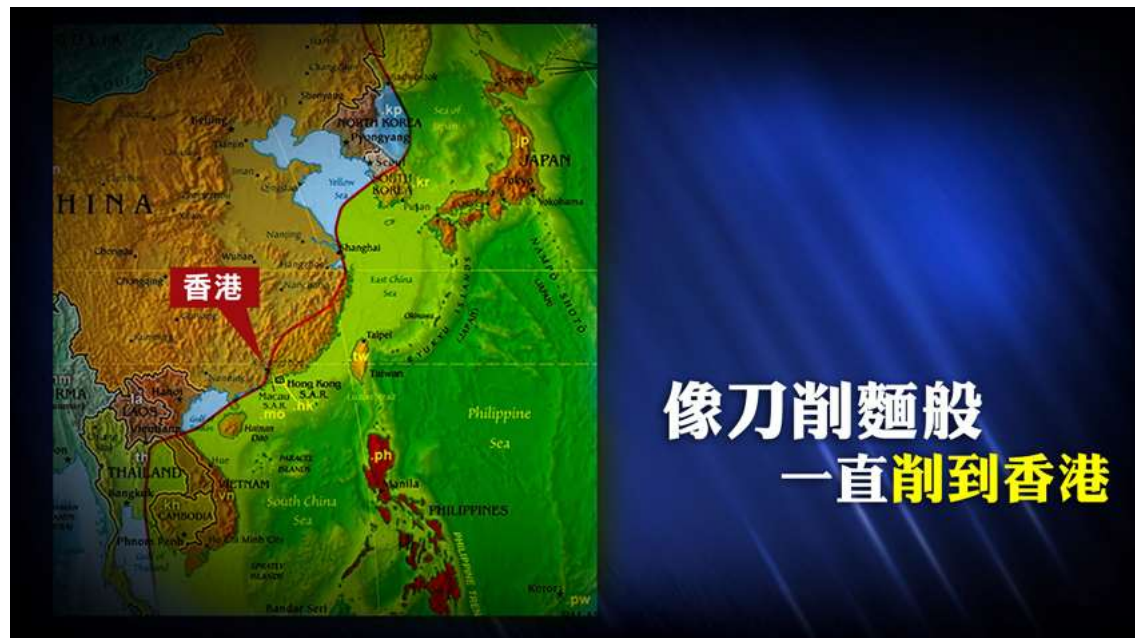
但若這個問題發生的話，我們不預備，就一定死定了。



所以，面對海嘯，我們要有預備。

當日本沉下去時，我們最有機會是下一個受災地區；

如果日本沉下去時，我們沒有受影響的話，那便會由日本的西邊一直到韓國和泰國，那些地區的泥土一同拉到海裡，一直削，像刀削麵般一直削到香港。



這時候，我告訴你，有許多人會瘋了。  
稍後，我會給你看一個預言。這個預言要比馬丁路德還要早二百年。



當我第一次看這個預言時，我簡直以為它是上兩個星期才寫成的。

寫這個預言的人是一位神父。

因為這個預言是馬丁路得出世前二百年寫的，所以，這預言是由當時的神父去寫。這位神父在七百年前寫了一個預言。

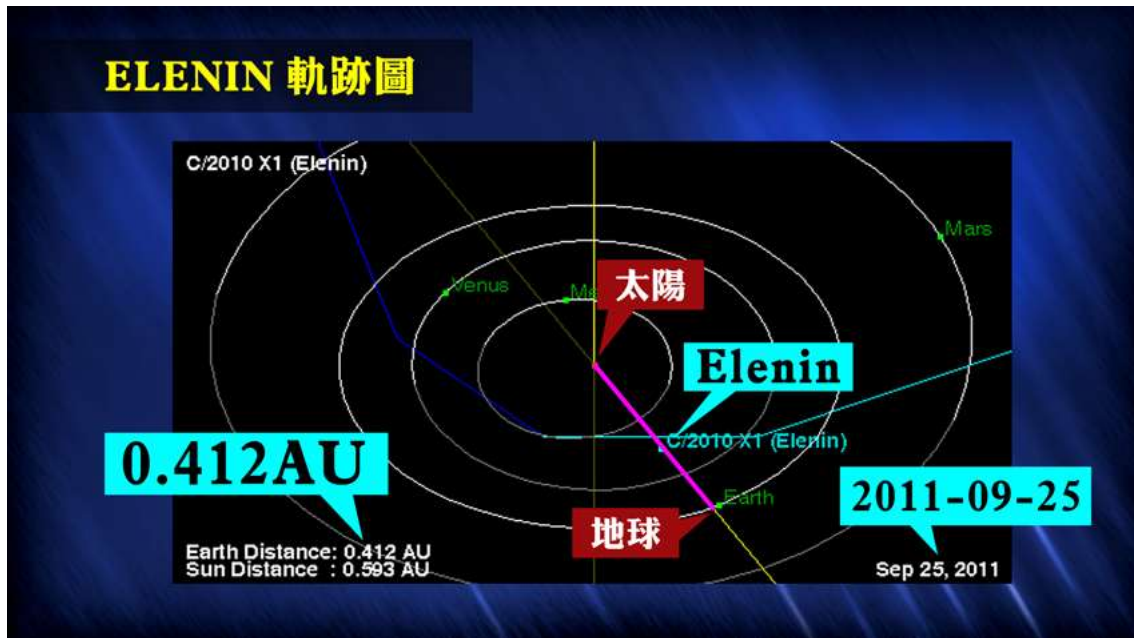


這個預言，讓大家知道，我們現在真的是《聖經》記載的最後一個步驟。



## 第六章：黑暗之災

第二，九月二十五日，會有「黑暗之災」，即是「點燈節」。



其實，我們也要預備「點燈節」和「吹角節」發生的事情。  
如果我們有一個很好的信仰，我們會發光、成為燈光、甚至成為星光，  
像主耶穌「登山變像」那樣。



為甚麼主耶穌基督在《啟示錄·第一章》時，提及祂會發光呢？其實，祂想傳遞這個信息給我們，我們也能夠成為燈光和星光。

### 啟示錄 1:14-16

14 他的頭與髮皆白，如白羊毛，如雪；眼目如同火焰；  
15 腳好像在爐中鍛煉光明的銅；聲音如同眾水的聲音。  
16 他右手拿著七星，從他口中出來一把兩刃的利劍；面貌如同烈日  
放光。

即使我們未能夠達到成為燈光或星光的級數時，我們也要為自己或為別人預備。而就是因為我們預備，我們就會成為燈光、星光。這就是為甚麼「幽暗遮蓋萬民，黑暗遮蓋遍地，然後君王會來就你的光？」那不是預表，而是真人真事，有人真的會臉上發光。

## 以賽亞書 60:2-4

- 2 看哪，黑暗遮蓋大地，幽暗遮蓋萬民，  
耶和華卻要顯現照耀你；他的榮耀要現在你身上。
- 3 萬國要來就你的光；君王要來就你發現的光輝。
- 4 你舉目向四方觀看；眾人都聚集來到你這裡。  
你的眾子從遠方而來；你的眾女也被懷抱而來

所以，「吹號節」其實是說在末後日子的。  
為甚麼要在「吹角節」時去點這個燈去照明呢？



因為，那時遍地都會在黑暗中。而黑暗大約維持十天左右。  
當中，有兩天是絕對黑暗的，另外八天是幽暗的。



你看看日本，日本地震後，有沒有大復興？

現在他們更互相推卸責任。

所以，在最末後的日子，神一定會在短短幾天之內，帶起歷史上最大的復興，就如這些人見到我與傳威發光。不是因我倆是禿頭，是因為我們真的有那種信仰級數。



當有那種級數的人出現時，人們就會說：「這不就是他們嗎？就是這個現象！」

而為甚麼會有這些發光現象？

我們能夠解釋給他們聽，並且告訴他們：「這是神給你們最後的一次機會。」

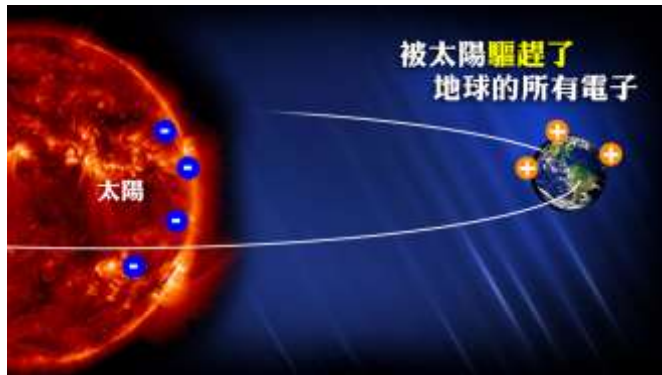


而「黑暗之災」又是如何來的呢？

如果我們不斷只講星際、引力的話，就不能理解箇中的原因。

所以，沒有人有辦法解讀摩西的「黑暗之災」是甚麼來的？

宇宙是一個靜電宇宙來的。太陽是佈滿負電的，而地球是一個中和太陽的星體。



在千百年來，地球已被太陽趕走了所有的電子，地球已和太陽沒甚麼關係。

所以，太陽風只會向周圍發射，卻不會射向地球。

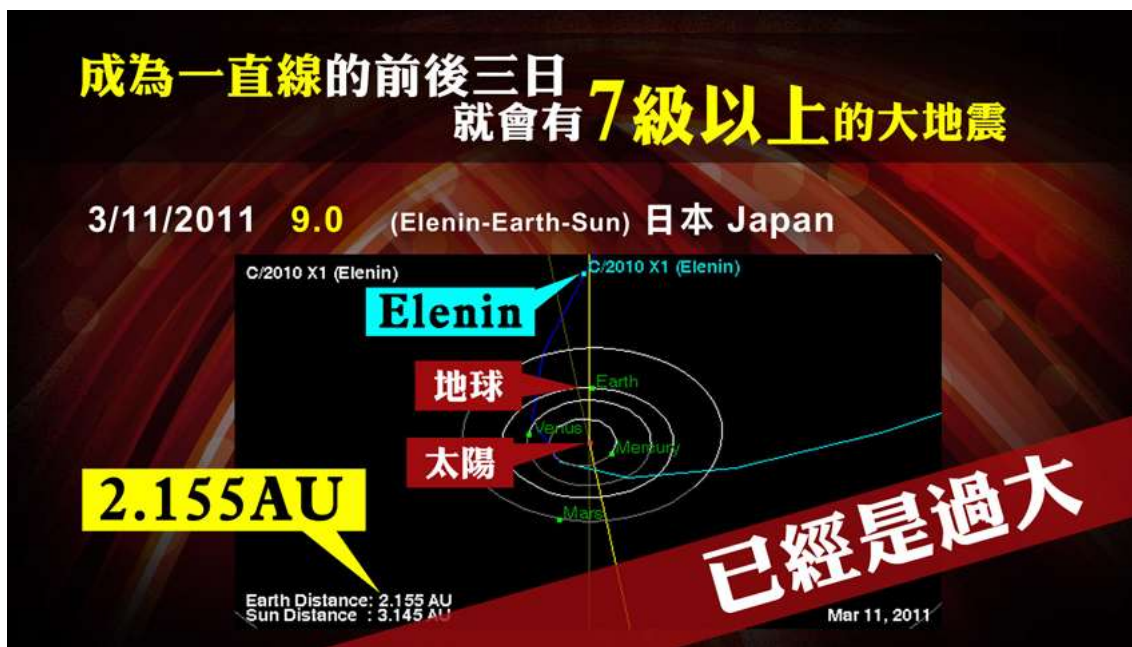
雖然我們很近太陽，但在靜電中，我們已和太陽沒任何關係了。

因為太陽已經趕走了地球上的所有靜電，我們就不會和太陽相抗衡。

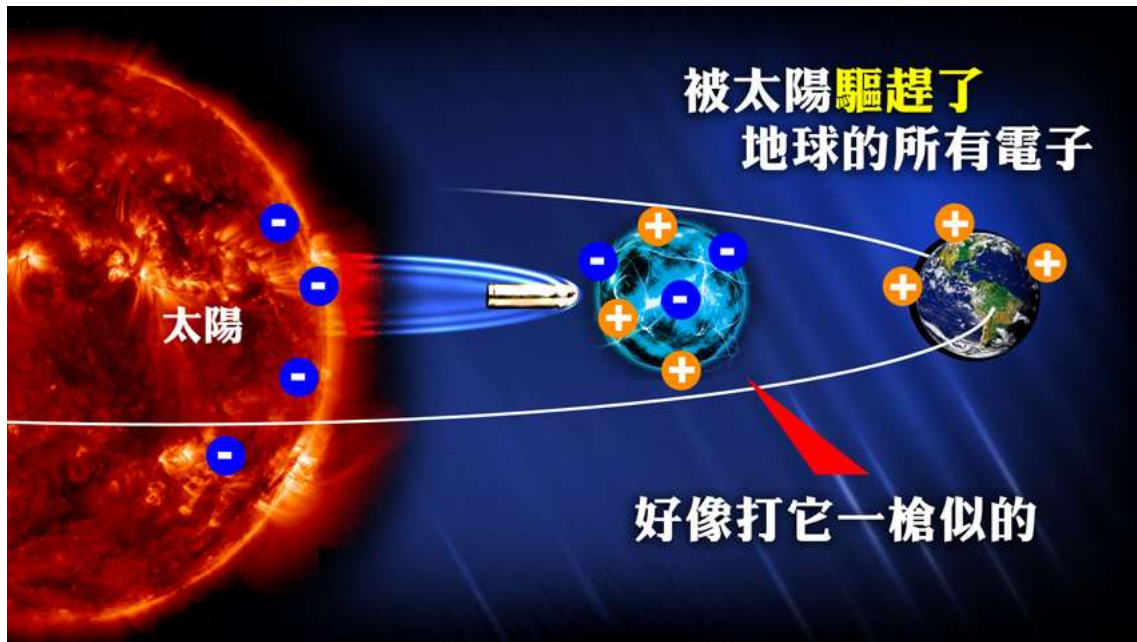
但當有一顆星體、它的 mass (質量) 越來越大的話，

舉例，當這顆星體在 2 點幾 AU 的距離時，仍可引發地球地震的話，

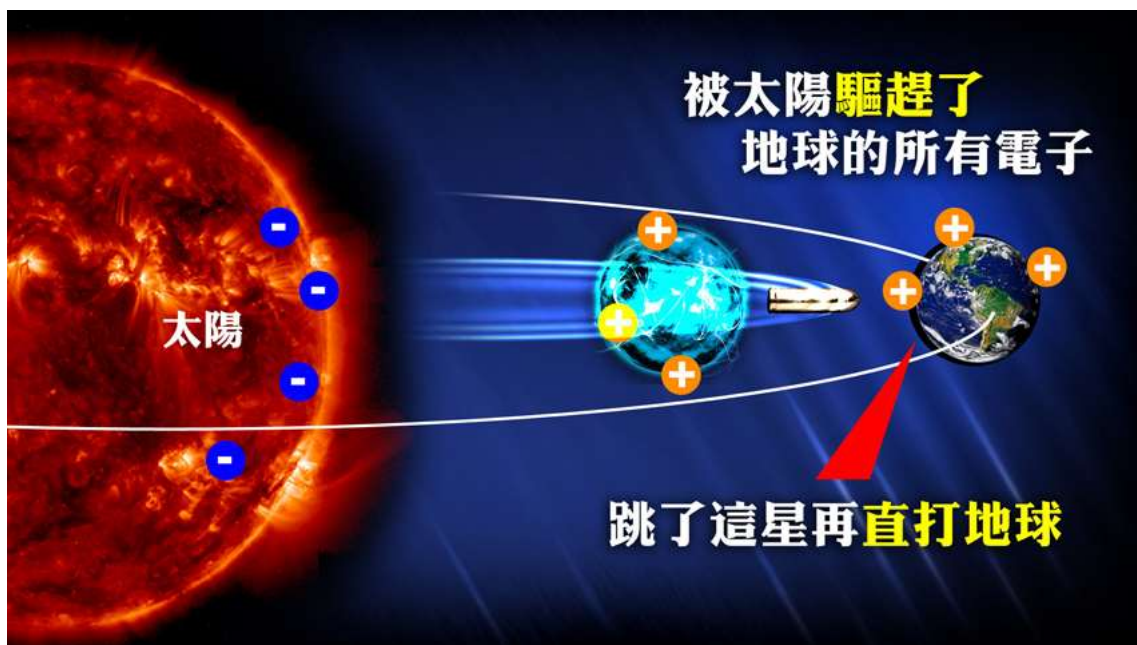
那麼這顆星體的體積一定是過大的。



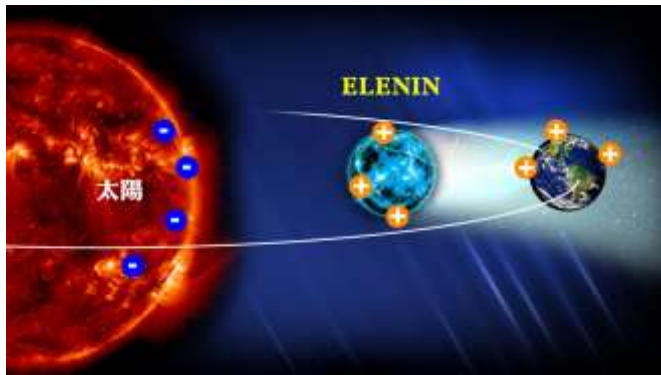
當它飛過太陽和地球中間時，太陽就像向它發了一顆子彈一樣。



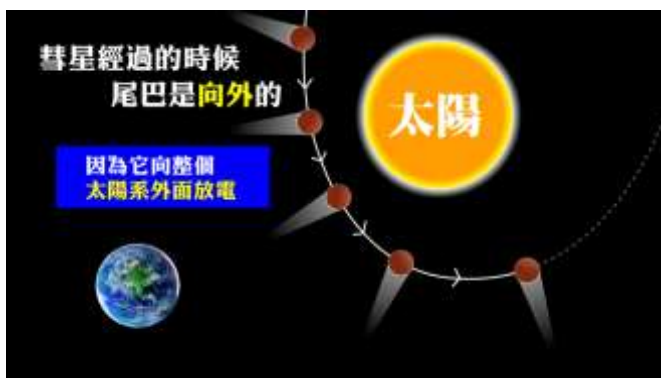
不過，由於太陽風不單單是物理力學般的現象那般簡單，而是放電現象，所以，太陽風一定不會繞過地球的。



當這顆星體在我們中間並且放電時，負電一定會影響地球，一定會越過這顆星體再經過地球的。只不過 Elenin 這星球上或者隕石上所有負電子一下子會釋放出來。因為當它越接近太陽時，放電現象就會越強，所以，它的尾巴很長。



為甚麼，太陽有那麼大的吸力，但當彗星經過時，它的尾巴會向外呢？

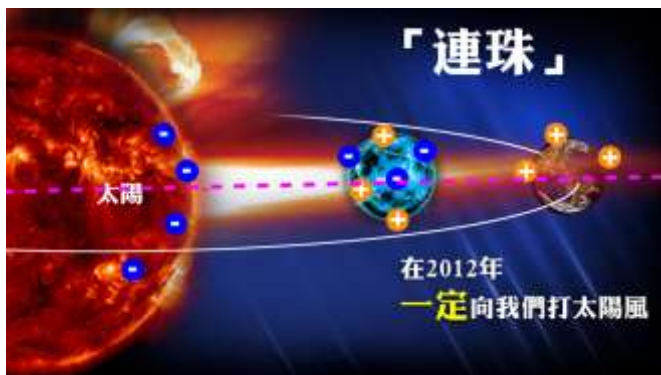


它尾巴向外是因為整個的太陽系也會向外放電。

因此 Elenin 彗星之所以一直發光，不是因為有垃圾飛出來。

哪有這麼多垃圾跟著它飛過百萬年呢？

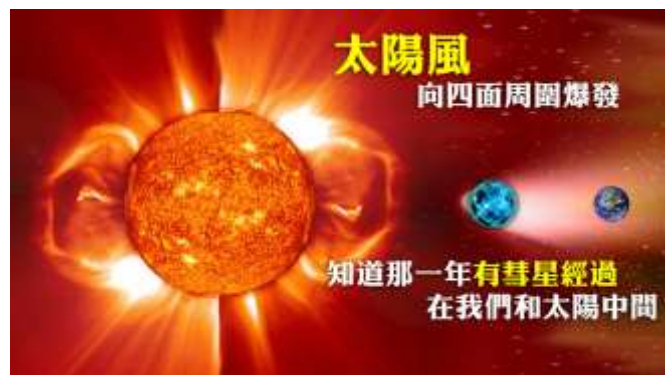
但問題是，當這顆彗星飛進太陽和地球中間時，太陽會向它釋放太陽風，  
但因為它太接近地球，加上因為連珠的緣故，  
所以，那條引力線會導致太陽一定會在 2012 年向地球打太陽風。



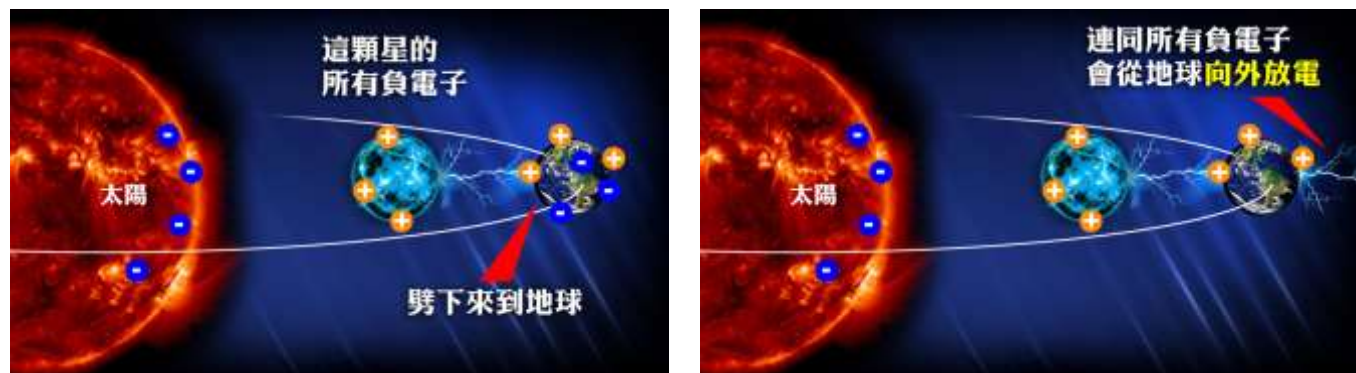
你想一想，其實專家並不太妥當？

專家表示，太陽比地球大一萬倍，為甚麼它一定會在 2012 時向地球打太陽風呢？

地球那麼小，而太陽風只向四周圍爆發而已，為甚麼一定是在 2012 年打中地球呢？



因為專家知道，那一年有彗星經過地球和太陽中間，  
就算太陽打出來的太陽風好像針口般細，也一定會打中地球的！  
因為 2012 年，即是今年 9 月開始，當這顆彗星經過後，太陽風就會影響地球。



所有這個星體上的負電子會劈向地球，地球的所有負電子和這顆星球的負電子會一直依著地球走。地球黑夜的那邊會見到極光，整個地球好像燃燒一般，並且，因為所有負電子走了，地球不會有光的。



所有打火機也點不著的；火是點不著的；並且，所有燈都開不著；  
所有的 iPhone、iPod、iPod touch 全部會燒掉的；所有開著的電器也會燒掉；  
除了關掉的可能還可有救。



你也不會看見星光，因為太陽風捕捉了所有能來到地球的負電子，  
因為全被這個中子風捕捉了，這就是「黑暗之災」了。



到時，大約有十天時間，你張大眼卻像瞎子一樣。  
但瞎子也有光的感應，但那時卻是完全沒有光的。

到時有十天的時間內是完全沒有光，



我們現在研究的就是在這種情況下，我們可以用甚麼光呢？  
如螢光棒等，我不知道。



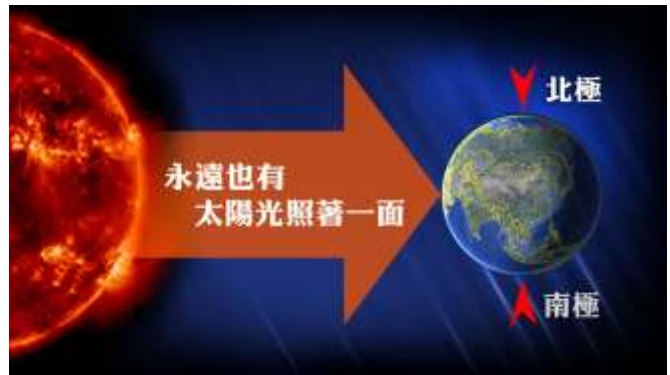
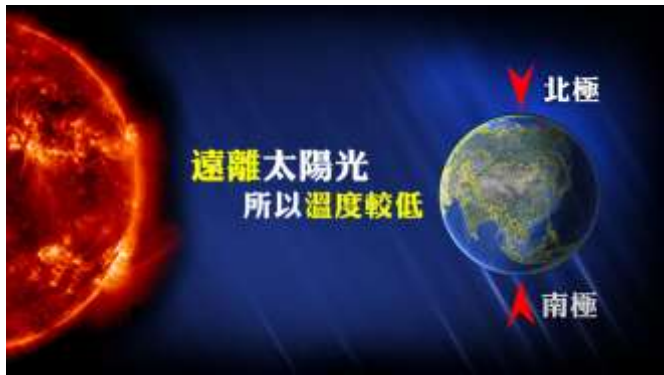
因 NASA 沒有教我們，以前的物理學老師也沒有教我們，  
我現在只是自己想想辦法而已。如真的沒辦法，大家唯有看開一點吧。

到時，所有要點的火是不能用的，並且因為我們被太陽遮著，  
所以，地球連續十天是沒有太陽光的。

地球的南北極之所以寒冷，是因為一直遠離太陽光。

地球能夠暖和的原因是因為它總有一面向著太陽。

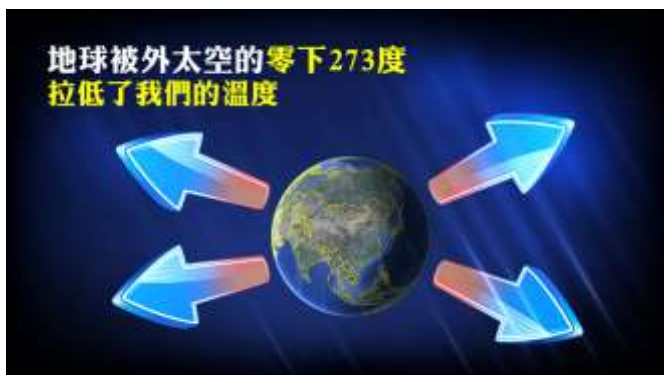
因為當這一邊是黑暗的，另一邊卻有太陽。



但到時地球兩面都沒有陽光的時候。

我們不必再等明天了，因為明天起床也沒有太陽的！

太陽是會被遮擋著的，所以，會被外太空的零下 273 度影響地球的溫度。



按估計，屆時香港的溫度將會在短短三日之間，驟降至零下 50 至 100 度，這才是真正問題所在。



這亦是為甚麼我跟大家提及，

即使我們不需怎樣多作預備便能順利度過 9 月 25 日那一關，我們還是需要為著翌年吹角節那時期作出準備。

就這問題而言，溫哥華、加拿大、蘇聯和內蒙古等地的居民不算有甚大影響，因為他們的住房大都

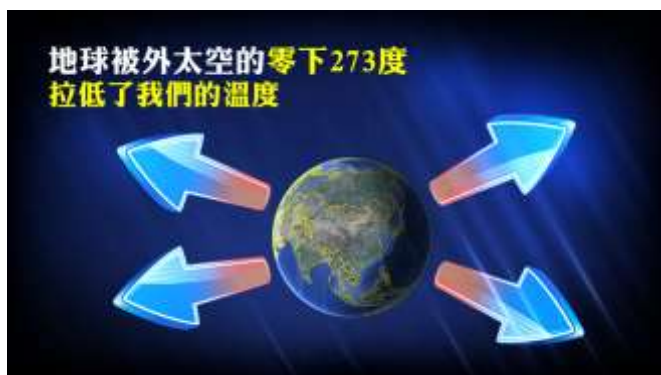
以木材建成，有著很好的絕緣能力。



即或當地氣溫是零下 50 度甚至 100 度，他們也至少能在家安然度過數天的時間。  
但對香港這大廈林立的城市來說則是不可能。  
故我們必須為此作好預備。因為在我們逃亡中，  
若溫度突降，我們便會如古時的長毛象般霎時被冰封了。  
但要到那時候才明白我今天所說的，那可算是太遲了。



這情形是突然之間發生的，因為屆時地球的溫度是忽然被宇宙的零下 273 度拉下去。



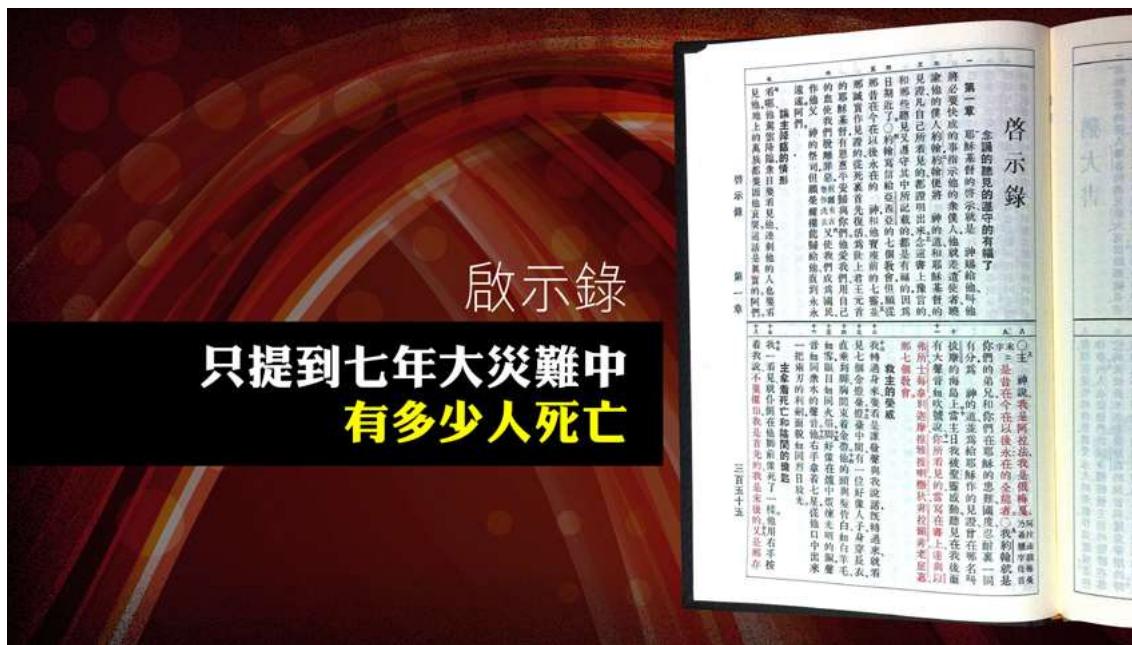
正如上述，這突變對一些向來住在寒冷地區如北極的居民影響不大，  
但我們香港人則要好好預備，不然，在這突如其來的漆黑和極寒冷的溫度，

港人難以抵受超過二十四小時。

因為在那時候，伸手不見五指，電力和通訊系統失靈、沒有火、暖爐不能啟動、電話不能接通。沒有足夠預備斷不能度過這日子。

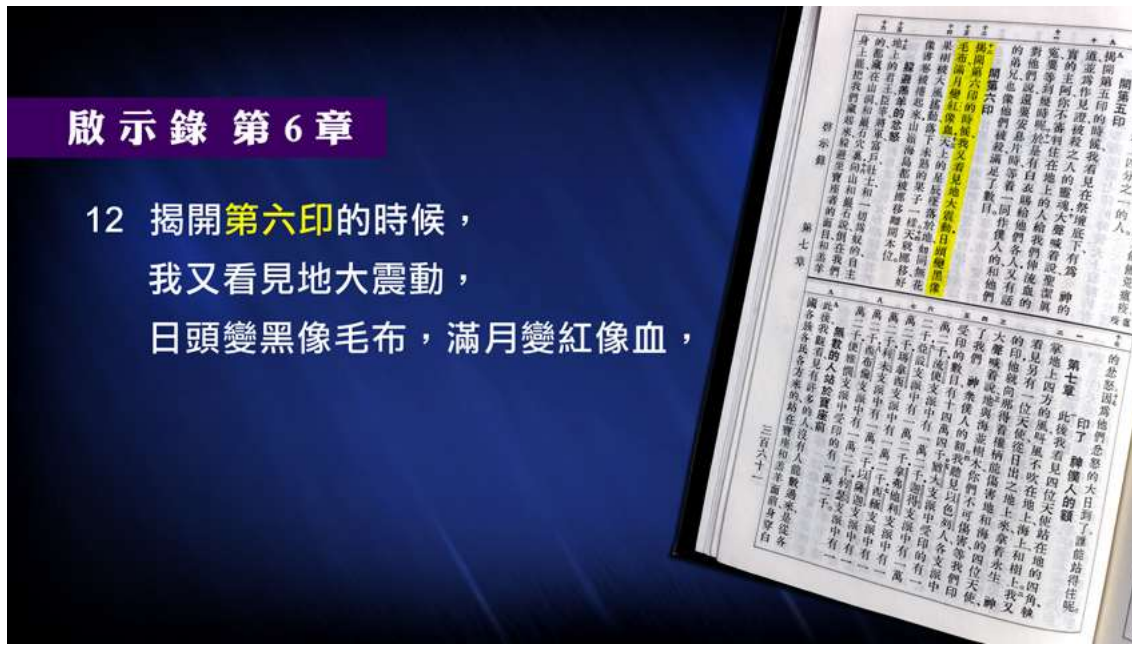


在這災以後會有多少人生還呢？我們不知道。  
但肯定的是，那時的餘民便會進入七年大災難。  
《聖經》中從沒有提及在七年大災難之先有多少人會死亡，  
《啟示錄》只提到七年大災難間的死亡人數。



而且主耶穌曾提及，若非這日子被縮短了，在世上凡有血氣的人也必定難以存活。  
黑暗之災就是帶來這等級數的後果。

按《聖經》記載，黑暗之災，日頭會變成毛布、太陽會變黑、月亮會變得血紅，並且其中一次出現此等異象之時，便是我們被提之前。



因為《啟示錄·11章》所提及的毛衣人，就是第七印，第六號。

**《啟示錄11章1-4節》**

1 有一根葦子賜給我，當作量度的杖；且有話說：  
「起來！將神的殿和祭壇，  
並在殿中禮拜的人都量一量。

2 只是殿外的院子要留下不用量，  
因為這是給了外邦人的；  
他們要踐踏聖城四十二個月。

3 我要使我那兩個見證人，穿著毛衣，  
傳道一千二百六十天。」

4 他們就是那兩棵橄欖樹，兩個燈臺，  
立在世界之主面前的。

**第六印**

第十一章

仇敵凡想要害他們的都必這樣被殺。這六口就是那兩個見證人。他們要踐踏聖城一千二

第六印

先是出現第六印。第六印的日頭變黑，之後才是第七印，接著，每個號逐一吹響，吹到第六號，才是毛衣人出來的時間。



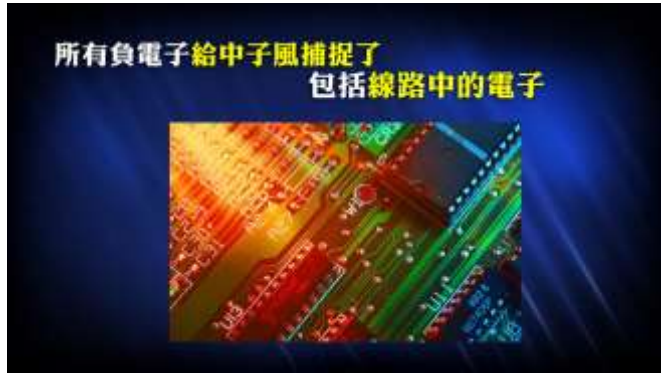
故此，即使我們符合被提資格、是毛衣人的師傅，也會經歷這黑暗之災，親眼見太陽變黑的異象。



亦正因如此，我們可能會產生極大的神蹟，  
在這又黑又冷的日子，因著我們能發光的緣故，我們能得光照之餘還能保暖，繼而掀起大復興。

我們被提以後，毛衣人便承接我們復興浪潮彰顯更多神蹟，領更多人在末後時代歸順基督。  
這是極有可能發生的現象，亦是我們對黑暗之災所要作出的預備。  
因為屆時太陽必定會變黑，伸手不見五指。只是人們總以為，即使沒了太陽，他們自行點燈便行了。  
但他們沒有想過，若能夠讓他們點燈成功的話，就稱不上是黑暗之災了，  
最多只可算是陰天之災或黑夜之災而已。

他們沒想過在這災之時，所有負電子，包括有電子線路的產品，全都不能使用了。



因為太陽會射出中子風，而中子風則會將所有負電子全然捕捉，這是我們必須理解的常識。

我們位於赤道附近跟居於北半球的人們不一樣，  
他們習慣了這些嚴寒天氣，但我們則長期居於溫帶。  
我們冬天時所穿著的綿襖或其他冬衣，可能也敵不過溫哥華的寒冷天氣，  
更遑論這災的那種程度了，故此，我們必須懂得穿著甚麼衣物以應付這等天氣。



除此以外，我們更要計算自己在黑暗之災那八天，到底是會在戶外活動還是會在室內臥床，  
因為我們必須將每件事情好好算計，甚至需要留心自己每天的食物、衣著，以至煮食方法，因那時，  
可能食物一拿出來便已結成冰塊了。

又比如說，在零下 50 度的氣溫，我們的呼吸可能會導致哮喘，  
這也是我們所需要為大家考慮的問題。



但這並不代表我對這些事情全然了解、完全認識，我只是在眾人都不認同的情況下，預早警告大家，好讓大家在事情發生以先作出預備而已。

我們會盡量將這方面的資料於網上發放，例如關於香港的地圖，告知大家何謂最高地，其準則是必須高於六百呎，低於此高度的可說是不用多想了。而在香港島居住或工作的，也必須好好準備求生路線。





在我們教會體系的預備當中，遇上海嘯時，我們務必逃上大陸，屆時更會通知大家需怎樣相遇，甚或重組工作等。





我們故然要按神的提醒儆醒預備，但我們亦會有摩西領以色列人出埃及的那種級數的能力。





## 第七章：約翰菲德 Johann Friede 的預言

在結束的時候，讓我們一起看看這個預言。

**約翰菲德**  
**Johann Friede**  
(1204-1257)

**奧地利的僧侶**



**Johann Friede's Prophecy**

According to a vision received by Johann Friede (1204-1257), an Austrian monk of the Order of St. John, several extraordinary phenomena will give warning that the present order of civilization is about to end:

"When the great time will come, in which mankind will face its last, hard trial, it will be foreshadowed by striking changes in nature; the alteration between cold and heat will become more intensive, storms will have more catastrophic effects, earthquakes will destroy greater regions and the seas will overflow many lowlands. Not all of it will be the result of natural causes, but man will penetrate into the bowels of the earth and will reach into the clouds, gambling with its own existence. Before the powers of destruction will succeed in their design, the universe will be thrown into disorder, and the age of iron will plunge into nothingness. When the nights will be filled with more intensive cold and the day with heat, a new life will begin in nature. The heat means radiation from the earth, the cold the waning light of the sun. Only a few more years and you will become aware that sunlight has become perceptibly weaker. When even your artificial light will cease to give service, the great event of the firmament will be near.

"The nebula of the Greater Bear will arrive in the vicinity of earth... and will fill the space of five hundred suns at the horizon. It will more and more cover up the light of the sun until the days will be like nights at full moon. The illumination will not come from the moon, but from Orion, which constellation, by the light of Jupiter, will send forth its rays on the Greater Bear and will dissolve its nebula with the force of light.

"By this time mankind will be stricken with terror. Birds will be like reptiles and will not use their wings. Animals of the ground, in fear and alarm, will raise such a clamor that it will make human hearts tremble. Men will flee their abodes in order not to see the weird occurrence. Finally, complete darkness will set in and last for three days and three nights.

這預言是出自奧地利七百多年前的一名僧侶，即當地的一位神父，名為約翰菲德（公元後 1204-1257 年）。

由於約翰菲德的預言是在會場即時翻譯，所以，現在錄製了一段短片去解釋這個預言的內容。

### 影片：Johann Friede's Prophecy 約翰菲德的預言

距今 700 多年前，曾有一位聖約翰修會的奧地利僧侶，名為約翰菲德（1204-1257），他曾得到一個有關世界末日的異象。



以下就是這個預言的全部內容。

讓我們看看今日發生的世界事件是否如這個預言所說的一樣呢？

several extraordinary phenomena will give warning that the present order of civilization is about to end:  
數個超乎尋常的現象將會發出警告，警告現存世界文明的狀況即將終結。



"When the great time will come, in which mankind will face its last, hard trial,  
當那大日子來到，人類將會面對那最終及最艱難的試煉，



it will be foreshadowed by striking changes in nature;  
十分顯明的自然界的轉變，將會是這些試煉來臨的先兆；



the alteration between cold and heat will become more intensive,  
氣候及溫度的轉變，將會變得非常之劇烈，



storms will have more catastrophic effects,  
巨風將會造成更毀滅性的破壞，



earthquakes will destroy greater regions and the seas will overflow many lowlands.  
地震將會把更多地區摧毀，而海洋將會把很多低地淹沒，



Not all of it will be the result of natural causes,  
不是所有的災害都是由自然界所造成，



but man will penetrate into the bowels of the earth and will reach into the clouds, gambling with its own existence.

人類將會刺入地球的中心，並上到天上的雲間，把人類的存亡作為賭注。



Before the powers of destruction will succeed in their design,  
在毀滅的力量完全成就以前，



the universe will be thrown into disorder,  
整個宇宙將會進入大混亂的狀況，



and the age of iron will plunge into nothingness.  
以往剛強不屈的時代，將會墮進虛無的狀況之中。



When the nights will be filled with more intensive cold and the day with heat,a new life will begin in nature.  
當晚間會變得更嚴寒刺骨，而白天則變成更酷熱難當的時候，一種新的生命將會在自然界中誕生。



**新品種彈跳甲由南非大發現**

有報道指專家在南非發現新品种  
蟑螂。  
美聯社

開普敦大學任教的Picker指，這種會的彈跳蟑螂身長只有1公分，有一雙強而有力的凸出，外形也算乾淨。他宣稱，即使害怕蟑螂的人，都會覺得這種彈跳蟑螂可愛。

全世界大概有4千到5千種蟑螂，暫時只有這新品种蟑螂會彈跳。

**酷似熊貓新品种  
四川村民發現  
黑白相間的不明野生動物**

當地森林公園管理員說，這野生物物是村民在數天前在林區之間發現，當時它正在樹叢中爬行，並沒有受到任何傷害。當時，村民還拍下一些照片，並向當地森林公園管理員報告，並被稱為「黑白熊貓」。

The heat means radiation from the earth, the cold the waning light of the sun.  
那酷熱是由地下發放出來，而嚴寒則指那逐漸被遮蔽的太陽。



Only a few more years and you will become aware that sunlight has become perceptibly weaker.  
再不多幾年，人們就會察覺太陽光芒已變得明顯地減弱。

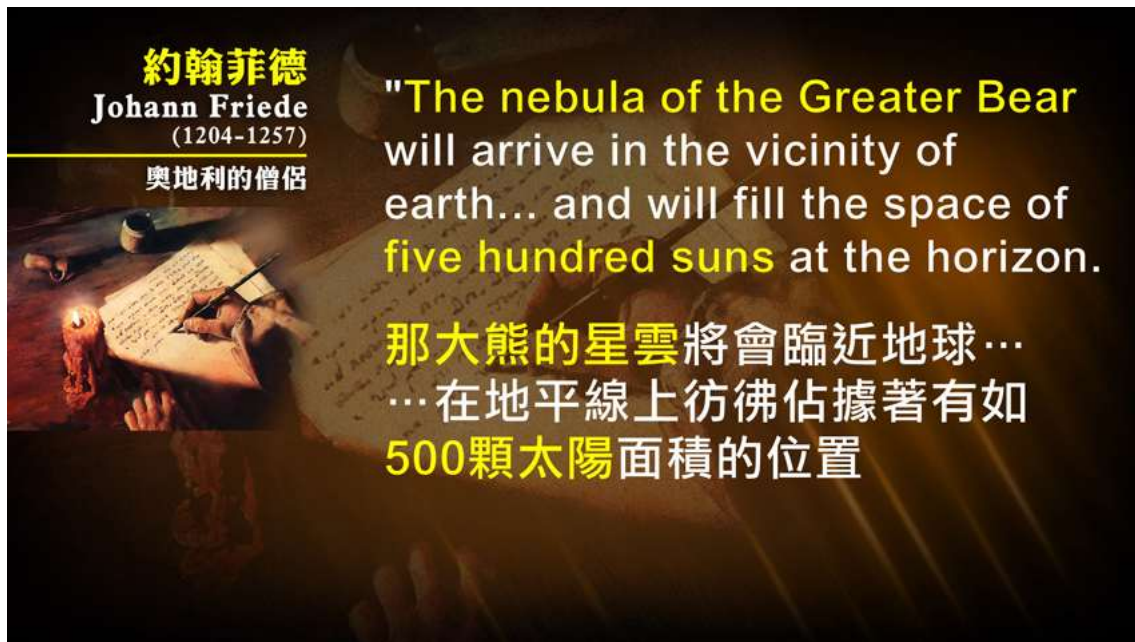


When even your artificial light will cease to give service, the great event of the firmament will be near.  
當人造光源的照明工具也失去效用的時候，天上穹蒼的大事件，即將展開序幕。



"The nebula of the Greater Bear will arrive in the vicinity of earth... and will fill the space of five hundred suns at the horizon.

那大熊的星雲將會臨近地球，在地平線上彷彿佔據著有如 500 顆太陽的面積的位置。



It will more and more cover up the light of the sun until the days will be like nights at full moon.  
它將逐漸把太陽的光芒遮蔽，直到那些日子的日間變成像滿月的夜間一般。

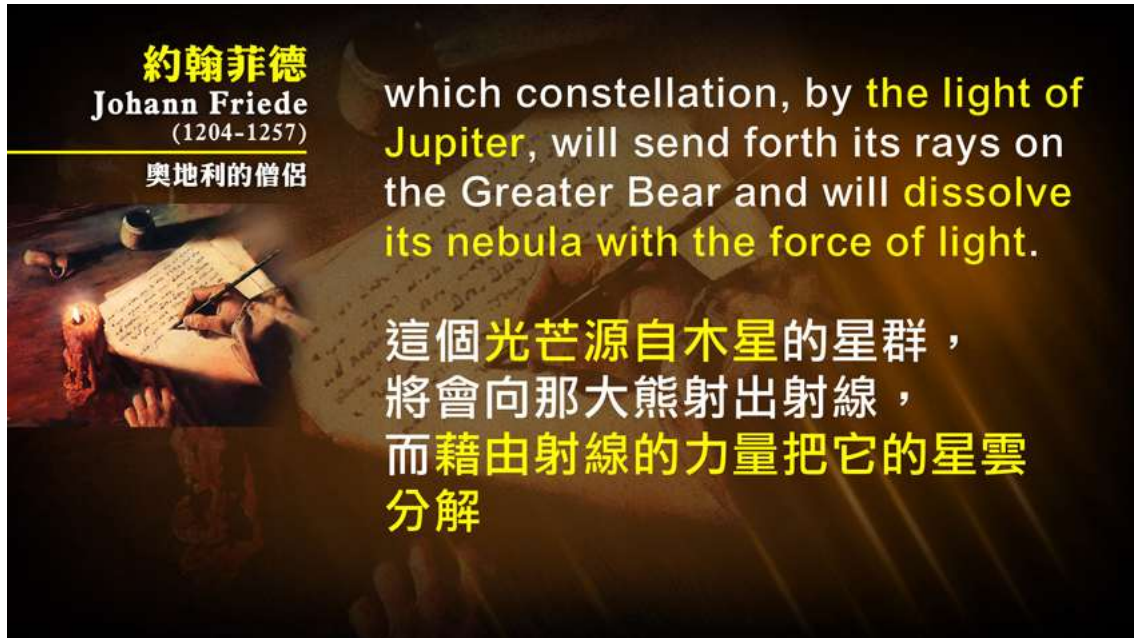


The illumination will not come from the moon, but from Orion,  
那亮光將不再由月球發出，而是來自獵戶座。



which constellation, by the light of Jupiter, will send forth its rays on the Greater Bear and will dissolve its nebula with the force of light.

這個光芒源自木星的星群，將會向那大熊射出射線，而藉由射線的力量把它的星雲分解。



"By this time mankind will be stricken with terror.  
到了這時候，人類將會被嚇得魂不附體。



Birds will be like reptiles and will not use their wings.  
雀鳥將會變得像爬蟲動物一樣，不再飛翔。



Animals of the ground, in fear and alarm, will raise such a clamor that it will make human hearts tremble.  
地上的走獸會變得驚恐不安，並發出喧鬧的聲音，使人膽戰心驚。



Men will flee their abodes in order not to see the weird occurrence.  
人們將會逃離住處，以掩面不看那怪異的事情。



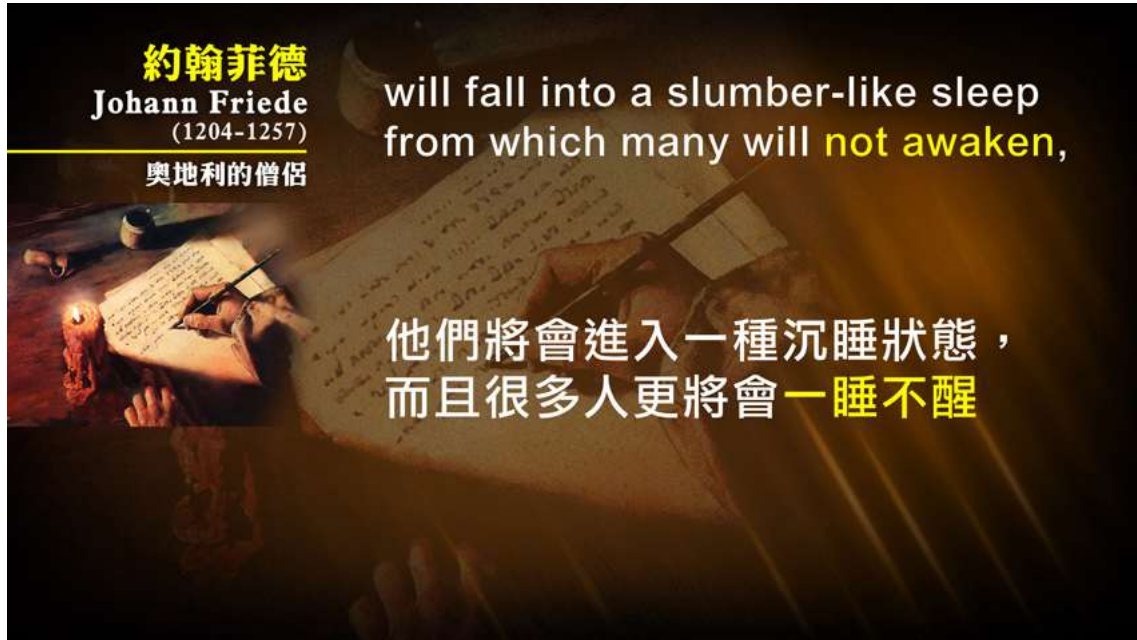
Finally, complete darkness will set in and last for three days and three nights.  
到最後，將會進入三晝三夜全然的黑暗之中。



"During this time, men, deprived of the power of light,  
到這時候，人類與光亮將被完全隔絕，



will fall into a slumber-like sleep from which many will not awaken,  
他們將會進入一種沉睡狀態，而且很多人更將會一睡不醒，



especially those who have no spark of spiritual life.  
尤其是，那些從沒有信仰亮光的人。



When the sun will again rise and emerge,  
當太陽重現的時候，

earth will be covered with a blanket of ashes like snow in winter,  
地上將會被一層像雪一樣的灰燼所覆蓋。



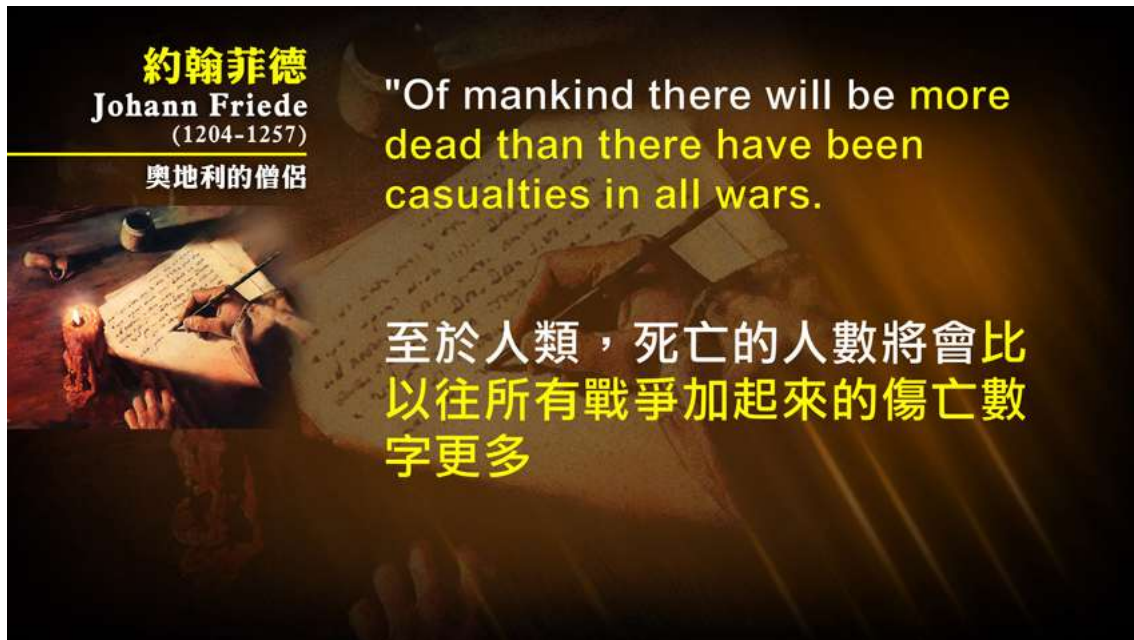
except that the ashes will have the color of sulfur.  
不過這灰燼的顏色卻像硫磺一樣。



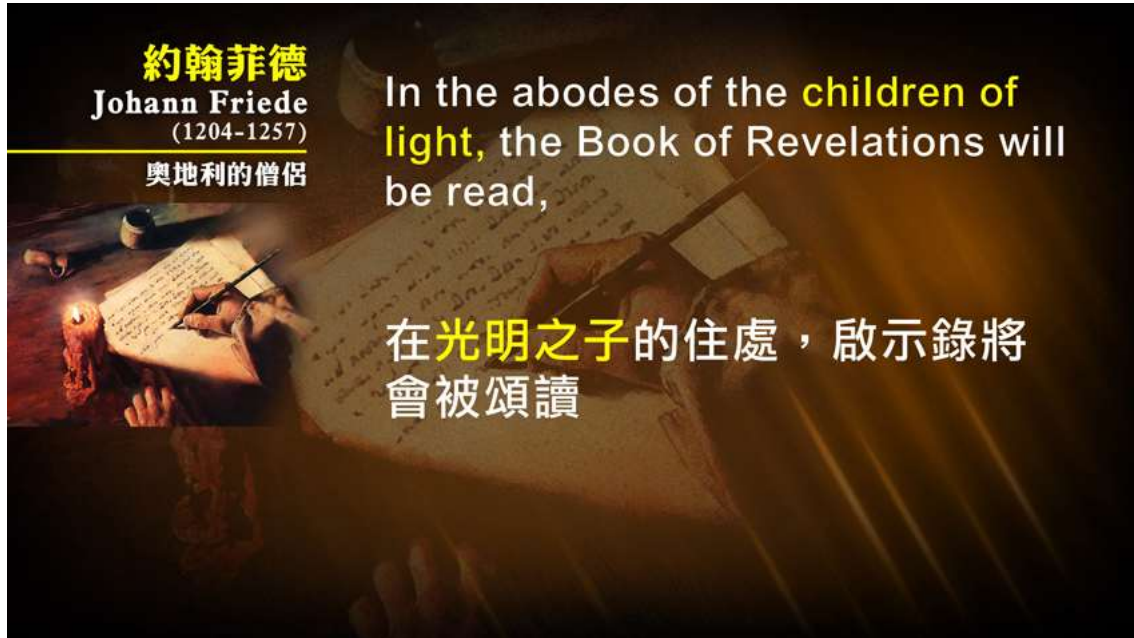
Damp fog will ascend from the ground, illuminated by igneous gases.  
潮濕的霧將從地上冒起，被燃燒的氣體所點亮。



"Of mankind there will be more dead than there have been casualties in all wars.  
至於人類，死亡的人數將會比以往所有戰爭加起來的傷亡數字更多。



In the abodes of the children of light, the Book of Revelations will be read,  
在光明之子的住處，《啟示錄》將會被頌讀，



and in the palaces of the Church they will await the arrival of the great comet.  
而在教會的殿宇之中，他們將等候那大彗星的降臨。



On the seventh day after the return of light,  
在恢復光明的第七天，

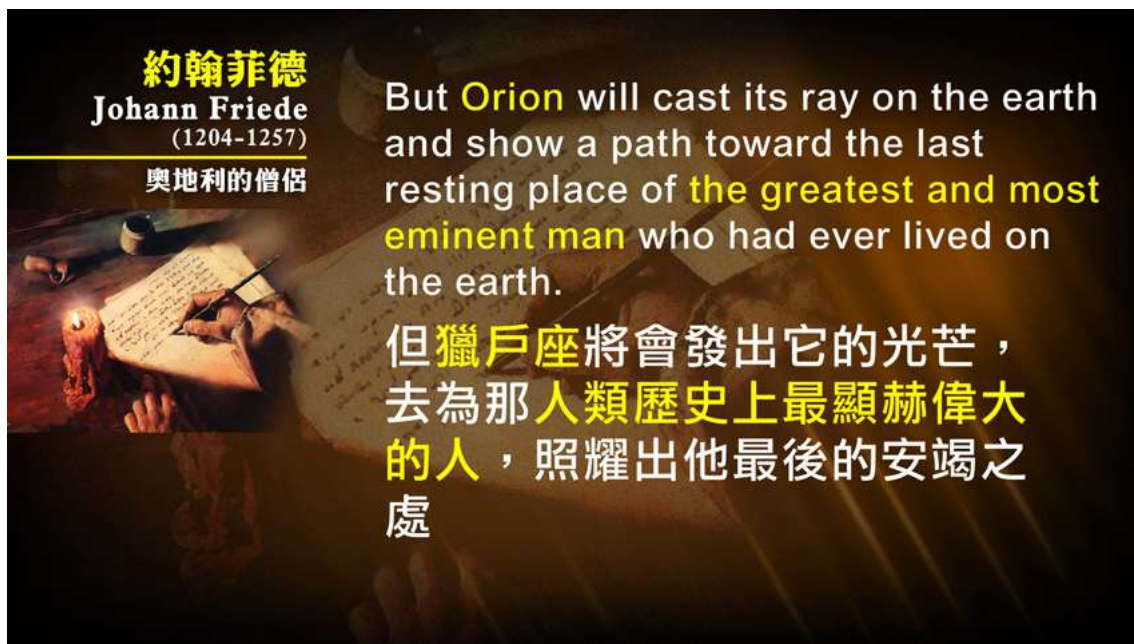


earth will have absorbed the ashes and formed such a fertility as has not been experienced ever before.  
地球將會把之前的灰燼吸收而轉化為一種前所未有的肥沃及豐饒。



But Orion will cast its ray on the earth and show a path toward the last resting place of the greatest and most eminent man who had ever lived on the earth.

但獵戶座將會發出它的光芒，  
去為那人類歷史上最顯赫偉大的人，照耀出他最後的安竭之處。



The survivors will proclaim his ancient doctrine in peace and will institute the millennium, announced by the Messiah in the light of true brotherly and sisterly love for the glory of the Creator and for the blessedness of all mankind."

倖存者將會在彌賽亞的宣佈及真正的弟兄姊妹的愛中，

並為著那創造者的榮耀歸及全人類的福祉，  
去宣稱神古時的教義，並開啟那和平的千禧國度。



這 700 年前的預言，會否就是描述現在這兩年呢？

儘管你認知這些資料，也未必可以寫出當中的特徵。  
明顯地，這兩年便是這個日子！

可能大家有所不知，我們談及的「瑪雅預言」，也提及當世界結束的時候，在下一個轉接時，地球會有數天是沒有光。



只不過，這預言甚至說出，人造光也不能發出。  
人類褫奪了光的能力，那時是不會有光的。

如我所說，到時，若全球竟然有些地方的人，臉上是會發光的，而那人叫他們要接受主耶穌基督。可想而知，這相比日本的海嘯，更令人痛定思痛。

試想想，如果人類文明將要結束，再沒有「生命」這字眼的時候之前，神必定先做一些事，給全人類一個最後的機會。



是全人類的最後，不是某人生命的最後。所以，一定會營造一個戲劇性的時刻。

當然，神不會從天降下一些聖人。

儘管神用主耶穌，也需要主耶穌降生為人，神是以公平競爭方式與撒但爭戰。



所以，神將要用的那群末後復興的人，無論是毛衣人師傅或是毛衣人，

都是在這地上出生的。不是從天而降幾位天使，去完成這些工作。

而是讓人誕生有跡可尋的信仰，讓人在最後三年半或七年大災難中去跟從。



最後，給大家幾項重點重溫：

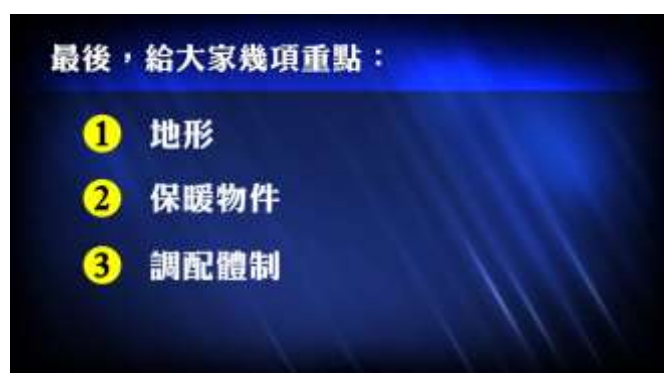
1) 地形 —— 我們需要知道香港的地形。



2) 保暖物件—自熱米飯是可以食用到。



3) 調配體制 —— 讓我們面對災難以後，能夠帶領過百萬人，甚至是帶領過億人所要作出的行動。



那時遇到的問題，政府是沒有辦法去安撫他們的人民。  
因為他們沒有真理。



可是，為甚麼我們可以？

因為我們現在看到的災難，我們並不害怕。

因為我們知道的資訊比 Freemason 還多。

試想，Freemason 用了半個世紀，殺了那麼多人，都只是為自己在地底挖一個墳墓，那時還靠他們嗎？



那時，政府也知道不是靠他們。

因為他們提供的答案以及其他資料都是有問題的，甚至他們是一個欺騙一個的。

即是說，美國一定已將部分資料給了中國。不然，中國也不會做地下城。可是，中國也是被欺騙的。

因為它對科技一竅不通，不知道有關 Planet X 的資訊，因為它沒有認識《聖經》真理。

故此，中國就算想救自己的子民，也得依靠我們。

我們要告訴她，那裡不適合人類居住。



## 第八章：捕捉彗星 Elenin 影像的方法

到了今天補錄時，比全職講座時，對 Elenin 彗星有更多的資料。

原來，有一個方法，去證明 Elenin 的真實，及看見那照片，看見它的大小，並且可信性是百分百。

今天，如果你想回看七年前，或是三年前的火星軌跡、樣貌，

你到 Google 看星的位置，將火星七年前的軌跡放上去，

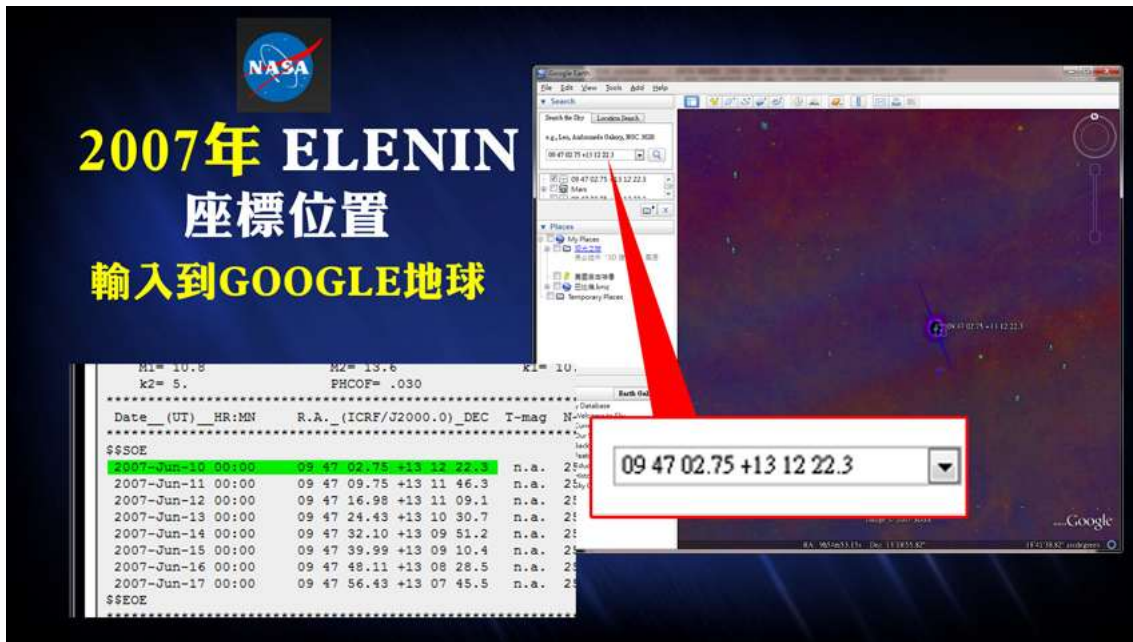


網站會從數據庫中，提取 Google Earth、Google Sky 裡面所儲存的資料給你，因為這都沒有被清除。

換句話說，如果你將 NASA 所給我們的數據，

例如，2007 年的軌跡和座標，就是宇宙當中的 X、Y、Z 軸，就能夠見到那顆星的位置。

如果在 NASA 網站搜尋 2007 年 Elenin 的座標，將座標記下，然後在 Google Earth 搜查這顆星在 2007 年的位置，竟然 Google Earth 有這個檔案及相片！



但可能幾天後，已被人洗掉。

影片：如何用美國太空總署的資料在 Google Earth 上看見 Elenin 的紅外線影像  
大家現在可以在網上找到彗星 Elenin 的紅外線影像



首先，在網上尋找「JPL Elenin」，就能去到美國太空總署 NASA 有關彗星 Elenin 詳細資料的網頁。



然後在網頁中點擊「Ephemeris」。

The screenshot shows the JPL Small-Body Database Browser interface for Comet C/2010 X1 (Elenin). The main title is "JPL Small-Body Database Browser" and the specific comet is identified as "C/2010 X1 (Elenin)". The "Classification" is listed as "Hyperbolic Comet". Below the title, there are several navigation links: "Ephemeris" (highlighted with a red box), "Orbit Diagram", "Orbital Elements", and "Physical Parameters". A link "[ show orbit diagram ]" is also present. The central part of the page displays "Orbital Elements at Epoch 2455641.5 (2011-Mar-21.0) TDB" and "Reference: JPL 25 (heliocentric ecliptic J2000)". A table lists the orbital parameters:

Element	Value	Uncertainty (1-sigma)	Units
e	1.000062170278321	2.4174e-06	
a	-7759.755672701506	301.75	AU
q	.4824261698748532	3.8568e-06	AU
i	1.839490121004523	6.1571e-05	deg

To the right of the table, a sidebar titled "Orbital Data" provides additional information: "# obs. used", "data type", "first observed", "last observed", and "planetary perturbations".

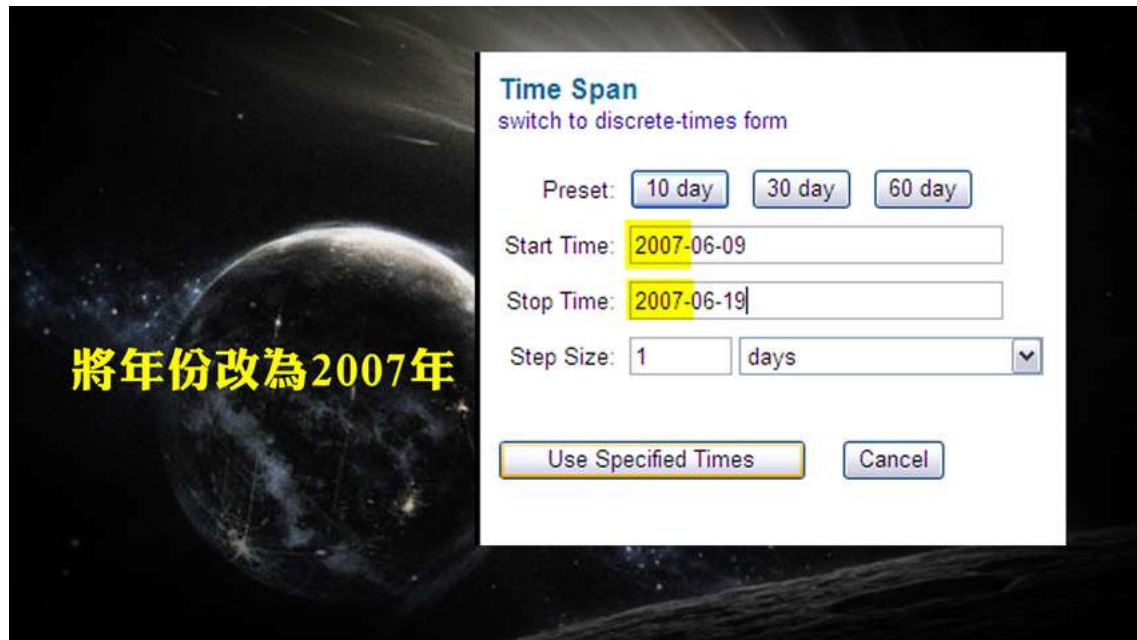
進入頁面後，在網頁點擊 Time Span 的「change」。

The screenshot shows the "Current Settings" section of the JPL Small-Body Database Browser. It lists the following parameters:

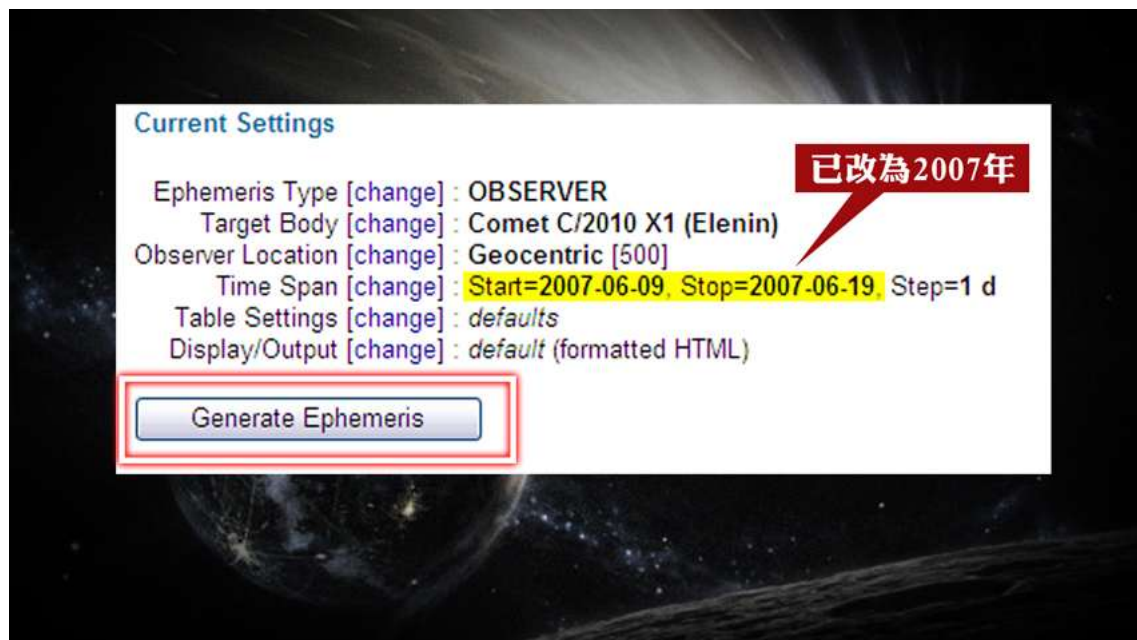
- Ephemeris Type [change] : OBSERVER
- Target Body [change] : Comet C/2010 X1 (Elenin)
- Observer Location [change] : Geocentric [500]
- Time Span [change] : Start=2011-06-09, Stop=2011-06-19, Step=1 d
- Table Settings [change] : defaults
- Display/Output [change] : default (formatted HTML)

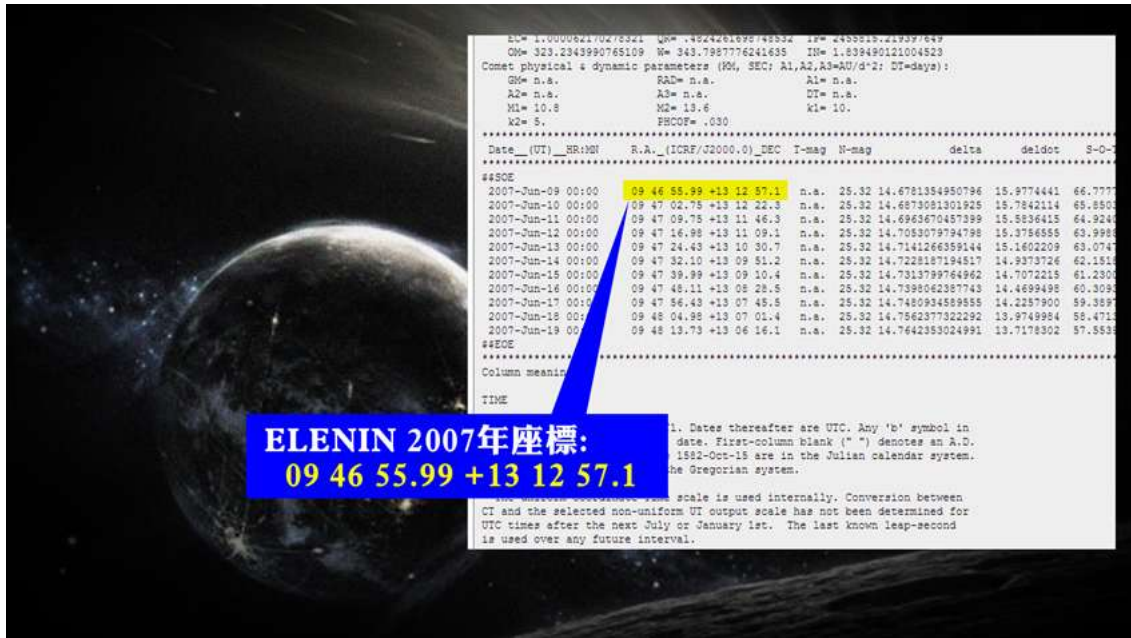
At the bottom, there is a blue button labeled "Generate Ephemeris".

之後，將下面兩個日期的年份改為 2007 年。



點擊「Use Specified Times」，再點擊「Generate Ephemeris」，然後複製其中一個座標。





再開 Google Earth。

在選單上，點選「檢視」、「探索」、「天際」，再在目的地貼上座標。

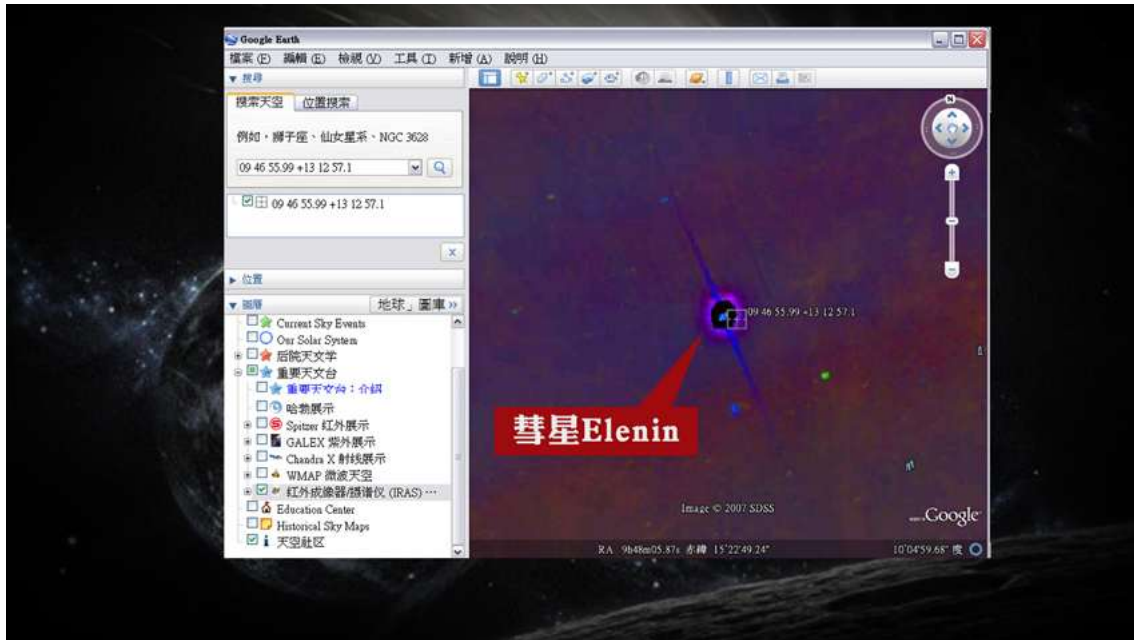




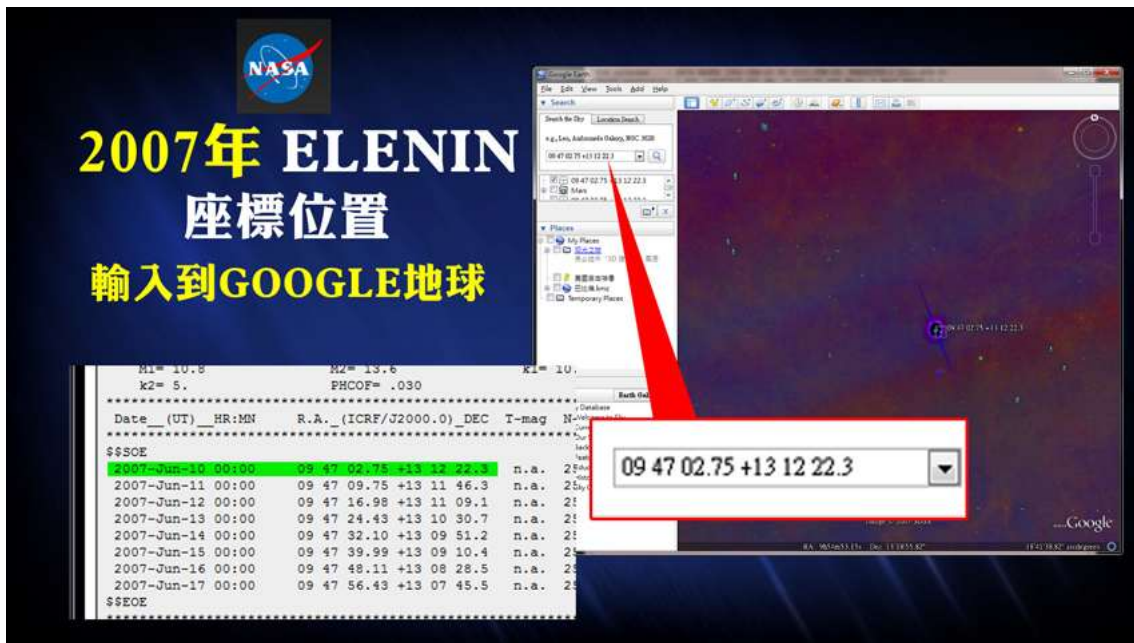
在圖中，剔選「Featured Observatories」或「重要天文台」  
再剔選「紅外線成像/攝譜儀（IRAS）」，就能看見彗星 Elenin



我們在這個網址，將資料放上去，看見這顆星，

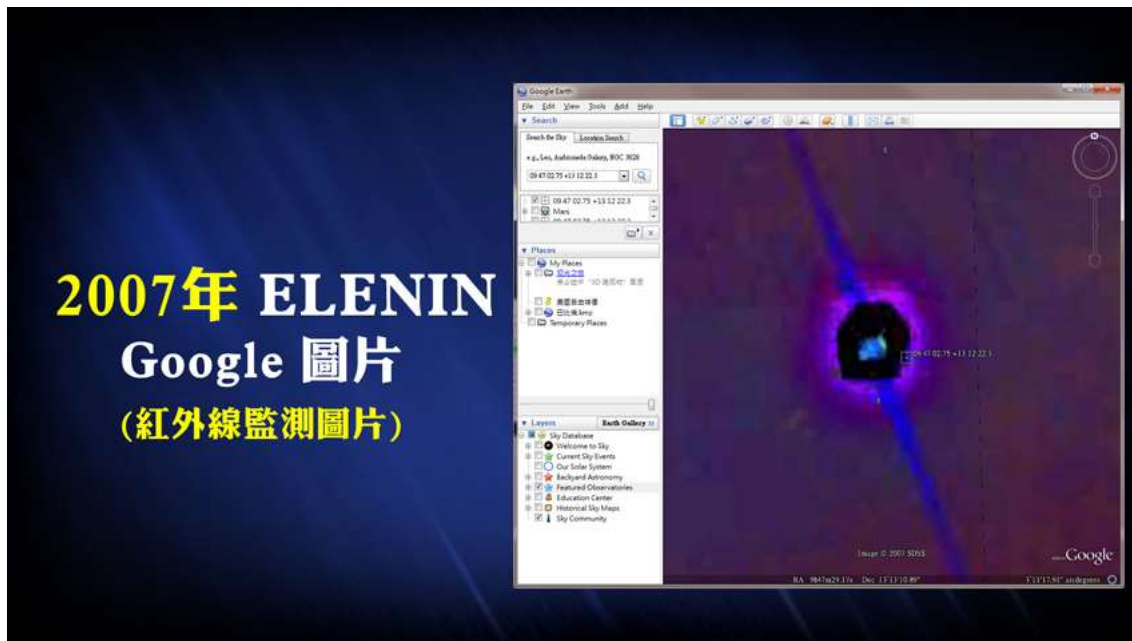


但當你不斷將不同時間的座標放上去的時候，有一段時間，彗星消失了。

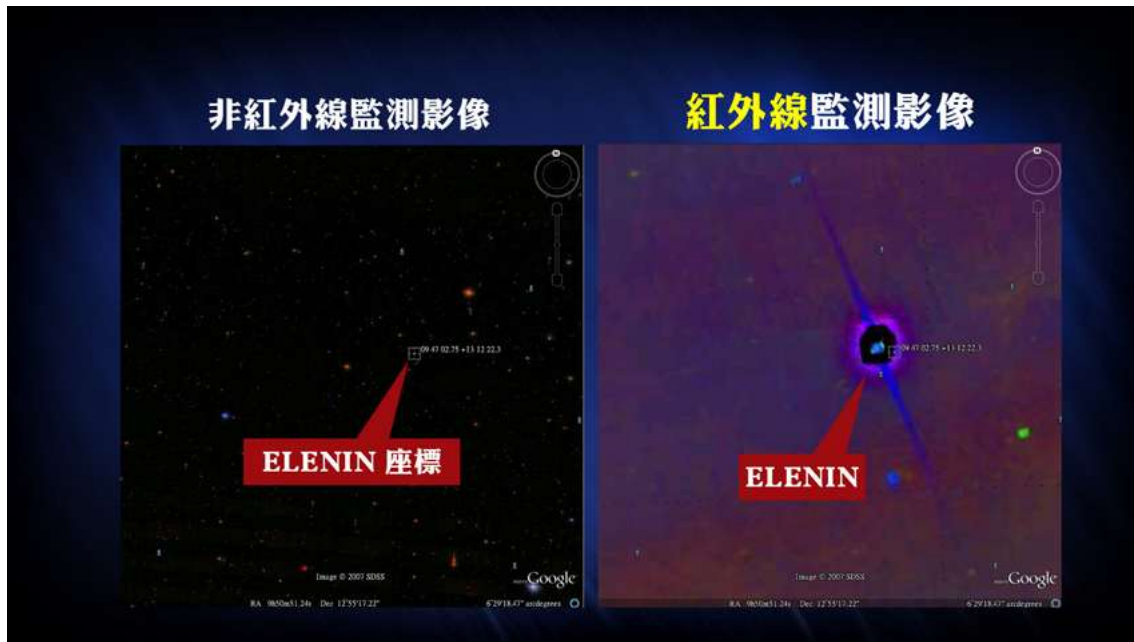


到今時今日，Google Sky 仍然有這個座標，但那顆星不見了。

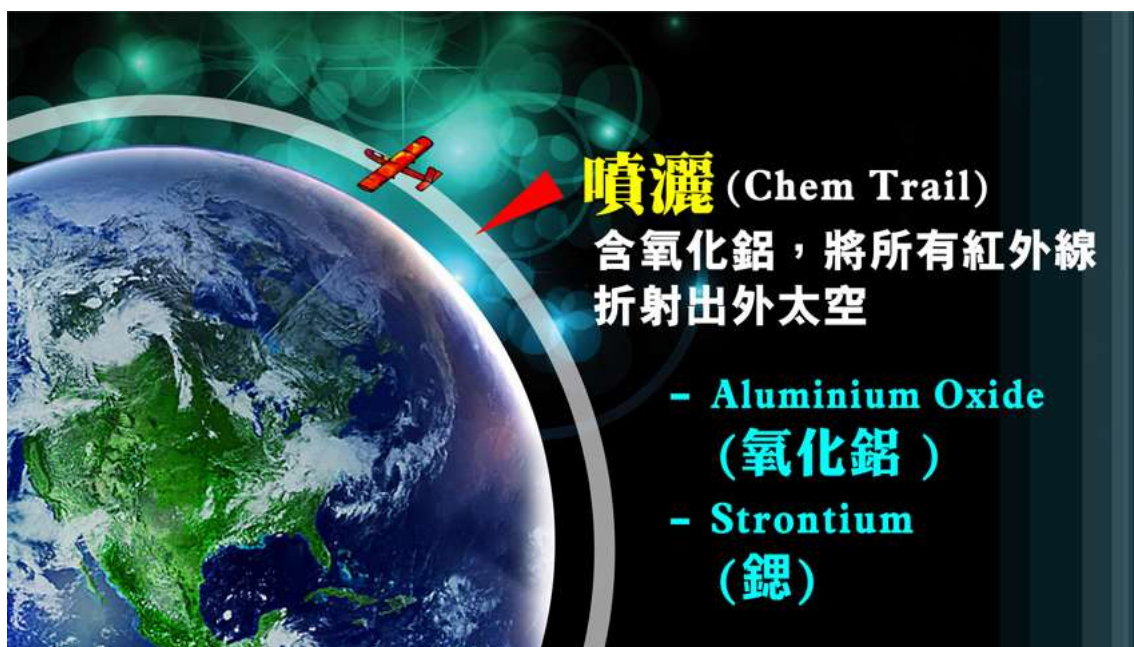
現在，Elenin 的座標，是在獅子座附近出現。



這個圖顯示 Elenin 的型狀及大小，若只是一顆 1.5 公里大小的石頭，是不會這麼大的。  
但這是一個星球。



在 Google Sky，是要用紅外線才能看到，用普通的肉眼影像，是看不到的。那你會明白，Chem Trail 噴灑，為何會用氧化鋁及 Strontium 錫，最主要讓人沒有辦法用望遠鏡看到這一顆星。

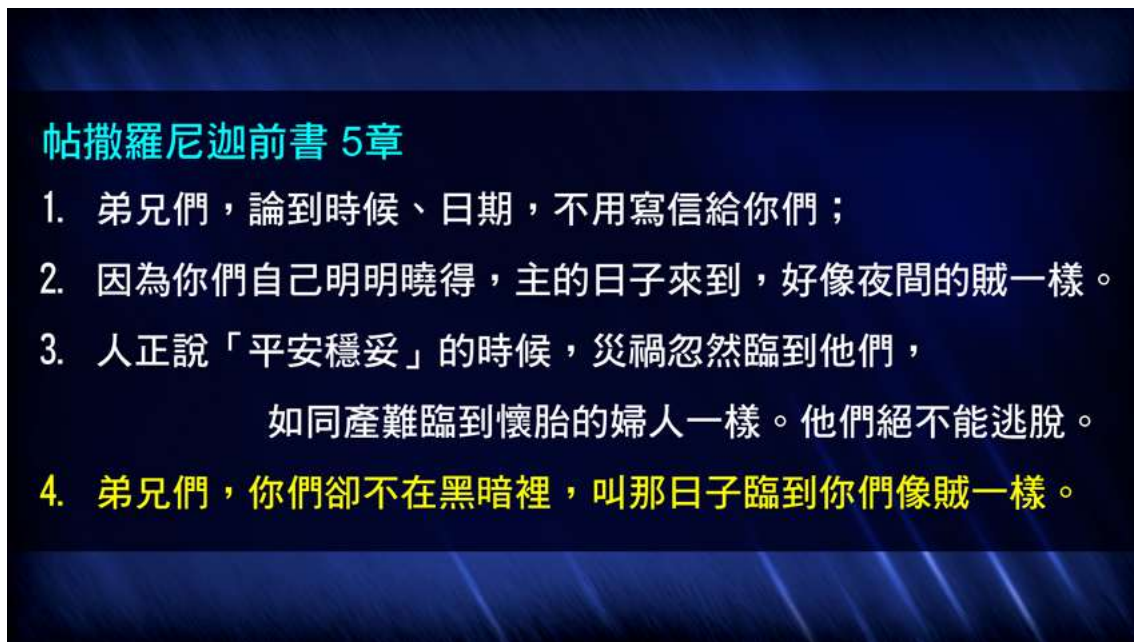


## 第九章：總結

這篇信息結束時，我們一起讀這節經文。

### 帖撒羅尼迦前書 5 章 1-4 節：

「弟兄們，論到時候、日期，不用寫信給你們；因為你們自己明明曉得，主的日子來到，好像夜間的賊一樣。人正說「平安穩妥」的時候，災禍忽然臨到他們，如同產難臨到懷胎的婦人一樣。他們絕不能逃脫。弟兄們，你們卻不在黑暗裡，叫那日子臨到你們像賊一樣。」



這段經文，我曾經分享過。

我們活在一段有趣的時空，有些不提這回事的人，也開始談及 2012。



上次結束時也提及，一些宗教狂、懶惰的人也說，我們不知道末日更好。

但這段經文是怎樣說的呢？你可以知道，這些宗教狂的神，是自己而已，而不是主耶穌。

因為，《聖經》說，對不知的人，是活在黑暗裡；對不知道的人，那日子臨到，好像賊一樣。

「主耶穌來到，祂不是我們的救主嗎？主耶穌來到，祂不是接我們會天家嗎？」

「為何主耶穌來到，會像賊一般？」

你以一個現實，而不是宗教角度去看一個倫理觀。

如果，你不知道一個賊來到的話，他會偷去你的性命、你所寶貴、所愛的人，你自己亦絕不能逃脫。



對無知的人，主耶穌來到，祂就是審判的主。  
就是這段經文的意思。



那些說「不知道主再來的時間是更好」的人，你聽他 10% 也會死亡。  
因為他們也會死亡。  
《聖經》說，我們是光明之子，這日臨到我們不是在黑暗中，我們不知道這日子。

## 帖撒羅尼迦前書 5章

1. 弟兄們，論到時候、日期，不用寫信給你們；
2. 因為你們自己明明曉得，**主的日子來到，好像夜間的賊一樣。**
3. 人正說「平安穩妥」的時候，災禍忽然臨到他們，  
如同產難臨到懷胎的婦人一樣。他們絕不能逃脫。
4. 弟兄們，你們卻不在黑暗裡，叫那日子臨到你們像賊一樣。
5. 你們都是光明之子，都是白晝之子。  
**我們不是屬黑夜的，也不是屬幽暗的。**

主耶穌來到，不是黑夜如賊一般，應是我們所知道的。

但如果我們不知道的話，按著這段《聖經》所記載，祂會以賊的身份，來到我們生命裡面去奪取我們的生命、甚至我們所寶貴的人的生命。

《聖經》提到，我們怎樣做？怎樣知道神回來的時間？

帖撒羅尼迦前書 5 章 5 節：

「你們都是光明之子，都是白晝之子。我們不是屬黑夜的，也不是屬幽暗的。所以我們不要睡覺像別人一樣，總要警醒謹守。」

## 帖撒羅尼迦前書 5章

1. 弟兄們，論到時候、日期，不用寫信給你們；
2. 因為你們自己明明曉得，**主的日子來到，好像夜間的賊一樣。**
3. **人正說「平安穩妥」的時候，災禍忽然臨到他們，**  
如同產難臨到懷胎的婦人一樣。他們絕不能逃脫。
4. 弟兄們，你們卻不在黑暗裡，叫那日子臨到你們像賊一樣。
5. 你們都是光明之子，都是白晝之子。  
**我們不是屬黑夜的，也不是屬幽暗的。**
6. **所以我們不要睡覺像別人一樣，總要警醒謹守。**

原來，那幾天，如果知道有賊來的時候，他不睡覺、不躲懶、他警醒謹守。賊來到的時候，他就會知道。他就假設那天，就是賊會來的時刻，並不會睡覺。

同樣，我們是光明之子的話，我們每一天也警醒、等候主回來。這才是正確的心態，而不是「不知道，才是更好」的心態。

我們所談及的 Elenin，在 1964 年開始已經影響地球，到 2004 年的大地震，也是直接受它所影響。



所以，現時，越來越多人要被逼報導這些事。

開頭是會因為「好奇」而報導，到更多事件出現時。我作出另一個估計，當事情再嚴重 10 倍時，新聞是不會報導的，



因為他們會被逼不可以報導，因為這個世界活在黑暗裡，  
他們是不知道、不警醒；他們所做的，會導致他們不能夠被提。  
在主耶穌回來的日子，他們將面對主耶穌如賊一樣。



## 帖撒羅尼迦前書 5章

1. 弟兄們，論到時候、日期，不用寫信給你們；
2. 因為你們自己明明曉得，**主的日子來到，好像夜間的賊一樣。**
3. 人正說「平安穩妥」的時候，災禍忽然臨到他們，  
    **如同產難臨到懷胎的婦人一樣。他們絕不能逃脫。**
4. 弟兄們，你們卻不在黑暗裡，**叫那日子臨到你們像賊一樣。**

但我們不可以這樣，因為，《聖經》記載，民無知識、民就滅亡。

## 何西阿書 4:6

**我的民因無知識而滅亡。**

**你棄掉知識，我也必棄掉你，  
使你不再給我作祭司。  
你既忘了你神的律法，  
我也必忘記你的兒女。**

我們棄絕知識的話，神就棄絕我們作祂的祭司。

我們活在一個時代，必須要警醒知道為何這些事情會發生。

對於我們教會來說，這些知識，對於我們，必定是很容易理解及解讀。  
例如，在美國，電視新聞也報導，奧巴馬想殺掉人民。



### 影片：美國網站新聞

The case recalls the memory of Justice Jackson, US chief of counsel of the post war Nuremberg trials  
這事情讓我想起積臣法官，戰後紐倫堡審訊的美國最高負責人。

Who said that crime accomplices are not only acts that are known

他說：罪行同黨不是指他知道他所參與的罪行。

But also which the participants should have known of the crime

而是指參與者「應當」知道該罪行。

Every member of this Italian commission is now indicted for manslaughter because it was their responsibility to know.

記得這意大利黨員死於誤殺，因他有責任去知道。

Obama has refused emergency relief to draught stricken Texas.

奧巴馬拒絕向德薩斯州的旱災發放緊急援助。

And he has cut the NASA satellite that would have predictably save human life and hold territories of a country from destruction.

他將太空總署的衛星減少，本來，衛星可以作預測，用以保護人命及讓國家不會被毀壞。

Obama who has continued the bailout and refuse to pass the Glass-Steagall, is an accomplice in a crime.

And his action has tantamount to treason

奧巴馬繼續救市，但拒絕通過「銀行法」，他是罪行的同黨，他所作的，足以當作是叛國。

Any sane president would have known that these actions would bring on this collapse and destruction we are currently seeing in the United States

任何一個清醒的總統也知道，這些舉動，會帶來現時美國所看見的崩潰和破壞。

So, Obama is either a liar or he is insane.  
奧巴馬如不是在講大話，他必定是精神錯亂。

Either way he is complicit and is not qualified to be the President of the United States.  
任何一面，他也是同黨，不配作美國總統。

The Congress and the American people should know to remove him from his office immediately  
議會及美國人民應立即將他撤任。

人在無知下，在沒有《聖經》真理下，但從種種跡象看來，奧巴馬是在集體屠殺、謀殺他們，  
他們說奧巴馬是失常、有意去如此做。  
但在我們所知的範圍下，這些指控是誣篾，還是事實呢？  
我曾經講過 48 小時審判，而美國總統是知道並且做足實驗。  
並且，一任比一任更加聰明的去做。





事實上，敵基督已控制了很多強國。

例如，四月份，奧巴馬宣佈，美國不再站在以色列的一邊。

48 小時後，美國有龍捲風打進去，打破所有紀錄。

**美國龍捲風及風暴吹襲阿拉巴馬州增至131死**

商業電台 – 2011年4月28日星期四下午9:57

美國中南部多個州，連續多日遭受龍捲風及暴風雨吹襲，死亡人數增至近180人。災情最嚴重的阿拉巴馬州，有131人喪生，龍捲風廣泛破壞公路及電力設施，部分房屋被夷為平地，數十萬戶家庭無電供應，位於州內一間核電廠，為安全起見關閉三個核反應堆。總統奧巴馬宣布阿拉巴馬州，進入緊急狀態。

而在密西西比州，亦有32人在風暴中喪生，阿肯色州、路易斯安那州、佐治亞州及田納西州，亦有人在暴風中死亡。




五月份，奧巴馬又宣佈，希望以色列退回 1967 年地界。

**美促以色列回到67年邊界**

 明報

明報 – 2011年5月20日星期五上午8:31

美國總統奧巴馬呼籲以色列回到1967年邊界，以色列總理內塔尼亞胡表示，這意味著災難。

奧巴馬19日呼籲以色列和巴勒斯坦以1967年邊界線為基礎展開談判，從而為兩國確立「安全並獲得承認的邊界」。

奧巴馬當天在美國國務院就西亞北非動盪局勢和美國政策發表講話時說，他就任總統後尋求推動以巴和平進程，但兩年的努力沒有達到預期，以色列繼續在約旦河西岸修建定居點，巴勒斯坦人則退出了和談，導致和平進程處於停滯狀態。

他表示，他不同意一些人的看法，即在中東地區發生變革、形勢尚不明朗情況下，以巴和平進程根本不可能重新啟動。

奧巴馬說，美國認為以巴和談應當產生兩個擁有永久邊界的國家，「以色列和巴勒斯坦邊界應當以1967年分界線為基礎，通過雙方同意的互換加以確定，從而為兩國確立安全並獲得承認的邊界」。



1967年六日戰爭前後以色列領土區域

六日戰爭前以色列領土  
六日戰爭後以色列占領地

戈蘭高地  
敘利亞  
約旦河西岸  
地中海  
約旦  
加薩走廊  
西奈半島

**奧巴馬承認在中東和平問題與以色列有分歧**

商業電台 – 2011年5月21日星期六上午2:44

美國總統奧巴馬在白宮與以色列總理內塔尼亞胡會談後，未能解決實現以巴和平的分歧。奧巴馬重申支持巴勒斯坦按照一九六七年中東戰爭前的邊境立國。但內塔尼亞胡斷言反對，強調願意為和平妥協，但如果從現有邊界後撤，以色列將會無險可守。他認為，憑幻覺追求中東和平，最終會觸礁。奧巴馬承認雙方存在分歧，但指朋友之間亦有不同意見。



48小時後，美國落雹、狂風暴雨、泛濫成災。



但有一件很可怕的事實，讓你知道，他是很有技巧地去應用 48 小時審判。



四月份，美國打破了很多之前的龍捲風、頻繁的地震、風暴、水災、密西西比河泛濫的記錄。



在四月初，在奧巴馬作出對付以色列的宣佈前，  
奧巴馬將政府開支削減，



不是削減一些多餘的支出，他削減一些很細微，但很重要的支出。

他削減了國家龍捲風中心、颶風觀察中心、氣候天氣中心、地區天氣預測中心的經費。



**全球地震頻繁發生 美國預算案擬刪減氣象局預算**

中國網 [china.com.cn](http://china.com.cn) 時間: 2011-03-12 [發表評論>>](#)

中新網3月12日電 據“中央社”12日報道，美國共和黨推動的預算政策，將刪減國家氣象局(National Weather Service)的預算經費。日本發生致命海嘯威脅後，隸屬國家氣象局的太平洋海嘯警報中心負責發佈警報。

共和黨主導的眾議院上月通過刪減國家氣象局1億2600萬的預算計劃。國家氣象局下，在夏威夷設有太平洋海嘯警報中心(Pacific Tsunami Warning Center)。該中心在日本昨天發生強震幾分鐘之後，隨即發佈廣泛警告，提供說明及最新消息。

代表海嘯警報中心員工的工會表示，刪減的4億5400萬美元的預算中，有一部分包括國家海洋暨大氣總署(National Oceanic and Atmospheric Administration, NOAA)的經費，這將導致裁員、氣象服務辦公室接連關閉。

美國國家氣象局員工部門太平洋區主席赫雄恩(Barry Hirshorn)表示，如果情況真是如此，將影響中心通報災害的能力。



**國家氣象局**  
National Weather Service

四月就是打最多龍捲風的一個月。

**美國4月龍捲風災害保險損失或高達55億美元**

<http://www.cndnews.com.tw> 2011-05-15 11:39:20



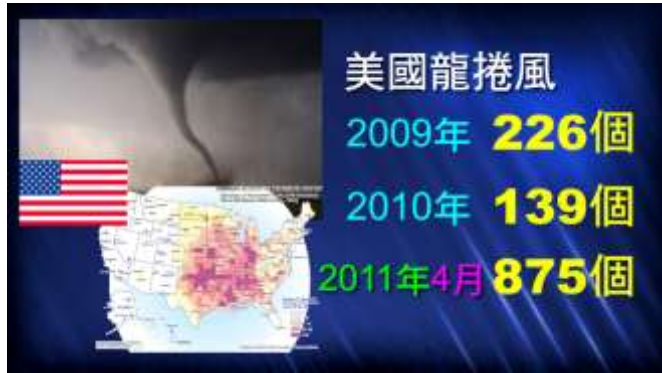
沈子涵/整理

中新社報導，災難專家估計，4月底肆虐美國東南部的龍捲風與雷暴雨災害，最高約造成55億美元保險損失。

災難模型公司“AIR世界”估計，4月22到28日的超級龍捲風造成的保險損失約在37億到55億美元之間。

4月27日開始，強風暴接連席捲美國中南部多個州，奪去了354條生命，更造成1700多人受傷，成千上萬的人無家可歸。多個州宣佈進入緊急狀態。

2009年，美國打了226個龍捲風；2010年，美國打了139個龍捲風；  
 2011年四月，只是單單四月，但我們知道，通常，五月才打最多龍捲風。  
 四月打了875個龍捲風。



### 影片：美國網站新聞

Our story here is twofold, because it is one thing to ignore an imminent danger posed to the nation of which you are the President

故事分為兩部分，作為總統，他不理會現時逼近國家的危險；

and to leave that nation unprepared to defend itself by cutting the budgets of the institutions which are our first line of defense.

同時，他亦撇下國家，削減第一防線組織的預算，讓國家不能保護自己。

On 18 February, NOAA, The National Oceanic and Atmospheric Administration warned “another spring of major flooding likely in north central US”.

2月18日，NOAA，國家海洋及大氣組織警告：「另一個重大水災將會發生在美國中北部。」

Then on 17th March, NOAA issued a second warning, “Spring flooding underway, expected to worsen through April”

之後，3月17日，NOAA 發出第二個警告：「春季水災持續，預期四月更加嚴峻。」

saying that for the third year in a row, the stage is set for potential widespread record flooding, all the ingredients are in place for a major flooding and that the situation should be taken very seriously.

說，連續三年，潛在廣泛水災的舞台經已預備好，所有大範圍水災的原料經已預備好，當局應認真面對。

However, concurrent with the first forecast of a major flood warning for the Mississippi river basin,但是，縱使對密西西比河盆地的第一次廣泛水浸警告是正確。

the Full Year Continuing Resolution Act was released.

全年法案公佈，

A 2011 budget amendment which propose some of the most drastic cuts in the nation’s history, including a 30% cut to the budget of the national weather service. Under which, the National Hurricane Center, the

Storm Prediction Center, the Aviation Weather Center, the River Forecast Center and the Local Weather Forecast Offices serve.

2011 年預算修訂，提議了一些歷史上最大的經費削減，包括削減全國氣象服務預算的 30%。在這些以下，包括國家颶風中心、風暴預報中心、航空氣候中心、河流預報中心及本地氣候預報辦公室。

Immediately following the release of the budget, leaders in the national weather service denounced the budget.

預算案公佈後，國家氣候中心譴責預算案。

On 15 February, Dan Sobien, President of the National Weather Service Employees Organisation said, “this information is vital for weather modeling and essential for accurate tornado watches and warnings.

2月 15 日，Dan Sobien，國家氣候中心僱員公會主席說：「這些資訊對氣候模型是很重要的，亦對龍捲風的準確觀察及警告非常重要。」

In the next hurricane, flood, tornado or wildfire, lives will be lost and people will ask what went wrong.  
下一次颶風、洪水、龍捲風及山火，生命會損失而人們會問為何會犯錯。

Congress's cuts and the devastation to the well being of our nation's citizens are dangerously wrong,  
國會削減預算及急害國家市民的福祉是危險的錯誤，

congress is going to set back our ability to save lives by decades.”

國會將我們拯救生命的能力倒退數十年。

但在這個之前，他削減了部門經費，到了五月，密西西比河泛濫。

**密西西比河全線 破紀錄洪災**

受到連續降雨的影響，密西西比河流域目前正在幾乎全線經受可能創紀錄的洪災，而政府部門的工程師計劃週四第三次炸開了密西西比河的一段堤壩泄洪，以保護下游的城鎮。

作為危急中冒險減輕洪澇的嘗試，週一晚，美國陸軍工程兵在鳥點 (Birds Point) 的一段兩英里長的堤壩上炸開了一個缺口，緩和伊利諾伊州和肯塔基州城鎮面臨的水患。

水位有所消退，但週二下午對另一堤壩做了較小範圍的爆破，洪水能回流到密西西比河中。原定週三的第三次爆破因天候原因而推遲到了週四下午。

密西西比治河委員會的主席沃爾什將軍在一份聲明中說：「我們遭遇洪水，我們在下游的戰鬥將會繼續。」



亦在四月初，他削減了中北部河流觀測中心、人造衛星及地震的觀測中心。



這全是有計劃，並且調節在那段時間做。

無知的人不知道發生甚麼事，但對我們來說，知道他是趕盡殺絕。

美國有呼聲說，美國總統是在殺人。



這是真的，而那陰謀的深層程度，是應當由基督徒去警告那些人，

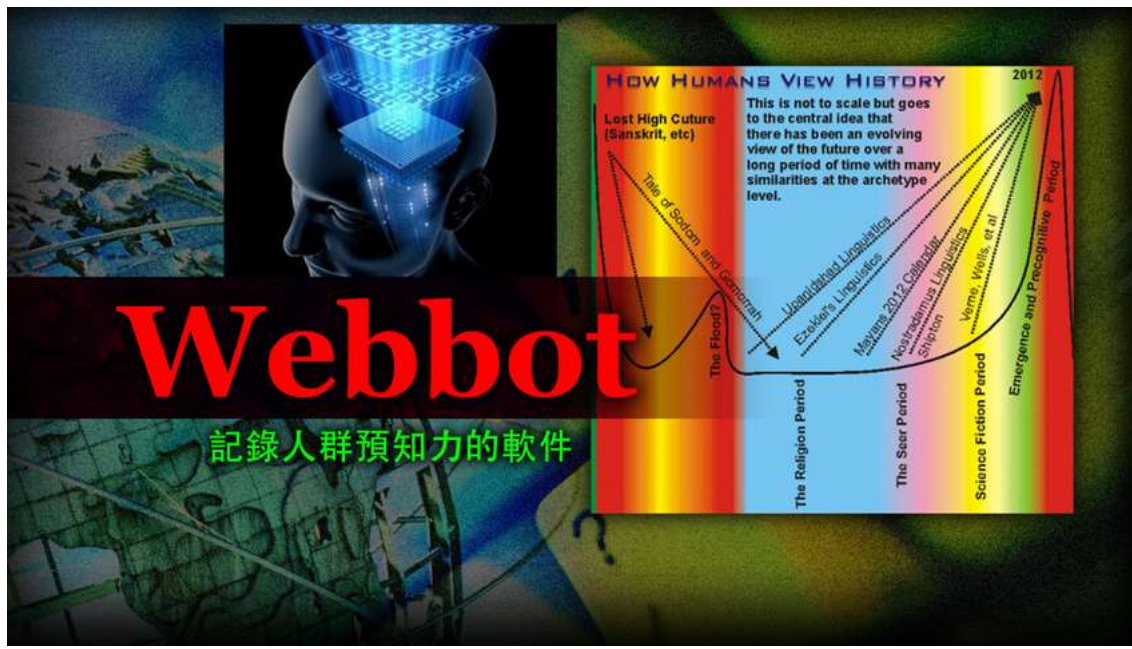
但很可惜，在這個世代，基督徒是被蒙蔽。

我們活在一個世代，是總統有意去做這些事的世代。

他削減地震觀測，但同時，卻進行歷史上最大的地震演習。



他削減經費是成功的，幾個星期之後，密西西比河是歷史上最大的泛濫。而有很多地方也報告，是歷史上從來也未有過這級數的洪水。這正應驗 Web Bot 所講，很多政府設施也會沉在海底，很多以前從來沒有洪水的地方，也會被洪水所浸。這是有計劃地去推向末世。



美國是在敵基督的計劃中，是奠定了要被毀滅的一個國家。但如果美國被毀滅的話，香港和中國也不能倖免於難，我們會走進神所預備，大災難的時間。



沒有了這些觀測站，美國在一年之內，有很多城市的農業產量，由 80-90% 跌至 1%。

國際 美中部旱災農牧業恐損失慘重

**美中部旱災農牧業恐損失慘重**

2011-05-26

**星島日報**  
SING TAO DAILY

美國中部大平原地區的嚴重乾旱持續，單在德克薩斯州，旱災已令當地農牧場主損失超過15億美元，小麥、棉花等農作物嚴重減產幾乎已成定局。今年是美國自然災害頻發的一年，旱澇交替的極端氣候令美國糧食產量受到嚴重影響。就在密西西比州、路易斯安納州和阿肯色州遭遇嚴重水災，導致大片農田被淹沒的同時，德克薩斯州、堪薩斯州、俄克拉何馬州等中部產糧重鎮又開始連續大旱。如今嚴重乾旱已經蔓延到美國中部大平原的多數地區，而且有愈演越烈的趨勢。德克薩斯州是美國第二大產糧區，同時也是美國畜牧業最為發達的地區，如今卻遭遇歷史性乾旱。原本每年5月份是得州降雨最多的季節，但一些地區已經連續9個月沒有明顯降水，導致乾旱面積不斷擴大。專家估計，如果旱災持續到今年6月，德克薩斯州農牧民損失將從現在的15億美元上升至40億美元，創下歷史紀錄。得克薩斯州旱情最為嚴重的產棉區，棉花產量預計將減少近三分之二。得州棉花產量約佔全美一半以上，一旦減產將對美國整個產業造成嚴重影響。與此同時，美國最大的小麥產地堪薩斯州同樣旱情嚴重，約有一半以上地區已經連續數月滴雨未下。專家預計，堪薩斯州的旱情將直接導致美國今年小麥產量創下5年來新低。

而美國是第三大稻米出口國家，但 75% 種植在密西西比河下游，亦受到此次泛濫所影響。

**EIR**

**Executive Intelligence Review**

*This article appears in the June 3, 2011 issue of Executive Intelligence Review.*

**What Obama, Media Won't Say:  
Storms Threaten Food Supply**

by Marcia Merry Baker  
[\[PDF version of this article\]](#)

May 27—Drastic food shortages and sky-high food prices are now the making, from the combined results of the extreme weather on continental farm belt, and the inaction by the Obama Administration. Relevant agencies—the Federal Emergency Management Agency (FEMA), the National Guard, the Coast Guard, the Army Corps of Engineers, local first-responders and volunteers—are doing what they can, but they lack authority and resources; plus, they are muzzle the White House from getting out the truth. The U.S. Department of Agriculture (USDA) is outright lying about the storms' impact on crops and continues to go through the motions on farm relief. The media simply covering up.

Over half of this year's national rice crop might be wiped out by the Lower Mississippi Basin flooding. A big drop in the wheat harvest is coming from the High Plains states, hit by drought in the South, and cold and wet in the North. There are threats to corn and soybeans from the widespread storms and flooding. Livestock production costs are soaring for feed, storm protection, and going-to-market.



**U.S. rice production,  
of which 75% is grown in  
the Lower Mississippi Basin.**

**美國稻米生產，其中75%種植在  
密西西比河下游。**

全美最大養牛的地區 —— 德薩斯州，二百萬畝養牛的農田已經沒有了。

美國國會議員甚至指出，你們要離開城市。因為災難一旦出現，住在城市的人是沒有辦法生存。




**美國共和黨議員  
Roscoe Bartlett**

**要離開這個受災的城市！**

好些基督徒說：「你不知道的，是會毀滅你。」



事實上，在主回來的時間，《帖撒羅尼迦前書》讓我們知道，你所不知道的，除了殺了你，還將你寶貴的取去，並且你會失去被提的資格。

**帖撒羅尼迦前書 5章**

1. 弟兄們，論到時候、日期，不用寫信給你們；
2. 因為你們自己明明曉得，**主的日子來到，好像夜間的賊一樣。**
3. 人正說「平安穩妥」的時候，災禍忽然臨到他們，  
    **如同產難臨到懷胎的婦人一樣。他們絕不能逃脫。**
4. 弟兄們，你們卻不在黑暗裡，叫**那日子臨到你們像賊一樣。**

而作這個決定的人，卻是那些基督徒長時間等待，等待祂回來的主耶穌基督。

主耶穌的再來，對一些人來說，祂是救主；  
但對於另一些人，祂是夜間的賊人。



你願意成為警醒等候的人，還是成為一個不負責任的基督徒，

將頭埋在沙土中，說這是最安全的？

在末後日子當中，神不單希望我們能夠避開這個災難，並且成為別人的答案和助力，而不是成為別人的拖累、負累。



最後，我想每一位跟三個人說：「我會警醒等候主再來的！」



學到任何事情，也鼓掌、歡呼多謝神！

— 完 —