

錫安教會 2014 年 6 月 1 日分享

第一章：接續上星期主日解答問題部分

第二章：總結感言

影片：磁場減弱對人類的影響

早於 2011 年 2 月 20 日，日華牧師經已按著「2011 年 1 月份 Webbot」第 13 點，預告：全球地磁將會產生多磁極的現象，而且，因著地磁轉變，亦將會帶來 18 種影響：

包括：第一、地震；第二、洪水；第三、激烈的風暴；第四、極嚴重的寒流；第五、沿岸地方出現洪水。而第十三點則提到，地磁對人類身體的影響將越來越明顯，令人在情緒或身體上都會產生突變。

2011 年 2 月 20 日，日華牧師分享 2011 年 1 月 25 日所發表的 Webbot 預測，總括其中 25 點預測。

13) 總括地磁產生多軸後，引發 18 點現象：

第一，地震；(其中特別應驗 311 地震)

第二，洪水；(其中特別應驗泰國世紀水災)

第三，激烈的風暴；

第四，極之嚴重的寒流；

第五，沿岸地方洪水；

第六，天氣模式極端化；

第七，有些海岸極酷熱；

第八，海洋位置改變；

第九，新的盆地和國界產生(其中特別應驗非洲新河流形成)；

第十，沿岸產生新陸地(其中特別應驗北非新陸地形成)；

第十一點，風暴潮；

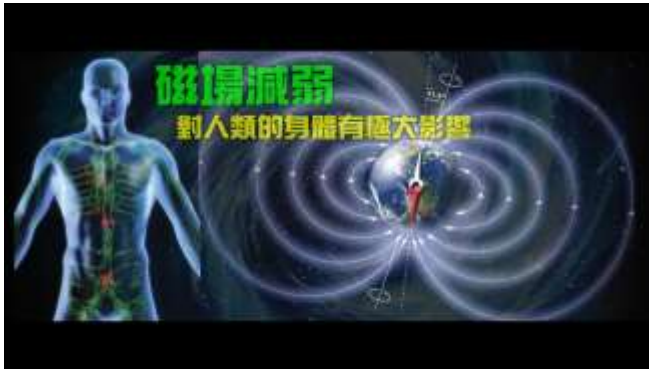
第十二點，發現新的洋流；

第十三點，地磁對人類身體的影響越來越明顯，在情緒或身體上產生突變。

主日片段：

「第 13 點，總括地磁，會產生多軸的地磁，可能會有很多南極出現，但是一日之間出現的，突然之間，會多了一個南極，這種現象會引發十幾個問題。第十三，突然的驚嚇，在 Webbot 第 17 頁補充這一段：“突然的驚嚇”這些字眼，這是在電腦形容一些在不對應的季節所出現的天氣突變，例如夏天降雪、冬天熱死人等。而這裡就用來形容人，今年在他們的情緒或身體上會有這種突變，但這種字眼一直都是用來形容天氣突變，而現在就用來形容人的突變。」

原來，磁場減弱對人類的身體有極大影響，尤其當磁場減弱的話，人類身體的抵抗力會降低，於是細菌對人體負面的影響就相對增強。相反，當磁場呈微強，人類身體的免疫力和新陳代謝皆會有良好反應，能改善人體的血液循環，及調節人體的離子平衡和陰陽平衡，為人類帶來更健康的身體。



例如：被譽為「世界長壽之鄉、中國人瑞聖地」的廣西省巴馬，是世界五大長壽之鄉村中，那裡是百歲老人分佈率最高的地區。經過科學性的考察後，人們發現長壽村均有特殊的地質構造，高於外界的地磁磁場，與人體磁場協調和諧。



影片：

當專家在溶洞中，用指南針辨別方向的時候，指針竟然出現了異常的抖動。這時候有人興奮的喊了一句：「是磁場！高磁場！」山的兩面，可能這個地方的磁場相當的高。特別是對腦的中樞系統，它對細胞的磁化，就相當於大自然的一個磁療儀一樣，對於改善老人的睡眠等各方面的情況，應該都是有很好的幫助。專家說了，少量有益的磁場強度能夠延緩衰老，起到緩解高血壓、調節免疫功能的作用。一般來說呢，我們生活的環境，地磁只有 0.2 高斯左右。如果是在鋼筋水泥的建築中，地磁甚至可能屏蔽為零。而巴馬一帶的地磁，卻高達 0.5 高斯。這又是一個奇跡啊！

故此，近代醫學上出現「磁場生物效應（Bioelectromagnetic Effects）」的研究，從科學上發現，磁場對生物或人體均能帶來非常重大貢獻，當中包括：

1. 磁場對神經系統的效應

- 2. 磁場的細胞生物學效應
- 3. 磁場的血液循環效應
- 4. 磁場的促骨再生效應

其中，磁場對於人體細胞、器官及皮膚等都起了重大作用，磁場可使細胞形態、DNA、RNA、蛋白質合成，以及生物遺傳等產生顯著變化。電磁場通過蛋白和酶，製造出「酶活性」，進而影響酶參與新陳代謝的反應。這亦為很多健康磁性產品，例如：磁石手鍊，令人體細胞及皮膚等保持青春的原因，同樣，磁場對傷口的修復亦能夠帶來顯著的效果。



另一方面，當磁場減弱，對人類的情緒和性情皆具有非常關鍵性的影響，磁場減弱可以促使人類性情大變、消極，出現抑鬱症、暴戾及呈暴力傾向。俄羅斯學術研究中心 Institute of North Industrial Ecology Problems (INEP) 的 Oleg Shumilov 發現，磁場變弱會導致人類情緒產生消極和抑鬱症。甚至，令人意想不到，他發現地磁與自殺率有著非常重大關係。此外，科學家近年來陸續證實，地球磁場波動會影響人類身心的狀況，而太陽活動會影響到地球磁場。

俄羅斯學術研究中心 Institute of North Industrial Ecology Problems (INEP) 的 Oleg Shumilov 發現磁場的變弱會導致影響情緒產生消極和抑鬱症

The slide features the INEP logo on the left and a list of links in the center. On the right, there is a graphic of Earth with magnetic field lines and two photographs: one of a man holding a tablet and another of a person sitting on the floor in a distressed state.

Institute of North Industrial Ecology Problems, INEP
 Russian variant (Win Cp1251)

- [About INEP](#)
- [Staff of institute. The list of e-mail address](#)
- [Research Labs and their projects](#)
- [We discuss problems of ecology!](#)
- [The daily review of the ecological publications in the Murmansk newspapers.](#)
- [Ecological problems of region](#)
- [INEP contact and travelers information](#)
- [Our connection to INTERNET](#)
- [Apatity Municipality Information](#)

1994 年，英國精神病學專家凱伊（Ronald W. Kay）比較十年精神病院的紀錄中三千多病例，發現在太陽磁暴引發地球磁暴之後兩周，因躁鬱症進醫院的男人增加 36%。

1995 年，俄國科學家戚布立金（VM Chibrikin）等對比莫斯科十四年來犯罪紀錄和地磁波動時間，發現兩者間有明顯的關連。

2006 年，澳洲精神病學教授柏克（Michael Berk）率隊研究發現：1968 年之後，34 年間全國自殺的五萬多男人和一萬六千女人，他們自殺率和地球磁暴有關係。

我們體內的褪黑激素（melatonin）是一種有修補功能的荷爾蒙，可穩定情緒，每晚由腦內的松果腺分泌。在 1988 年，科學家解剖自殺的屍體，發現其體內褪黑激素顯著偏低。

2008 年，哥倫比亞大學教授和自殺防範專家波斯訥（Kelly Posner）發表研究：他們認為，地磁風暴減少人體內褪黑激素分泌，這可能是地球磁場波動，導致人情緒低落或傾向自殺的原因。有學者認為，人心浮躁、行為乖張、相殘、持械濫殺、群體暴力等現象，除了人口爆炸、貧富不均等社會因素之外，不能排除與地磁有關。

綜合以上各種情況，證實 Webbot 的預告：磁場進一步減弱，將會造成人類的緒或身體突變，並帶來種種不良的影響。

影片：主日回顧

上星期，日華牧師以答問方式，繼續分享「2012 信息」的號外篇。

問題一：在早前的信息中，Webbot 出現過很多嶄新的字眼，例如：「極地漩渦」、「南北極分散出二十個」、「一剎那之間南北極倒置」、「出現數千年前的長毛象被冰封現象」等等。這些非常嶄新的字眼，即使教育或現在很多資訊，都從來沒有人提及過。那麼，為何當 Webbot 提及這些字眼時，牧師能立即分辨出這些事情真的會發生呢？

答：Webbot 提及許多嶄新字眼。然而，這些新的字眼，只是用來形容《聖經》預言的發生情況。舉例：很多人看《啟示錄》，他們不會這樣思想：「如果到那時候，這些事真的這樣發生，在實際發生的時候，究竟有甚麼步驟和徵兆呢？」

其實《啟示錄》的七年大災難與摩西十災很類似。如果發生這些災難時，一般天氣從業員會怎樣報道這些事呢？而這些出現在 Webbot 的天氣字眼，更讓人理解到那些事件的現象，及那一類的科學是可信的及事件的嚴重性。例如《啟示錄》記載地球出現的天氣轉變、包括隕石、水變血等事件，如果配合 Webbot 的字眼，人們就會明白，這些事件全都是與地磁減弱有關。



有關地磁減弱的情況，最早是由人類用泥土所造的陶瓷製品證明出來。因為燒製陶瓷製品時，高溫會將泥土內鐵的磁性完全消除。但當它慢慢冷卻時，就會被當地的磁場、地磁所磁化，因此，當你知知道陶瓷製品的出產地和生產年份，就知道當時地球地磁的強度。



但人們發現，年份越久遠的陶瓷製品，裡面的鐵的磁性，反而比近代的陶瓷製品的磁性更強。這證明在過去千百年間，地球的磁場強度其實正在減弱。這是最早證實地球磁場減弱理論的證據，亦可說是最準確的，因為這些陶瓷製品都有人類歷史記載。



另一例子，夏威夷火山過去千萬年來一直都在流出熔岩，這些熔岩流出後，當接觸到海水就會立即冷卻。在熔岩瞬間被冷卻的時候，就會形成如製造陶瓷製品時出現的現象 —— 記載當天地球的磁場。不單記載了地磁的強度，還記載了磁場的方向，因為當熔岩冷卻時，便會停留在海島上。

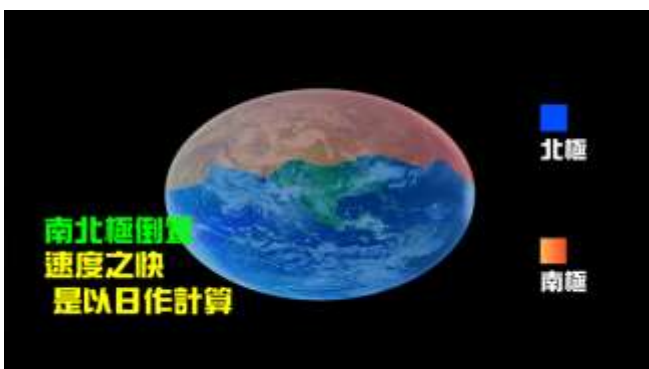


而當研究人員一層又一層挖下去的時候，最底層的熔岩，對比上層的熔岩，磁場強度正在減弱。並且，當磁場減弱到某一個程度，南北極便會突然間倒置。夏威夷的存在，就證明了磁極倒置的真實。並且，歷史上，這現象不只是出現過一次。但當然，南北極倒置，並不是如那些科學家所說，每隔數十萬年才出現一次。因為碳 14 的檢定方法，常有嚴重偏差，並且，以熔岩的流量來計算年份，也沒有可能算出平均數。

其後，有人將磁場、地磁的數據輸入電腦進行計算，模擬出來的結果顯示，就是南北極最先是正常，然後慢慢減弱，接著突然間南面的地磁開始搖盪、變動，最終穿了洞，演變成八至二十個南極。這正如 Webbot 曾提及，在 2013 年南極出現的情況一樣，因為南極的磁場要比北極弱得多。

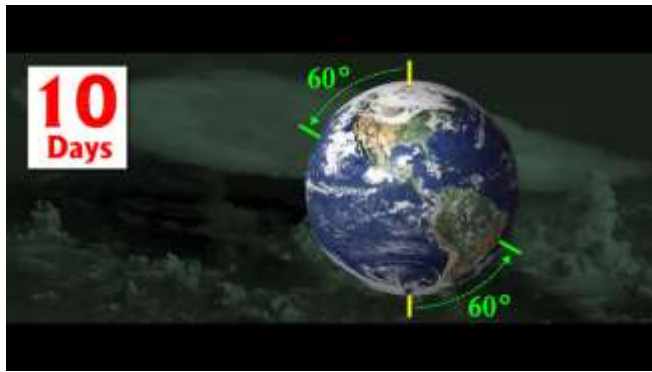


其後，這二十個極在持續一段時間後，再搖盪，再次消失，接著，南北極便突然間倒置，這電腦的模擬結果，令科學家非常震驚。但更震驚是，南北極倒置的時間快以「日」計。



而這些現象亦解釋了，當地磁不能抵擋極地漩渦，宇宙的絕對零度 —— 負 273 度會進入地球，導致那些地方變得極為寒冷。地軸轉移，更加會導致「全球性海岸線事件」的嚴重事件。

摩西十災、挪亞方舟事件曾經亦是在地極轉移的時候發生。今時今日的科學家發現，當時，有些島嶼經歷火山大爆發，那些熔岩記錄了地磁的變化，地球在 10 天之間，地極轉移了 60 度，甚至更快。



因此，有些文獻也記載，地極轉移的速度是以日計。並且，當地極轉移發生時，太陽和月亮從另一個方向升起。而每一天 6 度，已經是最保守的估計，可是，僅是這種情況和程度，也會引發生態大災難。



在總結感言部分，牧師指出，藉著認知真正的科學知識，就能理解到 Webbot 的準確性，尤其是在地理及災難方面，這是十分驚人的。其實，Webbot 所預測的種種天氣變化，也可以用地磁減弱來理解。因為當地磁減弱，不足以阻止極地漩渦接觸地球的地面時，就會做成新冰河時期及新的氣候。

但在此，要分析一下，當理解 Webbot 時，我們不能按喜好而選擇性去聽想要聽的部分。因 Webbot 在氣候上的預測非常準確，甚至連發生的月份和年份也準確。但對於經濟的預測，發生時間有著誤差，就是要比預測的時間遲 2、3 年。

但這誤差是人之常情，因為對於怪異天氣的所有字眼，例如「極地漩渦崩潰」、「很多個南極」，這些字眼在事件未發生前，從來也沒有出現過，亦沒有人提出這些字眼，亦不會有新聞在事發前作出報道。所以，對於這些嶄新的天氣字眼，Webbot 必定非常準確。

但對於經濟或社會方面的預測，例如新聞或傳媒，有很多人會在事件未發生前，已經作出許多預測，例如金、銀或是比特幣（Bitcoin）會升值。當中，只是估計，而不是新聞報道。因此，當中的誤差，可能由幾個月到幾年不等。

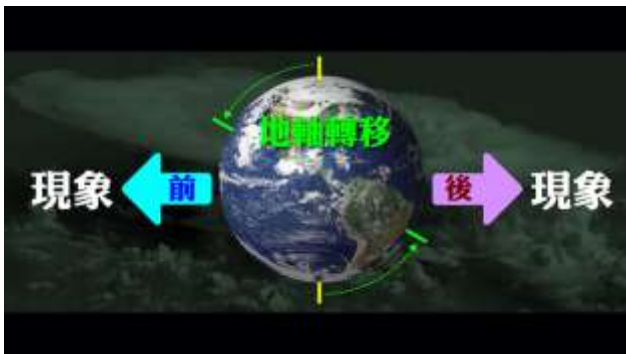
所以，當 Webbot 預測到比特幣升值的新聞時，現實卻未見如期發生，其實不是它不準確，可能真的是應驗了，因為 Webbot 探測到有人在那個時候作出這樣的估計。

對於我們來說，當然，希望事情如 Webbot 所言，當比特幣、金、銀升值後 21 天，才發生「全球性海岸線事件」，甚至，日本首先下沉，這樣，會有更多人願意離開。那麼，我們就能夠幫助及拯救更多人，並且，我們的富足亦有用處。在這種情況下，我們是最安舒的。但當理解 Webbot 的分類後，明白到地理字眼的準確性及經濟字眼的誤差。因此有機會，當我們逃生後，比特幣和金銀的價值仍未上升。所以，不能選擇只相信 Webbot 對自己最有利的部分。

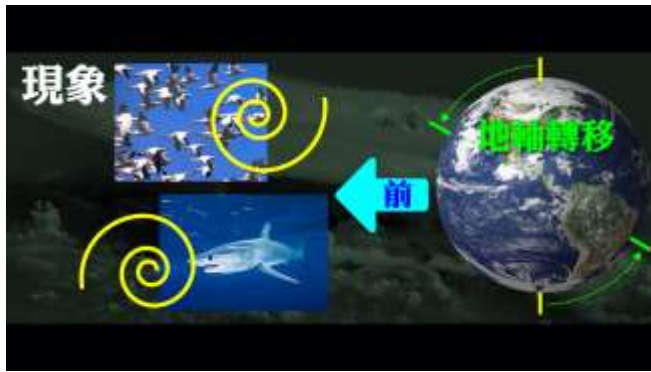
今個星期，日華牧師繼續回答為何他能夠捕捉到 Webbot 的嶄新字眼的原因，以及這些字眼與《啟示錄》的關係。

第一章：接續上星期主日解答問題部分

當我看見這些資料，我就明白，為何地極轉移所有的現象？並且在出現的前後會有什麼現象？

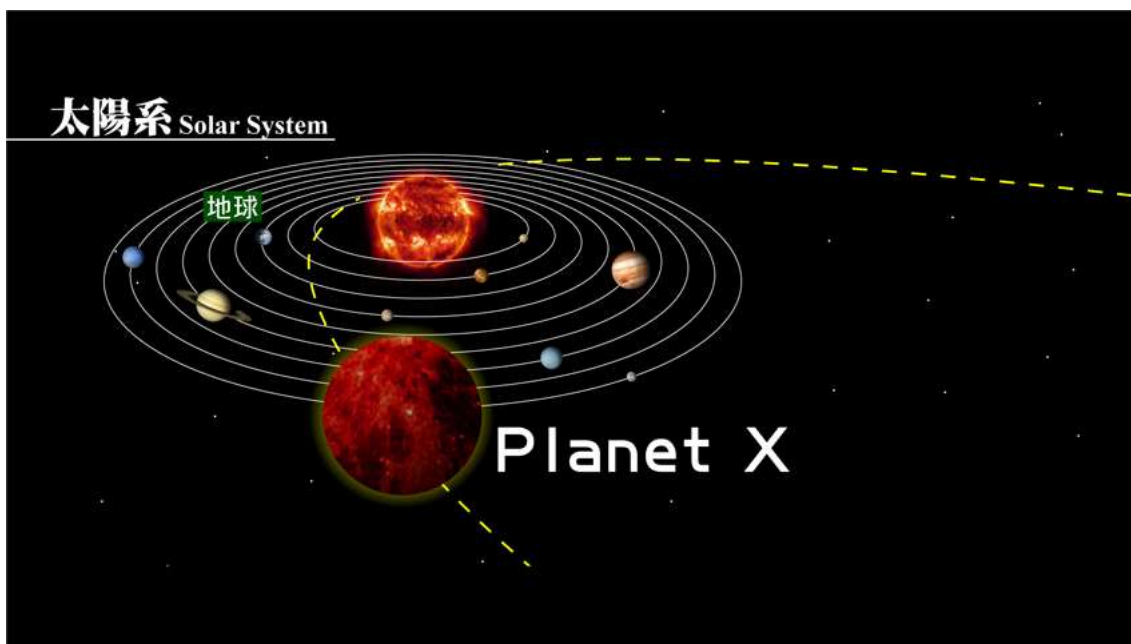


第一，地極轉移之前，全世界所有的候鳥向錯誤的方向飛行，所有依靠磁場的水族生物，譬如鯊魚，也會游錯方向。仍記得上幾年，新聞也報道很多的動物都辨別錯誤的方向，無論是水族或天上的雀鳥也如是，這就是地極轉移的現象。



影片：地磁影響雀鳥及魚類方向

早於 2011 年 2 月 20 日，日華牧師經已按著「2011 年 1 月份 Webbot 的預測」分享到全球將會出現多磁極的現象，並引發動物群死。事實上，在更早之前，2009 年 12 月「2012 榮耀盼望信息籌備營」中，日華牧師亦接著對 Planet X 的研究，早已預告：因為 Planet X 將要逼近地球，它的龐大引力將影響地球磁場和氣候，並導致動物出現異常和群死現象。



主日籌備營片段：

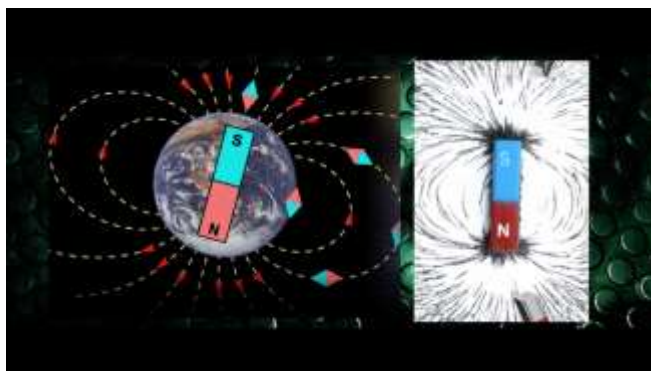
「歷史上，這個毀滅者 (destroyer) 曾經來過兩次，而大家計算後，它第三次來的時間，就是從 2012 開始這幾年。第一點，到時的混亂會好像十災一樣，但有機會其維持時間更長。相對，埃及人如果不信，但其實這是一個歷史事實，就是他們不信，他們卻指出是這個 Planet X，在法老和他的臣僕面前，使所有的河變成紅色，魚亦死了。」

其實，候鳥翻山越嶺、長途跋涉的遷徙，有時飛越數千，甚或上萬公里的路程，究竟，候鳥是如何在長途旅程中辨認方向呢？原來，候鳥主要是利用地磁來辨認方向。科學家曾經利用鴿子做實驗，因為牠們比其他鳥類有更強的方向感。他們把一小塊磁鐵繫在鴿子身上，然後把牠帶到遠處放走，

結果鴿子竟然迷路了。這實驗證明，候鳥會利用地球的「磁力線」來確定方向。



地球的磁場就如同一塊磁鐵一樣，會由北極向南極產生一個形狀像球體，但肉眼看不見的「磁力線」，而候鳥就是依靠身體內置可以辨別磁場方向的器官，就好像人的肉眼能看見光和色彩一樣，牠們可以看見這一種人眼看不見的「磁力線」。



Birds Can "See" Earth's Magnetic Field

John Roach
for National Geographic News
September 27, 2007

To find north, humans look to a compass. But birds may just need to open their eyes, a new study says.

Scientists already suspected birds' eyes contain molecules that are thought to sense Earth's magnetic field. In a new study, German researchers found that these molecules are linked to an area of the brain known to process visual information.



Enlarge Photo

In that sense, "birds may see the magnetic field," said study lead author Dominik Heyers, a biologist at the University of Oldenburg.

Magnetic Orientation

Human-made compasses work by using Earth as an enormous magnet and orienting a tiny magnet attached to a needle to the planet's north and south poles.

候鳥就是依靠身體內置可以辨別磁場方向的器官
就好像人的肉眼能看見光和色彩一樣
牠們可以看見這一種人眼看不見的「磁力線」

2007 年，德國研究人員首次發現鳥類眼睛內有一個對磁場方向非常敏感的神經元，這種神經元通過

一個特殊的大腦通路，與鳥類前腦內的一個負責視覺的區域建立聯繫，使遷徙的候鳥能「看見」地球的磁場，並將它當作「羅盤」，指引牠們在地球上飛行。



科學家通過行為試驗，在很多年前就知道鳥類利用體內的「磁羅盤」，指引牠們在每年一次的大規模遷徙中，能夠準確無誤地飛行。但是，這個系統是如何運作的，卻一直是一個謎。現在，德國奧登堡大學（University of Oldenburg）已經從神經解剖學的角度，揭開了這個神秘機制，並顯示出鳥類的眼睛是其中的關鍵。眼睛中已知的磁感應分子——藍光受體，似乎能根據磁場的方向刺激光感受器。研究人員表示，這正有力地指出，候鳥是以視覺圖像的方式察覺磁場。



黑爾斯博士 Dr. Dominik Heyers 說：「很遺憾我們無法詢問牠們，但是我們的設想是，在鳥類的正常視覺中，它就像個陰影或者光斑。」

**黑爾斯博士 Dr. Dominik Heyers 說：很遺憾我們無法詢問牠們
但是我們的設想是
在鳥類的正常視覺中
牠就像個陰影或者光斑**

Dominik Heyers, Postdoc

Scientific Curriculum Vitae

PERSONAL DATA

Name: Dr. Dominik Heyers
 Address: AG Neurosensorik/Animal Navigation, IBU
 Carl-von-Ossietzky Universität Oldenburg
 Carl-von-Ossietzky-Strasse 9-11,
 D-26129 Oldenburg
 Germany
 Phone: +49 (0) 441 798 3645
 Fax: +49 (0) 441 798 3284
 email: dominik.heyers[at]uni-oldenburg.de

Work

2004-present: Postdoc at Department of Biology, University of Oldenburg, Germany, AG Animal Navigation/"Neurosensorik" (Group leader: Prof. Dr. H. Mouritsen).

所以，不論是候鳥或是魚群，皆主要利用磁場來辨認方向，而當地磁大幅減弱，或是產生多個南北極分散在不同地區，就像現今的情況一樣時，便會出現大量鳥類和魚類群死的現象。



因為鳥類迷失去方向的話，就會飛錯方向，或許是飛至筋疲力竭，也找不到原來可以尋找食物的目的地，最終餓死，或是在空中失去方向和距離感而撞向地面致死。

30隻雀鳥疑撞向大廈玻璃幕牆死亡
2011.01.21

近三十隻雀鳥在上環水樂街銀禧撞向附近大廈玻璃幕牆死亡，漁護署人員前往死雀化驗。專家相信是雀鳥南下過冬，路經香港時不熟悉城市環境，誤撞玻璃幕牆死亡。

撞死的雀鳥是本港常見的白頭鵲，部分跌在路邊，用紙皮箱蓋住，旁邊有警員看守不讓他人靠近。漁護署人員到場後，用位夾捉獲受雀鳥的屍體，數量有近三十多隻。

有目擊者表示，下午路過時發現大約數十隻雀鳥突然撞向大廈的玻璃幕牆：「有一群在對面竹欄飛過來，對面這一邊可能因為撞到此甚麼物體，很多「嘍」一聲就落地，一堆一堆的，很厲害。」

有專家指出，但由於近期天氣寒冷，雀鳥需要繼續往南遷徙過冬，在這樣本港可能因為不熟悉環境，誤以為可以穿過玻璃幕牆導致撞向幕牆：「這些雀鳥，聽到好像香港這些都市很多玻璃幕牆，可能誤會玻璃幕牆是沒有東西，牠可能會到玻璃幕牆有雲水牆，如果牠望到更遠有太陽，即是中間沒有東西，牠就會誤會撞過去。」

在空中失去方向和距離感而撞向地面致死

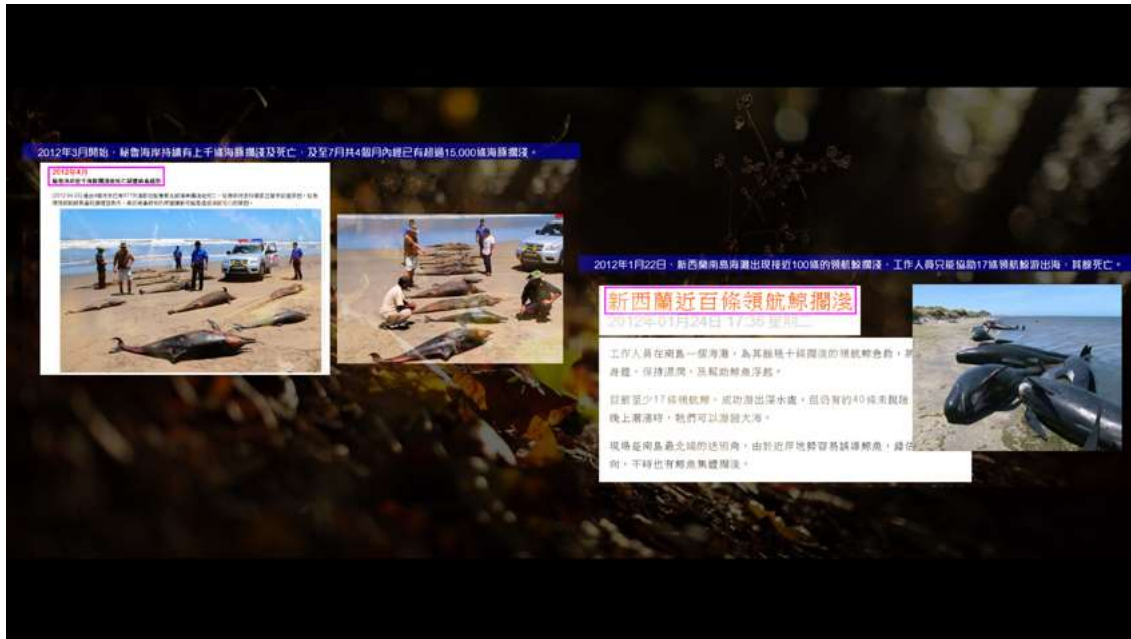
同樣，魚群會錯誤地游進海灣，因沒有足夠食物和氧氣而死亡。另外，鯨魚和海豚就會因為游錯方向，而集體湧上沙灘擱淺而死。

加州數百萬魚離奇死，魚屍堆積46厘米深，海灘變銀色臭水池

2011年03月10日 - 譚業

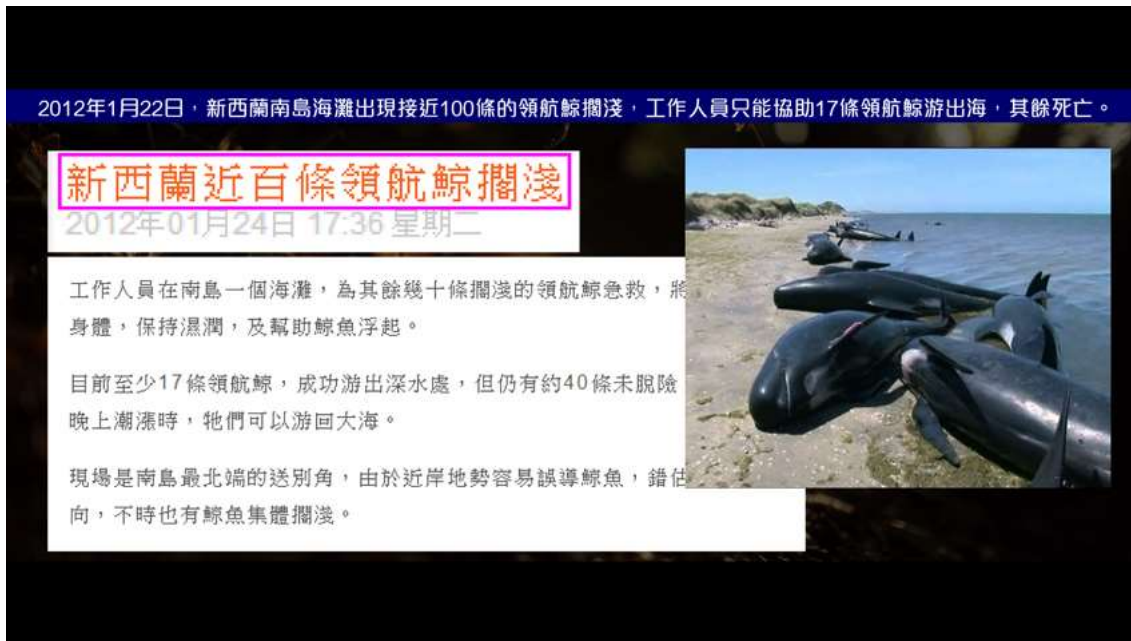
洛杉磯縣的海灘城市雷東多灣 (Redondo Beach)，是縣內三大美麗海灘之一。海灘的國王港碼頭 (King Harbor Marine)，常常停泊著漁船和遊艇，大約有1,600艘。

前天(周二)大清早，船家和當地人驚見本來風光無限的海面一夜間不見了，眼前只有一大堆反肚死魚，主要是沙甸魚，還有一些小銀魚和鱒魚，水底的死魚堆積更有46厘米深，厚疊疊的最少有100萬條，甚至數百萬條。死魚擋路，船艇根本無法開動。



實在，自從日華牧師開始分享「2012 榮耀盼望」信息以來，藉著磁場生活及辨別方向的動物，包括：魚類和雀鳥都出現種種異常現象，例如：有大量海洋生物離奇集體擱淺，或是迷失了方向，游到不合適的地區。

2012 年 1 月 22 日，新西蘭南島海灘出現接近 100 條的領航鯨擱淺，工作人員只能協助 17 條領航鯨游出海，其餘死亡。



2012 年 3 月開始，秘魯海岸持續有上千條海豚擱淺及死亡，及至 7 月共 4 個月內經已有超過 15,000 條海豚擱淺。



2012年6月27日，秘魯海岸有30條海豚擱淺，市民同心協力搶救海豚出海。

2012年6月28日，英國查塔姆（Chatham）海灘附近淺水區域，出現一條16英尺的大白鯊。

2012年6月29日，澳洲西部珊瑚灣附近，100條鯊魚罕見地游近岸邊搶吃巨鯨屍體。

2012年7月9日，美國馬塞諸塞州的科德角海灘，在淺水區中出現一群大白鯊，有的甚至現身於深度只有大約1米的淺水區，情況極為罕見。

2012年7月10日，美國南卡羅來納州，有居民在屋前的碼頭淺水區垂釣時，驚現一條鯊魚搶食，場面驚心動魄，事件不尋常。

2012年7月19日，澳洲有資料公佈，在過去10個月間，已經發生5宗海邊衝浪客或是泳客被大型鯊魚攻擊致死的事件，由於情況較過去並不常發生，因而引起生態學家重視，企圖分析鯊魚棲息環境改變的原因。

2012年7月，巴西南部的南大河州（Rio Grande do Sul）海灘，驚見512隻麥哲倫企鵝（Magellanic Penguin）集體死亡的事件。據海岸暨海洋研究中心（Center of Coastal and Marine Studies）指出，牠們的死因不明，牠們並不是因為餓死、過勞、或是被油污嗆死、身上也無致命傷，死因撲朔迷離。


2012年7月，巴西南部的南大河州(Rio Grande do Sul)海灘，驚見512隻麥哲倫企鵝(Magellanic Penguin)集體死亡的事件。

512隻麥哲倫企鵝 集體橫屍巴西南部海灘

巴西南部的南大河州(Rio Grande do Sul)海灘，驚見512隻麥哲倫企鵝(Magellanic Penguin)集體死亡的事件。據海岸暨海洋研究中心(Center of Coastal and Marine Studies)指出，目前獸醫正調查牠們的死因。

海岸暨海洋研究中心表示，這500多隻企鵝是在Tramandai和Cidreira間的海岸發現，兩地距南大河州首府快樂港(Porto Alegre)約100公里，且快樂港大學(Porto Alegre University)也已經對30隻企鵝樣本進行分析，結果最快在一個月內公布。

麥哲倫企鵝因繁殖地區而聞名，通常都成群的在阿根廷和智利兩國南部交配，並且在3月至9月移居北方，最遠遷到巴西聖保羅(Sao Paulo)。



2013年4月14日，台灣屏東車城海邊，7條小虎鯨集體擱淺，岸巡人員差不多全體出動，才能把所有體重至少200公斤的虎鯨，全都救起。

2013年4月14日，台灣屏東車城海邊，7條小虎鯨集體擱淺，岸巡人員差不多全體出動，才能把所有體重至少200公斤的虎鯨，全都救起！

小虎鯨集體擱淺! 岸巡總動員搶救

屏東車城海邊，傳出有小虎鯨集體擱淺，民眾在早上九點半發現第一隻小虎鯨，接著在傍晚，一口氣出現六隻小虎鯨奄奄一息，岸巡人員幾乎全體出動，才把所有身長帶回救援。

一大群壯漢圍在一起用盡全力，扛起奄奄一息的小虎鯨，好不容易救起一隻，洩了擱淺的小虎鯨，岸巡人員急忙跑過去先幫擱淺的虎鯨蓋被子，淋海水，保持溼度。鯨不肯乖乖泡在海裡，不停扭動消防隊還得當起保母安撫害怕的小虎鯨整整一天，口氣發現了7隻擱淺小虎鯨，每隻都身長2公尺以上，體重至少200公斤，岸巡人員消防隊和民眾幫忙，才能在來得及的時間內把7隻小虎鯨全部救起來。

專家說，這群虎鯨應該是同一族群可能因為氣候異常或是遭到追殺才會誤闖沙灘，一起擱淺還好大家動作夠快，全部的虎鯨都存活等到治好身上傷口就可以再度回到大海的家。



金門縣 20-25 屏東 急替小虎鯨蓋被 岸巡淋水保溼度

2013年12月3日，在美國佛羅里達州的淺水海域中發現51條巨頭鯨集體擱淺，游近只有不到1米水深海灘，其中共有22條死亡。

2014年1月5日，新西蘭南島有39頭巨頭鯨集體擱淺後死亡。

此外，藉著磁場生活及辨別方向的雀鳥，近幾年也經常出現異常行徑和群死現象。尤其自2011年初開始，全球多處出現史無前例的雀鳥、魚類和動物群死事件，其中，雀鳥離奇墜落及死亡事件不斷

出現。例如：

2011 年及 2012 年 1 月，美國阿肯色州一個畢比（Beebe）的小鎮，連續在兩年除夕夜中出現 5,000 隻雀鳥墜亡的詭異現象。事實上，繼阿肯色州(Arkansas)大批死鳥從天而降之外，肯塔基州(Kentucky)和路易斯安那州(Louisiana)亦出現大批鳥屍如雨降下的恐怖現象，甚至，有當地警長勸喻市民：「人們要帶傘出門，才能防止自己被死鳥砸中。」

2011 年 1 月 13 日，香港觀塘區 22 隻白頭翁撞擊數幢玻璃幕牆大廈墮下死亡；接著，1 月 21 日，上環禧利街再發生 33 隻白頭翁撞向大廈玻璃幕牆致死。



就此，早於 2011 年 2 月 20 日「2012 榮耀盼望第 57 篇」主日信息，日華牧師經已分享到，雀鳥是藉著牠們的右眼來感應地球磁場，並辨認方向和距離，當磁場產生變動，雀鳥便會對玻璃幕牆或是地面的距離產生誤差。

主日片段：

「它早已講過這種群死現象，當地球還沒有開始報道，它已經指出這種問題將會出現。現在 Webbot 講出群死現象是因為地磁導致的。專家們不但不知道這些事情將會發生，事情發生後他們也會胡亂解說。正如現在很多汽車或飛機出事，他們好像刻意不讓我們知道。但有人卻可以預先知道這些事情將會發生。但這些所謂專家所講的很多都是語無倫次。」

「Webbot 提到磁極變動，會導致很多動物的腦部失常。事實上，雀鳥右眼是可以看見磁場的，那你能夠想像，當右眼看見磁場時，磁場可以改變牠們的眼睛。雀鳥的右眼能夠感應到磁場，當磁場變動，它們的右眼就會失明，便失去了距離感。雀鳥飛行的時候，它們往往在地面數呎著陸，也會距離建築物數呎飛過。當失去了距離感，它們降落時便由數呎變成數呎，結果全都向著地面衝下去，

或是全都向建築物衝去。」

2011年10月24日，在英國薩福克郡國家自然保護區，發現一隻由波蘭躲避寒冬的「翠鳥」，但問題在於「翠鳥」屬留鳥，是不需遷徙的鳥類，而在該隻「翠鳥」腿上有波蘭鳥類公園的指環，證明牠竟然飛行橫渡1,000公里，打破以往所有「翠鳥」遷徙的紀錄。

2011年10月24日，在英國薩福克郡國家自然保護區，發現一隻由波蘭躲避寒冬的「翠鳥」，但問題是在於「翠鳥」屬留鳥，是不需遷徙的鳥類，而在該隻「翠鳥」腿上有波蘭鳥類公園的指環，證明牠竟然飛行橫渡1000公里，打破以往所有「翠鳥」遷徙的紀錄。

留鳥也很會飛！波蘭翠鳥避冬 遷徙近千里破世界紀錄

2011年 10月 26日 12:13

記者楊晴雯／綜合報導

在波蘭有隻翠鳥為了要躲避寒冬，於是一路遷徙到英國，並在英國薩福克郡國家自然保護區被發現，其腿上的指環證明它飛行了近1000公里，此數據打破了以往的紀錄，目前專家們正在調查這隻翠鳥為確實的起飛地點，以確認此項紀錄。



▲從波蘭一路飛行到英國避冬，遷徙距離打破目前

2011年11月21日，台灣台南市生態保育學會發現「頂山棲息處」，有188隻極為罕見的黑面琵鷺棲息覓食，比起過去8年來，多近10倍的數量。

2011年11月21日，台灣台南市生態保育學會發現「頂山棲息處」，有188隻極為罕見的黑面琵鷺棲息覓食，比起過去8年來，多近10倍的數量。

【色彩新聞】頂山棲息處出現10倍數量的黑面琵鷺

November 22, 2011

台南市生態保育學會發現，距離七股曾文溪口「黑面琵鷺保護區」10多公里的「頂山棲息處」21日聚集188隻的黑面琵鷺棲息覓食，不但比起過去多的10倍的數量，而且還發現去年在韓國發放的「E04」，生態保育學會理事長邱仁武昨天還建議有關當局把「頂山棲息處」劃為保護區，確實保護國際級的保育鳥類。

最近幾天，北風起，來自韓國北方來台灣渡冬的黑面琵鷺已經明顯增加，但是包括台南市生態保育學會員人員以及愛好攝影的鳥友李增裕、王興漢等，都同時發現離七股曾文溪口「黑面琵鷺保護區」10多公里的「頂山棲息處」，一時湧進近200隻的黑面琵鷺。

邱仁武說，「頂山棲息處」被發現有黑面琵鷺8年多來，每年此時的黑面琵鷺，大都為10幾隻，以目前的時刻在「頂山棲息處」的數量卻超過10倍，的確該會聯許多保育團體感到憂心忡忡，是否保護區棲地被破壞，以及食源不足，逼得牠們不得不對外「討食」。





2011年12月，在美國猶他州，有1,500隻候鳥俯衝落一家超市外的停車場，以及附近的一個足球場死亡。據一些科學家搪塞解釋：候鳥錯覺誤以為地面為「海洋」而俯衝落地。

2011年12月，在美國猶他州，有1500隻候鳥俯衝落一家超市外的停車場，以及附近的一個足球場死亡。
據一些科學家搪塞解釋：候鳥錯覺誤以為地面為「海洋」而俯衝落地。

美国千余只候鸟丧失方向感 集体撞地死亡

2011年12月，在美国犹他州，有成群候鸟误以为开阔的地面为“海洋”而向其俯冲，造成至少1500只候鸟死亡。据报道，这些水鸟撞击地面伤亡的主要集中在一家超市外的停车场以及附近的一个足球场。据估计，恶劣的暴风雪天气也许是导致该事故的主要原因。据称，这些候鸟之所以会产生这样的“错觉”，是因为乌云笼罩着犹他州的上空，皑皑白雪覆盖了整个地面，犹如平滑的水面。



不過，停車場、足球場和玻璃這類型的建築物，其實是已存在數十年的人工建設，為何只在近年才出現雀鳥會因錯覺而墜亡的現象？

2012年5月，秘魯北部海岸綫發現至少1,200隻塘鵝屍體被沖上岸。

2012年5月，秘魯北部海岸發現至少1,200隻塘鵝屍體被沖上岸。

秘魯北部海岸 千二塘鵝禽鳥暴斃


星島日報 星島日報 - 2012年5月8日星期二上午6:08

(綜合報道)星島日報報道秘魯北部海岸綫至少發現一千二百隻塘鵝和其他水禽類雀鳥屍體被沖上岸，同區在數星期前已有六百餘海鷗暴斃。

秘魯政府已發出衛生忠告，籲民眾切勿進入海灘範圍，直至科學家確定那群塘鵝集體暴斃的原因。秘魯首都利馬擁有面對太平洋的海灘，是旅遊旺季時的遊客好去處，雖然現時旅遊旺季已過，但仍有不少人到利馬沿海區域享受滑浪之樂。

衛生部同時建議衛生人員先戴上手套和口罩及穿上保護裝束，才到沿岸區清理雀屍。有關方面至今已派人到位於利馬及附近的十八處海灘，找尋雀屍，但衛生部未有公布詳情。

農業部表示，根據對部分塘鵝屍體的初步化驗，牠們死亡與營養不良有關，專家亦排除死於禽流感的可能性。



2014年4月3日，中國雲林林內鄉山區，有一隻色彩鮮艷的雀鳥，撞上民宅玻璃掉下。

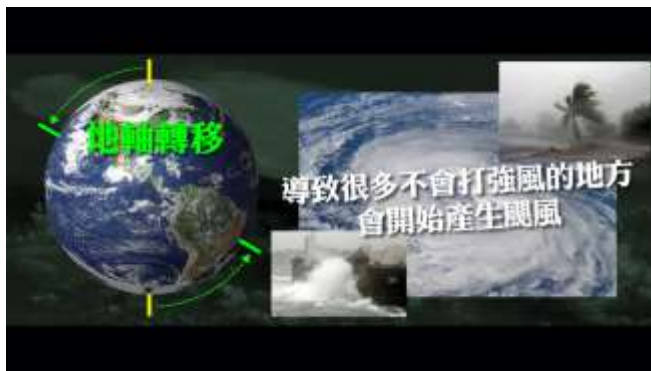
2014年3月2日，根據美國鳥類保育協會（The American Bird Conservancy）近年的統計數字，發現

每年有以數千萬計的雀鳥撞牆或是撞玻璃而亡。

此外，2014 年 5 月 20 日，據多倫多星報報道：從近年開始，一直有數以千計，倚靠磁場辨別方向和遷徙的候鳥，因撞到大廈玻璃幕牆而死亡，其中，據鳥類保護志願者組織 FLAP (Fatal Light Awareness Program) 統計，近年，單單在加拿大多倫多這個城市，每年已經有 100 萬至 900 萬的候鳥死於撞向玻璃幕牆，數目實在驚人。

明顯地，地球磁場的改變，導致一些倚賴磁場的動物和雀鳥都出現異常，甚至集體死亡。並且情況亦吻合日華牧師對「地磁轉變」的預測，全球磁極經已出現不尋常的現象。

然而，地極對地球的保護，不單保護了我們，並抗拒宇宙輻射，甚至整個地球的溫度也是被磁場影響。但那些所謂差勁的科學家，被 Freemason 所控制，只略懂皮毛。因我本身除了研究電子外，也理解一件事：就是如果地極變動的話，將會導致很多不會遭受強風吹襲的地方，也會出現暴風。因為所有風暴也會被地磁抵消。



在太陽光照下，所有的能源會藉著旋風的方式被抵消。如果地磁變動的話，很多的地方會被暴風胡亂四處吹襲。所以，現在你便會明白，我會理解 Webbot 所說的事。



地球不會過於寒冷至僵硬的原因，是因為地磁分開了地極漩渦，沒有了地磁的地方，地極漩渦便在洞裡轉出來。但如果失去地磁，那地方的氣候便糟糕了。最可怕的是，極地的暴風將會變成地的四風，因磁場的消失，令風吹往南北極的力量消失了，導致整個地球的磁場變得混亂。《聖經》所說的地的四風就會出現。



影片：地磁影響風暴的方向

啟示錄 6 章 12 至 17 節：

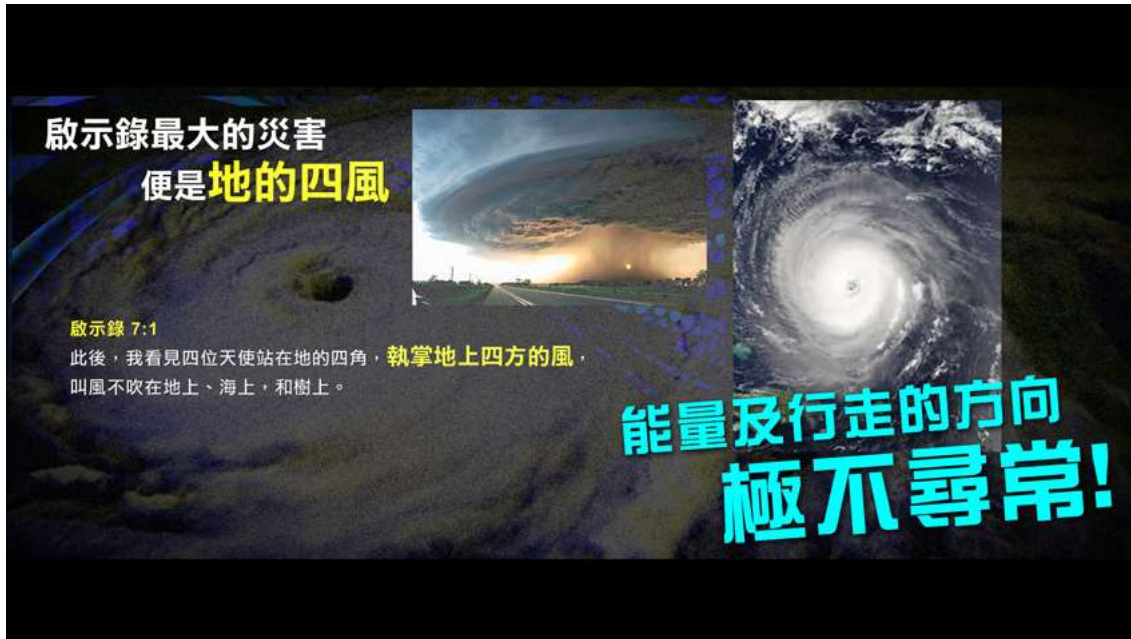
「揭開第六印的時候，我又看見地大震動，日頭變黑像毛布，滿月變紅像血，天上的星辰墜落於地，如同無花果樹被大風搖動，落下未熟的果子一樣。天就挪移，好像書卷被捲起來；山嶺海島都被挪移離開本位。地上的君王、臣宰、將軍、富戶、壯士，和一切為奴的、自主的，都藏在山洞和巖石穴裡，向山和巖石說：倒在我們身上吧！把我們藏起來，躲避坐寶座者的面目和羔羊的忿怒；因為他們忿怒的大日到了，誰能站得住呢？」

《啟示錄》預言，踏入「七年大災難」，當主耶穌基督揭開第六印的時候，地軸將會轉移，天上的星辰墜落於地，山嶺海島都會挪移離開本位，此後，地上將會出現「地的四風」，並由四位天使控制，暫時不會吹在地上和海上，免得製造各樣嚴重破壞。好等候神的天使為神眾僕人印上印記。

啟示錄 7 章 1 至 3 節：

「此後，我看見四位天使站在地四角，執掌地上四方的風，叫風不吹在地上、海上，和樹上。我又看見另有一位天使，從日出之地上來，拿著永生神的印。他就向那得著權柄能傷害地和海的四位天使大聲喊著說：地與海並樹木，你們不可傷害，等我們印了我們的神在眾僕人的額。」

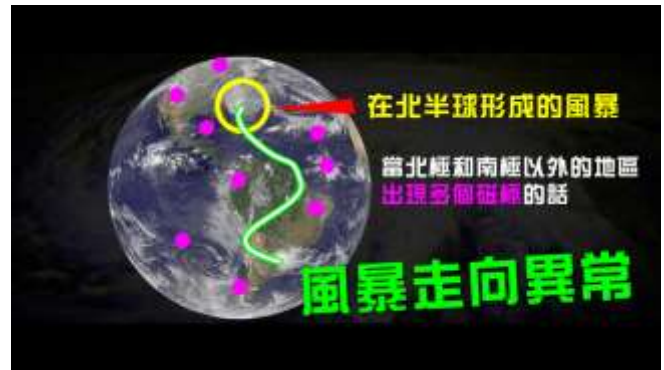
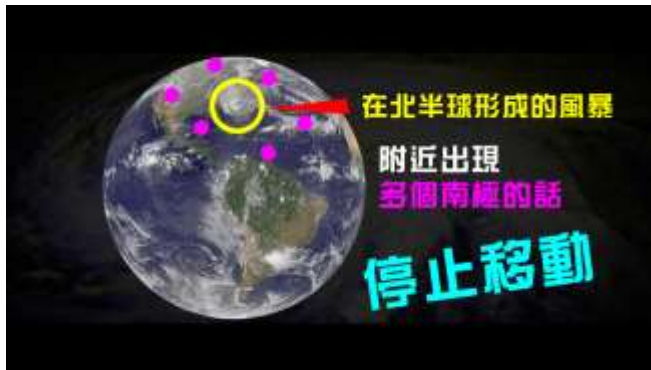
故此，踏入世界末後，地上四方將會逐步出現《聖經》稱為「地的四風」，就是一種異常的風暴，不論風暴的能量及風暴行走的方向都極不尋常，而且為人類社會製造嚴重的破壞。



意想不到，隨著近年科學家發現地磁減弱，原來風暴與磁場的變動都有著極為重大的關係。其實，地球出現多磁極現象，會令風暴停止移動，成為「駐站式暴風」，或出現不尋常的走向，又或是使能量增加。



如果一個在北半球形成的風暴，附近出現多個南極的話，就會令風暴停止移動。並且，在地理上，當北極和南極以外的地區出現多個磁極的話，就會令風暴的走向異常，原因是磁極會影響風暴所行的方向。



此外，多磁極現象，有可能會令風暴的能量增加，原理是當風暴的上下或左右，出現一對北極和南極，就會令風暴因磁力增強而加快旋轉速度。事實上，近年地球磁場的轉變，已嚴重地影響近幾年的風暴，使其出現異常的特性，這些風暴的能量、雨量、體積和路徑都出現極不尋常的現象，甚至在 2012 年 1 月 29 日，Webbot 預告地球將會出現「駐站式暴風」這種「極不尋常形成風暴」的預測。

回顧過去兩年，2012 年，太平洋亞洲區共形成 25 股颱風，其中 7 股達「強颱風」及「超強颱風」，包括颱風谷超（Guchol）、颱風韋森特（Vicente）、颱風天秤（Tembin）、颱風布拉萬（Bolaven）、颱風三巴（Sanba）、颱風杰拉華（Jelawat）及颱風寶霞（Bopha）。

在 2012 年 6 月 17 日出現的詭異颱風泰利（Talim），竟然有著多處不尋常的現象：

熱帶風暴泰利移動相當緩慢 (港聞)
2012-06-18 (18:46)

一級戒備信號，現正生效。香港天文台表示，有一熱帶氣旋，約在香港 800 公里內，可能影響本港。

在下午 7 時，熱帶風暴泰利集結在香港之西南偏南約 360 公里，即在北緯 19.2 度，東經 113.1 度附近，預料向東或東北偏東移動，時速約 12 公里，橫過南海北部。

在過去數小時，泰利的移動仍然相當緩慢，按照現時預測途徑，泰利將於今晚及明日橫過南海北部並接近香港。預料本港風勢將有所增強，天文台會在今晚考慮改發三號強風信號。

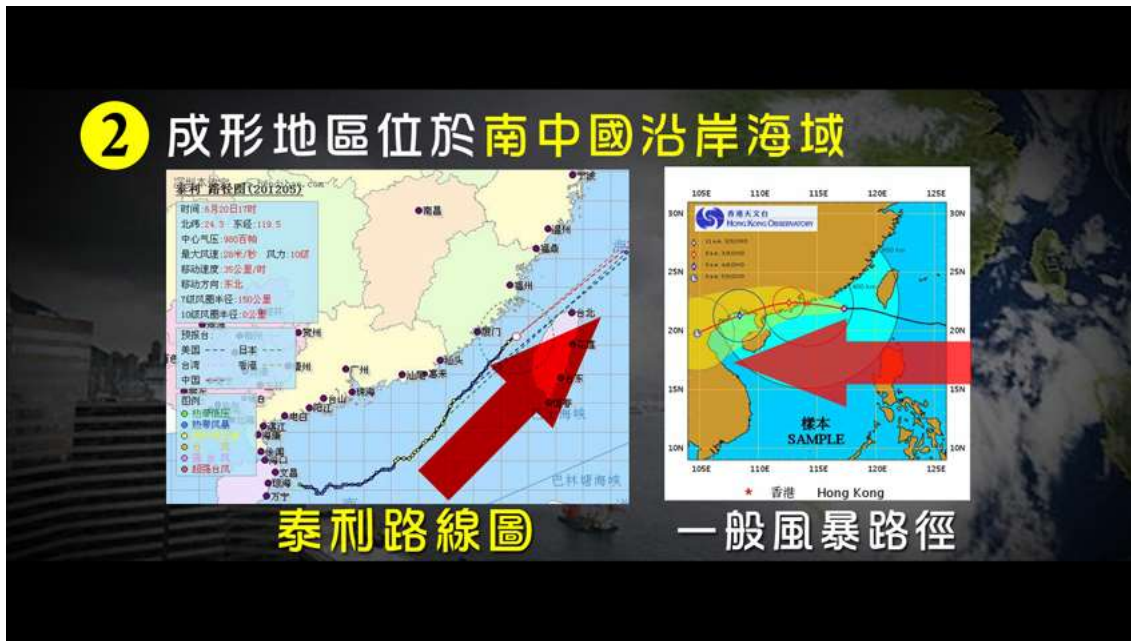
本港地區今晚及明日天氣預測，吹清勁至強風程度偏東風，明日轉吹北至東北風，大致多雲，有幾陣狂風驟雨。海面有大浪。氣溫介乎 24 至 30 度。展望：隨後兩三天仍有驟雨。

“泰利”路径概率预报图

6月20日 17時
6月19日 17時
6月18日 17時

升為強烈熱帶風暴

- 1、風暴的移動情況較為罕見，被香港天文台形容為「移動相當緩慢」，甚至，「在過去兩三小時，泰利幾乎停留不動。」
- 2、熱帶風暴泰利形成地區位於南中國沿岸海域，與一般在太平洋形成之颱風相比，明顯極不尋常，情況正吻合 Webbot 所預告的「駐站式暴風」的特性。



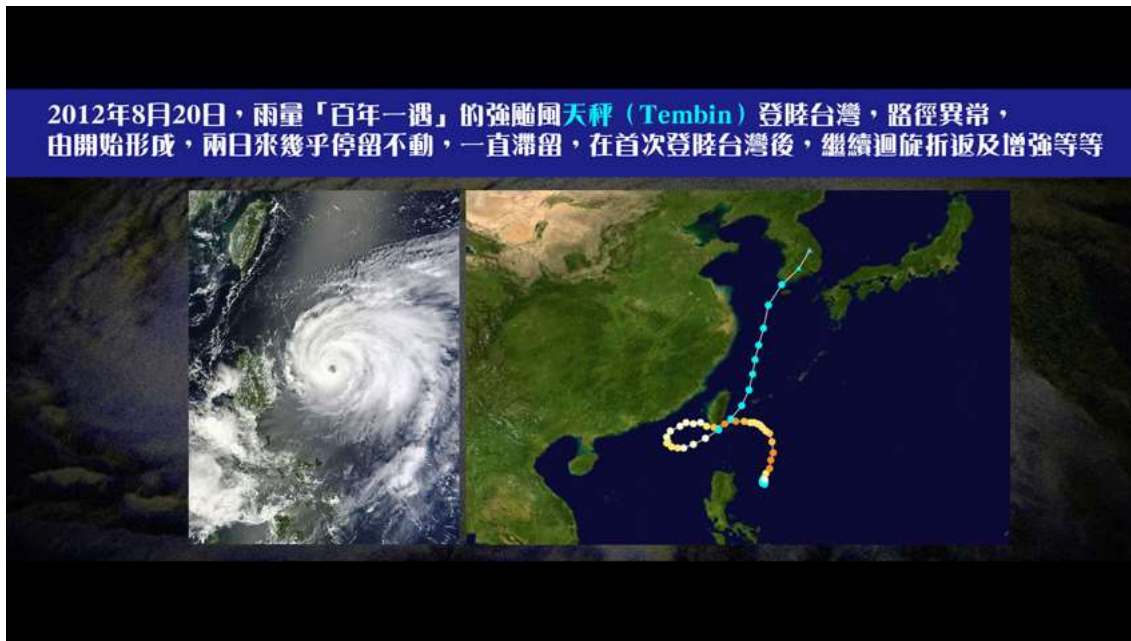
此外，2012 年 6 月 19 日，4 級颱風谷超（Guchol）穿越日本本州，為 8 年來首次有「六月颱風」登陸日本，颱風谷超導致 3 人死亡，帶來財產損失達 1 億美元。

2012 年 7 月 4 日，香港 13 年來首個十號颶風韋森特（Vicente）強勢襲港，韋森特為極罕見的爆發颶風，短時間由「一級颱風」直接增強成為「四級颱風」。

2012 年 8 月 2 日凌晨，強颱風蘇拉（Saola）首先在台灣花蓮縣秀林鄉地區登陸，隨後出現「不規則路徑」轉出海面，下午 2 時再在新北市貢寮區異常地二次登陸台灣。強風豪雨橫掃全台，更令全台灣 63 個測站單日突破 500 毫米的累積雨量，其中宜蘭縣累積降雨驚現 1,786 毫米。

2012 年 8 月 26 日，史上最高風速颱風布拉萬（Bolaven）時速約 252 公里的最大瞬間風速，吹襲日本沖繩島。

2012 年 8 月 20 日，雨量「百年一遇」的強颱風天秤（Tembin）登陸台灣，路徑異常，由開始形成，兩日來幾乎停留不動，一直滯留，在首次登陸台灣後，繼續迴旋折返及增強等等，這正印證 Webbot 所預告，地球將會出現「駐站式暴風」。



2012年9月17日，5級超強颱風三巴（Sanba）吹襲南韓，數萬人被迫撤離。

2012年9月30日，另一股5級超強颱風杰拉華（Jelawat）橫越日本本州。

2012年12月，菲律賓迎來最強颱風寶霞（Bopha）強勢吹襲，菲律賓共有27個省份受災，災民超過530萬人，超過620人死亡。

25股颱風共導致1,609人死亡，損失總數為53.13億美元（折合約413億港元）。

除此之外，在北半球的大西洋方面：

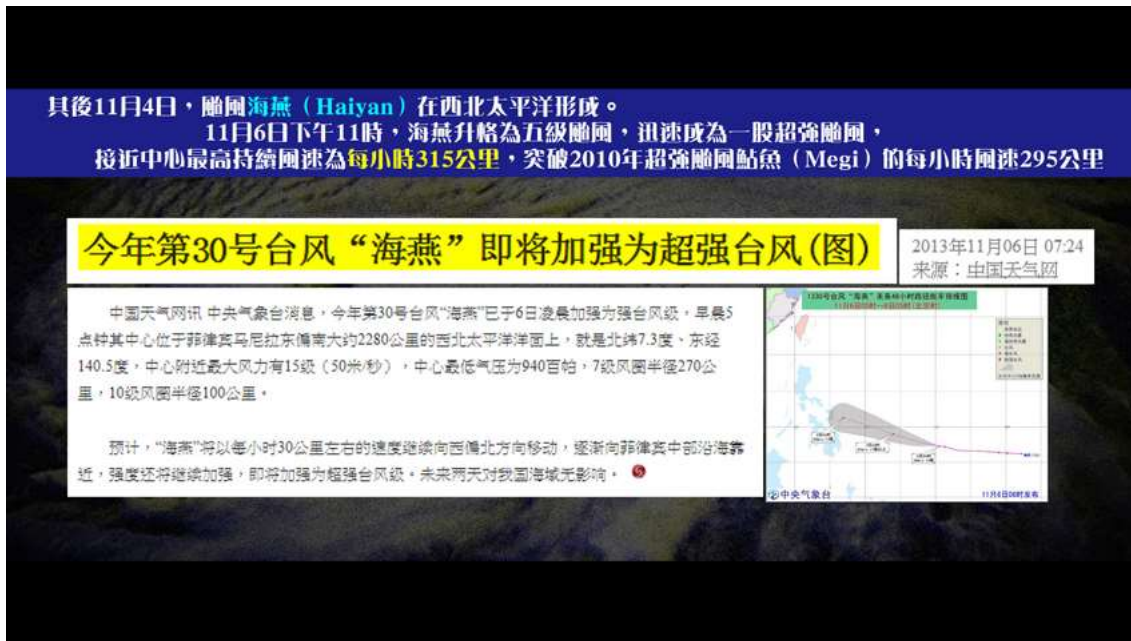
2012年8月26日，颶風「艾薩克」（Issac）重創加勒比海地區，包括海地、多明尼加等地區，之後，8月29日，正值颶風「卡特里娜」重創新奧爾良7周年，颶風艾薩克吹襲美國路易斯安那州，逼近新奧爾良。佛羅里達州、路易斯安那州宣布進入緊急狀態。颶風艾薩克造成達25億美元災難性損失。

2012年10月，「完美風暴」桑迪（Sandy）重創美國東岸，有如怪獸般龐大的桑迪，直徑超過1,000公里，覆蓋美國東岸三分之一地區，直撲波士頓、紐約、首都華盛頓、費城等人口最稠密的地區，美國東部多個州份進入緊急狀態。

另外，踏入2013年之後，2013年9月17日，被美國太空總署列為「怪獸風暴」的颱風天兔（Usagi）形成。

9月20日，天兔開始發展成罕見「雙重眼壁」現象；21日，超強颱風天兔為台灣屏東恒春半島帶來超強風雨，台東、花蓮及南部，最高降雨量超過1,000毫米。

其後11月4日，颱風海燕（Haiyan）在西北太平洋形成。11月6日下午11時，海燕升格為5級颱風，迅速成為一股超強颱風，接近中心最高持續風速為每小時315公里，突破2010年超強颱風鮎魚（Megi）的每小時風速295公里。由於海燕以巔峰狀態登陸菲律賓，其登陸菲律賓時最高風速達每小時379公里，成為有歷史記載以來人類遭遇的最強風暴。



2014 年 4 月 12 日，特大颶風伊塔（Ita）於澳洲昆士蘭省北岸登陸，達最高 5 級颶風的伊塔嚴重破壞社區。伊塔每小時中心風速高達 300 公里，是 2001 年以來登陸當地最強的颶風，導致高達 10 億澳元損失。

的確，磁場的轉變經已影響到世界上頻繁出現極端性風暴！此時此刻，基督徒更當時刻儆醒！

馬太福音 24 章 29 至 31 節：

「那些日子的災難一過去，日頭就變黑了，月亮也不放光，眾星要從天上墜落，天勢都要震動。那時，人子的兆頭要顯在天上，地上的萬族都要哀哭。他們要看見人子，有能力，有大榮耀，駕著天上的雲降臨。他要差遣使者，用號筒的大聲，將他的選民，從四方（方：原文是風），從天這邊到天那邊，都招聚了來。」

馬可福音 13 章 27 節：

「他要差遣天使，把他的選民，從四方（方：原文是風），從地極直到天邊，都招聚了來。」

當年我看《聖經》時，我已想到一個基本的科學，就是地磁一定會消失，並且以這方式消失。所以，當我看到 Webbot 提及這些嶄新的字眼時，我對比這些科學，就會知道這真是厲害了！

Webbot 竟在科學家仍未知道之前，已經知道其連鎖反應。當中提及，許多動物胡亂遷徙；地極漩渦穿透後，很多不會寒冷的地方，也變得寒冷。



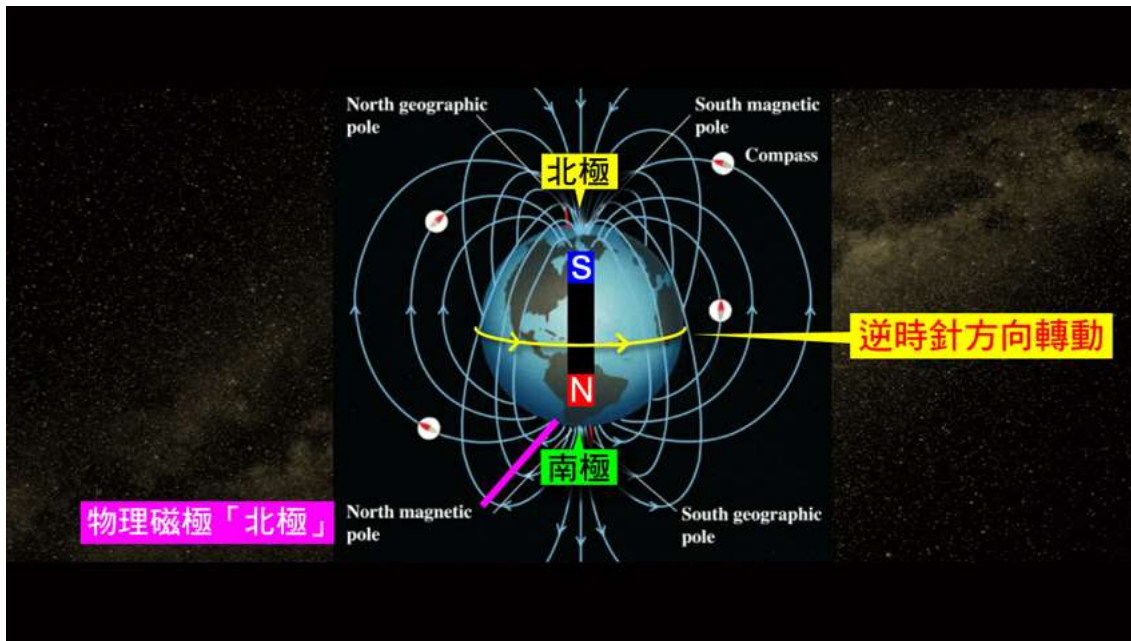
在十多二十年前，科學家已經發現地極被轉移，但他們竟不知有這些事發生。

影片：當地磁減弱和消失，甚而倒置時的真正影響將會是災難性的

2014年5月25日的「2012 榮耀盼望」主日信息中，分享了不少科學家在十多年前已經發現，地球曾多次出現地磁倒置的現象。地球的磁場現正急速減弱，而這正是地磁再一次突然急速倒置的先兆，倒置的速度將會短至數天，甚至在數小時內完成。

可笑的是，這些科學家在十多年前的電視節目訪問中，卻認為地磁倒置或地磁減弱不是甚麼大不了的事情，最多只會導致極光在低緯度地區出現，例如：倫敦等人口眾多的地區，將會天天看到美麗的北極光而已；而每年10萬人都會因太空輻射增加而死亡，對於整體癌症數目只屬小幅度增加，因此並非災難性影響。但是，日華牧師已經多次藉「2012 榮耀盼望」的主日信息分享過，地磁的大幅減弱和消失，甚至地磁倒置，對地球、動物和人類的影響都是極巨大和災難性的。

首先，早在2012年6月17日「2012 榮耀盼望」主日信息的第123篇中，日華牧師已藉短片指出，地球的自轉和自轉方向，是來自地球的南北極磁場所導致，當地磁的南北極倒置的話，會令到地球自轉的方向倒轉。例如：地球現在是以逆時針方向運轉的，若果地球的地磁倒置的話，地球會在數天內停轉，並以相反的順時針方向再次轉動。



如果，地球自轉的方向因地磁倒置引致數天內倒轉，就會令所有海水沖上陸地，並且海水會因地球自轉的方向，由東岸沖上，由西岸返回到海洋。





如果嚴重的話，就會出現好像《聖經·創世記》記載的挪亞大洪水的災難，把全地的一切全都沖走；輕微的話，則會如 Webbot 和 The Farsight Institute 所預測的，出現「全球性海岸線事件」的災難，將有數公里高的海嘯淹沒所有沿岸 200 英里的地區。這有可能就是 Webbot 所預測導致高達 12 億人死亡。



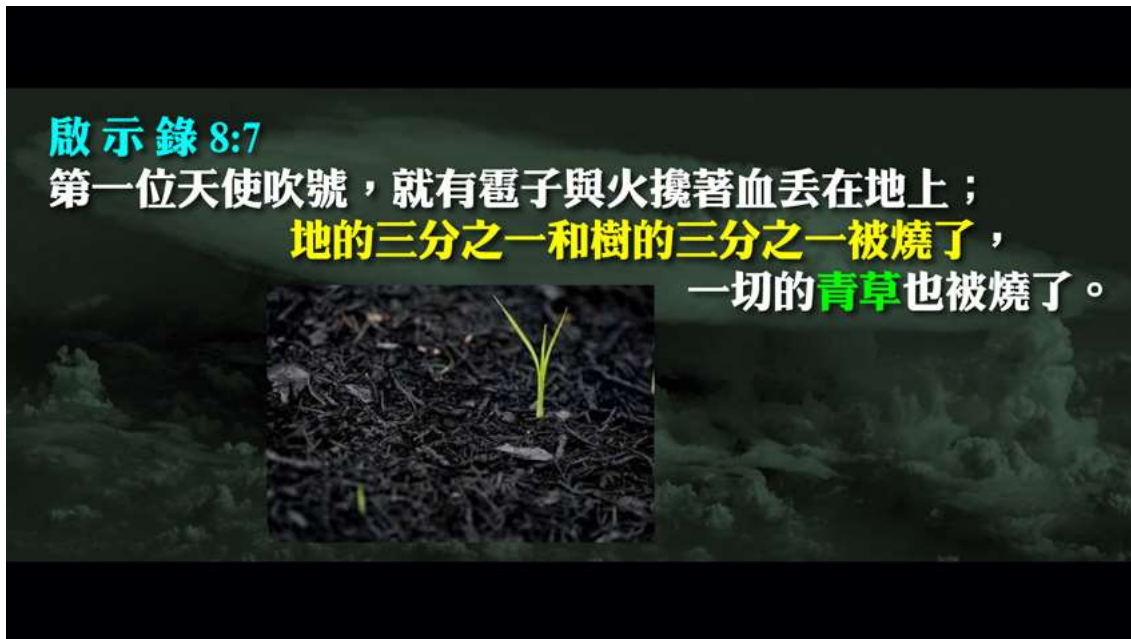
另外，當地球的地磁減弱和消失，甚至倒置，會令所有依靠地磁尋找食物和遷徙的動物，都會面臨死亡的危機。因為，當地磁減弱、消失或改變方向，會令利用地磁尋找方向和食物的動物，包括：魚類和飛鳥，因失去方向和不知自己身處的所在，而沒法於相同日子的季節，在往常的地區尋找到食物。並且，亦因為地點的改變，以往相同地磁的地標，竟由陸地改變為海洋，候鳥就會因為找不到落腳之處而群死。

另外，當地磁減弱和消失，會令人類的身體抵抗力下降，相反，細菌和病毒的生長能力則上升，使人類因疾病而死亡的比率大幅上升。

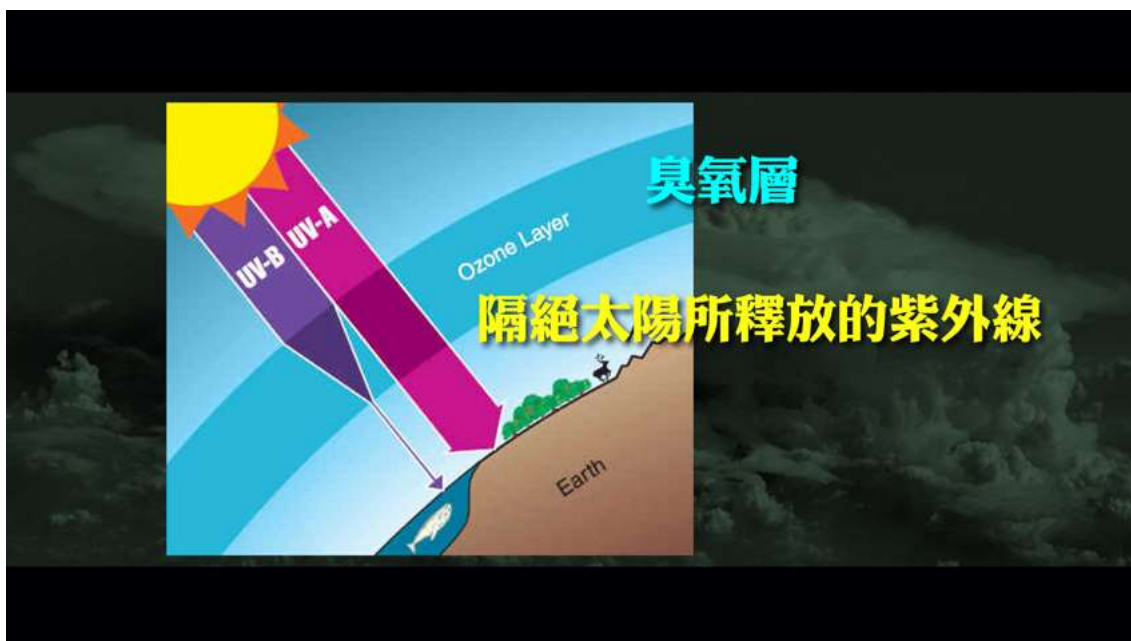
當地磁減弱和消失，亦會令帶有強烈輻射的宇宙射線，和太陽風直接打進地球的大氣層之內，輕微的話，則會令人類的電波通訊系統和電力系統中斷，並令癌病和皮膚病增加；嚴重的話，強烈 X 級的太陽風會打中地球，於是，出現如遙視者 Ed Dames 所預測，Kill Shot 級數的太陽風將毀滅全地上的一切。

然而，Webbot 卻寫出這些事的發生。所以，當我看見這些字眼時，它是符合《聖經》所說。《聖經》提及其中一件事，就是太陽會燒毀地上三分一的青草、樹等東西。皆因，如果失去磁場的話，或當

磁場減弱的話，太陽會直接燒毀所有的植物。



沒錯，臭氧層能阻擋紫外光，但臭氧層絕能不取代地磁，阻擋輻射。如果地球沒有地磁，並不只是在倫敦，看見北極光那麼好玩，這可不是能夠開玩笑的事情，若有科學家以此來開玩笑，應該將他送入瘋人院，看看他是否有問題。



所以。當繼續讀 Webbot 時，便知道裡面所說的都是準確的，因地磁消失時，就會有這些現象出現。



但很可惜，從當年的科學文獻記載，若地球出現二十個磁極的話，地軸轉移的發生的時間，是已經要以星期來倒數。若去年南極出現二十個磁極，而今年則會是北極出現二十個磁極，所以，若以今年年尾計算，若不是在十二月前發生，地軸轉移也會在十二月前後數星期內發生，這變化是這麼近和快。因此，當我讀到這些資料時，便知道地軸轉移將會有這種現象。



其中一點，如果地球沒有磁場，許多帶有磁性的隕石將會直接撞擊地球，而不會輕易被燒毀；地球缺乏地磁，亦抵擋不到太陽風，因此，大部分大氣層都會消失，人會因缺氧而死亡。



當地球失去大氣層，就會如火星、月球一樣，需要面對隕石的撞擊。



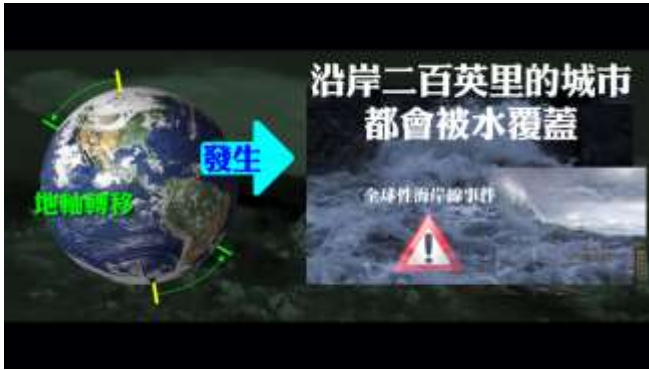
這樣，地球便會面對如《啟示錄》所預言，會有很多隕石墜落，以及有硫磺與火出現，因為，這些隕石大部分都是由硫化鐵組成的。

啟示錄 9:18
口中所出來的火與煙並硫磺，
這三樣災殺了人的三分之一。

隕石大部份由硫化鐵組成

因此，《聖經》裡所描述的都不是迷信的東西，全都是有科學根據，只是教科書不會教我們，但這並不代表神不真實。當我們理解這些事，我們便能成為這時代的約瑟。

須知道，無知並不是善事，然而，很多人根本是無知，卻假裝專家作善事，所以，我們一定要有真知識，才能救己救人。最可怕的是，如我所說，這全都只不過是地磁反轉前的現象，當地磁反轉前的一剎那，沿岸二百英里都會被水覆蓋。



並且，整個地球的板塊，都會以扭動方式震動，就如最近有些地方板塊的震動，是因板塊扭動導致。同一板塊，一邊震了，另一邊也隨之震動。



影片：非洲板塊因地球擴大而轉動並扭曲

在 2014 年 6 月 1 日所播放的「2012 榮耀盼望」主日信息中，日華牧師分享到，因為地球擴大的緣故，非洲板塊會出現順時針方向的扭動。



非洲板塊是地球大陸的板塊之一，是一個較大的板塊，包含整個非洲大陸。

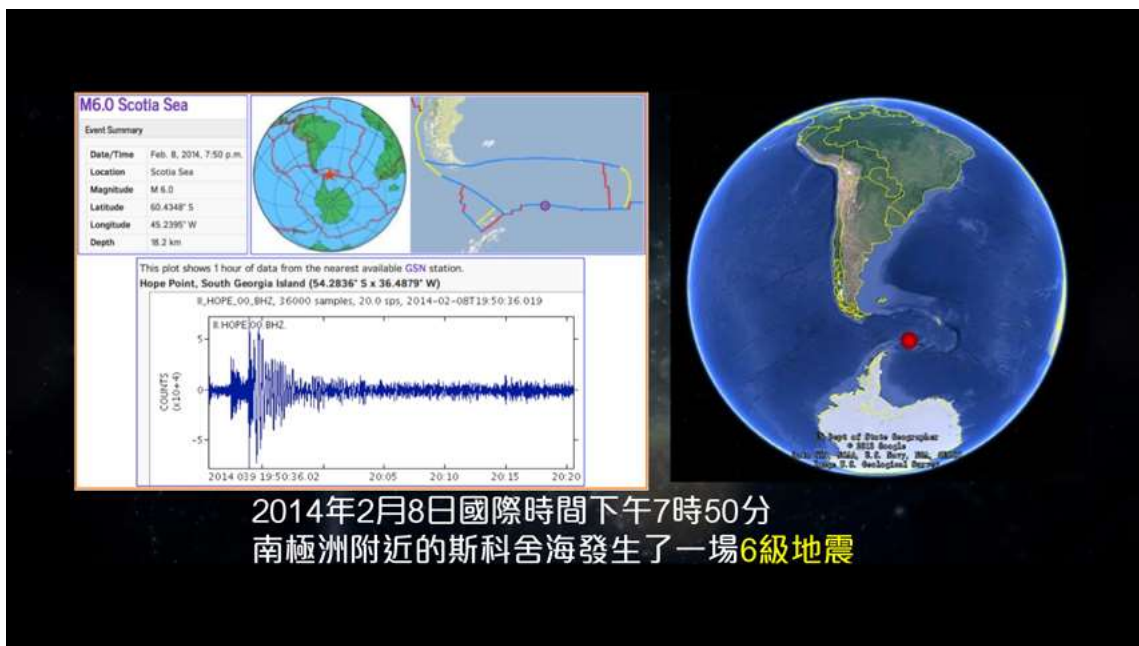


非洲板塊的西界是一個離散邊界，形成中大西洋海嶺的中段和南段，其北部與北美洲板塊相接；在南部與南美洲板塊相接。而它的東北界與阿拉伯板塊相接，東南界與印度和澳大利亞板塊相接，在北部和南部相鄰的板塊，則分別是歐亞板塊和南極洲板塊。除了與歐亞板塊之間的北界外，其餘邊界均是離散邊界。



日華牧師早前已分享，地球因為 Planet X 逼近的緣故，引致核心能量增加、地心不斷產生新的物質和升溫，導致地球的體積擴大。今年 2014 年 2 月 8 日國際時間下午 7 時 50 分，南極洲附近的斯科

舍海發生了一場 6 級地震。雖然是次地震並非大地震，只算是中型地震，但竟然在地震發生後的一個半小時內，全世界幾乎所有地震監測站都記錄到震動，事件極不尋常。

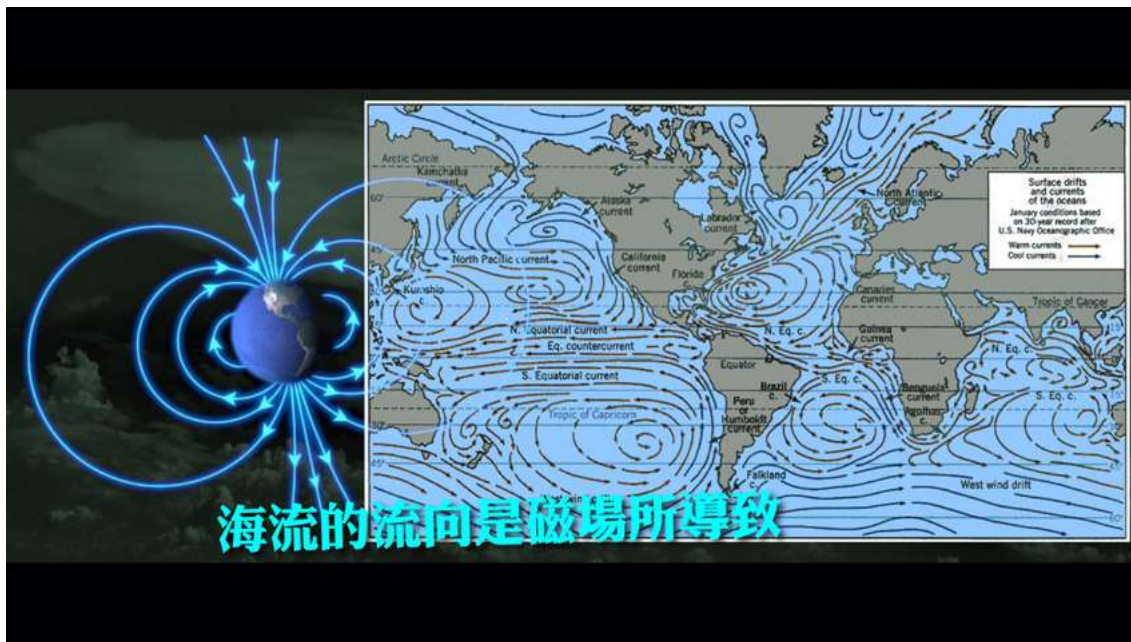


這意味著，這次斯科舍海 6 級地震後的一個半小時內，整個地球都發生震動，似乎所有地殼板塊都移動了，產生全球性顫抖。所以當地球繼續擴大，其中一個徵兆，就是非洲板塊會因為擴大的壓力向右順時針轉動，導致非洲板塊向東轉向 80 公里，向南轉動 201 公里，並向西轉動 56 公里。



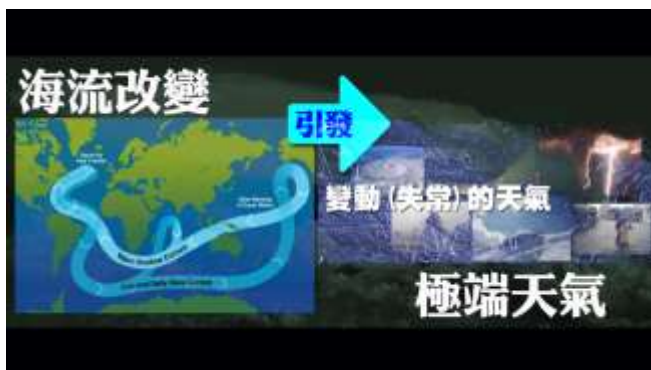
再者，地磁轉變另一個會出現的現象就是海流改變，因為所有海流形成都是源於磁場，如墨西哥灣的海流已經改變了，這一點，我已在數年前當這現象出現時和大家分享過。因為磁場改變，將會導

致很多《啟示錄》的預言的災難出現，出現的時間表，必定可以從現實中出現的物理現象計算出粗略的時間。

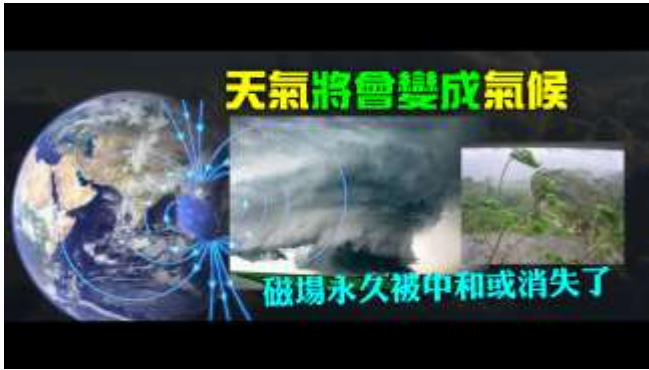


所以，當年墨西哥灣漏油事件，是為要掩飾海流改變的事實，因為越少資訊流出，人們便不能聯想到事實的真相。或許，大部分人根本就不懂得科學，就是有人懂得這種科學，若沒有留意新聞的話，他們便不會想起和提及。

地磁會改變的事實，已經發現超過二十年，只是過去課本一直都沒有記載。海流的改變已經顯示出，地球的磁場推動不到這引擎。當海流改變，便會出現現在的極端天氣，因為赤道的熱力不能被南北極冷卻。

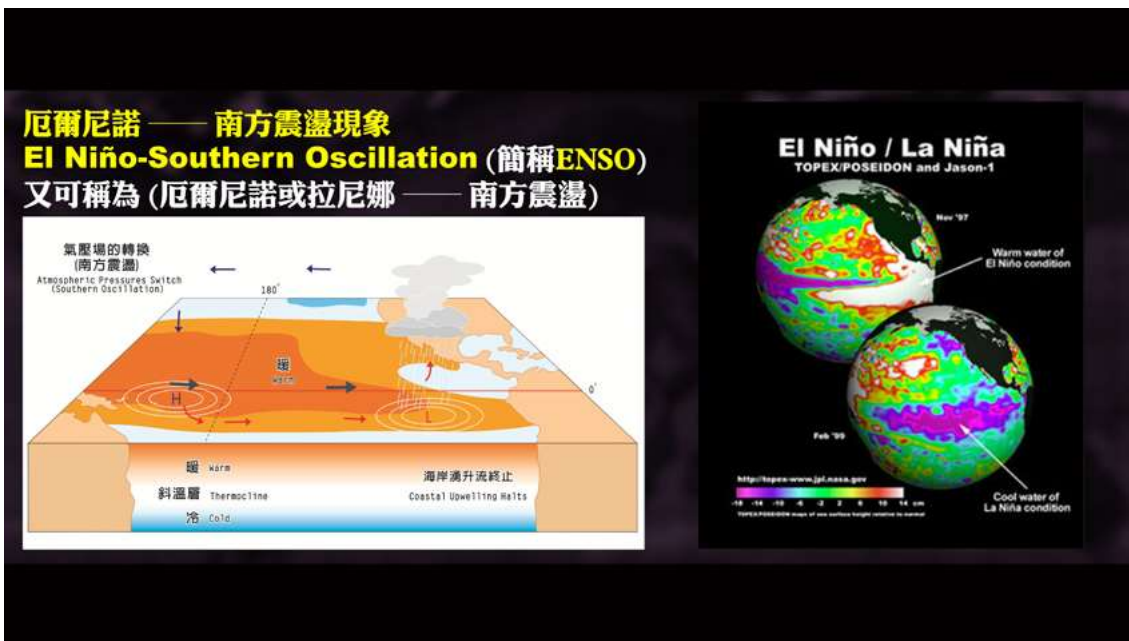


當海流改變，接著，磁場繼續改變，我們便會看到動物在遷徙上發生問題。更嚴重的是，很多地方的極端天氣日後會變成氣候，因為那裡的磁場永久被中和或消失了。

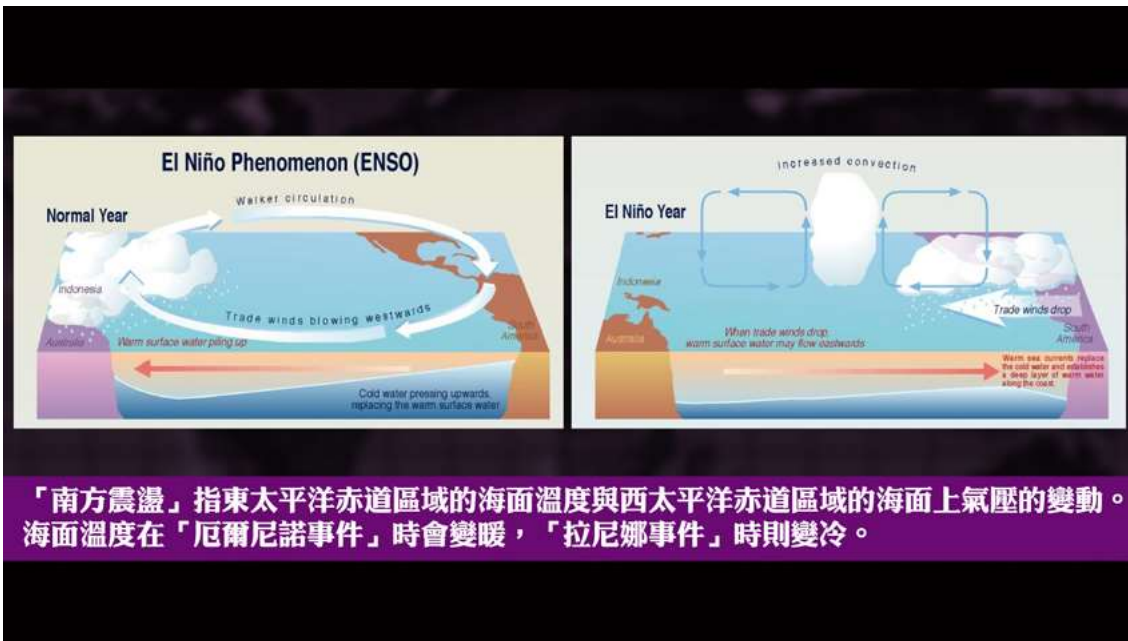


影片：2014 年可能出現史上最強的厄爾尼諾現象

厄爾尼諾 —— 南方震盪現象 (El Niño-Southern Oscillation)，簡稱 ENSO，又可稱為厄爾尼諾或拉尼娜 —— 南方震盪，這是發生在橫跨赤道附近太平洋的一種準周期氣候類型，約每 5 年發生一次。



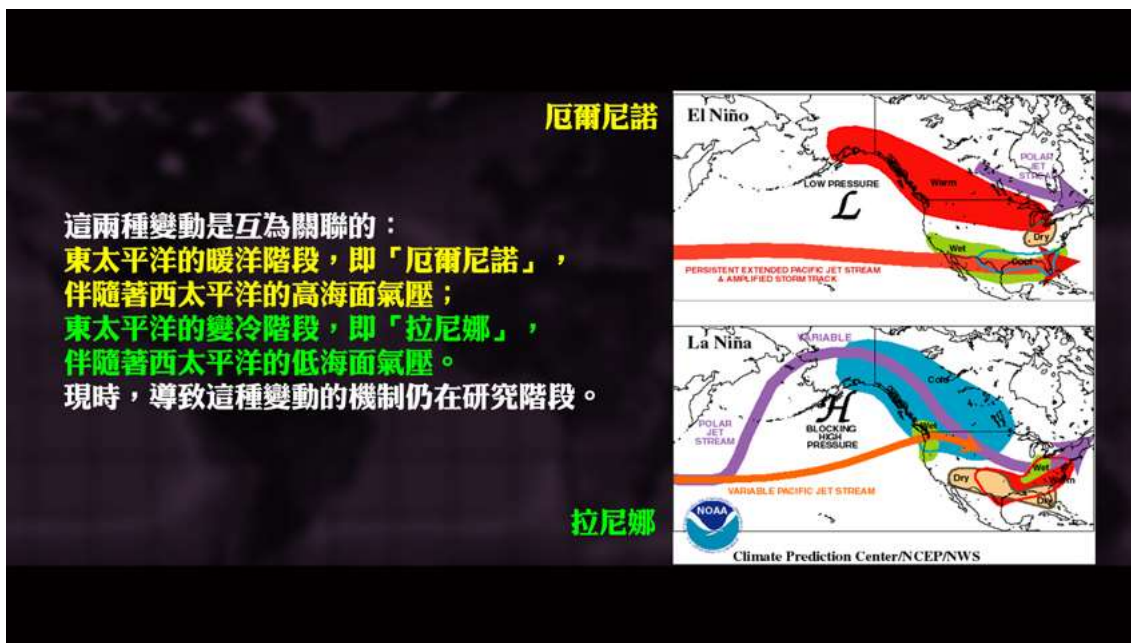
「南方震盪」指東太平洋赤道區域的海面溫度與西太平洋赤道區域的海面上氣壓的變動。海面溫度在「厄爾尼諾事件」時會變暖，「拉尼娜事件」時則變冷。



「南方震盪」指東太平洋赤道區域的海面溫度與西太平洋赤道區域的海面上氣壓的變動。海面溫度在「厄爾尼諾事件」時會變暖，「拉尼娜事件」時則變冷。

這兩種變動是互維的：

東太平洋的暖洋階段，即「厄爾尼諾」，伴隨著西太平洋的高海面氣壓；東太平洋的變冷階段，即「拉尼娜」，伴隨著西太平洋的低海面氣壓。現時，導致這種變動的機制仍在研究階段。



這兩種變動是互為關聯的：
 東太平洋的暖洋階段，即「厄爾尼諾」，
 伴隨著西太平洋的高海面氣壓；
 東太平洋的變冷階段，即「拉尼娜」，
 伴隨著西太平洋的低海面氣壓。
 現時，導致這種變動的機制仍在研究階段。

厄爾尼諾

拉尼娜

這種氣候類型變動的極端時期，即「厄爾尼諾」和「拉尼娜」事件，會在世界很多區域引起極端天氣，例如洪水和乾旱。依靠農業和漁業的發展中國家，特別是太平洋沿岸的國家受最大影響。

厄爾尼諾 —— 南方震盪，比較流行的稱呼常省略為「厄爾尼諾」。厄爾尼諾乃西班牙語，意即「小

男孩」，指的是聖子耶穌，這是因為南美太平洋的變暖時期通常都是接近聖誕節。在早期，學者以為兩種現象各自獨立，但近年的研究漸漸闡明兩者的關係，乃「一體的兩面」，故以「厄爾尼諾 —— 南方震盪現象」稱之，學界一般通用縮寫「ENSO」。東太平洋漁民很早便發現每隔數年，該地的海水就會異常升溫，因此沿海一帶的漁民以西班牙語「El Niño」，即厄爾尼諾，稱呼此異常氣候。

而相反的現象稱為「La Niña」，意為「女嬰」或「聖女嬰」，或譯作「拉尼娜」。海水變暖的範圍，主要是太平洋東部與中部的熱帶海洋的海水溫度異常地持續變暖，使整個世界的氣候模式發生變化，造成一些地區乾旱，而另一些地區又降雨過多。其出現頻率並不規則，但平均約每 4 年發生一次。基本上，如果這現象持續期少於五個月，會稱為「厄爾尼諾情況」；如果持續期是五個月或以上，便稱為「厄爾尼諾事件」。

海水變暖的範圍，主要是太平洋東部與中部的熱帶海洋的海水溫度異常地持續變暖，使整個世界的氣候模式發生變化，造成一些地區乾旱，而另一些地區又降雨過多。其出現頻率並不規則，但平均約每4年發生一次。

基本上，如果這現象持續期少於五個月，會稱為「厄爾尼諾情況」；如果持續期是五個月或以上，便稱為「厄爾尼諾事件」。

自有記錄以來，厄爾尼諾規模顯著的年份包括：

1790 至 93 年、1828 年、1876 至 78 年、1891 年、1925 至 26 年、1982 至 83 年、1997 至 98 年。1997 至 1998 年的厄爾尼諾現象，是數世紀以來最嚴重的其中一次，太平洋東部至中部水面溫度比正常高出約 3 至 4°C，美洲地區持續暴雨，東南亞地區則持續乾旱，並發生大規模的森林大火。這次厄爾尼諾現象緊接 1991 至 1994 年出現，頻密程度罕見。

同時，厄爾尼諾帶動的溫暖海水，影響魚類的成群移動及珊瑚礁的生長。

此外，厄爾尼諾現象發生時，容易在西北太平洋和東北太平洋形成威力強大的颱風和颶風。

例如：1997 年太平洋颱風季，就曾出現十個威力達到等級最高的五級颱風。

在 1997 年太平洋颶風季也出現兩個等級最高的五級颶風，分別為：颶風琳達和颶風蓋勒摩；

2002 年太平洋颶風季則出現三個等級最高的颶風；

2009 年太平洋颱風季出現四個等級最高的五級颱風；

以及 2009 年太平洋颶風季出現僅次於 1997 年颶風琳達的颶風瑞克。

但在 2014 年年初，科學家已發現，今年有可能會出現比 1997 至 1998 年更強大的厄爾尼諾現象。

因為從人造衛星的圖像可見，現時溫暖海水所覆蓋的範圍比 1997 年已經多出 3 至 4 倍，所以有可能出現歷史上最大的厄爾尼諾現象。而厄爾尼諾現象會導致在西北太平洋和東北太平洋形成威力強大的颱風和颶風。

但在**2014年年初**，科學家已發現，今年有可能會出現比1997至1998年更強大的厄爾尼諾現象。

Mega El Nino Developing, Already Stronger Than 1997 At This Time Of The Year

May 20, 2014

MEGA EL NINO FORMING
STRONG IMPACTS EXPECTED FOR CALIFORNIA

May 2, 1997

May 3, 2014

因為從人造衛星的圖像可見，現時溫暖海水所覆蓋的範圍比1997年已經多出3至4倍，所以有可能出現歷史上最大的厄爾尼諾現象。

現在，為甚麼觀察香港的天氣，需要同時觀察宇宙的天氣呢？因為以往我們所看的天氣，是平面的，例如「當這個風吹過來，到達美國便向下走，拐了個彎到了俄羅斯或中國又再次上去，吹到美國時又向下走，其後又走上去，以致美國東南部和東北部也被冰封。」其實，這幅圖片的描述是十分荒謬的。



天氣應該是從立體的角度去觀看，因為地球磁場擴大了低溫接觸面。其實，冷空氣一直在地球上行走，但當地球沒有磁場，冷空氣便會跌下來。

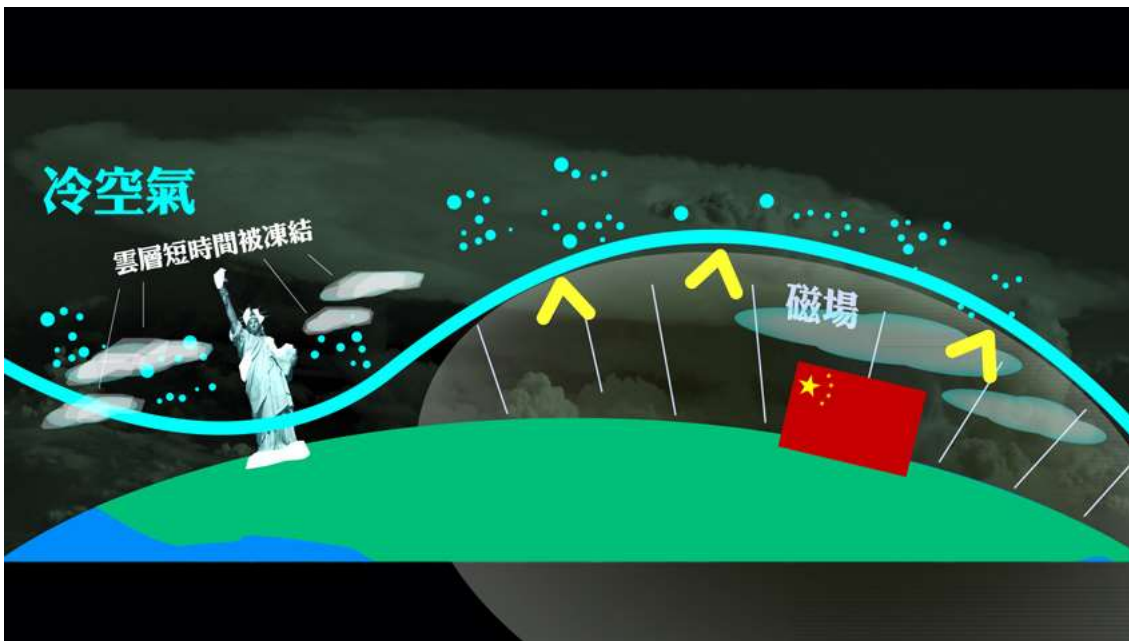


為甚麼這現象與宇宙天氣有關，而不是單單有風吹過來呢？因為是外頭的溫度，有從負 273 度跌下來，所以，所有風並不是這樣在美國橫行。

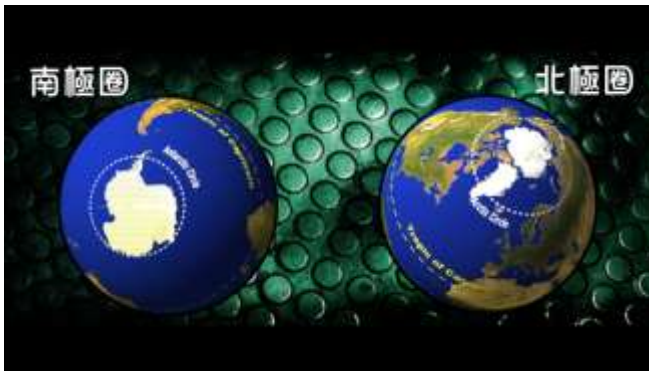


因為宇宙天氣是由上至下走動，而不是橫向走動。如果假設是橫向走的話，為何每次也是去到某個地方就跌下去，接著，達到中國，又上回去？為什麼每一天也是這樣呢？其實，是沒有這個力量和時間去造成這個情況。

其實，所有宇宙天氣的寒冷，是被磁場承托著的。在中國，磁場尚有足夠的高度，便把這個溫度推上去。但當它在美國時便掉下來，會使這裡的雲變得很稀薄，在短時間便被凍結，而且，瞬間製造對流，導致長毛象被冰封。



如果磁場跌至零度，便是南極和北極。



這個風，不是下跌數十呎，而是直接跌至能接觸地面。因為當風吹到地面，便是與負 273 度接觸，那麼，長毛象也會立即被冰封。這就是為甚麼我們現在開始需要觀看宇宙的天氣。



由於美國的磁場較弱，引致由上而來的冷空氣向下流動，美國抵抗不了那些溫度，就會出現這問題了。

從這圖來看，現在我們居住在北方，北半球磁場若是破了那麼多洞的話。例如明天，香港突然出現了這些「磁場洞」(磁場缺口)的話，冷空氣便可以直接進入。不需其他的風從四方八面而來，甚至一丁點兒風也沒有，這裡也會出現溫度即時下降的現象。現在美國也是面對同樣情況，不需要風吹向他們，也會降溫。

所以，我們同樣要理解宇宙天氣，因為別人了解宇宙天氣，希望知道有什麼噴射氣流會來臨。但是，為什麼噴射氣流能不受阻礙，直接抵達地球？因為地球一向有磁場作抵禦的話，噴射氣流便不能直接向地球噴射，反之，就沒有磁場保護。所以，要先看一看我們這區的磁場有否減弱。

如果想知道磁場有否減弱，是十分簡單，一般人當燒製瓦焗時，已經可以知道。但如果該地區磁場減弱，那裡的溫度就不保。這其實是十分簡單的常識，只是，課本沒有這方面的教導。而在《聖經》當中，這些事件又是否有提及？當然有，這些就是在七年大災難時會發生的事。早期我了解自然科學之時，並且聽罷 Webbot 後，便明白到七年大災難其實是全面性形容「地軸轉移」所有的現象而已。

但當時，這便會成為一個挑戰，就是「什麼才導致地球地軸轉移？」



如想知道原因，便要看歷史中，上幾次地軸轉移的原因是什麼。因為宇宙是按著某一拍子運轉，全宇宙是某一聲頻所控制的。

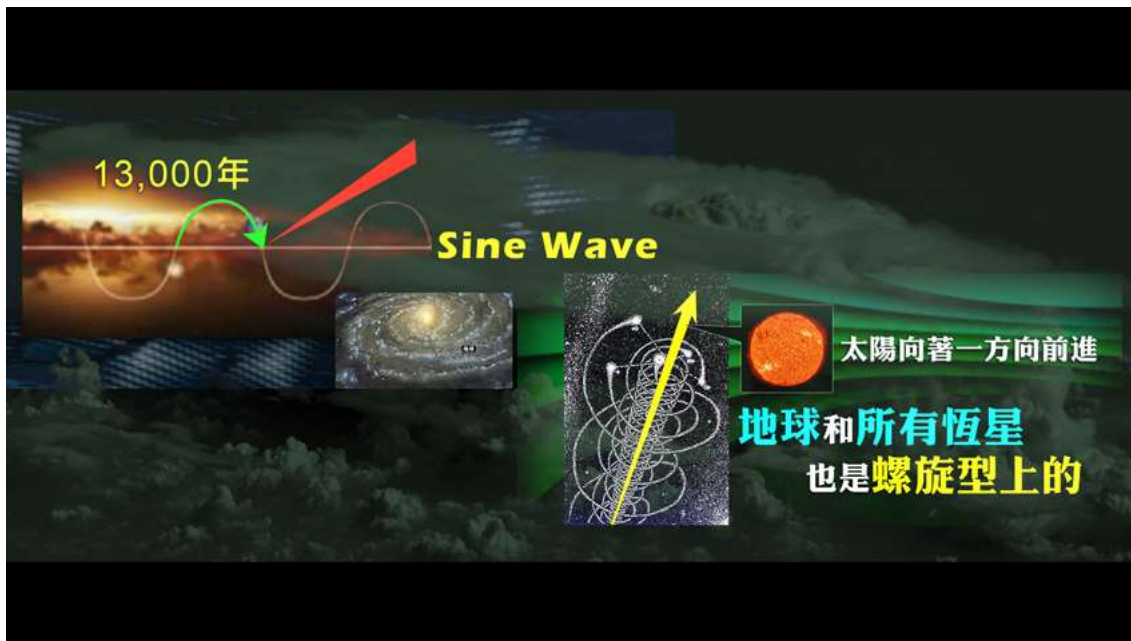


憑什麼才能證明宇宙是由一道聲頻構成？宇宙每一個銀河系都是漩渦狀的。

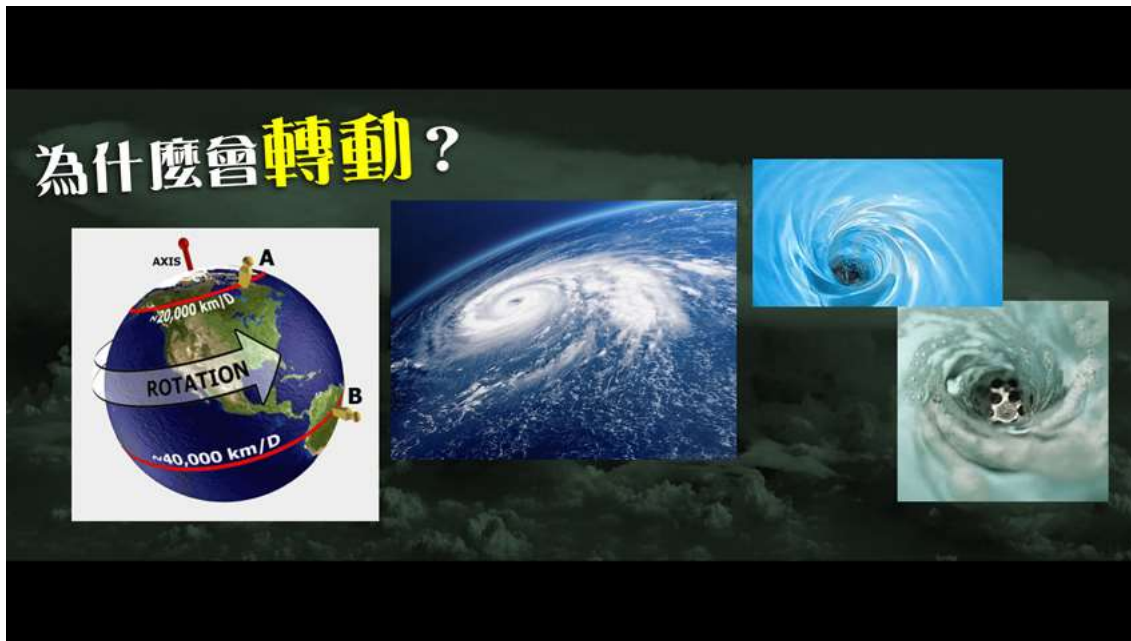


漩渦的構造是按著黃金分割比例而成，所有的蝸牛、花朵、人體也是按著黃金分割比例造成的。因

我們以及整個世界也是活在同一漩渦之中。既然我們活在同一漩渦之中，所以我們也會是在同一漩渦之中。



地球為什麼會轉動？暴風又為什麼移動？為什麼南半球和北半球在拔走水盆的塞蓋後，水流走時會向不同方向旋轉？原因很簡單，因為我們皆被一個很大的漩渦，同一聲頻控制，我們全宇宙也是向著同一漩渦轉動的。我們活在同一漩渦之中，又豈能不隨著漩渦轉動呢？



影片：黃金比例

黃金比例，又稱黃金比，是一種數學上的比例關係。黃金分割具有嚴格的比例性、藝術性、和諧性，蘊藏著豐富的美學價值。應用時一般取 0.618 或 1.618，就像圓周率在應用時取 3.14 一樣。



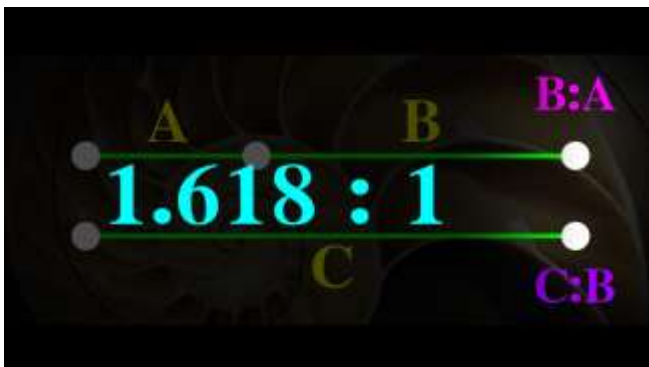
其實，黃金分割早存在於大自然中，已經呈現於不少動物和植物的外觀上。現今很多工業產品、電子產品、建築物或藝術品均普遍應用黃金分割，呈現其功能性與美觀性。

一般常以希臘字母 ϕ (Phi) 表示黃金比值，黃金比例是屬於數學領域的一個專有名詞，但是它所涵蓋的層面不只是有關數學領域的研究。



以目前的文獻探討，黃金比例的發現和如何演進至今仍然是一個謎。但有研究亦指出，於公元前六世紀古希臘的畢達哥拉斯學派，他們研究過正五邊形和正十邊形的作圖，因此，現代數學家們就推斷當時的畢達哥拉斯學派已經觸及，甚至掌握了黃金分割的一些規則。

他側重於從數學關係去探討美的規律，並認為美就是和諧與比例，按照這種比例關係就可以組成美的圖案，這其實是一個數字的比例關係，即是將一條線分成兩部分，較長的一段與較短的一段之比例，等於全長與較長的一段之比例，而它們的比例約是 1.618:1。若按此種比例關係去組成的任何事物都能表現出其內部關係的和諧與均衡。



如何才可以得出黃金比例呢？



藉著名的「費波那契數列」，由 0 和 1 開始，之後的費波那契系數就由之前的兩個數相加而成。即是 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55, 89, 144, 233, 377, 610, 987, 1597, 2584, 4181, 6765, 10946..... 一直如此類推，如果把這些數字變成為正方形的大小，就會得出以下的圖形：如果用曲線來表達，就會得出這個黃金比例的螺絲圖形。

費波那契數列
Fibonacci sequence

0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55, 89, 144, 233, 377, 610, 987, 1597, 2584, 4181, 6765, 10946.....

一直如此類推

如果用曲線來表達，就會得出這個黃金比例的螺絲圖形：

而將數列中的兩個並排的數字相除，就會不斷趨向黃金比例，例如： $3/2$ ， $5/3$ ， $8/5$ ， $13/8$ ， $21/13$ ， $34/21$ ，一直如此類推，當數值越大就會越趨向接近黃金比例。

而將數列中的兩個並排的數字相除，就會不斷趨向黃金比例
 例如：3/2，5/3，8/5，13/8，21/13，34/21，
 一直如此類推，當數值越大就會越趨向接近黃金比例

費波那契數列
Fibonacci sequence

0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, **21, 34**

1.61905

ratio	value
1/1	1.00000
2/1	2.00000
3/2	1.50000
5/3	1.66667
8/5	1.60000
13/8	1.62500
21/13	1.61538
34/21	1.61905
55/34	1.61765
89/55	1.61818

黃金比例除了在自然界中出現外，其實在音樂、建築、藝術作品，甚至是股票的波動中都隱含著神秘的 1.618。舉例：大多數植物的花瓣數目都屬於下列級數：3、5、8、13、21、34、55、89。例如：百合花有 3 瓣，梅花有 5 瓣，飛燕草是 8 瓣，萬壽菊有 13 瓣，紫堯有 21 瓣，大多數的雛菊是 34、55、89 瓣。

舉例：大多植物的花瓣數目都屬於下列級數：
3、5、8、13、21、34、55、89。

例如：百合花有3瓣，梅花有5瓣，飛燕草是8瓣，
 萬壽菊有13瓣，紫堯有21瓣，大多數的雛菊是34、55、89瓣。



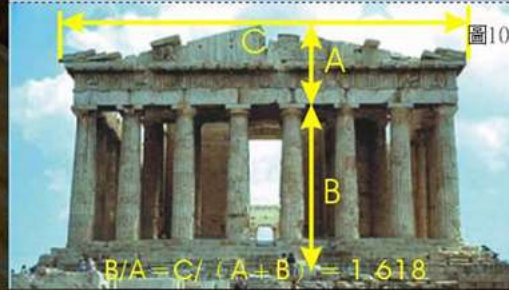
梅花: 5瓣
 飛燕草: 8瓣
 萬壽菊: 13瓣
 雛菊: 34瓣

動物中，最著名的例子便是鸚鵡螺，其每圈螺旋的直徑與下一圈的比值也是 1.618。當然，因為每個鸚鵡螺都長得不太一樣，所以並不是隨手拿一個鸚鵡螺量出來的值就等於 1.618，而是測量多個鸚鵡螺後發現其比值是趨近於 1.618。又例如在蜂窩中，雌蜂數目除以雄蜂數目等於 1.618。

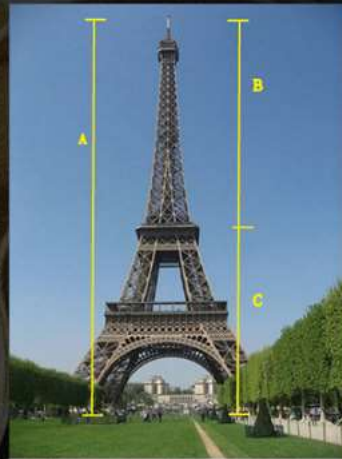


在建築美學方面，著名的希臘「巴特農神殿」的三角牆之尺寸符合黃金比例。此外，法國巴黎艾菲爾鐵塔第二層以下和第二層以上之比設計成黃金比。而加拿大多倫多電視塔高 553.33 公尺，觀景樓正位於此線段之黃金分割點上。

在建築美學方面，
著名的希臘「**帕特農神殿**」的三角牆之尺寸符合黃金比例。



此外，法國巴黎**艾菲爾鐵塔**
第二層以下和
第二層以上之比設計成黃金比。





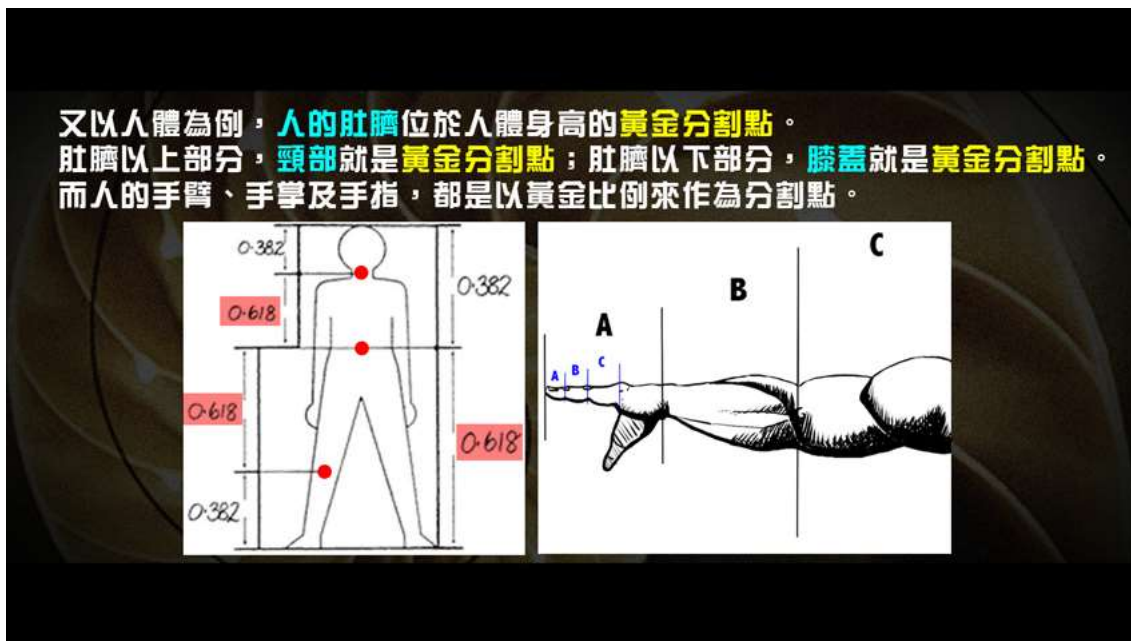
藝術作品方面，在米勒的「拾穗」圖中，人物的安排就是黃金分割。每二線段長相除都是 1.618，因為符合 1.618 的圖形是最美的。



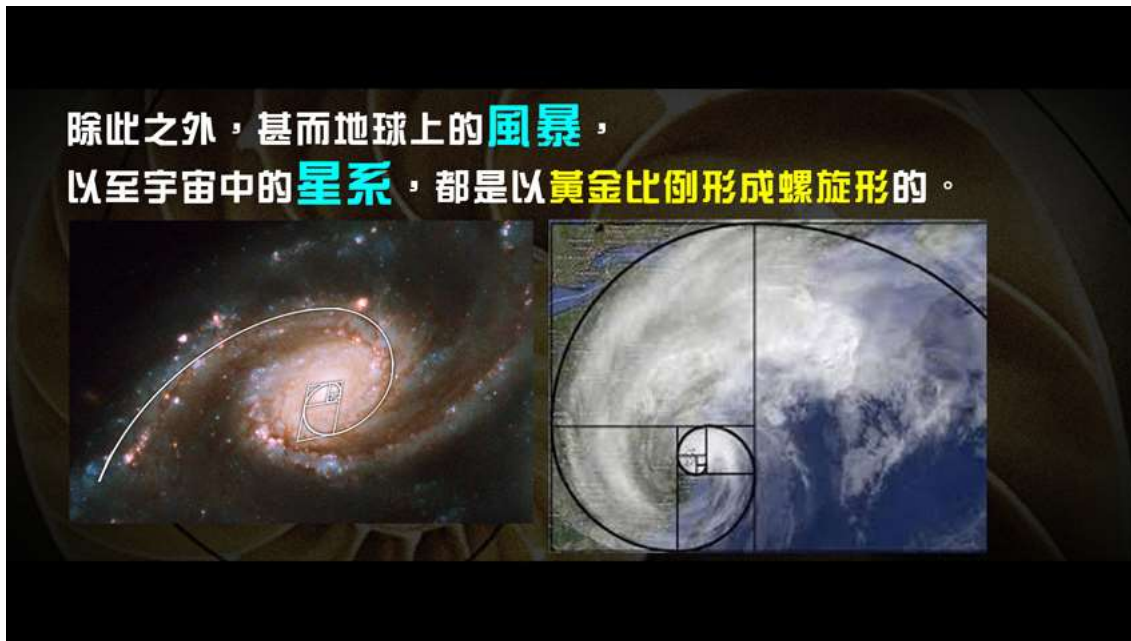
達文西的鉅作「蒙娜麗莎的微笑」，如果你畫一個以她左手腕到右手肘為寬，手腕到頭頂為長，畫出一個長方形，你就會發現這就是一個黃金矩形，而再繼續向內分割出更多黃金矩形，你更會發現這些矩形的邊緣切過她的眼睛、下巴、嘴巴、鼻子。也有人認為，這幅畫是達文西作為一位數學家與藝術家，而刻意把數學與藝術結合之後的結晶。



又以人體為例，人的肚臍位於人體身高的黃金分割點。肚臍以上部分，頸部就是黃金分割點；肚臍以下部分，膝蓋就是黃金分割點。而人的手臂、手掌及手指，都是以黃金比例來作為分割點。



除此之外，甚而地球上的風暴，以至宇宙中的星系，都是以黃金比例形成螺旋形的。



我們的地球就是在一個大漩渦之中，所以，人類身體比例、植物和動物的生長比例，也一定按著這漩渦而造的，這證明我們是按著一個聲頻所創作及控制的。

因此，每一件事能計算出其循環，是由於他們也是漩渦，當然這又是另一個秘密，我也不詳細說明了。

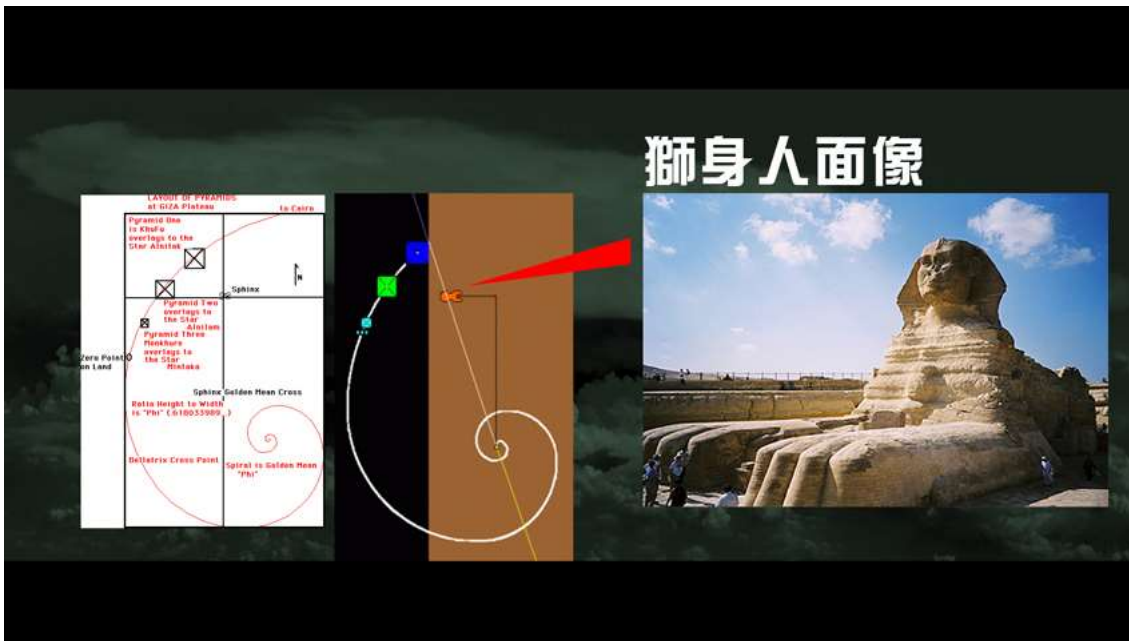
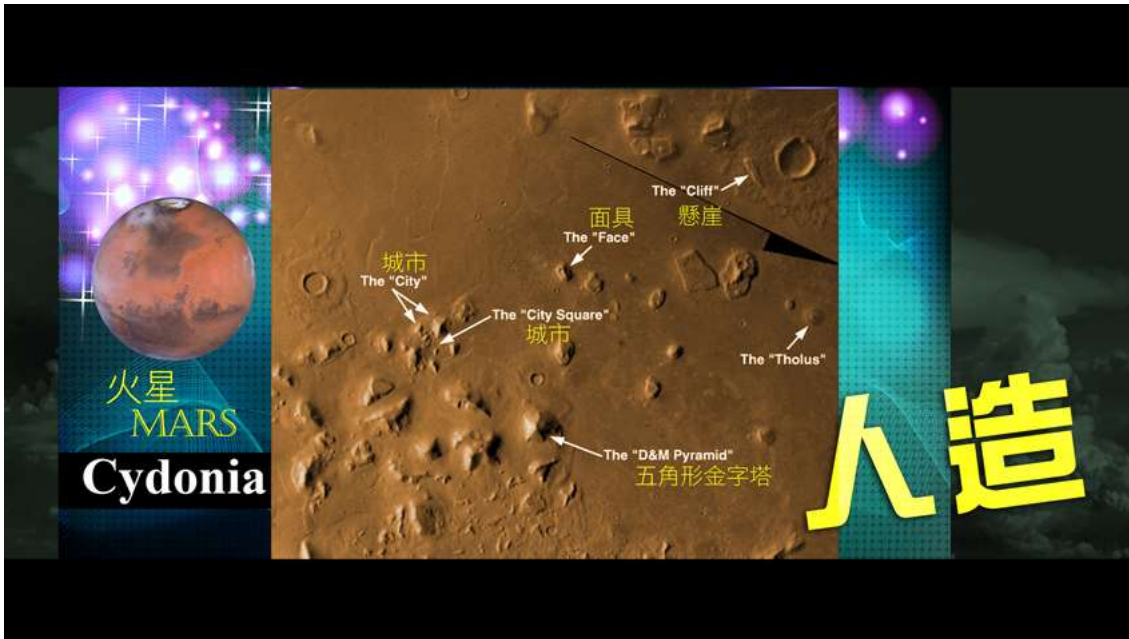


但藉著這個能夠計算出很多東西，所以，股市也是一個循環，因為我們的思維、情緒也是活在一個漩渦之中。所以，神特別將很多秘密隱藏在天上的星，就是想告訴你知道這個秘密。當然，如果我們連如此基本、簡單的事情也不知道的話，我們根本明白不了《聖經》的奧秘。

如此，神用聲頻創造了每一件事物，這是最簡單的方法創造、統治一件事物。並且，我們用最簡單的方法找到證據。因為蝸牛殼內每一個螺旋的旋轉，自然界中永遠是以黃金分割方式存在的。

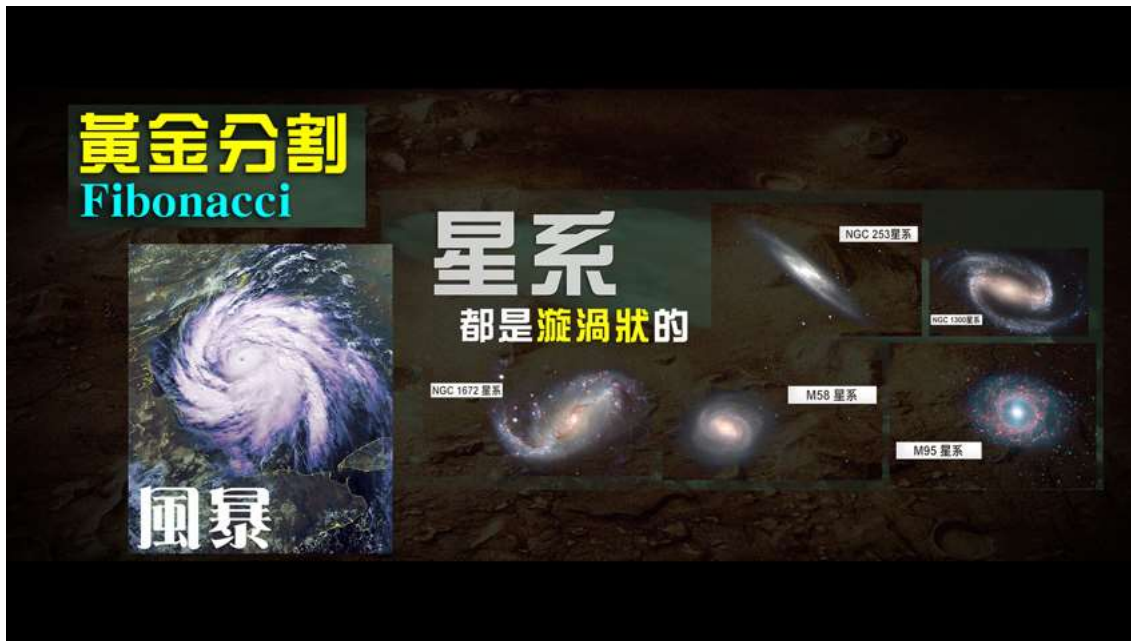
人類最早期的金字塔、火星上的西頓 (Cydonia)，那裡所有的建築物都是照著這個規則而做。故此，西頓 (Cydonia) 的廢墟絕對是人造的。事實上，這個黃金分割的數值，慢慢被應用在建築物中，所以，埃及 Giza 的金字塔及獅身人面像，人們也是按照黃金分割的比率將它們安設。



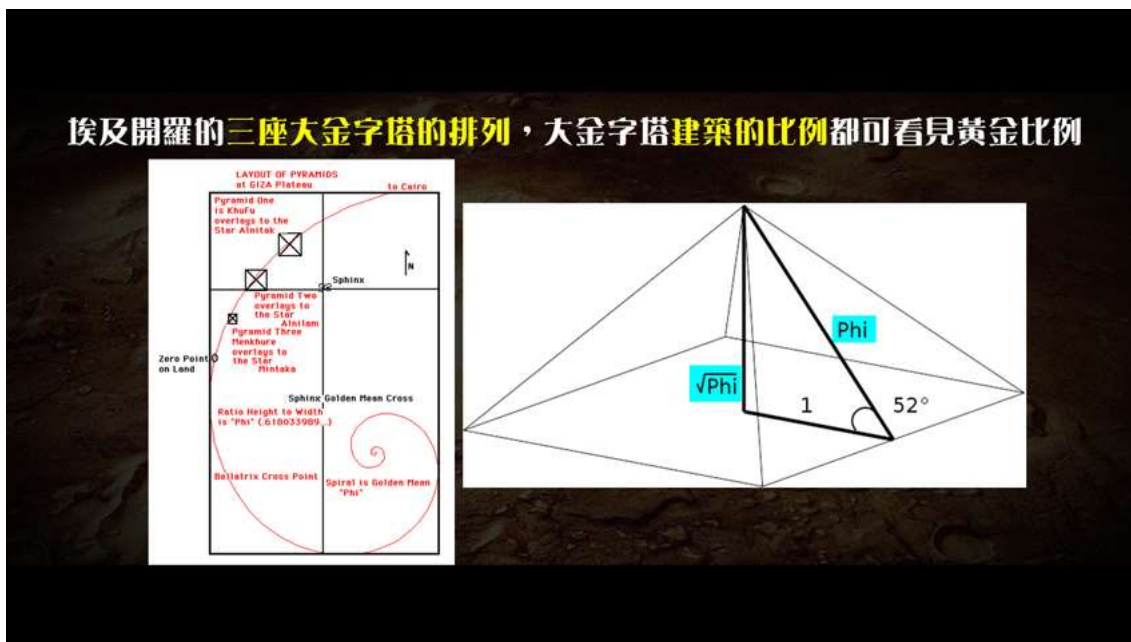


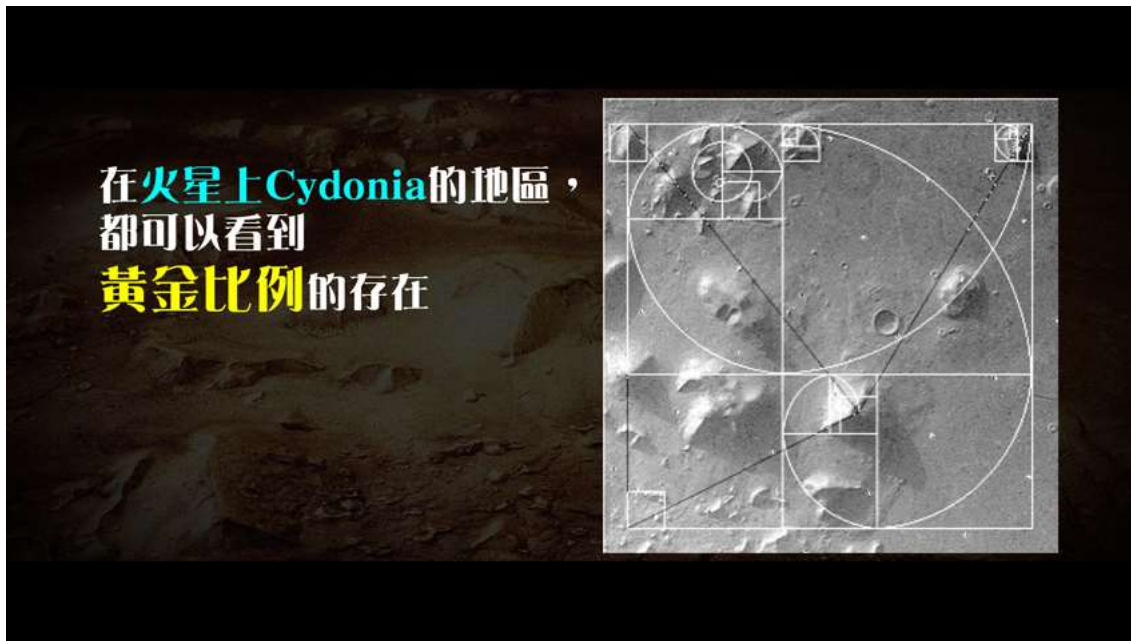
影片：埃及金字塔和火星 Cydonia 皆出現黃金比例

在 2014 年 6 月 1 日「2012 榮耀盼望第 225 篇」主日信息中，日華牧師分享到黃金分割比例是存在於整個宇宙之中，不單在所有的動物、植物和人體裡面，皆可以看見黃金比例，甚至地球上的風暴和星系的形狀，都可以看見黃金比例的存在，證明全宇宙都是由神所發出的聲頻而創造。



甚至我們從埃及開羅的三座大金字塔的排列，大金字塔建築的比例都可看見黃金比例。而且，在火星上 Cydonia 的地區，都可以看到黃金比例的存在。可見，無論古埃及人或在火星建造 Cydonia 的天使，皆知道神創世的奧秘。



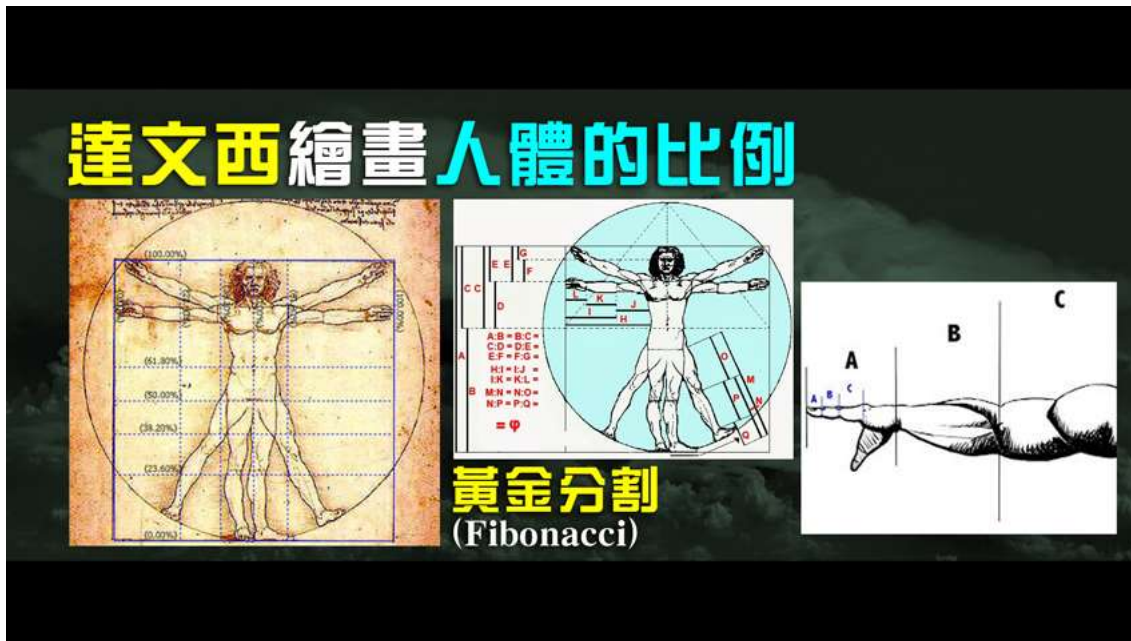


因此，世上最漂亮的畫也是按照這方式繪畫，一張相片也是將主角和焦點按照這比例擺放的。

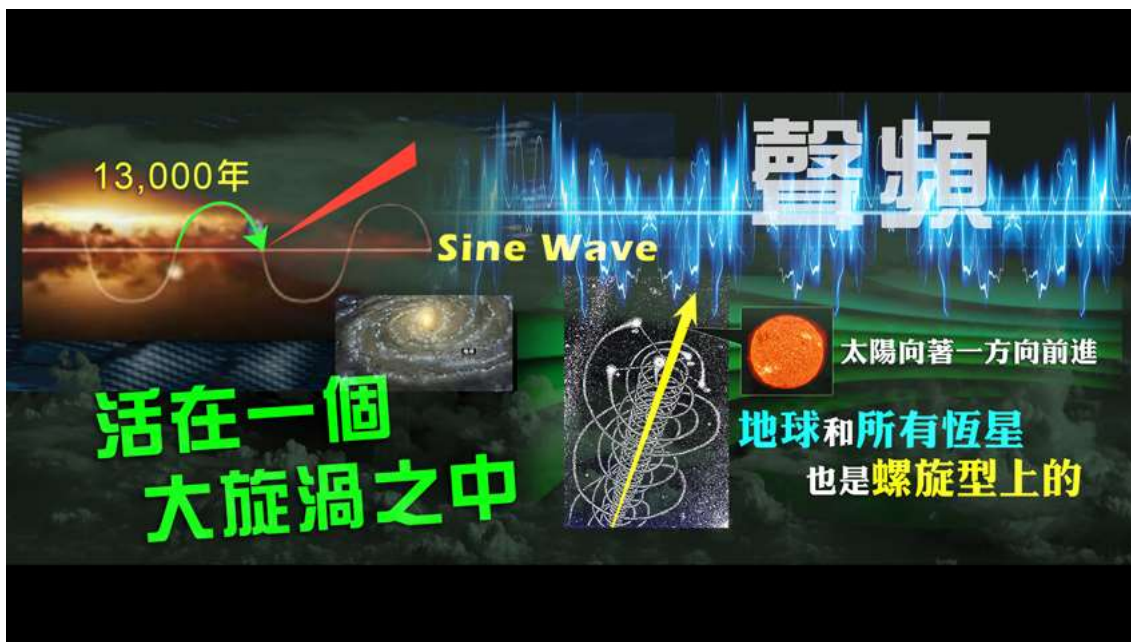


為何我們對這樣的擺放感到舒適？因為，所有被創造的事物也是按著這標準而做。

達文西繪畫人體的標準，也是用黃金分割繪畫出來。因為我們的手指與手掌的比例、手掌與手臂的比例、手臂與身體的比例，都是依照黃金分割的比例而造。這數值在所有事物裡面都能看到，只不過，很多人不會告訴你那數值其實是什麼。



我們本身活在一個大旋渦中，導致我們一定有如此生長的傾向。全宇宙都是在無數的旋渦當中，但為什麼全宇宙都是在旋渦當中呢？你只要用聲頻控制一堆沙的時候，便會看見，所有東西在某一個頻率低下，每一件東西也會變成旋渦，並且在當中自轉。



影片：從黃金分割得知是聲頻創造全宇宙

在 2010 年 2 月 14 日的「2012 榮耀盼望之聲頻創造」一篇中，日華牧師分享到，神用祂的說話，來創造並維持著整個世界，甚至整個宇宙的運行。

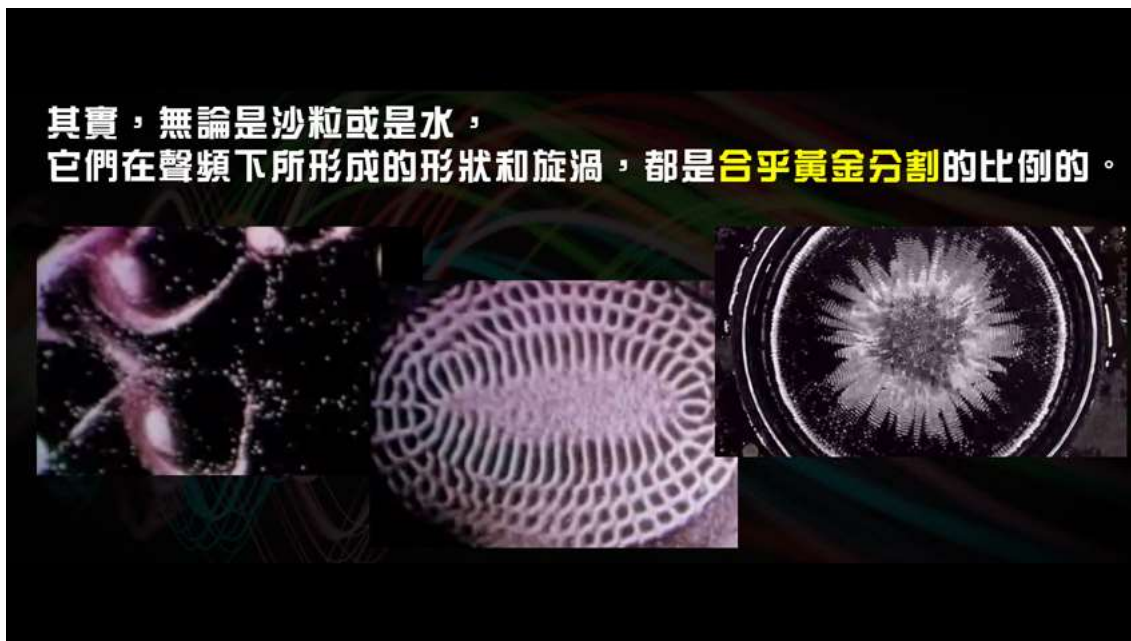
創世記 1 章 1 至 6 節：

「起初，神創造天地。地是空虛混沌，淵面黑暗；神的靈運行在水面上。神說：『要有光』，就有了光。神看光是好的，就把光暗分開了。神稱光為『晝』，稱暗為『夜』。有晚上，有早晨，這是頭一日。神說：『諸水之間要有空氣，將水分為上下。』」

我們可以看看以下的短片，當鐵片上的沙粒，被固定頻率的聲音震動時，就會形成一些特定的形狀。聲音的頻率越高，沙粒所形成的形狀就會越複雜。當人唱出自然音階時，沙粒也會形成不同的形狀。在不同的聲頻下，水也會泛起獨特的形狀。

於兩種不同的聲頻下，沙粒不單會形成特定的形狀，甚至乎會開始跳動。當聲頻變得極高，甚至連人的肉耳也聽不到時，沙粒卻開始旋轉，好像風暴和宇宙的星系一樣。

其實，無論是沙粒或是水，它們在聲頻下所形成的形狀和旋渦，都是合乎黃金分割的比例的。所以，當我們看見全地球所有生物的形狀，以至於全宇宙星系運行的軌跡，皆合乎黃金分割的比例時，那麼，我們就能明白，全宇宙其實都是由神在創世時，所發出的同一個聲頻構成的。因為，神所發出的這個聲頻，是覆蓋全宇宙，並到達宇宙邊緣，所以能影響宇宙內的一切。





但為何我們一定要否定神的存在？明明自己只是用家，竟敢說自己是設計家？你不會使用 iPhone，因懂得通話及看短訊，便說你是設計那部 iPhone 的人吧？說這句話的人，一定是瘋癲的！所以，當達爾文說出這句話時，一定是瘋癲或是被人控制。

你若只懂操作一部 iPhone 電話的兩個流動應用程式，便說自己是設計家，你是何等的驕傲。當然，很多驕傲的人都會喜歡聽。所以，人人說世界上沒有神，我們是進化出來的。你試想像，那種驕傲，他們連這基本、簡單的推論也不知道。

那麼，誰推動那個聲頻呢？就是如《聖經》所說，是神的「說」，導致聲頻發生。



為何神的創造、神的預測、神的預言是絕對不朽？因為，祂的偉大超過我們這一群活在世上的用家。

但當看回那原理時，在創造當中，地球所存在的特性是重複的。我們講及的「地軸轉移」，其實上一次是發生於摩西時代，前一次是發生於挪亞時代。當你看看同樣的事件導致「地軸轉移」，那麼，你便知道，全宇宙也是處身在一個不息的循環當中。

地球配上 Planet X 成為我們其中一個循環，它會按著指定循環出現。就算你不相信，你可以重閱歷史書《Kolbrin Bible》。這些歷史書同樣指出這些現象會全部再出現，這是不能辯駁的，因為，歷史書也是如此記載。而很多我們以為不會出現的事情，自從 2009 年後，便逐年出現。

按照別人所說，我們所說的東西應該是不存在的，即使存在，也是百年一遇，而不是每星期出現一次「百年一遇」的事。若是每星期出現一次「百年一遇」，那麼，那已經不是「百年一遇」了。因此，從眾多的資料組合起來，我們就能輕易看見整幅大圖片。整幅大圖片就是說，我們在上一個循環，而《聖經》堅持每一次循環都會出現不同的事件，而神亦針對這個循環的出現，已設定了祂的聖殿會完成，神的榮耀會降臨，教會被提，並且，那時候是《啟示錄》的「七年大災難」的時代。

可是，很多人不知道那個時間，因為他們愚不可及。然而，只要我們願意去研究，願意去做醒，《聖經》便應許我們，不會讓那日子來臨，像賊來到一樣。所以，很多人仍然堅持，認為他們不會知道主再來的時間，他們只是堅持自己的愚蠢。

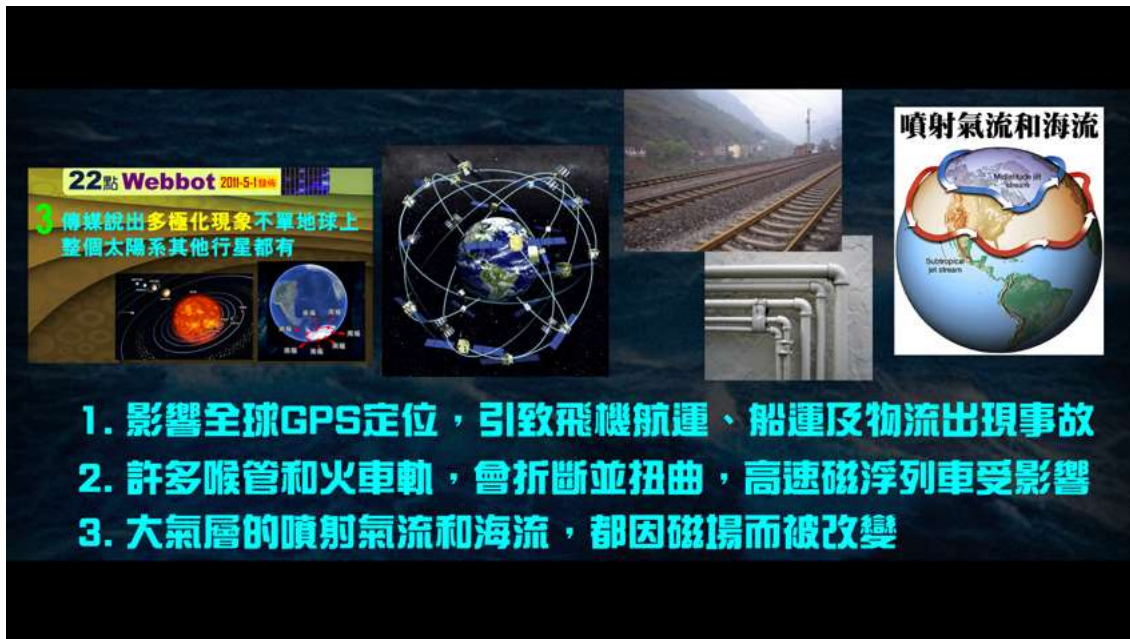
但我卻堅持，若是跟從神，就不應該這樣。因此，當我看見一些字眼，譬如極端天氣、海流轉變等等。事實上，海流轉變還沒發生以前，Webbot 已經提及。



影片：Webbot 預告海流改變（與地磁關係）

早於 2011 年 7 月 24 日，日華牧師已按「2011 年 5 月份 Webbot」的第 3 點預告：全球將出現多磁極的現象，這現象將會影響地球出現三方面的問題：

1. 影響全球 GPS 定位，引致飛機航運、船運及物流出現事故
2. 許多喉管和火車軌，會折斷並扭曲，高速磁浮列車受影響。
3. 大氣層的噴射氣流和海流，都因磁場而被改變。



主日片段：

「就是傳媒會報道地球出現多極化現象，就如出現數個南極，並且這現象不單在地球上出現，而是在整個太陽系中，其他的行星都會出現。於是，傳媒就會以此來安慰人，他們會認為，「當其他行星都出現幾個極點，那麼，即使地球一樣也很正常，對我們是沒有影響的。」

由於這現象會突然間出現，引起很多人爭論。

Webbot 說到，這多極化的現象的出現，當中的嚴重程度，甚至會導致很多現有的科技都不再可靠。無論是 GPS（衛星導航系統），又或是飛機航運都會出問題。有些飛機會降落在機場以外，不論是起飛或降落都會出意外，而船運亦會出現問題。它說，甚至因為這些問題，令物流系統完全不能涵接。它說到許多喉管和火車軌，不單會折斷，並且會是扭曲，但我們發現，現時折斷的路軌已經愈來愈多。而它更特別在五月一日的那份報告中提到關於磁浮列車，這種高速的磁浮列車將會出現問題。噴射氣流，即大氣層上面的噴射氣流和海流都會因這磁場改變而同樣被改變。」

的確，原來海流與地磁，均存有非常密切的關係！

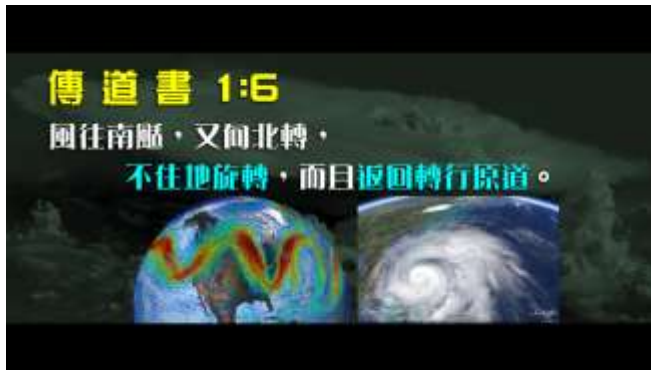
很多這樣的字眼，雖然很創新，但就是因為創新，所以，才有機會永遠不會應驗。可是，為什麼所有都應驗了？我選出來的事情，所有都應驗了。這就是一個常識，當我們理解後，希望從《聖經》中找出為何神不朽的話語，既然沒有錯，但為何將來會發生？

原來，那些事情的發生，是因為某些原因導致。若是 Planet X 導致，Planet X 來臨前會有什麼發生？當我研究這些科學，看見歷史正在向著這個方向改變，並且，全部按著預測一同出現。那麼，那個主因一定會應驗，就是神所說的日子到了。

所以，為何我們曾說過，噴射氣流會胡亂移動，並提到極地漩渦的出現，接觸到地面。並且，很多

相關的字眼，譬如：二十個南極、二十個北極。當出現了二十個南極和北極後，全世界的暴風便將會到達一個階段，連人類的儀器都不能測量其速度。這是我早年研究「地的四風」的時候，其中一個會考慮的現象。

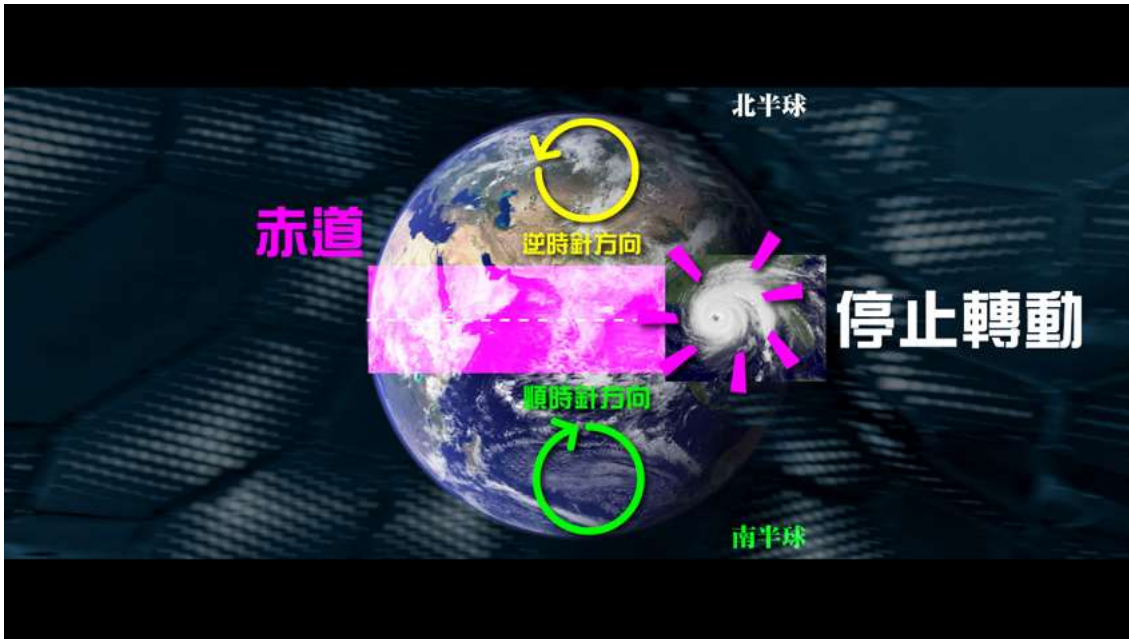
為何「地的四風」是如此新鮮的事？因為按著所羅門在《傳道書》所說，地不是四風，他說明了風應該是如何吹動。如果我們參考地圖，風真的按著這個方向吹動。但最後，如果「地的四風」可以胡亂移動的話，其實，是因為地磁消失，才會出現這些現象。



因為地球接受的所有能量，如果要抒發，卻沒有地磁的保護，那麼，過多的能量進入地球，風的速度一定會極高。然而，風一直被限制於某些地方吹動。



我曾經分享，南極的風不可能吹向北極。因為，南極的風到達赤道，一定會被中和，因上到北極的方向一定會相反。



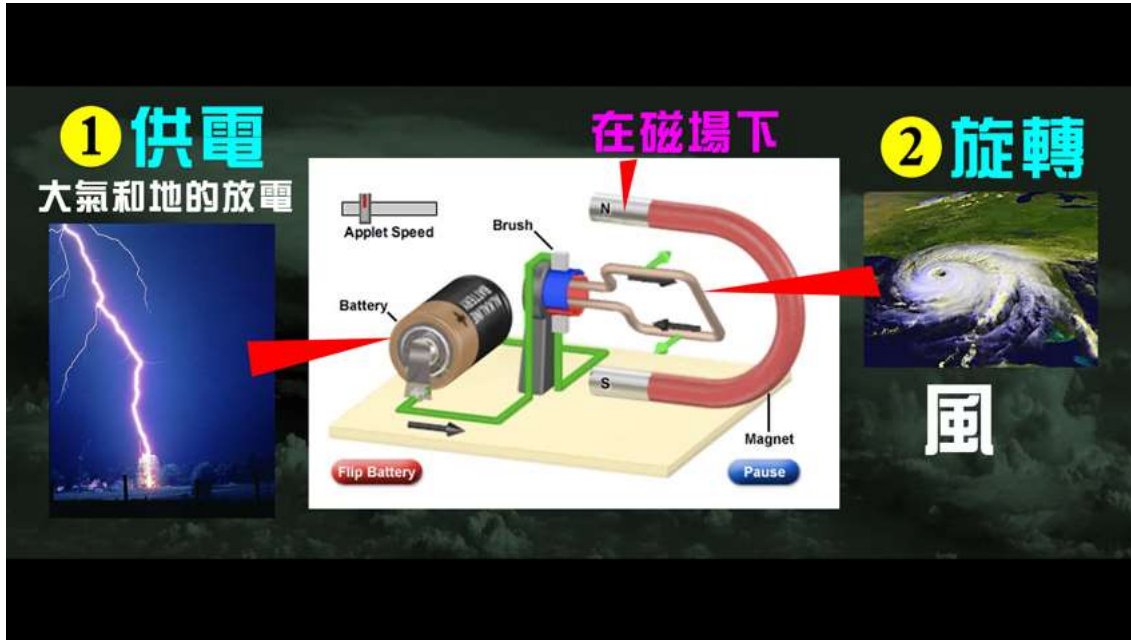
為何我會將 Webbot 預測，風由南極吹往北極，分享出來？因為，地磁消失的話，那就會發生。



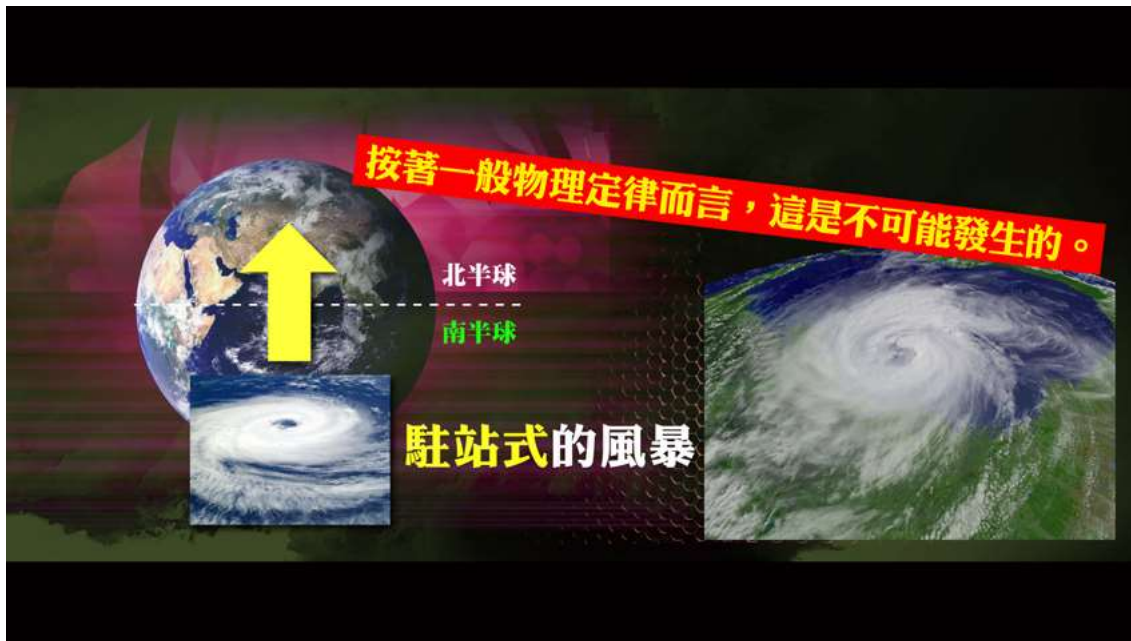
風由南極吹往北極，旋向會相反的原因，是因為磁場是南和北相反的。所以，在馬達裡，我們給予它同一個方向的電，但若是磁場反轉的話，馬達就會按相反方向轉動。



地球磁場位於地理上的南、北極，而風彷彿一個線圈。當打雷、閃電時，就是天空與地之間放電，釋放能量。旋風就是大自然放電的另一方式，就如受磁場影響的線圈在旋轉般，天空出現打轉的空氣旋渦。而所有的馬達都是由線圈和磁石組合出來，當供電給馬達，在磁場影響下，線圈會帶動馬達轉動。由此知道，現在的風由南極吹至北極方向不改變的原因了，因為該區的地磁消失，風暴由下方上吹到上方時，磁場都是一樣。

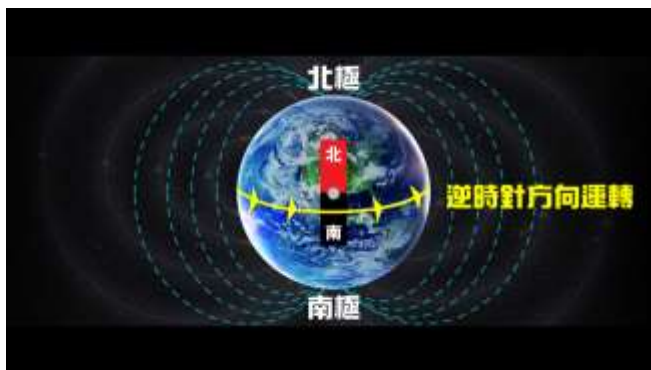


影片：按 Webbot 預測：有風暴由南半球吹上北半球和駐站式風暴出現，以及其引發原因在「2012 榮耀盼望」主日信息裡，日華牧師曾分享 Webbot 預測：「將會有風暴從南半球吹上北半球，甚至出現駐站式風暴」。

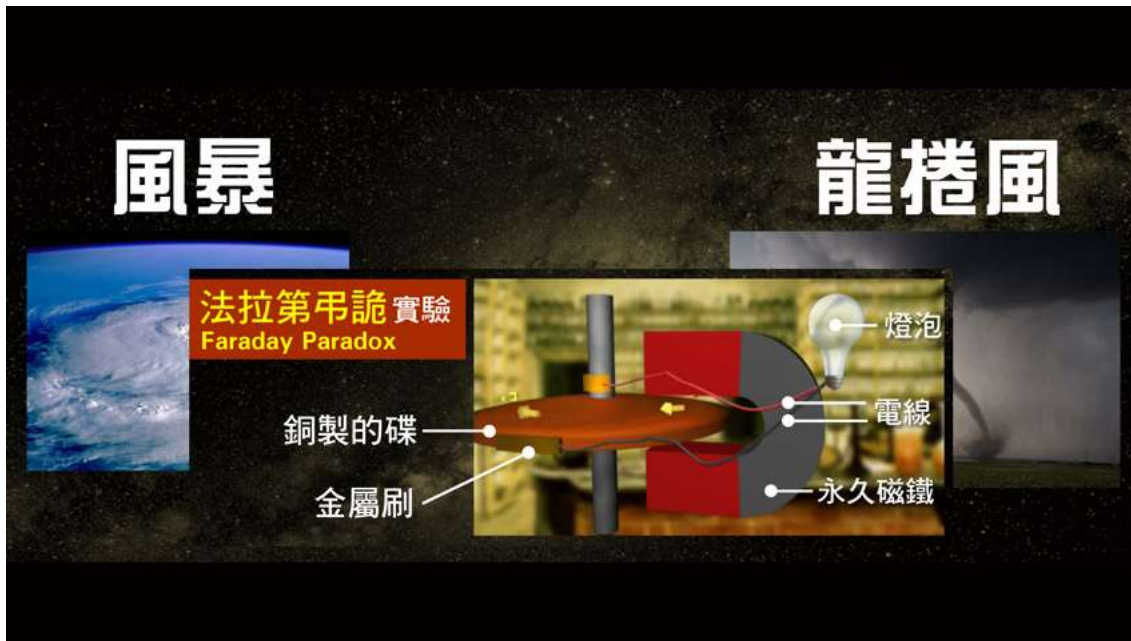


不過，按著一般物理定律而言，這是不可能發生的。

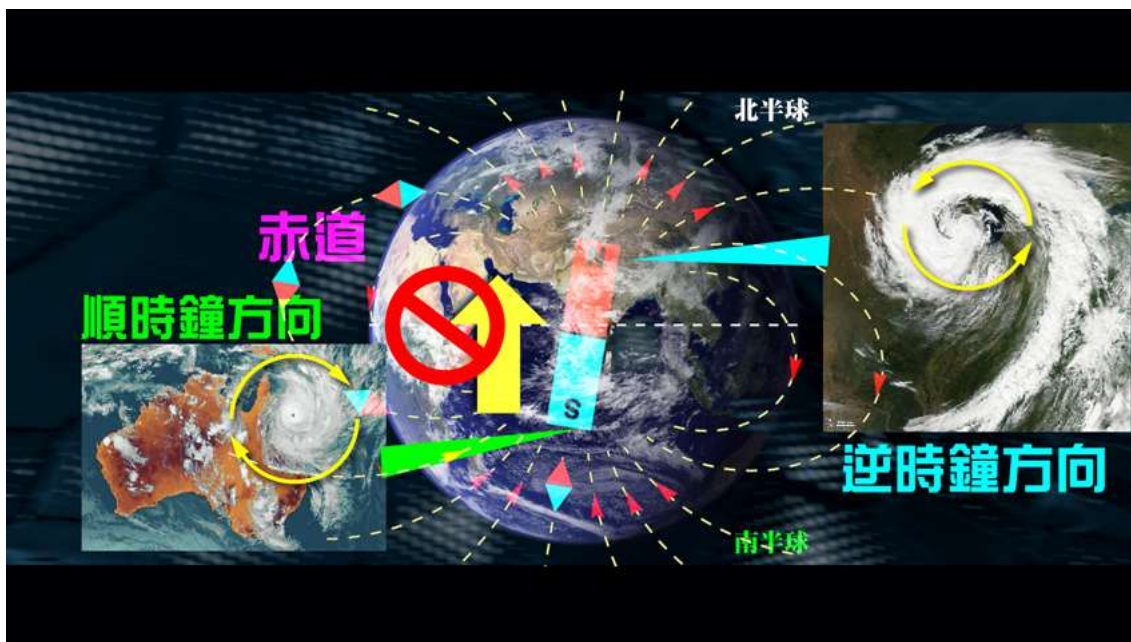
牧師也在 2014 年 5 月 25 日「2012 榮耀盼望」信息中解釋，磁場的方向決定了地球以逆時針方向自轉，甚至地球上的風暴、龍捲風、水流漩渦的轉動方向，都會受到地球磁場的影響。



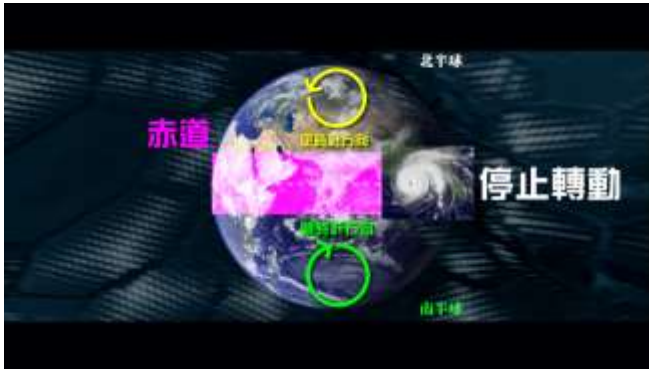
其實，風暴和龍捲風的形成如同「法拉第弔詭」(Faraday paradox) 實驗中的銅碟轉動原理一樣，因從雲層和海面的溫差而產生的電流，令空氣好像銅碟一樣旋轉。



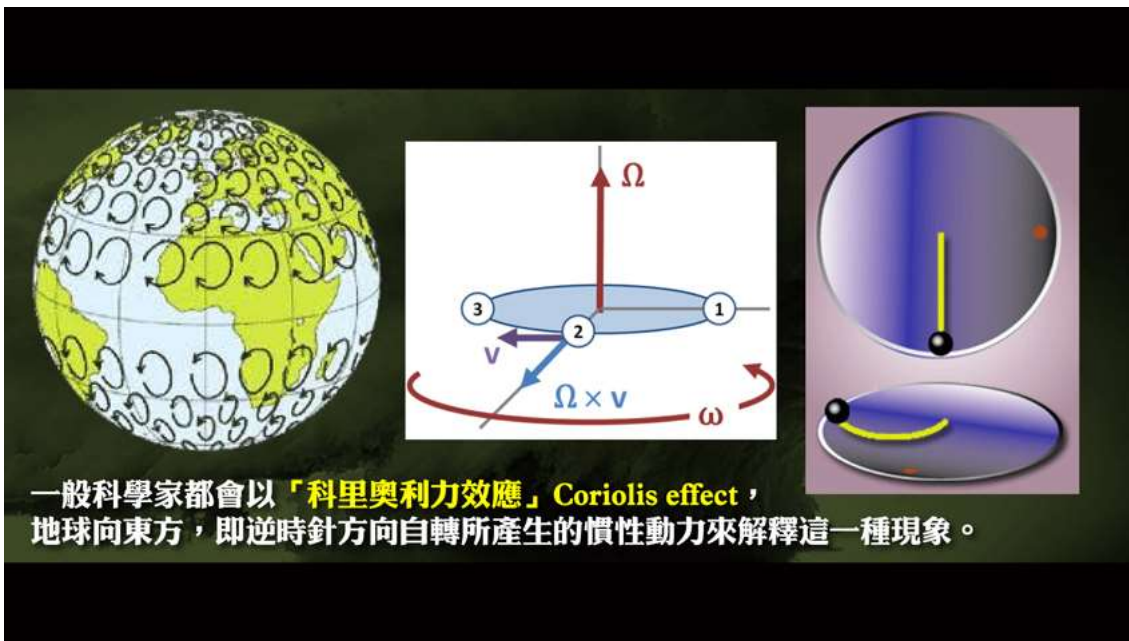
受到地球磁場的不同極向所影響，在北半球的所有風暴、龍捲風都是以逆時針方向轉動，相反地，在南半球則以順時針方向轉動。因而導致所有北半球的風暴不可能越過赤道而走到南半球，同一道理，所有南半球的風暴亦不可能越過赤道而走到北半球。



若然，一個在北半球以逆時針方向轉動的風暴走到赤道時，因南半球的磁場使風暴轉往相反方向，風暴會突然停止轉動而瓦解。



一般科學家都會以「科里奧利力效應」(Coriolis effect)，地球向東方，即逆時針方向自轉所產生的慣性動力來解釋這一種現象。



一般科學家都會以「科里奧利力效應」Coriolis effect，地球向東方，即逆時針方向自轉所產生的慣性動力來解釋這一種現象。

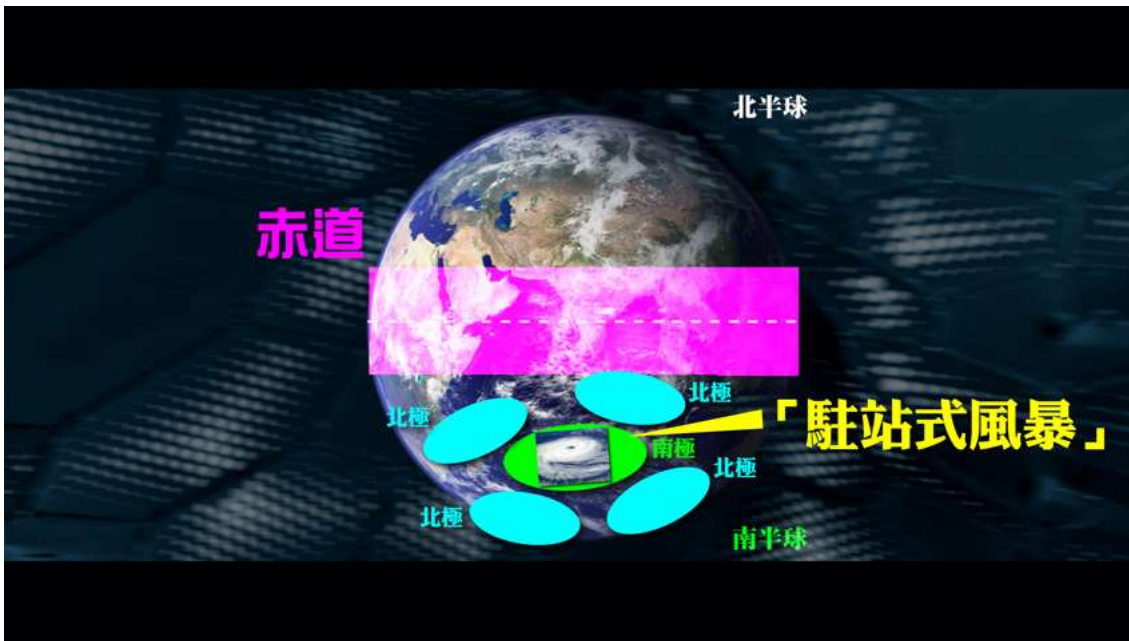
而他們從來都不是以磁場的方式正確解譯這一個現象，可是，這說法卻不能解釋為何地球會永遠自轉，甚至整個太陽系的行星都以逆時針方向環繞太陽公轉。

所以，如果有一天，如 Webbot 所預測，出現風暴從南半球吹上北半球的話，這些科學家所提出的理論就會不攻自破，因為，按他們的理論，只要地球仍然自轉的話，風暴就不可能從南半球吹上北半球。不過，如果地球自轉是因為地磁的話，這就能夠解釋，何解當地球的南北極散開，並散落在不同的地方，而北半球會出現南極，南半球出現北極，以及在同時間出現多個南極和多個北極的情況下，令固定地磁本來能夠令風暴不可能穿過赤道的原理都消失了。

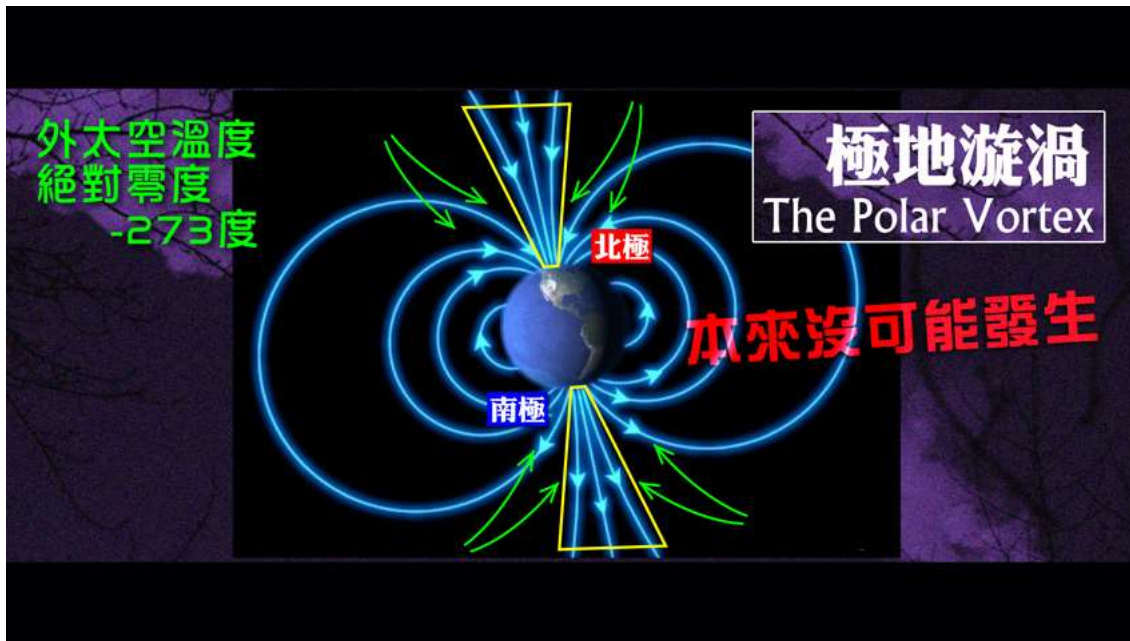
舉例：一個在北半球所產生的風暴，本來不可能吹到南半球的，但如果，這時有一個新的北極在風暴下方的南半球出現，風暴就有可能穿過赤道到達南半球了。



但如果以一般科學家用「科里奧利力效應」去解釋風暴因地球自轉的慣性而控制了轉向，那麼，就算地球停轉都不可能令風暴穿過赤道，因為按「科里奧利力效應」，風暴在地球停轉時根本不可能產生。甚至，當一個風暴所在的位置四面都是南極的話，又或四面都是北極的話，就會令風暴不能移動，停留在所在地區，於是就出現 Webbot 預測的「駐站式風暴」了。



但在科學家的角度，這是不可能的。可是，同樣地，過往極地旋渦能接觸地球也是天方夜譚，但現在亦發生了，科學家便勉為其難地承認這有可能出現了。



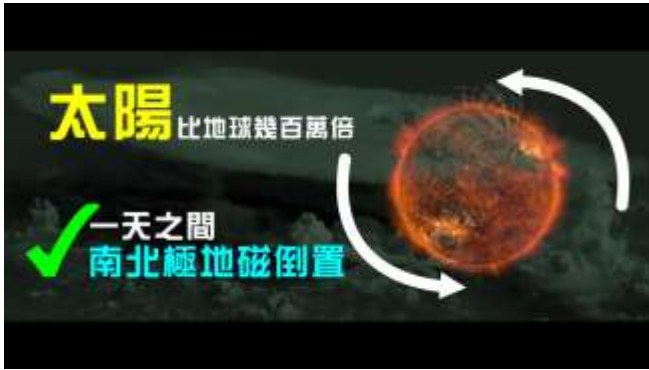
當我們理解一些物理的現象，對大自然有所認識，便不只局限在 Freemason 所灌輸的教育範圍裡，大家便能知道《聖經》所講的才是絕對的真實。

在我多年的研究中，思考過程就像我建立教會一樣。教會開始時只有 7 個人，而我很期望教會人數會過千人，當中，我會仔細思考一間教會怎樣由 7 個人變成過千人，過程和步驟怎樣。

當我研究《啟示錄》時，我會思考，由現今風平浪靜的時間，氣候、天氣、社會會經過甚麼的過程和步驟，才演變成《啟示錄》所描述的現象？這幾年間，我都有細想當中會出現的演變和步驟，從很多的科技、研究資料顯示，只要某些事情發生的話，《啟示錄》級數的災難其實並非沒可能。

2009 年，我發現，已經有足夠的證據證明，引致龐大災難的過程已經逐步出現。所以，我在那時候開始估計哪些事情將一定會出現，我會覺得，Webbot 中有很多新字眼一定會應驗的。並且，當中的過程需由磁極倒置而引發的，一旦磁極倒置時，會產生哪些現象，而產生哪些現象時，我能從甚麼客觀因素得悉的，就是河流會改變、動物遷徙會被擾亂等事件了。接著，很多地方會變得極之寒冷，地球產生很多不同的南極及北極。現在，大家有目共睹，全都明顯地一一發生了。

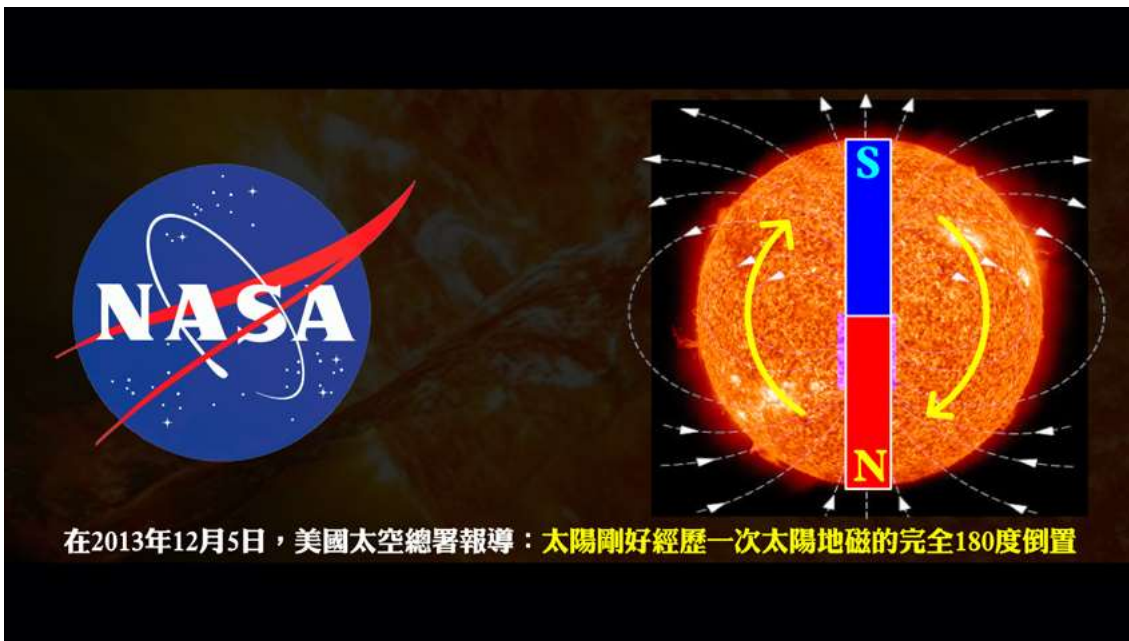
最重要，有些人表示，地球的南、北極磁極沒可能一天或幾天之間會倒置。但是，比地球大幾百萬倍的太陽的磁極也是在一天間倒置了。



所以，為何這不能發生在地球上呢？難道地球比太陽還大嗎？太陽的體積比地球大百萬倍的，而它的磁極也是在一天內倒置的，更何況地球？

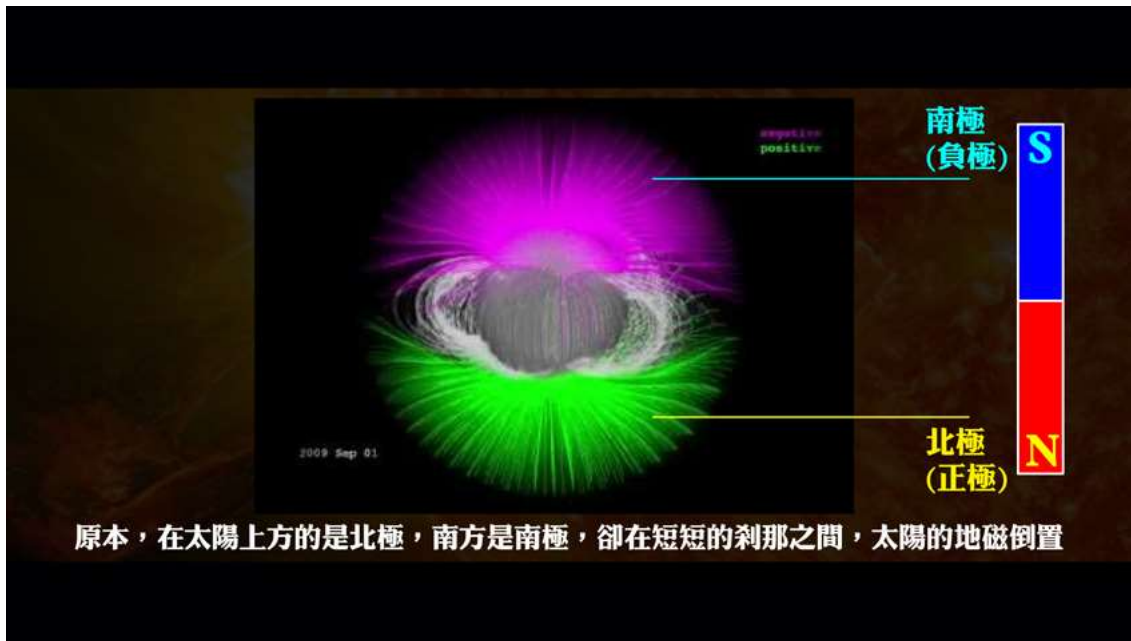
影片：太陽最近一次的地磁逆轉

在 2013 年 12 月 5 日，美國太空總署報導：太陽剛好經歷一次太陽地磁的完全 180 度倒置。



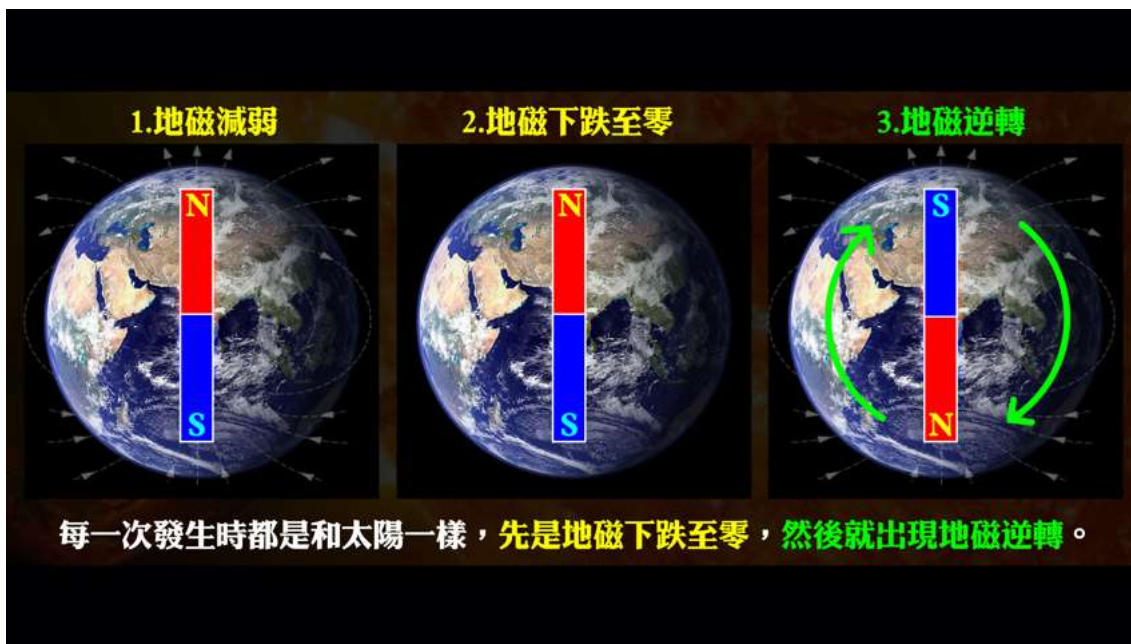
在2013年12月5日，美國太空總署報導：太陽剛好經歷一次太陽地磁的完全180度倒置

原本在太陽上方的是北極，南方是南極，卻在上年 2013 年完成了太陽的地磁倒置，變成了上方是南極，即負極；下方為北極，即正極。



史丹福大學的太陽物理學家菲爾謝勒 Stanford solar physicist Phil Scherrer 解釋：開始時，太陽的磁場減弱，然後變為零地磁，跟著就發生地磁倒置。

而日華牧師曾在一星期前所播放的「2012 榮耀盼望第 224 篇」提到，以往，地球的地磁曾經多次出現地磁逆轉，而引發地軸轉移，每一次發生時都是和太陽一樣，先是地磁下跌至零，然後就出現地磁逆轉。多個科學家亦證實地球曾出現地磁逆轉，而且都是在剎那間發生並完成。



既然，比地球大一百三十萬倍的太陽也可以在剎那間發生地磁逆轉，地球當然可以同樣發生，而歷史亦證明了這個事實。而就在上年 2013 年太陽出現地磁倒置之前，在 2012 年時，太陽已經出現四

磁極現像，這正是地磁倒置前的先兆。

而就在上年2013年太陽出現地磁倒置之前，在2012年時太陽已經出現四磁極現像，這正是地磁倒置前的先兆。



太陽磁場將反轉 出現四極 2012年4月20日 星期三

日本天文台指，太陽5月將出現「磁場反轉」的現象，而300年前出現同一現象時，地球曾經氣溫驟降。

日本《讀賣新聞》報道，所謂「磁場反轉」，是指太陽的北極由原來的S極（負磁場），變成相反的N極（正磁場），而南極則保持不變。

結果，南北兩極都成為N極（正磁場），而太陽的赤道附近，卻會出現2個S極（負磁場）。換言之，太陽屆時會出現罕有的「4重極構造」。

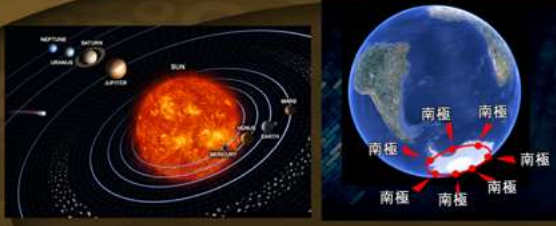
日本國立天文台的常田佐久教授，分析了太陽觀測衛星蒐集得的數據，顯示從去年7月起，太陽的北極已逐漸出現「磁場反轉」的現象。

「磁場反轉」的原因未明，可能與11年周期的太陽黑子增減有關。17至18世紀估計太陽曾出現「4重極構造」的時期，北半球平均氣溫曾下降0.6度。

22點 Webbot 2011-5-1 發佈

3 傳媒說出多極化現象不單地球上 整個太陽系其他行星都有

2011年7月24日
2012 榮耀盼望 vol. 78
日華牧師分享



這正應驗早於 2011 年 7 月 24 日，日華牧師已按「2011 年 5 月份 Webbot」的第 3 點預告：全球將出現多磁極的現象，傳媒說出多極化現象亦不單在地球上，整個太陽系其他行星也會出現。事實上，太陽正是太陽系最重要的一員，卻在 2012 年出現多極化現象，並在 2013 年完成地磁倒置。

那些人說沒有可能的原因，是他們接受不了，當磁極倒置時會發生的事情。因為，當其時所引發的災難，將會難以預料，令人不敢想像，故此，他們默不作聲。

假若事情從未發生過，人還可以懵然不知，但是，九大行星、衛星、最大的行星、重量大於地球的

星體，甚至太陽的磁極都可以於一天之間倒置了，為何地球不可能發生這樣的事情呢？

因此，當看到這些資訊，你就會明白，在過去歷史當中，為何有些人總以為《聖經》中的經文是錯？他們並會質疑猶太人的曆法是 360 天，而不是以三百六十五又四分之一日計算節期，去定奪《聖經》是錯的。

事實上，不是《聖經》錯，而是人太愚蠢，因為，他們不肯相信神的真實。如果他們認真去研究的話，那些他們認為的「錯事」其實是絕對正確的。只是有一些不為人知的歷史，將會再次重複地發生在我們現今的時代，而這些失傳了的資料卻記載於《聖經》上。



第二章：總結感言

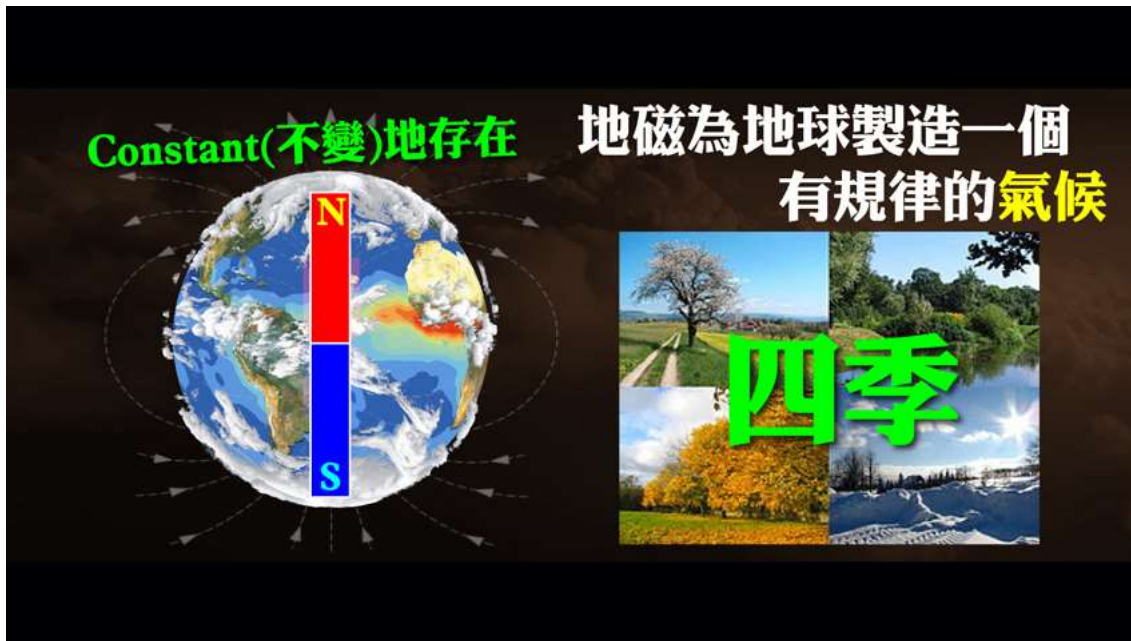
現在，我相信可以回答一些人，聽了這篇信息後會問到的一個問題。「既然，我們發現 2013 年及 2014 年的時空是摺疊了，很多事情也準確地應驗了。那麼，2013、2014、2015 年的時空會否都是摺疊了？現在已經是 6 月 1 日，『全球性海岸線事件』會否不是在今年發生，而是在下一年發生呢？」

我們現時所分享的，有兩個最為重要的特徵：

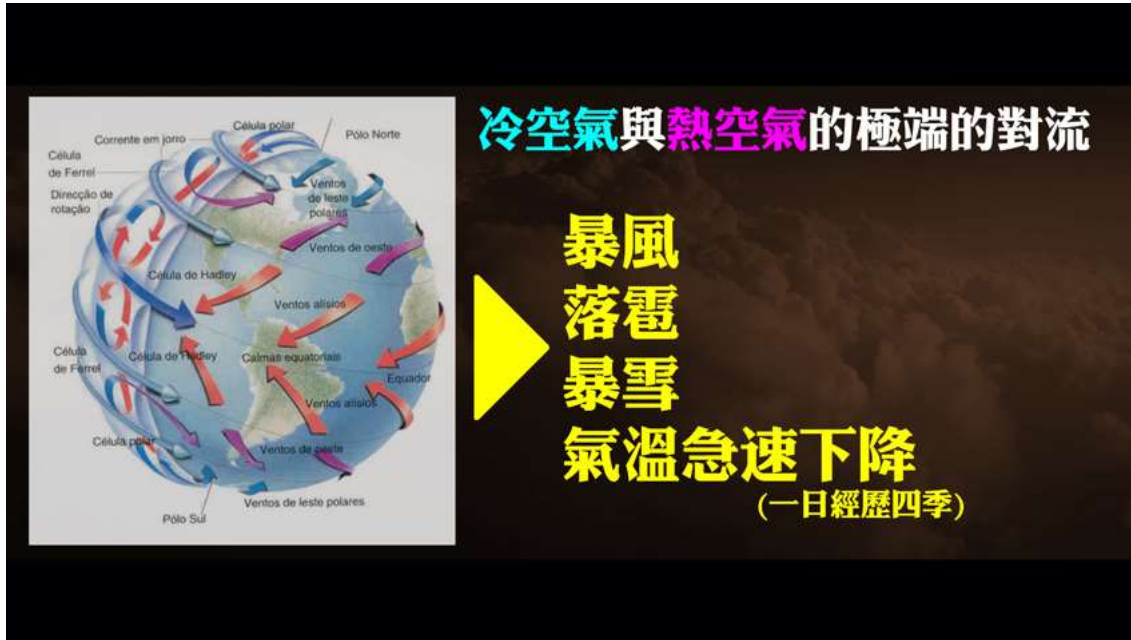
第一，Webbot 讓我們知道，總而言之，極端氣候便是「全球性海岸線事件」的先兆標記。

現在，我們聽畢這信息後，便會明白到，為何極端氣候是「全球性海岸線事件」的先兆標記？

這是因為地磁轉變了，導致極端氣候出現。這解釋了為何颱風可從南極中吹襲至北極；為何「極地漩渦」會吹襲亞熱帶這些不會出現「極地漩渦」的地方，連香港也竟然有「極地漩渦」的影響。因地磁為我們製造一個有規律的「氣候」。當它持續不變地存在時，這氣候導致每年的春、夏、秋、冬也存在，而且，每年也按照月份、時間出現在每一個地方。



可是，當地磁分散後，氣候也隨之散開了。最可怕的是，地磁分散後，導致對流太強，便會產生極端氣候。極端氣候是什麼來的？就是冷空氣與熱空氣的極端的對流。冷、熱氣流會產生暴風、落雹、下雪、氣溫突降。這些現象在炎熱的地方，是因為那些地方仍有地磁保護，導致冷空氣不能到達；寒冷的地方，即使已是夏天，卻仍在下雪，這是因為當地已經失去了地磁的保護，冷空氣下沉至幾乎到達地面。



所以，我們現時分享極端氣候，在剛開始分享時，已常常提及這必定是很準確的預測，因為 Webbot 許多關於天氣的預測也合乎科學，並且準確應驗。

這篇信息結束後，你便會明白，為何我說它一定會準確地應驗了。因為，氣候是有持續不變的地磁去保衛我們，我們才能擁有氣候這奢侈品。當地磁漸漸地消失後，氣候改變了，許多地方在沒有地磁保護後，天氣越來越極端。



所以，現時所有極端的氣候，絕對是地極轉移及「全球性海岸線事件」的先兆標記（Marker）。現時已經不用再作出預測了，只要用科學角度去看，便會知道這必定會應驗。

第二點，從上星期和今星期的內容可得知，Webbot 對於極端氣候、地理、大自然災害、地磁轉變前所出現的徵兆的預測，絕對是準確得無與倫比。但這種準確性有一種很有趣的現象，透過這篇信息的分享，這些知識上的洗禮，讓你們理解，現時關於這些先兆標記，在 2013 年時有一部分的內容已經應驗了，到 2014 年時，另一部分的內容也差不多應驗了。

如果 2015 年也被時空摺疊，那時，已經沒有事情會於 2015 年應驗，所以，明顯地，時空只是摺疊了 2013 及 2014 年。現時「全球性海岸線事件」發生前的先兆標記，在上年時已經應驗了一半，今年亦會應驗另一半。既然 Webbot 對於地理上、災難上、極端氣候上的預測是極之準確的話，我們便應該以其預測極端氣候的這種先兆標記，估計「全球性海岸線事件」出現的時間，便會更準確。

若用這種方法估計「全球性海岸線事件」或地極轉移會在今年出現，這應驗的機會也極大。如我在上一篇信息中提及，首先，出現很多南極；其次，出現很多的北極，接著便會發生南北極倒置。但現時，按著 Webbot 的預測，上年已經出現了很多南極。由於眾多南極的出現，引致極端氣候，這事情已於上年出現，只是這都發生在南半球地區。

但今年，超級極端氣候便由南半球以外一直延伸至北半球，原本沒有什麼災難發生的地方，也開始會出現這種極端氣候。如 Webbot 預測，北半球也會出現多磁極現象，因為，地磁已經慢慢地減弱。這兩種現象，已經是極地轉移的最後通牒。首先，多極的南極，其次，便會看見多極的北極，而下一個畫面，就是南北極倒置。

2014年1月開始，北美地區，包括美國及加拿大等地皆遭受 20 年來最強的極地漩渦侵襲。

極地漩渦侵襲美國中西部

2014年01月07日 20:56 星期二

暴風雪下，刮雪、推車成為民眾每日指定動作。一股來自北極、巨型的極地漩渦星期一清晨侵襲美國中西部地區，一共有1億8千7百萬人口處於極嚴寒的天氣。

全美最寒冷的地方是明尼蘇達州的巴比特，比起西伯利亞，甚至是火星的最高溫度，也要低。

伊利諾伊州的芝加哥和印度安納州的韋恩堡，亦錄得破紀錄低溫。兩州都宣布全州進入災難狀態，印度安納州更有三萬人無電力供應。

芝加哥國際機場過半航班，因為燃油凍結不能加油而不能起飛，全美大約四




2014年1月開始，北美地區，包括美國及加拿大等地皆遭受 20 年來最強的極地漩渦侵襲。

暴风雪再席美国 暴风雪袭击美国密歇根州灯塔挂满冰柱

致命低温：皮肤极易冻伤

美国国家气象局5日说：一股北极冷锋今天将侵袭美国北部和中部地区，创下近20年来最低温。加上大风影响，气温将低至零下51摄氏度。这种温度可能威胁生命。

根据预报，这股寒流将从5日开始侵袭美国大陆过半地区，影响可能持续至6日和7日。专家警告，如此低温下，皮肤暴露空气中几分钟就会冻伤。

为应对即将到来的暴风雪，明尼苏达州州长马克·戴顿要求全州所有公立学校6日停课。芝加哥随后采取同样措施。

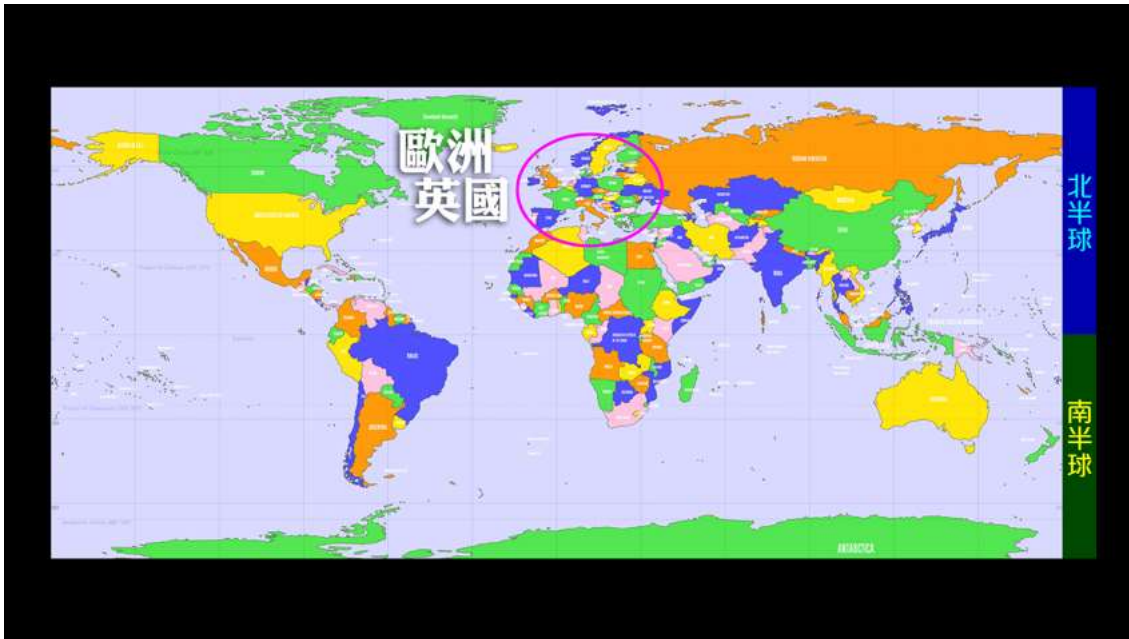
国家气象局说，多种气候条件叠加，使北极极地涡旋可以向南深入，导致这股寒潮影响范围较大。这种情况并不多见。

北美洲现在的气候条件非常有利于北极冷空气南下，国家气象局气象学家鲍勃·奥拉韦茨说，不过，这不会持续多长时间。本周末全国气温将有所回升。



當南北極倒置，地球便會呈相反方向轉動，猶如七國大亂，所以，若我們從這個角度去看極端氣候時，這已經是「全球性海岸線事件」逼近眉睫的標記，這是我們該有的觀念。尤其是當我們看見最後一個徵兆——「許多北極出現」，其嚴重程度，將會導致越來越多地方出現極端氣候和天氣，甚至將有「地的四風」出現。

何謂「地的四風」？其實，於地球上，並不是每處地方都會遇上風暴。例如：歐洲、英國，這些地方都很少遇上風暴。



然而，為何這些地方，現卻正在經歷風暴？因為就如我們曾分享的，南極的風本不能吹至北極，但當地磁變得亂七八糟，這事便會發生。

當我們看見這極端氣候，變得更極端時，這意味著，磁極將會倒置，然而，請緊記：當磁極倒置才逃生便已經太遲，那時所發生的災難已經太大。因此，現在所提及的兩點：

第一：Webbot 所預言的極端氣候，是一個標記，並已非常準確應驗。

第二，現在所提及的地極轉移、「全球海岸線事件」所有的標記，

差不多全都應驗。雖然，以往曾提及於經濟方面的預言，雖未必會準確，但關於災難、地理、極端氣候的標記，都已接近全部應驗。

亦因如此，若我們認為時空可能與 2015 年摺疊，這便未免跳得太遠，而若事件真的於 2014 年發生，我們便會來不及應變。當事情越來越逼近眉睫，神卻讓我們理解這些十分重要的常識和知識，我們便該看這事為一個神更大的篩選。

世上並不是沒有人認識 Webbot，而且，亦非沒有外邦人為預備，然而，在於神，卻不一定將這些智慧給他們，所以，他們不會知道，並且，認為事情將是於來年發生甚或不會發生。雖然，我們站於 6 月 1 日，並考慮這篇信息提及的，會否與 2015 年摺疊，但既然今天仍是 2014 年，便不要想這些事情。即使事情真的於 2015 年發生，但於現階段，卻是有許多「標記」已於去年與今年應驗。

因此，我們應該先注目於今年，縱使事情於下年應驗，感謝主，我們所作的必不會是徒然，這麼龐大的災難，怎樣的預備都不會足夠。

倘若於今年發生，我們多年的預備，會因輕視而變成束手無策，導致人命財物損失，這便是神的審判，並且，過去所做的便會白費。所以，我們於這事上得成為智慧人。

最後，我們一起宣告「我們今年都應該做醒預備」。



— 完 —