

錫安教會 2013 年 12 月 29 日分享

第一章：前言

第二章：生命科技工程發展的危險性

- 1) 基因改造食物
- 2) 合成生物
- 3) 人類基因版權
- 4) 動物的人權
- 5) 複製人類
- 6) 重新釐訂人類的人權
- 7) 納米工程
- 8) 優生學
- 9) 遺傳因子工程學

第三章：總結感言



影片：主日回顧

上星期，日華牧師繼續分享 Freemason 生命工程計劃的部分。



前任生物工具組織主席里昂·卡斯曾撰寫一本書來警告人類。



他指出，人類的本性將要預備被放在手術台上，任人宰割。人類的性格、生理和心理也會因為需要，而被重整及重新設計。



因此，任何珍視自己人性的人，現在需要發聲了。



此外，英國法律系學院的學生現在所修讀的「性格轉移罪行」課程，就是有關半人半獸（或半獸半人）的行為模式、「後人類」犯罪的動機和「後人類」犯罪的特性。



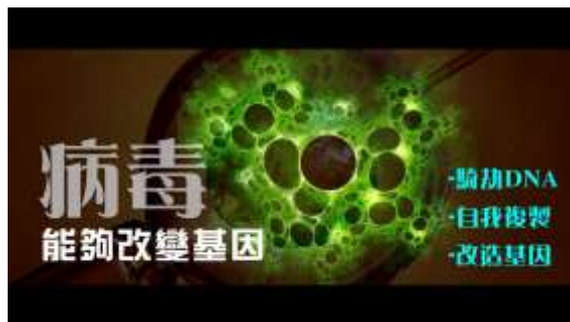
意思是如果人和狼合一之後，會擁有狼的性格而導致牠行兇殺人。那麼，牠的犯案動機是甚麼？需要用甚麼方法查明此案？



從前在埃及所見的半人半獸、鷹頭人身的荷魯斯，牠們就是超人類或「Demigod」（半神半人），這就是《聖經》提到的「上古英雄」。但科學家現正製造並預備這些英雄再次存活於這個世界，使牠們能在地土行走。



而人類亦會自願讓自己的下一代被改變，裝上晶片。晶片就如一部磁碟機，能複製所希望擁有的基因排序，讓人類基因永久改變。



正如病毒亦能夠改變基因，它走進人體的細胞，命令 DNA（基因）無數次複製自己，然後在身體散佈。同樣，以納米晶片改變人的基因也是一件很容易的事。只要按一下開關，就可以使人成為一個不需睡眠的行政總裁（CEO）、一個超級士兵（Super Soldier）、甚至一條能在海底逗留一小時的海豚或一隻海狗。



現時，美國的科技已經到達能夠將神話變成事實的階段。因此，他們現在要尋找古代巨人 Rephaim 的細胞，去複製出一個完整版本的超級人類。

美國《醫藥法律》期刊亦談及，現時科學家已經開始進行實驗，「後人類」必然會誕生，並且在 2017 年被大量複製出來，因為人類已經到了「奇異點」，就是要保護將要面臨絕種的人類。



因為，當「後人類」聯群結隊出現時，人類會被視為次等生物而被屠殺，面臨絕種的威脅。

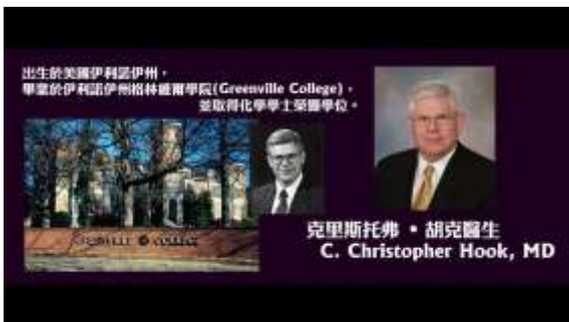
Gregory Stock 教授認為基因工程會帶來很多的好處，故此，這類實驗已無法歇止了。



因為當生物基因圖譜被解碼後，即使普通的大學生亦已能掌握基因工程。他們希望改善社會，製造出更優質的人類，故此，任何人都已經不能夠制止基因改寫實驗。



美國國防部科學頻道 JASON 提及人類 2.0 與蘇聯的武器較量有所不同。以往主要是核武、第二次世界大戰等形式進行競賽，但已經與現在的不同了。當人類機能被改良後，會到達直接威脅國家安全的層面，因而演變成一場令人防不勝防的人類基因改造競賽。



Christopher Hook 醫生，曾在國會聽證會作供，提及納米技術、生物工程學把人類基因增強與改良，對於美國的安危，重要程度僅次於登月。但無容置疑，美國登陸月球，原是為了找出 Rephaim 的屍體，而排第二重要的，就是把 Rephaim 重新製造出來。



此外，在 2010 年，有人於一個華盛頓的軍事講座中提及「變種人就好像火藥對戰爭的改變。」這些變種人士兵將會改變將來的戰爭形式。



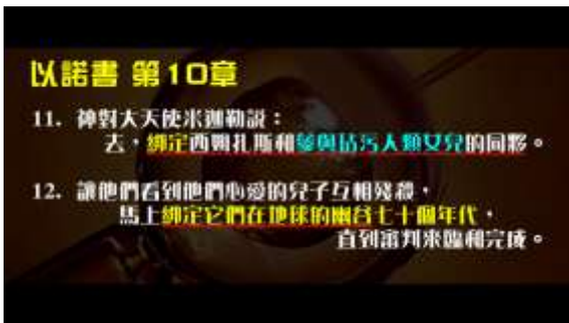
藉著納米技術，所注入的晶片（Chips），可以改變人類的基因、荷爾蒙和身體的電子反應。包括控制身體內部所有器官的機能，甚至他們能夠使用腦波通訊。並且，晶片控制用藥，讓人不會懼怕、不需要睡覺，甚至失去憐憫之心和人性，可隨意殺人，最終令這些超級士兵變成日以繼夜不斷殺人的機器。因此，2011 年，美國國防高等研究計劃署，便定了支出預算來改寫士兵的 DNA，讓他們成為超級士兵。



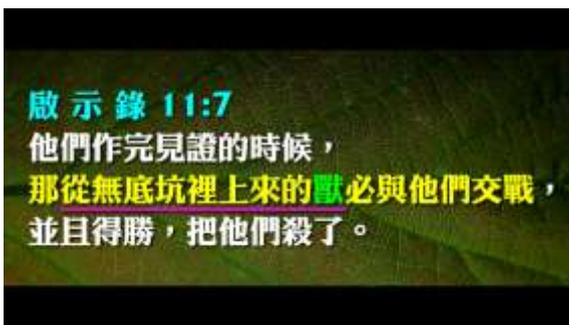
這些科學家雖然能將 DNA 改寫，但他們並非對 DNA 有著完全的明白，他們甚至認為 DNA 中有 95% 是垃圾，他們改寫 DNA 時，亦沒有考慮靈魂、良心的存在，只是希望複製 Rephaim（墮落天使）。例如當美軍佔伊拉克後，他們擄掠大批洪水前 Rephaim 葬身墓地的文物，並把這些文物帶回美國。



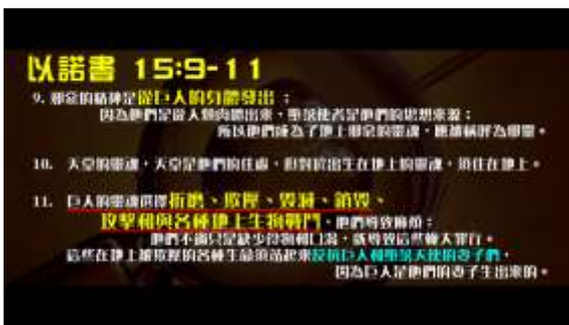
此外，《以諾書·十章》曾提到，這些上古英武的人在洪水後死亡，神把牠們捆綁在眾山下的無底坑。



而《啟示錄》卻提及，將來，無底坑會因為一些原因而打開，牠們的王會重新被釋放出來。



《以諾書·十五章》亦提及 Rephaim 和巨人，而這班人在將來會被釋放出來，不斷殘殺地上的人類。

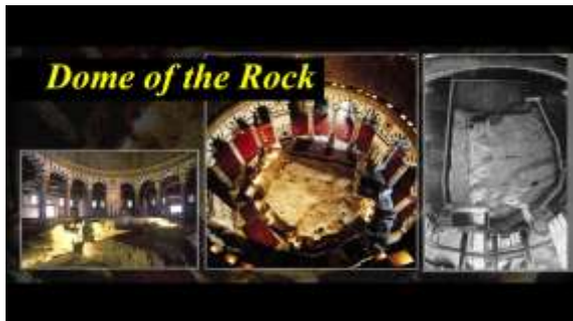


總結感言部分，原來部分神話故事是千真萬確的歷史，但部分卻是預言。

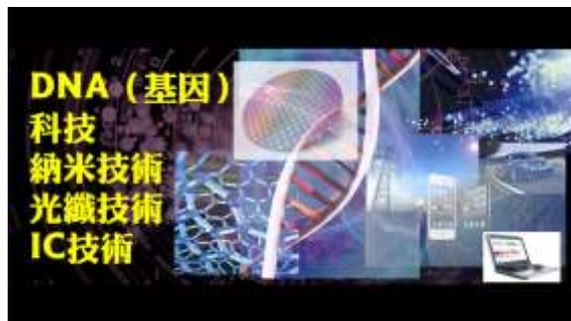
共濟會（Freemason）強調高級幾何、望遠鏡和天文，這是因為從神話提及的星象轉變，可以計算出事件發生的時間。因此，共濟會於全球建立眾多建築物，就是讓他們能觀看到眾多的星象，從而知道特定星象出現的地方及發生的時間。



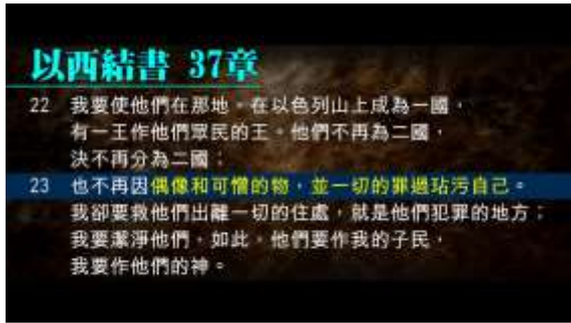
另外，「Dome of the Rock」對比美國西岸的十一個州份，對比天上的天秤座。在 1947 年，羅茲威爾事件發生後，對人類的 DNA（基因）研究、科技、納米技術、光纖技術和 I C 技術亦產生了重大變化。而當時的天象正是要告訴人類，人類的 DNA 將要被改變，而打破了神設計的平衡。



第一，美國西岸十一個州份代表「十一的秘密」。
 第二，「Dome of the Rock」是有關人類的生育，而天秤座則喻表公平。
 但當這個公平一旦被打破後，人類因為接受試探，而污染了這殿（就是我們的身體）。



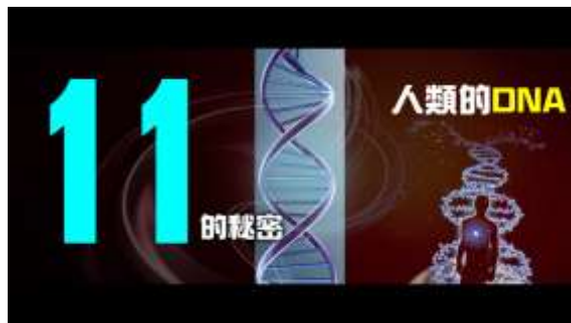
而按著《舊約·以西結書》所言，神的殿因著人的情慾、貪婪而變成崇拜偶像的地方，但當人類信奉墮落天使時，這殿便會被污染，神的榮耀便會離開。但當撒但污染我們的身體時，我們於神的天秤上，就如活在一個不公平的人生中，意思就是我們用了作弊的方式去玩一個嚴肅的遊戲。最終，遊戲的總負責人會取消我們的資格。



所以，當我們擁有真知識，我們知道，生物工程技術，並不是改換某一個器官，而是改變了人的壽命，使人獲得一個更輕鬆、更幸福的一生，可是，這卻打破了生命的公平性，就是破壞了聖殿。

今個星期，日華牧師會以答問方式，繼續分享「2012 信息」。

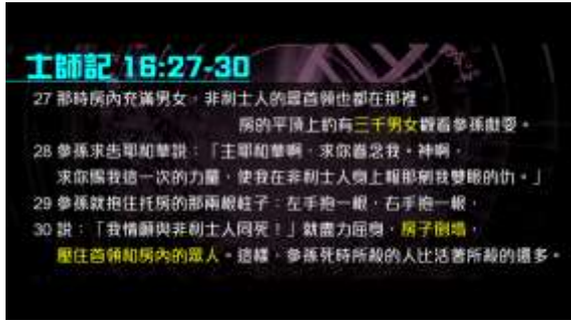
第一章：前言



分享至今，相信大家已經明白「11 的秘密」和「7 的秘密」。就如 11 的秘密，為何在 911 事件中，雙子大廈會如兩根柱般倒下？並且為何也與參孫有關呢？因為對 Freemason 來說，甚至在他們的著作中，他們均相信參孫是其中一名基因改造的人，而對比其他以色列人，他更是 Super Soldier（超級士兵）。



大家有否留意，當時參孫手拿著驢腮骨殺死了多少人呢？而在 911 事件中，死了多少人呢？是 2,900 人，同樣，參孫在最後人生結束的時候，推倒兩根柱，《聖經》記載他殺死了大約是三千人。



在神話中，另一位與參孫最相似的神就是 Hercules（大力神海格力斯）。他們尋找「11 的秘密」，藉著不同和不擇手段的方法，將美國變成大淫婦，為敵基督誕生這種 Hercules 的身體 —— 也就是基因改造、Super Human（超級人類）的身體。但只有「11 的秘密」是不足夠的，也需要有「7 的秘密」，就是能夠有陰間管道的秘密。



而似乎這個秘密已達到一個程度，神在《啟示錄》真的因而用鑰匙打開了陰間，讓他們所要求的邪靈出來。



但謹記：《聖經》清楚說明，這些從陰間上來的邪靈將會帶著列王去打仗，而美國現時真的用打仗的理由，製造這些超級士兵。所以，很明顯，《聖經》的記載確實可信。儘管多少人說：「不信！不是這樣的！」



但這些人始終是人，但《聖經》所說的正正發生在我們眼前。

第二章：生命科技工程發展的危險性



現在，我想分享數個有關他們發展科技的程度及其危險性的重點，希望藉此與大家逐一剖析。

以往，我們曾分享過基因改造食物，而接下來的這十至二十年，基因工程已經發展到天方夜譚的程度了。事實上，若把現今的科技對比電影所拍攝的題材，已經是有過之而無不及了。但最重要的，他們會以巨人的屍體為樣本，來製造「獸」。



1) 基因改造食物



現時的基因改造食物，已經是將細菌，例如昆蟲、動物、人類的 DNA 混入玉米、種子或食物裡面。黃豆或現時普遍的植物油都是經過基因改造。



這些基因改造的食物已經開始在人類的身體產生疾病，甚至，在早前的資料顯示，有些科學家將基因改造食物餵飼老鼠逾三個月，最後發現老鼠全身長滿毒瘤。他們以此牟利，並與此同時作出研究。



這些食物，我們必須避之則吉。因長期食用這些食物，會使我們的抵抗力降低，並在身體裡製造很多的毒素，也改變我們的 DNA，使我們的器官衰敗，這都是科學所證明的事實。

2) 合成生物



繼基因改造食物後，科學家發展出另一種稱為「合成生物」的東西。這種合成生物，在最早期，科學家還未發展到將其他生物的 DNA 合成到另一種生物的 DNA 上，而是將人類製造的 DNA 注射到一個已受孕的胚胎裡，藉以影響胚胎裡的 DNA，誕生出一種前所未有，在地球上從沒出現過的生物。這類實驗，目的是用作觀察「量產 DNA」的情況如何，觀察當中會出現的現象。



影片：合成生物



合成生物學 (Synthetic Biology) 是將生物科學應用到日常生活中的一種嶄新科學。英國倫敦的皇家科學院 (Royal Society) 認為，合成生物學結合了其他領域的知識與工具，包括系統生物學、基因工程、機械工程、機電工程、資訊理論、物理學、納米技術及電腦模擬技術等等。



其中，合成生物學學家試圖創造出一種以 DNA 編寫的語言。科學家把生物 DNA 片段與其他片段連結，而它們每個片段都代表著個別的指示，而將它們組合起來便成為一個程式，用來指示生物細胞進行一系列的工作。這個過程類似編寫電腦程式又或是製造機械人，但不同之處是此製成品是具有生命及繁殖力的活細胞。目前，合成生物學已在多個行業展開應用，例如農業、能源、製造業及醫學等等。



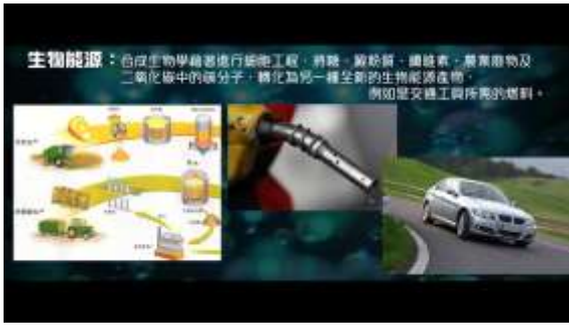
在農業方面：

合成生物學獲應用於植物工程學上，以創造出一系列聲稱能帶來更豐碩收成、具抗病能力及能抵抗極端或惡劣環境的全新品種農作植物。



在生物能源方面：

合成生物學藉著進行細胞工程，將糖、澱粉質、纖維素、農業廢物及二氧化碳中的碳分子，轉化為另一種全新的生物能源產物，例如是交通工具所需的燃料。



在醫學方面：

合成生物學重整人類細胞，與人體組織或器官作另類的結合。科學家甚至利用細菌及人類免疫細胞，轉用於發展多項針對不健全細胞及組織的療法，聲稱有助對抗癌病及一些遺傳病。



除此之外，合成生物學能將其他生物的 DNA，組成在某一個生物的 DNA 上，便產生出全新的 DNA。當把它注射進一個已經受了孕的胚胎裡，就會影響胚胎裡的 DNA，因此，科學家能以此製造出各種地球上本身沒有的合成生物。



例如：合成生物老鼠、合成生物狗隻和合成生物的牛隻，而科學家的目標是製造出一種聲稱是更好的合成生物人類。





但過程中卻同時會製造出更好的老鼠、狗、馬、牛甚至是更好的人類。他們使用人造的 DNA，因為人造 DNA 可以將人類的 DNA 由兩條變成三條，亦因此讓 DNA 出現更多密碼鎖，可以放進更多密碼。

3) 人類基因版權



所以自此以後，便衍生出另一種行業 —— 就是不斷為這種新科技所製造出來的 DNA 申請版權的行業。當中最著名的就是孟山都的「殺手種籽」，這種籽會毀滅別人的農田，毀滅別人的種籽。



這些種籽在種植以後，是沒有下一代的，所以，農民每年都要向他們購買種籽來栽種，亦因此，很多農夫因而失業或自殺。



這更導致美國經濟出現更大的崩潰，這些都是因為很多農田被這些殺手種籽霸佔了。然而，即使上到法庭爭辯，法庭都是會偏袒孟山都，多於幫助一個農夫。



現時，他們替這些基因成品取得版權，這些都是基因工程不斷發展下，所經歷壟斷的步驟。可是，從中卻會出現危險性。一位名為 Micheal 的作家，在《紐約時報》刊登了一份文章，當中他發出警告。因為這種基因工程發展到後期，會加強以及改善人類的基因，例如基因工程能夠改善人類的基因，令人體不會出現癌細胞。但問題是，既然他們為這種改善人類基因的過程取得專利，亦意味著，他們擁有人類的生殺之權。



換言之，無論因這基因令人產生任何後遺症，又或是未能付錢以延續這種基因改善手續，他們都可以隨意操控人的生死，讓人的基因改變，再次出現癌症。又或者這經改變的基因雖然會出現後遺症，但人們亦不可以隨意更改，因他們持有版權。



試想一下，若然這些基因使人沒有癌症，卻使男性變成女性，甚或長出四條尾巴，但基於你不是版權持有人，所以，你是不可以作出任何更改的。



而在該篇文章中就指出，孟山都是第一個做出這種事的公司。所有基因工程起初都只是改變種籽，

但如今卻是在修改你和我的 DNA。當人裝上晶片後，這晶片就有如你所使用的視窗系統 (Windows)，這是有版權的，因為這是由別人設計出來的程式，現時很多程式是有版權的。譬如音響的杜比系統，現時已是很普通的系統，但全部都擁有版權。



但如果他們發現醫治你的「基因」的密碼鎖是甚麼，又或是讓你長壽的密碼鎖是甚麼，並全部都取得版權的話，那麼，你便危險了。因為你的基因不再是屬於你，不論是讓你不死的基因，又或使你有後遺症的基因，你都無權改動它；這就是他們現時所說的問題。



第三步，這十多年，基因工程取版權的現象已如雨後春筍。事實上，人類的基因不能取得版權，但改動人類的基因卻已開始能取得版權。

4) 動物的人權



除了超級人類之外，超級動物，例如會說話、有人性的老鼠又如何？牠懂得煮菜、懂得說話，覺得自己是一隻老鼠十分痛苦，那麼，牠又會否有人權呢？



但現時所提及的人權，甚至包括創造出來像喪屍的生物，它們都擁有人權，這就是現時的現實。因為那是要防止在實驗室當中被創造的一些喪屍，成為一個器官栽植場，不斷被人切割器官，由於這是殘忍的行為，所以，喪屍也要有人權。這樣下去，無怪乎將來的日子，政府要教人們如何殺死喪屍。



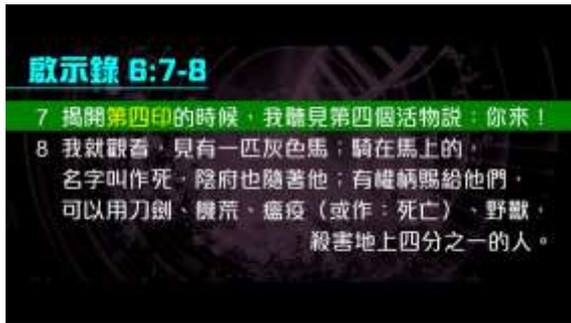
值得一提，我們不斷提及「獸」這字眼，如我們說的「喪屍」，這種非人非動物的獸，可以被邪靈附身，亦可能是一種具有狼性的野獸。其實，《聖經》早有提到。《啟示錄·6章7節》在提到第四印的時候，這些「獸」已經出現。



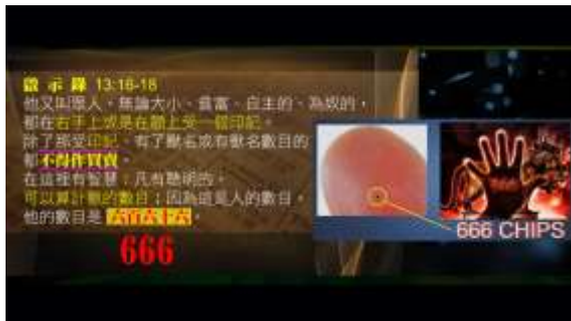
啟示錄 6章7節：

「揭開第四印的時候，我聽見第四個活物說：你來！我就觀看，見有一匹灰色馬；騎在馬上的，名字叫作死，陰府也隨著他；有權柄賜給他們，可以用刀劍、饑荒、瘟疫（或作：死亡）、野獸，殺害

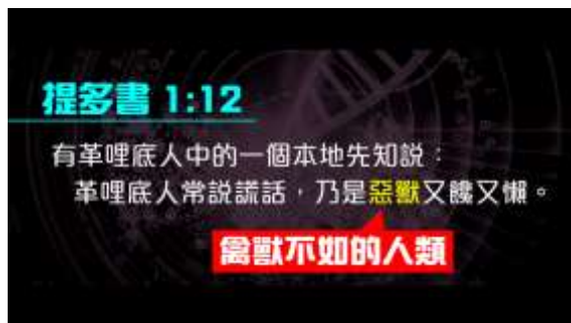
地上四分之一的人。」



這匹灰色的馬，在《聖經》中一直代表瘟疫、疫病。我曾提過，基因工程將會製造一些專門針對人類某特定 DNA 的病毒，所以，為免一死，你唯一的選擇就是植入晶片。



試想，到第四印的時候，人類還未安裝 666 晶片因而會患上這樣的瘟疫，以至四分一人口被殺，並且其中一個導致人類被殺的原因是野獸。



我們來看看野獸一詞，究竟在《提多書·1章12節》裡所說的是甚麼？

提多書 1章12節：

「有革哩底人中的一個本地先知說：革哩底人常說謊話，乃是惡獸又饞又懶。」

這裡的「惡獸」亦可解作禽獸不如，像野獸般的人類。除了瘟疫、飢荒外，還有好像野獸一樣的人類，殺掉地球上四分之一的人。



試想，現代的香港和美國有多少頭野獸？有沒有可能殺死這麼多人？問題是，將會有很多人造野獸，既是人也是獸，而且將會殺害很多人。現在有很多大屠殺事件，自 2009 年開始，每個月已經有兩宗大屠殺事件。當然，今年就更多了。

影片：人性屠殺（槍殺）



早於 2010 年 7 月 11 日，在「2012 榮耀盼望第 28 篇」，日華牧師經已及早預告：在世界末後，全世界將會出現「人性兩極化」的趨勢，其中，人類的性情將會出現異常突變，選擇「行惡」，他們的行為舉止將會更加邪惡和沒有理性。事實上，暴動、大型示威、暴力衝突、謀殺和屠殺事件接連不斷地發生，並且有明顯劇增的趨勢。



其中，殘忍屠殺事件更頻密地發生，人性兩極化更達到意想不到的光景……

2011 年 1 月 8 日，美國聯邦眾議員嘉貝麗·吉佛斯（Gabrielle Giffords）在亞利桑那州圖森（Tucson）的一家超市停車場，舉行「國會在你這邊」的民眾會面時，與其他 18 人一同遭受槍擊。造成包括：聯邦地區法院首席法官約翰·羅爾、吉佛斯的一位隨從人員及一位年僅 9 歲的女孩克里斯蒂娜·泰勒·格林（Christina-Taylor Green）在內共 6 人喪生。兇手賈里德·李·勞納掏出手槍，先一槍打中吉佛斯的頭部，然後開始朝向其他人射擊。



2011 年 3 月 29 日，象牙海岸迪埃奎市發生的部族衝突，導致至少 800 人遇難的屠殺事件。戰鬥和劫掠事件不斷，數萬名成年男女和兒童紛紛逃離家園避難。紅十字國際委員會駐象牙海岸代

表處主任多米妮克·列格梅表示：「我們對是次事件的規模和殘忍程度深感震驚。紅十字國際委員會譴責一切直接針對平民的攻擊，並提醒衝突各方，在任何時候都有義務保護其控制領土內的平民。」



2011年7月22日，挪威首都奧斯陸多幢建築物發生爆炸，奧斯陸附近 Utoya 島上的青年人夏令營也遭槍手襲擊，事件已經造成至少 87 人死亡，這是挪威自二戰以來發生最為惡劣的屠殺事件。



2011年10月5日，泰國境內湄公河上，「華平號」和「玉興8號」兩艘商船慘遭劫殺，13名中國船員全部遇難。



2011年10月26日，利比亞卡達菲老家蘇爾特市發現近 300 具屍體。懷疑是反對派部隊殺害卡達菲的支持者。



2012年2月，敘利亞中部的哈馬省發生屠殺事件，當地 200 名基督徒被殺。隨後，在 3 月，據來自敘利亞最大教會的消息：「伊斯蘭激進分子已經從西部城市霍姆斯驅逐了百分之九十的基督徒，他們飽受暴力衝擊，並過著隨時有喪命危機的顛沛流離生活。」



5月，敘利亞中部霍姆斯省胡拉鎮民區發生了92位平民遭屠殺的事件。



6月7日，敘利亞反對派分子稱，敘利亞中部的哈馬省6日內再次發生屠殺慘案，78名婦女兒童遇害。敘利亞政府國家電視台稱，此次殺戮是「可怕的罪行」。

2012年3月11日，一名美國陸軍上士貝爾斯（Robert Bales）在阿富汗坎大哈省一條村莊內，謀殺16名平民。



2012年7月20日，美國科羅拉多州奧羅拉市（Aurora）發生槍擊案。事件發生於《蝙蝠俠·黑夜之神》（The Dark Knight Rises）首影當天，最終造成12死58人受傷，所以瞬間成為全球的焦點。





2012年8月5日，美國威斯康辛州一座錫克教寺廟（Sikh temple）發生槍擊案，一名槍手衝入寺廟進行掃射，造成最終7人死亡。隨後，槍手在與警方的交戰時被擊斃。目擊者描述當時的場面簡直是「大混亂、大屠殺」。



2012年8月17日，南非馬里卡納市（Marikana）一個白金礦有3,000工人非法罷工集會一周，要求加薪。警方企圖驅散手持大砍刀、鐵枝和木棍的工人時，雙方爆發衝突，警方開槍射殺工人，造成34人死亡，是繼「種族隔離政策」結束後，最血腥的鎮壓示威行動。



2012年12月14日，美國康涅狄格州桑迪胡克（Sandy Hook）小學發生的槍擊案，造成28人包括20名6至7歲兒童死亡。槍手亞當·藍札（Adam Lanza）自殺身亡，這是美國歷史上死亡人數第二多的校園槍擊案。

事件震驚全美國，甚至全球，令美國憲法保護人民合法藏槍和使用槍械的條例，再次受到嚴重質疑。



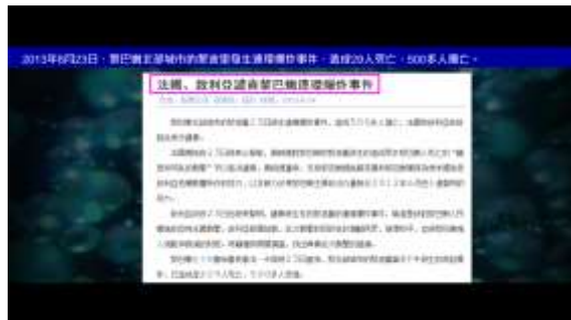
2013年1月10日，巴基斯坦西部的奎達（Quetta）和斯瓦特（Swat）等地發生4宗爆炸襲擊事件，

已造成至少 116 人死亡，236 人受傷。這是近年來巴基斯坦發生最嚴重的恐怖襲擊事件。

2013 年 4 月 15 日，美國波士頓科普里廣場，正值進行馬拉松賽事，有兩枚炸彈分別於終點線附近的觀眾區及一家體育用品店先後引爆。第一次爆炸發生在終點附近，現場傳出一聲巨響，不足二十秒後，約一百米外，再傳來第二次爆炸聲，在場的選手和觀眾，慌忙走避。這次爆炸事件造成 3 人死亡，183 人受傷，17 人情況危急。



2013 年 5 月 9 日，台灣廣大興漁船遭菲律賓軍艦指揮官冷血無情地槍擊，菲律賓海巡隊員以火力強大的 30 口徑機槍、M14 及 M16 步槍射擊「廣大興 28 號」，時間長達 75 分鐘、擊發子彈 108 發，擊中船體 45 發，造成一名漁民死亡。



2013 年 8 月 23 日，黎巴嫩北部城市的黎波里發生連環爆炸事件，造成 29 人死亡，500 多人傷亡，黎巴嫩看守政府總理米卡提譴責事件說：「爆炸製造者企圖挑起教派衝突，並把這個城市及其民眾拖入這場衝突。」

2013 年 9 月 16 日，美國華盛頓特區東南郊海軍營區（Navy Yard）發生槍擊案，造成 13 人死亡，另有 10 餘人受傷，其中 3 人重傷。是繼 2001 年「911 事件」後，華盛頓首都圈內死亡人數第二多的大規模謀殺案。



2013 年 9 月 22 日，巴基斯坦西北部城市白沙瓦一座教堂，遭到兩名自殺式襲擊者以爆炸方式襲擊，事件造成至少 60 人死亡，120 人受傷。

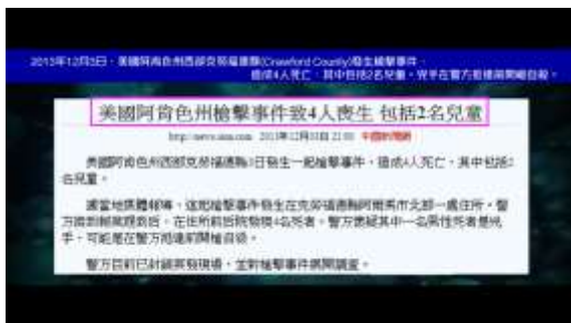


2013年10月15日，緬甸北部曼德勒（Sagaing）鎮接連發生兩宗土製炸彈爆炸事件，造成2死4傷的慘劇。

2013年11月23日，巴基斯坦南部城市卡拉奇發生兩宗炸彈爆炸事件，爆炸造成7人喪生，至少18人受傷，傷者包括婦女和兒童，憤怒的民眾聚集在爆炸現場譴責該次襲擊。



2013年12月3日，美國阿肯色州西部克勞福德縣（Crawford County）發生槍擊事件，造成4人死亡，其中包括2名兒童，兇手在警方抵達前開槍自殺。



事實上，當這些基因改造的現象，普遍出現在很多人身上的時候，不僅人性化的動物會出現，連獸性化的人類也將會出現，因為現時政府正討論這些生物的人權。

總括而言，第 4 點是關於動物的權利，動物如何可以被稱為人類？人類是否需要重新定義？到底要有怎樣的認知，才能被定義為「人類」？

其實，現時在法律上正在探討這類問題。當大家聽到這篇信息時，你將會留意到有很多這類新聞在發佈。



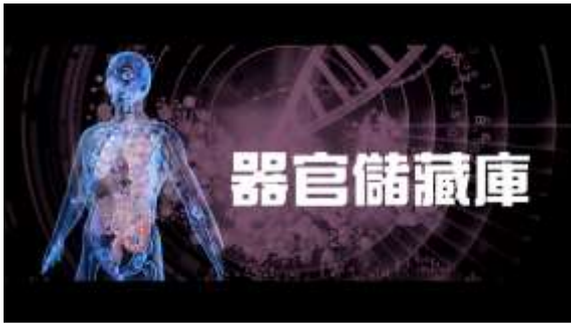
這意味著，於某一個時間，當全世界也會接納這些事件的存在，他們會集合於同一時間公佈，讓大家都知道，其實在全世界存在許多半人半獸的人，甚至在疫症出現的時候，他們會把這些晶片介紹給人類。



5) 複製人類



複製人類尚不是基因改造那一種，第一隻複製羊名為 Dolly。基本上，他們是將你想要複製的 DNA 打進一顆卵子裡面，讓它受孕，使它可以利用同一個 DNA 製造出兩隻羊。這種複製的方法，除了可以製造複製羊之外，亦可以用來製造複製人。



當你的 DNA 選擇了成為那一個歲數的 DNA，這樣，就可以複製一個成年人出來，使之成為一個器官的儲藏庫。

這些資料在很多電影中也有提及。簡單來說，有些富有的人複製了自己的身體，而這個身體單單只是一個軀殼，當他們快要死去的時候，就把那個軀殼內的器官割下來代換自己的器官，因為這是他的身體，他已經授權別人去製造另一個自己。所以，那個被割的「自己」相對是沒有人權的。這就是現時所談論的「複製人」，從複製動物開始，至現今存在的科技已可以做到。



可是，現時並沒有聯邦法例防止複製人，所以，在人的不知情下，在許多非常昂貴的實驗室裡面，究竟存在著甚麼？我相信，那些富人的複製人便是放置在那裡。

6) 重新釐訂人類的人權



現時，像 Dr. James 這些醫生，已經嘗試將猩猩或者人猿，用一些基因轉移的技術，希望使他們達到不僅有智商，並且人性化，使人格存在於一頭猩猩裡面。在這情況下，他們正嘗試釐訂一個界限，利用它去製造一些可能擁有人權的生物。

當然，在美國有許多人仍在爭論，「人類創造出來，應該人人都是平等的，所以人類是平等的，但動物就不應該一樣！」但是，答案不是這樣。因為在 1776 年，由 Thomas Jefferson 所定出來的美國法例，已經預計將來會有複製的人類。因為按他們所說，這些所謂的法案是可以修改的。



美國在 1776 年所定出來的人權，所謂所有人被創造都是同等的，但那個法例所說明的其實並不包括女人和黑人，這是到後來才納入的。



所以，美國法例說關於人權平等，永遠是可以將一些野獸或者有人性的東西一同納入。譬如以前他們視黑人是沒有人性的，但現在都可以納入變成人權的一部分。所以，這變相是有了先例，將一些原本在法案裡面定為不應該是平等的人類也放進去。譬如以前女人以及黑人都不應該平等，現在都可以納入，變成平等的一部分。

7) 納米工程



納米工程以及生化工程，這兩件東西的佼佼者就是 Morgellons，Morgellons 稱為纖維病。Morgellons 在十多二十年前出現的時候，有一些的醫生就嘗試去醫治，但後來美國政府立了法例，不准人醫治

Morgellons，亦不准他們驗血或調查。



很多醫生當知道病人患了 Morgellons 就會把他趕走，不會替他醫治。直至有一些醫生自己也患了 Morgellons，他們在調查後才發現，患上 Morgellons 的人，在身上會生出一些機械人，



在身上會出現很多傷口，傷口當中不斷浮出一些類似恐龍的動物，甚至有骨頭、螞蟻、蜜蜂、蜘蛛浮現出來，有些更是會動的蟲，我們所能夠看見地上的昆蟲，都可以在 Morgellons 的傷口當中生出來，其中一樣就是生出小機械人。有些醫生把從自己皮膚生出來的這些東西存起來，其中一些病人，其身體更會生出一些編織好的電線、毛線、麻繩或纖維出來。



那些醫生發現，其中一些生出來的金屬片當中，上面竟然有代號。當他找這些代號時，就發覺原來這個代號就是生物工程的代號，並且更有那位負責醫生的名字。所以，肯定那些金屬片一定是與基因改造的生物工程有關的。



多年以後，藉著很多患病的醫生研究，發現如果身體受到高輻射的話，這些 Morgellons 的症狀就會爆發出來，但當你的身體不受那麼多輻射的時候，或者你能夠解決輻射的時候，Morgellons 會因為你身體的抵抗力增強而被壓抑，病情就沒有那麼嚴重。



事實上，我在網上常見的眾多資料之中，其中一個是我所見提供最多資料的作者，他自己本身都患了 Morgellons，這是非常悲慘的病。每天早上，他都咳出一些像晶體一樣的東西出來，並且在呼吸時，會感到肺裡好像有玻璃，這些人會慢慢地死去，並且死得很可憐。



但總之，直至現在，美國把這病稱之為纖維病，並且不讓醫生醫治，但你有纖維病應該讓醫生醫治，但她不讓醫生醫治，也不讓他們驗血。在美國，患上 Morgellons 的人是否有公民權？雖然，法律上是有的，但實質上是沒有的，因為所有醫生亦不會為他們治療。



直至當有醫生也患上 Morgellons 時，才發現有很多醫治的方法，例如可以飲用小梳打粉混和的水，使用雙氧水等等，這亦可以將 Morgellons 的病情壓抑住。現時納米和生物工程融合的程度，已經在

美國發展出「生物工程」。這種由納米和生物工程製造出來的產業，也是來自一個極為重要的概念。

他們指出，現時沒甚麼方法可以停止生物工程的發展，唯一可以使它停止的，就只是全球發生一個非常大的天災人禍。因此，他們現在加速地進行這件事，免得一個全球性天災人禍來到，會摧毀這「生物工程」。所以，Morgellons 就是為了「全球性海岸線事件」或 Planet X 級數的災難而製造出來的。「生命樹」計劃的概念是由 Freemason 提出的。當「全球性海岸線事件」出現後，全球會有許多人死去，屍體要循環處理 (Recycle)。因為「全球性海岸線事件」已經把輻射的影響計算在內。



輻射會改變這些人的屍體，在這些屍體生出蜜蜂、蜂后、螞蟻、植物、樹，甚至晶片能命令那些未死的細胞製造出稀有的金屬、金片出來，或是晶體，甚至麻繩。這是將這些屍體成為資源，再次重組，讓動植物能在地球再次生存。



所以，現在的納米工程和生物科技，是藉納米工程將人類已知的 DNA，在人身體上改寫。當人感染輻射時，這就會成為他們的能量，藉此製造新一代的昆蟲、動物，甚至在一些傷口上生出動物的器官。

試想想，這樣對人類來說是很悲慘的。有一個不斷潰爛且血淋淋的傷口，其中不斷長出這些東西。現時在互聯網上有許多有關資料，而美國就有最多 Morgellons 的患者。當追查時，發現人體內所有引發 Morgellons 的納米晶片，是藉著天空噴灑傳遞。因此，絕大部分 Morgellons 的患者是來自被噴灑

過的地方。



從這些資料中甚至能夠看見，Morgellons 患者身上能拉出一根纖維，這些纖維會活動和移動。所以，這是一種很可怕和殘忍的技術。美國被視為一個農場（Animal Farm）。原來這是用來描述美國，不是描述共產國家，而且發生在她自己的國民身上。



影片：共濟會使人類因「聰明塵埃」而患上「莫吉隆斯症」的原因



早於 2011 年 8 月 19 日，在錫安教會舉行的全職講座上，日華牧師已分享到，由 2003 年開始直到現在，全球各地有數千，甚至上萬人，感染了一種極為奇怪和可怕的疾病，名為「莫吉隆斯症」（Morgellons）。

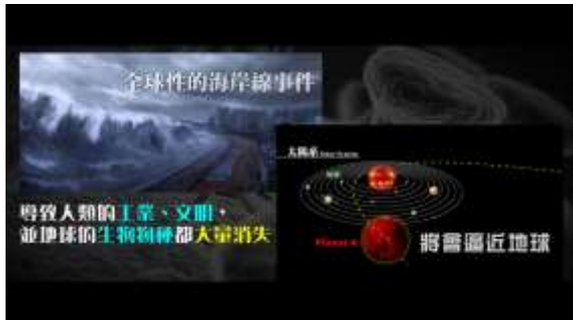


全職講座有關「莫吉隆斯症」的部分，已於 2013 年 12 月 1 日及 12 月 8 日的「2012 榮耀盼望」主日信息播放了。日華牧師對此作出分析：

「莫吉隆斯症」是一種由基因工程製造出來的疾病，是共濟會所研究的一個名為「生命樹」的基因工程計劃。目的是為了研究如何把世上所有物種，甚至機械電子零件，嵌入人類的基因裡面，使受感染的人成為一個萬物生命和電子零件的「生命工廠」。



因為當「全球性海岸線事件」出現，甚至 Planet X 來臨，都會導致人類的工業、文明、地球的物種大量消失，而最佳的方法，就是預先把一切物種嵌入人類的基因裡，以保全這些資訊。



當環境受到輻射污染，受感染的人因身體的抵抗力下降，令他們身上的基因納米病毒控制了身體的細胞，從而生出各種物料和生物，例如纖維、水晶、金屬、植物及昆蟲等。將來，患者甚至最終有機會變成如恐怖電影和遊戲內出現的「喪屍」！



負責傳播這種用納米科技所造的聰明塵埃（Smart Dust）的途徑，就是我們常常在天空上看見的噴灑（Chemtrails）。此外，當「全球性海岸線事件」發生後，全球將會出現大量人類和各種動物的屍體，

甚至，當這個屍體的所有資源用盡了，在這個屍體內的「聰明塵埃」(Smart Dust)晶片，仍然可以經過空氣和泥土，傳到其他人類和動物身上。讓其他活著的生物於死後都能繼續成為「生命工廠」的肥料和原料。



所以，無論是「全球性海岸線事件」或「Planet X」所帶來的嚴重災難，共濟會早已作出預備——藉著「聰明塵埃」晶片，使屍體變成「生命工廠」。導致仍然活著的人，只有兩條路可以選擇：一是接受 666 獸印晶片而永遠失去救恩；一是慢慢受「聰明塵埃」晶片影響，產生「莫吉隆斯症」，最終變成「喪屍」！



可是，美國國民不能控告美國，因為他們的出生登記證明書上說明，他們整個人是屬於美國的產業。



這就是現時納米、生物工程發展的情況。因生物工程不屬於「獸」的題目，因此今次不會花時間去分享。總而言之，這是為了在地球完結後，仍然有昆蟲、動物和種子可以再次誕生出來。只要有納米晶片存在，而附近的生物（包括人和動物）吸入後，在他們死後，身上可以生出地上各類昆蟲和植物。就算活著，也會生出這些東西。

所以，在互聯網上，你會看見流傳了相關的影片，看到這些人身上長出的晶片或晶體，其上寫了生物工程的代號和專利的資料。由此可見，美國很重視這題目，他們誕生了一個名為「納米士兵研發中心」。

影片：納米技術士兵學院 Institute for Soldier Nanotechnologies (ISN) 介紹



納米技術士兵學院 (Institute for Soldier Nanotechnologies) 是一個由麻省理工學院、美國陸軍和納米技術行業的合作夥伴組成的團隊，其成立的目的，是希望開發和搜羅如何使用納米技術，大幅提升對士兵的保護和生存能力。



這所學院成立於 2002 年 3 月 12 日，當時美國陸軍選定了麻省理工學院成為研究納米技術士兵的學院。這個研究任務的目的，不僅包括降低士兵攜帶物的重量，也提高裝甲對爆炸和彈道的防護能力，同時亦創造檢測和解毒化學，及生物武器分析的新方法，為士兵提供生理情況即時監測和直接自動化醫療，並提高士兵環境感知能力。



納米技術士兵學院亦表示，有興趣使用納米技術，來幫助創建電子設備和人類神經系統所用的無縫接口，使士兵能成為「機械人戰士」(cyborg soldier)。



YouTube 影片：

One man in tune with technology is the world's first cyborg - part man, part machine.

一位與科技結合的人類，世界第一位改造人：半人半機械。

Kevin Warwick, Cybernetics Professor at Reading University, England, took a leap into the future as long ago as 2002. For three months, a silicon chip was implanted into the nerves in his arm.

英國雷丁大學模控學系教授 Kevin Warwick，早於 2002 年率先試行這項技術。他在手臂神經植入矽晶片三個月。

At that time, no human had had an implant of this type before.

此前從未有人進行過類似實驗，

It was a procedure that until then had only been tested on chickens.

只曾在雞隻身上試驗。

Would the body reject it? Would it affect the way I move? Or my sensory capabilities? Or I could have lost the use of my hand? Could it affect my brain? Ultimately, could it send me crazy?

身體會排斥嗎？會影響活動嗎？會影響感官功能嗎？會令手部失去活動能力嗎？會影響大腦嗎？最後會使我發瘋嗎？

Kevin was plugged into a computer which monitored the nerve signals from his brain to his arm receiving and transmitting them as radio waves.

Kevin 被連接到電腦，監察其腦部連接至手臂的神經訊號，訊號以無線電波接收和傳送。

With the signals from his brain, Kevin could not only turn on lights, he could control a wheelchair.

藉大腦發出訊號，Kevin 不單能夠開燈，也能夠控制輪椅。

And from 5,000 km away via the Internet, he succeeded in getting a robot hand to mimic his own hand movements.

他成功透過互聯網，控制 5 千公里外的機械手臂，模擬他的手部動作。

His most impressive experiment involved his wife Irena, also having a chip implanted in her arm.

最令人讚嘆的實驗，則與太太 Irena 一同進行，Irena 同樣在手臂植入晶片。

The communication experiment between myself and Irena was vitally important to me. This was the highlight of the whole experiment.

我和 Irena 之間的溝通實驗，對我來說非常重要，這是整個實驗的亮點。

Kevin wanted to discover if it was possible for his brain to receive and feel signals from Irena's brain.

Kevin 希望知道他的大腦能否接收並感受來自 Irena 大腦的訊號。

When Irena first moved her hand, it actually felt like a charge running up my index finger. It was a phenomenal feeling.

當 Irena 的手移動時，感覺有電流通過食指，是非一般的感覺。

Literally, every time she moved, my brain received a signal. There we were communicating for the first time in the world, nervous system to nervous system.

實際上，她一移動，我的大腦就接收到訊號，這是世上首次有人用神經系統溝通。

It was the first time two people had electronically communicated by thought alone.

首次有兩人能單靠思想作電子溝通。

In 2006, Kevin wants to implant a chip directly into his brain.

2006 年，Kevin 希望直接把晶片植入大腦。

In the short term, we're going to see implants used to help people who are paralyzed, switch on lights, operate the TV, just by thinking about it.

我們很快會看到，晶片植入能幫助癱瘓人士，他們能夠藉思想開燈、開電視。

In 30 years, he believes we'll all have chips in our brains.

他相信 30 年後，每個人大腦都會植入晶片。

But ultimately, having extra memory, having downloads from the computer, uploading from the brain.

最終，能夠擁有額外記憶，從電腦下載資料，並上載大腦的資訊。

Earth is going to be controlled by cyborgs; humans are going to be something of a subspecies.

地球會由半機械人控制，人類會淪為「亞種」（次等）。

We'll be half man, half machine, with super memory, super senses and super powers.

我們會變成半人半機械，擁有超級記憶、超級感官和超級能力。

I think quite clearly that's where we're going...superhuman.

這肯定是我們的未來：超級人類。

他們藉著軍機噴灑，以自己國家的人民做這種納米士兵實驗。

8) 優生學

生化工程的走向便是「優生學」。

影片：優生學



優生學 (eugenics) 泛指透過控制生育來改善及優化人種的學說。優生學的概念，最早出現在大約 2000 多年前，古希臘柏拉圖的哲學思想上，他提倡擁有較佳條件的人，例如身體較健康、頭腦較聰明的男與女結成夫婦，從而誕生下一代更優質的國民。其後的羅馬和斯巴達人，則只養育較健康的嬰孩。



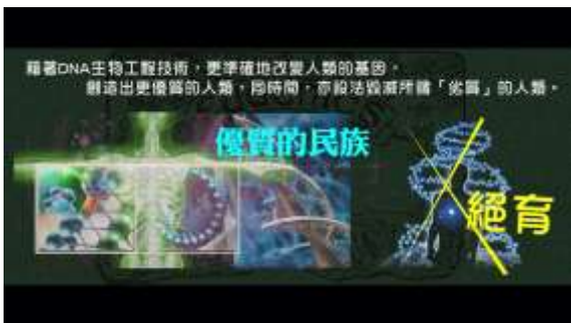
到了 19 世紀，發明進化論的達爾文的表弟，法蘭西斯·高爾頓於 1883 年，在他的著作《遺傳的天才》(Hereditary Genius) 一書當中提出優生學 (eugenics) 一詞。他相信人類的才能可以藉著遺傳來傳遞，因此，藉著科學，人類可以選擇讓更多的優質遺傳給下一代。這一種思想，演化成後來的社會達爾文學說 (Social Darwinism)，就是提高優質人士的生育率，而減少劣質人士的生育率。



到了一次大戰後，德國納粹主義興起，希特拉信奉優生學，相信純雅利安人 (Aryan race) 是最佳的人種，其他人種，包括黑人、以色列人皆為低下人種，不應該生存。因此，他鼓勵純種德國人生育，但同時間，於 1930 至 1940 年代，為到 400,000 身體殘疾或精神智力有問題的人進行絕育。當時的宣傳海報指出，要終身照顧一名殘疾人士，政府需要支付 60,000 元。而種族歧視的信念，更進一步造成數百萬以色列人被屠殺。



到了現代，優生學的概念不僅沒有減退，於德國的納粹黨專家，更加成為了美國的專家，藉著 DNA 生物工程技術，更準確地改變人類的基因，創造出更「優質」的人類，同時間，亦設法毀滅所謂「劣質」的人類。



YouTube 影片：

At the end of the war, the Allies protected from prosecution the very Nazi scientists that had tortured thousands of people to death.

戰爭結束後，盟軍保護納粹科學家免受起訴，他們曾折磨數千人致死。

The Nazi brand of eugenics had embarrassed the elites, but they had no intention of stopping their plans.

納粹派優生學使精英出醜，但他們並沒有打算中止計劃。

The Allies literally fought with each other over who would get top Nazi eugenicists. It didn't matter whether the SS doctors had tortured tens of thousands to death. They were free to go.

盟軍爭相吸納頂尖的納粹優生學家，不管軍醫是否曾把數以萬計的人殘害致死，他們均獲得自由。

Eugenicists were angry that their great work had been exposed. They then scrambled to camouflage their agenda. 優生學家因偉大工程暴光而生氣，他們隨即為之掩飾。

“Eugenics Quarterly” became “Social Biology”

「優生學季刊」變成「社會生物學」。

“The American Birth Control League” became “Planned Parenthood” .

「美國節育聯盟」變成「計劃生育」。

New terms like “transhumanism” , “population control” , 新術語如「超人類主義」、「人口控制」、

“sustainability” , “conservation” , and “environmentalism” replaced “racial hygiene” and “social Darwinism” .

「可持續發展」、「節能」和「環保」，取代「種族衛生」和「社會達爾文主義」。

Many eugenicists of the previous period engaged in what they called “crypto-eugenics” .

許多早期的優生學家，參與名為「加密優生學」研究。

Purposely taking their eugenics beliefs underground, they became highly respected anthropologists, biologists and geneticists in the post-war world.

刻意隱藏理念，優生學家於戰後成了備受推崇的人類學家、生物學家和遺傳學家。

The Allies then smuggled thousands of Nazi scientists out of Germany, and placed them in key scientific positions ranging from bio-weapons to rocketry throughout the military-industrial complex.

盟軍繼而秘密引渡數千名納粹科學家離開德國，委任於重要的科研崗位，從生化武器到火箭技術，遍佈整個軍事工業。

UN chieftain and unrepentant eugenicist Julian Huxley argued that since the leaders of eugenics had founded the environmental and conservation movements that they should be used as vehicles in the formation of a world government.

聯合國領導兼優生學家 Julian Huxley 指出，優生學領導者創辦環保和節約運動，該用來組成一個世界政府。

Just as H. G. Wells had envisioned, this government would be controlled by a “scientific dictatorship” and would be guided by the principles of eugenics.

如科幻作家 H. G. Wells 所想，這政府將由「科學專政」控制，並以優生學為原則。

“Gradually, by selective breeding, the congenital differences between rulers and ruled will increase until they become almost different species. A revolt of the plebs would become as unthinkable as an organized insurrection of sheep against the practice of eating mutton.” Bertrand Russel

Bertrand Russel 說：「透過選擇性繁殖，統治者和人民的先天差異將擴寬，直至他們變成不同物種，屆時庶民的反抗會變得難以置信，有如羊群組織起來，反抗吃羊肉一樣。」

H. G. Wells, Aldous Huxley, Bertrand Russel and hundreds of other eugenicists constantly bragged about how the Establishment believe themselves to be a separate, more advanced species than the common man.

H. G. Wells、Aldous Huxley、Bertrand Russel 與數百名優生學家不斷吹噓，當權者怎樣相信自己與眾不同，是比平民優越的物種。

Top eugenicists were bold enough to admit their real goal was not improving the hereditary of the commoner but to further dumb them down so that they could be more manageable.

頂尖優生學家更厚顏無恥，承認他們的真正目的，不是改善平民的遺傳特質，而是使其更愚蠢、更容易管治。

Nobel prize winner, Russel, wrote at length about how vaccinations filled with mercury and other brain-damaging compounds would induce partial, chemical lobotomies, and develop a servile zombie population.

諾貝爾得獎者 Russel 詳細寫道，充斥水銀及其他損害腦部物質的疫苗，會導致局部化學腦白質切斷，使人群變成喪屍奴隸。

"Diet, injections, and injunctions will combine, from a very early age, to produce the sort of character and the sort of beliefs that the authorities consider desirable, and any serious criticism of the powers that be will become psychologically impossible." Bertrand Russel

Bertrand Russel 說：「飲食、注射及法令結合起來，會在人還年幼時，建立當權者視為順意的性格及信念，而任何對當權者的嚴苛批評，心理上將會變得不可能。」

Over a hundred years ago, eugenicist social planners said that they'd use mind-altering drugs to control the population.

百多年前，優生學社會規劃者稱，他們會用改變思想的藥物控制人口。

By 2007, more than 20% of the US population were on some type of prescription anti-depressant.

直至 2007 年，逾兩成美國人口，均被處方某種抗抑鬱藥。

But in the case of foster children, a sector where the state has total control, at least two-thirds are forced to take a cocktail made up of, on average, seven psychotropic drugs.

至於受國家操控的寄養兒童，至少三分二被迫飲用一種混合物，平均內含 7 種精神藥物。

Chairman of the Texas Society of Psychiatric Physicians, Joe Burkett, testified before the State House Select Committee hearing on psychotropic drugs in foster care and shocked the public

Joe Burkett 是德州精神病醫學會主席，在州眾議院特別委員會上，對寄養兒童服用精神藥物作證，震驚公眾。

when he said that two-thirds of foster children in Texas had been placed on psychiatric drugs because they were very, very sick from a bad gene pool.

他說德州三分之二的寄養兒童需服用精神科藥物，因為他們的基因庫非常差。

A lot of these kids come from bad gene pools. They don't have stable parents making good decisions. Besides the gene pools, they've been traumatized by abuse, neglect and problems, and then they've been traumatized by separation, and all those things predispose to mental illness.

孩子很多來自不良的基因庫，他們沒有好的父母作出正確決定，除了基因庫，他們曾受虐待及忽視而精神受創，又受到骨肉分離的創傷，這都令他們容易患上精神病。

The western world is now implementing eugenics pre-crime policies. Fetuses are now being pre-screened according to family histories of crime.

西方國家正實施優生預防犯罪政策，根據家族犯罪史預先檢查胎兒。

From Portland, Oregon to London, England, child protective services are enrolling newborn children into criminal databases at birth and forcing them to attend probation hearings at age two.

從俄勒岡州波特蘭市到英國倫敦，兒童保護服務會為新生嬰兒，於犯罪數據庫登記，並強迫他們兩歲時出席緩刑聽證會。

The overlords of scientific dictatorship are ruthlessly prosecuting a war on our most defenseless.

科學獨裁者無情地對付那手無寸鐵的人。

(By 2020, there will be a one world government. Ray Kurzweil 1999)

(世界政府會於 2020 年或以前出現。Ray Kurzweil 1999)

Eugenics dominated the 20th century. Its ruthless spirit has now metastasized into the fields of genetics, nanotech and robotics but that's not surprising. From their inception, all three disciplines have been dominated by eugenicists.

優生學主宰了 20 世紀，其冷酷無情的精神已轉移到遺傳學、納米技術和機器人技術，這卻不足為奇。從一開始，這三門學科就由優生學家主導。

The billionaire founder of Sun Microsystems, Bill Joy, courageously went public in 2000 to warn of a cancerous consensus among the technocratic elite, that at best, humanity would be completely enslaved by the year 2030, and at worst, mass extermination of everyone but the elite would take place.

Sun Microsystems 億萬富翁創始人 Bill Joy，在 2000 年勇敢地公開警告，主張技術統治的精英已達成共識，最理想的情況下，人類將在 2030 年或以前徹底被奴役。最壞的情況下，除了精英，所有人都滅絕殆盡

A who's who of the techno-elite are members of what is known as the transhumanist or posthumanist movement. Many of its adherents see only the beneficial aspects of technology's exponential rise like bringing sight to the blind, sound to the deaf and longer life for all.

那些技術精英，都是超人類或後人類主義運動的成員。許多追隨者只看到技術發展的好處，例如使盲人重見光明，使聾的能聽和使人更長壽。

But what many of them don't know is that master eugenicist, Julian Huxley, founded transhumanism and that society's controllers openly admit that the new system is designed to progress into absolute tyranny.

卻不知道優生學大師 Julian Huxley 創立了超人類主義，該組織負責人公開承認，新系統的目的是推進絕對暴政。

Leading transhumanist, Ray Kurzweil, boasts that technological advancements will allow those that can afford it, to live forever, but admits that most wouldn't be able to keep up with the new master race.

超人類主義先鋒 Ray Kurzweil 吹噓，科技進步使有經濟能力的人長生不老，但也承認大多數人將無法跟上新優等民族。

The drive for world government is now all about who will control, and have access to, radical life extension systems.

現時世界政府都在競爭，誰能夠控制並獲得極端的延壽系統。

Biological evolution is too slow for the human species. Over the next few decades it's going to be left in the dust. 生物進化對人類來說太慢了，在未來數十年只會徹底落後。

「優生學」最早源於希特拉，無怪乎在美國，掌管共濟會、優生學的人全都是納粹黨成員。在第二次世界大戰結束後，全部科學家也是免罪的。在 Facebook（網上社交網站），你能看到有很多屬納粹黨的科學家快樂地在美國生活。因為當他們到了美國後，便將他們所認識的科技和「優生學」資料給予美國。事實上，我所分享的生物工程便是另一種的「優生學」。如果他們能夠讓人的 DNA（基因）改變的話，其中一樣就是能使人絕育。因為，按著生物工程來說，有些人並不是優質的民族。但只有優質的民族才不需要被毀滅，只有優質民族才可以生存下去。

所以，「優生學」是以一個人不能理解和明白的程度去發展。因為，它並不是以殺人的方法去毀滅人，而是讓我們的下一代不能延續。事實上，以他們現時的科技，是能夠做得到的。

9) 遺傳因子工程學

它的出現，使很多維護人權分子更緊張。因為「遺傳因子工程學」是不能回頭的。因為只要他們捉住一個人，並更改那個人的遺傳工程，那個人即或絕育，即或生產不到某一類人，即是一次性永久改變人類的下一代。他們不單要改變你，而且要改變你的下一代，免得他們不受控制。因為，他們知道，雖然你的基因被晶片改變了，但若你的下一代沒有被「遺傳因子工程學」處理，那你的兒女也不會受控。

所以，如果把人類的「遺傳因子工程學」改變，其實是一個不能回頭的世界。所有「遺傳因子工程學」修改了的東西，全部也不能回頭。那時，你的兒女怎能改變自己呢？他們已經擁有這樣的身體，哪能改變呢？這是最危險的現象。

總括來說，將來會出現天堂與地獄的局面。那些鼓吹推行這些事情的專家，都說將來會是天堂的局面。他們會說，假如用了這個方法，人便會更長壽。人只需吃更少的食物，也不會生病和死亡。我們會有更美好的人生，更美好的動物在我們身邊，甚至誕生的下一代也會更優質。

但另一方面，一些科學家卻說這其實是「地獄」的局面。按著美國和基因改造工程的發展，根本不是製造出「烏托邦」，而是為將來製造出一個地獄，而兩方的學者為此不斷爭論。當然，鼓吹基因改造工程的科學家不會將實驗暫停下來，並且亦無法停下來，他們共同表示，一旦停止基因工程，人世間才會真的變成地獄，因為他們是被人控制去說這些話的。

從過往歷史中，人類所營造出的幸福，一定需要在嚴格的規劃下進行，免得人類的妄為將其演變成破壞力，就例如核能一樣，核能一旦沒有嚴格地規劃和控制，便會造成現今的核污染、核彈等問題。原本是造福人群的科技，經過半世紀後，人們會發現帶來幾乎是「零」貢獻。若然人類懂得使用免費能源，實在會比核能優勝。只是，世上有一班如禽獸的人，只希望用自己能控制的科技，使自己能賺取更多錢財，欺騙全世界，他們壓抑了這種科技，使人類未能享用免費能源。因此，「天堂與地獄」之差別，關鍵於「天堂」的環境是需要藉人類嚴格的規劃和控制下，才能誕生，無論是一間公司、一個家庭，一個國家，也是如此。



在幾年前，基因工程已經起步，他們以 2012 年作為目標的年份，他們相信，及至 2012 年時，這批新人類便會出現，世界會猶如天堂。例如變種人比人類更強壯，更能面對壓力，即使病了，也會很

容易治癒，精力亦更為充沛。他們能降低衰老的速度，甚至能擁有不死之身。



他們會減少依賴機械和電子產品，因為他們能用腦部的思想來控制機械、車輛、電話、電腦，甚至是通訊系統。而各項機械的設計、科學的發明、建築的設計、音樂的創作、藝術的品味都能藉著生物工程得以改善，所以，未來的世界一定會變成天堂，大家會有更好的居住環境和更優質的社區。



甚至乎，藉著基因改造工程，人們能使自己變得更聰明，更強壯。即使是普通人，亦能夠擔任警察、軍人的工作。每個人也能夠除去天生的缺陷，即使手腳殘缺的，也可以再長出手腳來。因為基因是限制著這些問題，藉著改寫細胞，人便能解決這些問題，現在，科學家運用幹細胞，已經能培植出人的手腳，這也是基因工程之一。



甚至，人類可藉著腦部思想控制明天的工廠，人類不再需要去冒險或捱苦。科學家們皆宣稱，在2012年後，藉著基因工程可達到以上的效果。大前提是，在二十一世紀之後，基因工程可以帶來和平、

全球財富充裕，人類進化至和平又幸福的階段。

大家請留意，這些仿似美麗的應許，在《啟示錄》中提到，是敵基督答允全世界的。他這樣做的目的，是希望帶領全世界，無論大小貧富都走進「666 晶片的系統」，全是涉及財富、買賣的系統，並且他會統一全世界。



當提到「天堂與地獄」的局面，我想引用矽谷一位很知名人物 —— BillJoy（並非 BillGates），BillJoy 是一位電腦的工程師，他很富有，是一位很著名、很富有，並專門研究電腦的人員。

影片：比爾·喬伊 (Bill Joy) 介紹



威廉·納爾遜·喬伊 (William Nelson Joy，生於 1954 年 11 月 8 日)，常稱比爾·喬伊 (Bill Joy)，美國電腦界科學家。他與維諾德·柯斯拉、史考特·麥克里尼和安迪·貝托爾斯海姆一起創立了太陽微系統公司 (Sun Microsystems)，並出任首席科學家直到 2003 年。



喬伊的童年在密歇根州的鄉村度過。他在密歇根大學獲得電氣工程學士學位之後，於 1979 年在加州大學柏克萊分校獲得電氣工程與計算機科學碩士學位。在學期間，他開發了 BSD 操作系統。其他人以 BSD 為基礎發展出很多現代版本的 BSD，最著名的有 FreeBSD、OpenBSD 和 NetBSD，蘋果電腦的 Mac OS X 操作系統也在很大程度上建基於 BSD 而設計。1986 年，喬伊憑著他在 BSD 操作系統中所做的工作獲得 Grace Murray Hopper 獎。



除了 BSD 之外，他引人注目的貢獻還包括 TCP/IP、vi、NFS 和 C shell，如今這些軟件都已經被廣泛使用在 Solaris、BSD、GNU/Linux 等操作系統中，而且開放原始碼給其他人無償使用和改進，為自由軟件的發展作出了極大貢獻。



1982 年，喬伊以聯合創始人和首席科學家的身分參與成立太陽微系統公司（Sun Microsystems），並設計了 Sparc 微處理器，將自己之前領導開發的 BSD 繼續發展成為 Solaris 操作系統。另外，他還是 Java 和 Jini 的主要作者之一。



2003 年 9 月 9 日，喬伊離開太陽微系統公司，公司發言人除了宣布他辭職的消息外，不願意發表其他評論。從好些跡象看來，他很關注機械人、納米、基因工程等可能會改變全人類未來生存和發展的技術；更加關注科技帶來的道德問題。例如如何防止科技淪為國家、政府、群體、甚至個人作惡的工具等問題。



在 2000 年，喬伊在《連線雜誌》（Wired Magazine）發表了一篇名為「為甚麼未來不需要我們？」（Why

the future doesn't need us) 的文章，文中提到在不久的將來，他相信基因工程和納米技術的日益進步，會為人類帶來巨大的風險。他認為智能機械人將會在智力和社會優勢上取代人類。



他本身是其中一位被邀請參與研究這類科技的人，因此接觸到這方面的科技。1998 年，Bill Joy 有機會認識一位分享這類「生物工程」等講座的人，名叫 Ray。

影片：雷·庫茲韋爾 (Ray Kurzweil) 介紹



雷·庫茲韋爾 Ray Kurzweil 出生於 1948 年，現年 65 歲，是著名的美國發明家和未來學家。他曾發明盲人閱讀機、音樂合成器和語音辨識系統。



他因此獲得許多獎項，包括：

- 1994 年，卡耐基梅隆大學的狄克森科學獎 (Dickson Prize in Science by Carnegie Mellon University)。
- 1988 年，麻省理工學院提名他為「當年傑出發明家」。(The 1988 "Inventor of the Year" award from the Massachusetts Institute of Technology.)。
- 1999 年，由美國總統所頒授的美國國家科技勳章。(The 1999 National Medal of Technology)。
- 2000 年，碇化物科技節技術獎。(The 2000 Telluride Tech Festival Award of Technology)。
- 2001 年，麻省理工學院的 Lemelson 獎。

他曾獲得 18 項名譽博士學位及兩次總統榮譽獎。此外，庫茲韋爾也是一名成功的企業家，他用自己的發明創辦了自己的企業，開發出多項造福人群的高科技產品。庫茲韋爾也是多本暢銷書的作者。



他於 1990 年出版的《智慧型機器的時代》(The Age of Intelligent Machines)，成功地預言了電腦將在 1998 年戰勝棋王。



該書獲得美國出版商協會頒發的「最優秀的電腦科學著作獎」。他的其它著作如《靈魂機器的時代》(The Age of Spiritual Machines)，更是對宇宙的過去以及電腦和人類世界的將來進行了深入的描述。2005 年出版了《奇點迫近》(The Singularity Is Near)，而同名的電影亦在 2010 年上影。2012 年出版了《如何創建一個思想：人類思想的秘密揭曉》(How to Create a Mind: The Secret of Human Thought Revealed)。庫茲韋爾現在加入了 Google，負責有關機器學習和語言處理的新項目。



從他口中得知，現在研究的科技，無論是納米、生物工程、生化工程、基因改造工程以及遺傳基因改造工程等的技術，原來，已經到達一個使人感到害怕的程度。



Bill Joy 本身也是研究這方面科技的專家，故此，他知道這群人定會出岔子。因為這群人只是一股勁兒地拼命研究這些工程，但完全沒想過一位電腦工程師也會想到的事情。在電腦工程師編寫程式 (Program) 時，一定會考慮這世界可能會出現的連鎖反應，例如：電腦病毒 (Virus) 等很多的問題。





當他知道這群人已經能夠製造出一些納米機械人和無限量自我複製的細菌時，他便知道大事不好了。



因為炸彈只是爆破一次，但這些機械人如發生意外的話，便會不斷自我複製，無法制止。那麼，這真是可怕，因為這無限量地自我複製的技術，過往只會在電腦出現。但亦已經達至一個失控的階段，只要有人對編寫電腦病毒有少許常識，而惡意種下去的話，便能導致所有電腦也出現癱瘓、失控的情況。

影片：認識電腦病毒



電腦病毒泛指一切運行在電腦上，而且會對電腦進行破壞或干擾電腦正常運作的程式或軟件。電腦病毒往往在用戶不知情的情況下自動執行。病毒可以透過電郵、網頁、資料儲存媒體等隱藏在軟件之中或借助電腦系統的程序錯誤傳播。部分軟件在製作人不知情下，遭人故意加進電腦病毒；有部

分則剛好相反，是軟件的製作人刻意以軟件為掩飾，散播電腦病毒為實。常見的電腦病毒包括：圖片病毒、木馬、炸彈、蠕蟲、巨集病毒、破壞軟件、手機病毒等。



不同的病毒會對電腦造成不同影響：

蠕蟲會不斷複製自己，並且霸佔受感染者的電腦資源；炸彈會對目標電腦進行資料清洗，甚至破壞硬體元件的編碼；木馬通常會配合殭屍網絡進行散播，受感染的電腦都被木馬強制打開電腦上某個埠，並被操控進行部分不法活動，例如分散式阻斷服務攻擊。不過，現在互聯網上充斥著各種病毒，大部分病毒無論在傳播模式、感染模式或破壞模式已經不再單一，而是變成包含多種不同特性的複合型電腦病毒。



隨著時代的進步，人們越來越容易接觸到編程方面的知識，即使一個學生也有能力編寫出簡單的電腦病毒，因此電腦病毒的增長速度異常迅速。單計 2006 年新增的電腦病毒就多達 23 萬多個。按日增長，平均一天出現的新型病毒多達 630 個。



防毒軟件的病毒資料庫未必趕得上電腦病毒的新增速度，令人防不勝防。即使如此，防毒軟件依然扮演重要的保衛角色。



電腦病毒在不同的情況下會出現不同的類別：

電腦病毒（Virus）：指具破壞性，但不會自我複製的程式；

電腦蠕蟲（Worm）：懂得自我複製，而且會透過各種方法自行散播，在不斷複製的情況下，將用戶的硬碟空間填滿；



特洛伊木馬（Trojan）：自身不具破壞性，但潛伏在軟件一段時間後，會強制將電腦所有或部分埠打開，並不斷外洩資料；

後門程式（Back Door）：與木馬的作用相似，都會將電腦的埠打開，不同之處為後門程式多數是一個獨立的程式；

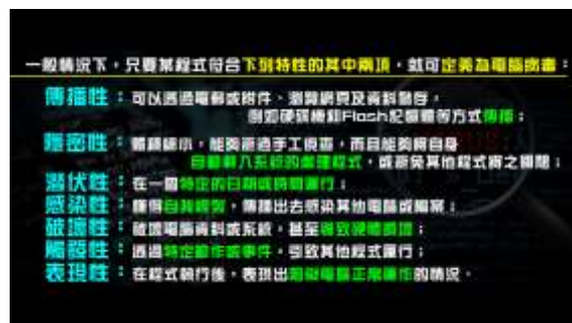
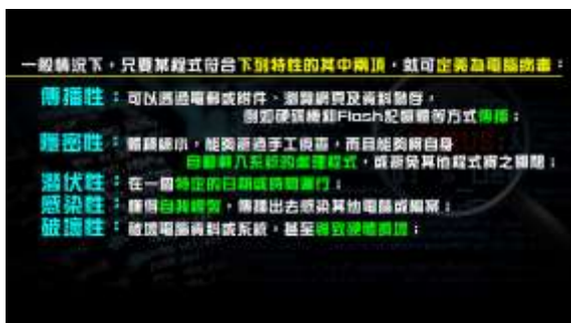
複合型病毒 (Multi-partite Virus)：具多種電腦病毒的特性，包括具破壞性、潛伏性、自我複製及傳播性，本身可以是一條蠕蟲、木馬或病毒；



惡作劇軟件：不具破壞性或潛伏性，但執行後會為用戶帶來滋擾。

一般情況下，只要某程式符合下列特性的其中兩項，就可定義為電腦病毒：

- 傳播性：可以透過電郵或附件、瀏覽網頁及資料儲存，例如硬碟機和 Flash 記憶體等方式傳播；
- 隱密性：體積細小，能夠避過手工偵查，而且能夠將自身自動載入系統的處理程式，或避免其他程式將之關閉；
- 潛伏性：在一個特定的日期或時間運行；
- 感染性：懂得自我複製，傳播出去感染其他電腦或檔案；
- 破壞性：破壞電腦資料或系統，甚至導致硬體損壞；
- 觸發性：透過特定動作或事件，引致其他程式運行；
- 表現性：在程式執行後，表現出阻礙電腦正常運作的情況。



早年互聯網仍未普及時，網民的防護意識低，沒有安裝防毒軟件，即使安裝了防毒軟件，也沒有意識要更新病毒資料庫，令電腦病毒經常在網絡上肆虐，透過瀏覽網頁及傳送電郵等方式發放。



自 1998 年後，CIH 病毒及「I Love You 蠕蟲」等感染力強、傳播速度快及破壞力強的病毒相繼誕生，促使網民加強了網民安全的意識。

其中著名的電腦病毒事件包括：



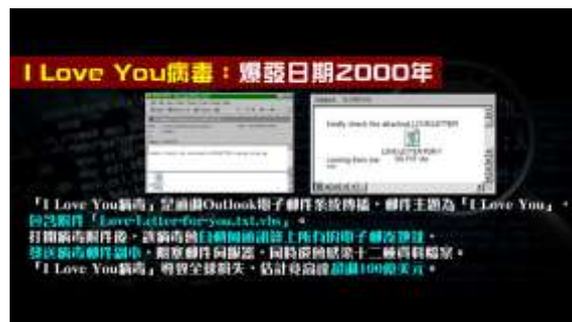
CIH 病毒：爆發日期 1998 年 6 月。

1998 年，台灣大同工學院學生陳盈豪發放 CIH 病毒，它被認為是最有害的廣泛傳播的病毒之一。事件令數以十萬計，包括香港、澳門的電腦感染 CIH 病毒，硬碟資料都被垃圾資料覆蓋，BIOS (Basic Input/Output System，基本輸出輸入系統) 均被重寫或破壞。CIH 的載體是一個名為「ICQ 中文 Chat 模組」的工具，並以熱門盜版光碟遊戲，如「古墓奇兵」或「Windows 95/98」為媒介，透過互聯網各網站互相轉載，使其迅速傳播。估計 CIH 病毒導致全球損失約 5 億美元。



蒙莉莎 (Melissa) 病毒：爆發日期 1999 年 3 月。

蒙莉莎 (Melissa) 是通過微軟的 Outlook 電子郵件軟體，向使用者通訊錄名單上的 50 位聯絡人發送郵件，來自行傳播。該郵件包含以下這句話：「這就是你請求的文檔，不要給別人看」，還夾帶一個 Word 文檔附件。這文檔一被按下，就會使病毒感染主機，及重複自我複製。



1999 年 3 月 26 日，星期五，「W97M/蒙莉莎」登上了全球各地報紙的頭版。估計數字顯示，這 Word 巨集腳本病毒感染了全球 15% 至 20% 的商用 PC。病毒傳播速度之快令英特爾公司 (Intel)、微軟公司 (Microsoft)，以及其他許多使用 Outlook 軟體的公司措手不及，未能及時應對，他們被迫關閉整個電子郵件系統。蒙莉莎 (Melissa) 病毒導致全球損失，估計約 3 億至 6 億美元。

I Love You 病毒：爆發日期 2000 年

「I Love You 病毒」是通過 Outlook 電子郵件系統傳播，郵件主題為「I Love You」，包含附件

「Love-Letter-for-you.txt.vbs」。打開病毒附件後，該病毒會自動向通訊錄上所有的電子郵寄地址，發送病毒郵件副本，阻塞郵件伺服器，同時還會感染十二種資料檔案。「I Love You 病毒」導致全球損失，估計竟高達超過 100 億美元。



衝擊波 (Blaster) 病毒：爆發日期 2003 年夏季

衝擊波 (Blaster) 於 2003 年 8 月 12 日，被瑞星全球反病毒監測網率先截獲。病毒運行時會不停利用 IP 掃描技術，尋找網路上系統為 Windows 的電腦，找到後利用 DCOM RPC 緩衝區漏洞攻擊該系統，一旦成功，病毒體將會被傳送到對方電腦進行感染，使系統操作異常、不停重新啟動，甚至導致系統崩潰。另外，該病毒還會對微軟一個升級網站進行「拒絕服務攻擊」，導致該網站堵塞，令用戶無法通過該網站進行系統升級。衝擊波 (Blaster) 是人類史上最可怕的電腦病毒，甚至有電腦專家認為，衝擊波 (Blaster) 是北美東北在 2003 年發生史上最大停電事件的主因。

YouTube 影片：

A hot summer afternoon in the northeast. Residents of New York and Toronto look forward to the weekend. No one could predict what is about to happen.

西北部一個酷熱的夏日下午，紐約和多倫多市民正期待週末，無人預料到將要發生的事。

Door shut quickly at City Hall. Nobody was allowed to enter the...

市政廳大門很快關上，嚴禁內進……

Massive power blackout hit United States and Canadian cities...

美加大停電……

100 power plants shut down and 50 million people in 200...

100 家電廠關閉，5 千萬市民在 200……

Emergency has been declared in New York State. Mayor Bloomberg of New York City..."

紐約州宣佈進入緊急狀態，紐約市長彭博……

In a matter of seconds, 50 million people simply fall off the grid. Phone lines and water systems fail, and thousands of people are trapped in elevators and subways.

數秒間，5 千萬人失去電力供應，電話網絡及水務系統失靈，成千上萬人被困升降機和隧道。

People here start to panic, you know, we are like we couldn't breathe.
市民開始恐慌，似乎呼吸不了。

You'll be okay! You'll be alright!
沒事，放心！

It is August 14, 2003, and the largest blackout in North American history causes US\$6 billion in damages.
2003年8月14日，北美史上最嚴重一次停電，造成60億美元損失。

The official cause? Overgrown trees on power lines.
官方原因？電纜附近樹木生長過盛。

But there's more to this story than troublesome trees.
但事實比雜樹複雜得多。

Just three days earlier on August 11, someone somewhere released one of the most damaging computer viruses ever written: Blaster.
三天前，8月11日，有人發放了極具破壞力的電腦病毒：「衝擊波」。

It was probably the biggest attack against the Internet ever.
這可能是史上最大的互聯網衝擊。

Mikko Hypponen is one of the world's most respected virus hunters. It is here at F-Secure, an antivirus lab based in Helsinki that he and his team first identify Blaster when it hits the Internet.
Mikko Hypponen 是最受尊崇的病毒獵人之一，這是 F-Secure 防毒實驗室，位於赫爾辛基，Mikko 及其團隊最先發現疾風衝擊互聯網。

What astonishes Mikko is the impact the virus has on the physical world.
最令 Mikko 震驚的是病毒對現實世界的影響。

Blaster was the first worm that really showed that an attack like this can affect society and normal life.
衝擊波是首個蠕蟲，顯示病毒入侵能影響社會和日常生活。

Air Canada passengers were frustrated by long check-in lineups today after a virus overwhelmed some of the airline's computer networks.
加拿大航空登機人龍太長，乘客大感沮喪，因病毒入侵航空公司部分電腦。

As Blaster explodes across the net, Air Canada's check-in system shudders to a halt. And 3,000 km south, Amtrak and CSX railroad services are disrupted, delaying train routes in 23 states.

由於衝擊波在網絡肆虐，加拿大航空登機系統停頓，3 千公里以南，美鐵及 CSX 鐵路服務受阻，23 個州火車班次延誤。

We saw planes stopping and trains stopping and boats stopping and so infections with military installations. And then of course, 3 days later, there was the US blackout.

飛機停飛、火車停駛、船隻停航，軍事設施亦受感染，接著美國三天後發生大停電。

Did a computer virus somehow contribute to this?

究竟是否電腦病毒導致停電？

In the 21st century, most of us have had a run-in or two with a virus. They're usually the reason our computers act strangely or slow down. But Blaster was a new kind of threat.

在 21 世紀，大部分人都遇過病毒，病毒通常使電腦變得異常或緩慢，疾風（Blaster）卻是新型威脅。

It used to be that viruses travel the Internet by piggybacking on other programs. They would arrive at your computer in the form of email attachments. The virus could not activate until someone opened the attachment.

以往病毒借助其他程式穿梭互聯網，它們以電郵附件形式入侵電腦，除非有人打開附件，否則病毒無法啟動。

But Blaster was a worm. Worms don't need other programs. They propel themselves through the net and they are self-activating. In other words, you could get Blaster simply by being connected.

但衝擊波是蠕蟲病毒，蠕蟲不需借助其他程式，能自行穿梭網絡，自我激活，換言之，單單連線就能讓衝擊波入侵。

You would get infected just by having your PC online. You could be sleeping and your machine would get infected

你一上網，電腦就中毒，可能你正在睡覺，電腦就受感染。

which meant anything connected was susceptible. Systems like the financial network, water treatment centers and power plants. In one case we know that, a virus got into a major nuclear reactor in Ohio.

任何連接網絡的設備都會受影響，例如金融網絡、水務處理中心和發電廠，在一個案例中，一種病毒鑽進俄亥俄州主要核反應堆。

Nine months after the blackout, the official report stated that Blaster, despite being released just three days earlier, played no significant role in causing the huge shutdown.

大停電後 9 個月，官方報告指出，儘管衝擊波於三天前發放，此病毒並非大停電主因。

Some security experts remained unconvinced, pointing to more than just the timing of the two events.

有安全專家卻質疑，他們舉出時間以外的證據。

If you read the blackout transcript of the operators who were in the middle of this when it was happening, 根據停電當日操作人員的記錄，

what keeps coming up in the transcript is, is comments that you know, stuff isn't moving. There's screen freezing, which is exactly what the Blaster could have caused.

記錄上出現最多的字眼，是電腦系統停頓了，畫面凍結，這正是衝擊波入侵的表徵。

Whether the Blaster virus caused the 2003 blackout remains a contentious issue but after Blaster, no one doubted that online viruses could cause real-world damage.

到底是否衝擊波引起 2003 年大停電，仍是極具爭議，但衝擊波事件後，毋庸置疑，網上病毒能對現實世界造成損害。



其實，現今人類的基因工程，其公開的程度就如同製造電腦病毒一樣容易，所有的人類基因譜圖都是公開給所有人下載。只要是一個生物科的大學生已經能夠進行基因工程的實驗。假如有人因好奇心或心存惡意，秘密製造如同電腦病毒一樣的人工人類致命病毒，並有意無意地散播全球的話，其後果是無法估計的。



於是，他便寫了一篇文章，講述這種自我複製技術，已確切地出現在納米技術和所有的基因改造工程中。Bill Joy 也曾寫了一篇文章，講及在二十世紀時，全部核武器、生化武器、所有化學武器等，只有政府才能夠做得到的。即是說，如現在伊朗有組織或機構去生產核武器，便會遭炸毀。

從前，所有關於化學武器的研究也需要得到政府資助。當中不但會用上很多金錢、很多專業人員、有很多的冒險，並要有很大型的設施，而且經過很久的時間，才能做出少許的成果。但是，現時的「生化工程」，只要一所大學也絕對能夠做到，並且綽綽有餘。以前，核武器的資訊是十分稀少的，雖然研究過程中極少發生意外。



但因為要花上很多金錢的緣故，極少人能夠研究成功。可是，現在不論你是惡意或是無意，也可以在家或在一個實驗室便可以做到，因為，現時已經有很多相關資訊幫助研究，使人們更易成功，同時，也會更容易發生意外。



因為，現在這些能夠自我複製的細菌，擁有不斷破壞的力量，只要一個意外便能毀滅全世界，完全沒有安全性可言。所以，當人們鼓吹這些工程，並且不斷研究和公諸於世的話，將來一定是地獄的局面，絕不可能是天堂的局面。





以前，或許只有一個政府不聽從，但現時，很多學生也能做到，那麼，還有誰會聽你的話呢？如從事電腦行業的人，知道世上有些人故意編寫出一些難以想像的超級電腦病毒，其目的只是為了娛樂和測試自己的能力水平而已。



那麼，假如有位學生為了娛樂，製造出一個病毒，卻因此毀滅了全世界，這怎麼辦？屆時，不論他研究成功與否，世界也已經被毀滅了。無論成功或失敗，他都能夠做出來，這樣才可怕。



舉例：他有意嘗試進行實驗，但卻從來沒有想過會失敗，因此導致全世界發生事故。但當它意外傳播，便會不斷自我複製。他指出，我們根本沒有可能完美地掌控一種會完全失控，甚至現時已經完全失控的東西。要能成功控制這東西，除非全球每一個政府都會自律，網上所有資訊都會自律，但這根本是天方夜譚，沒有可能會出現。



因為現在即使大家還未成功，都已經失控了，更何況成功後呢？他繼續指出，作為一位電腦專家，自己都是在研究新科技。他指出，這些人從沒想過，這個新科技若繼續研究下去的話，百分之百會

完全失控，根本沒有可能出現天堂現象，不會有一個平安和平、健康富足的社會出現。這實驗一旦開始，已等如結束就在我們的眼前出現。

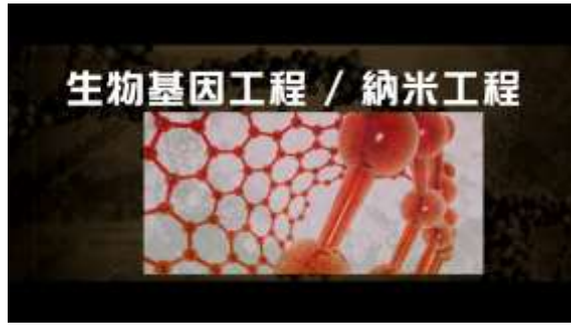


因此，類似這種研究應該從還未成形前，已經要針對仔細的實驗、仔細的方向，並且預先知道它的果效（Outcome），才進行實驗，這樣，即使當政府進行這些實驗時也會更安全。但現在，科技已經融入於我們的生活中了，已經沒有這些法例了，已經再沒有人會做這事情了。所以，不論對政府或私人而言，所謂為我們製造的美好將來，這理想根本永遠不會到來。即使你用這種方式，用這種態度編寫一個電腦程式，都不會有一個成功的電腦程式，更何況是用在現實社會中？



它的破壞力遠遠超過，甚至比我們所說的電腦程式還快。因為對於電腦而言，其破壞力最多僅限於在電腦內，而不會使人生病。如果電腦出現病毒，也不會使人變成禽獸，電腦病毒也不會導致整個國家傳播鼠疫，也不會達致這個階段。但現實生活中進行生物基因工程和納米工程，絕對百分之百會走上這條路。





那麼，敵基督手上有甚麼？現在我們活在一個怎樣的時代？換句話說，現時我們所見的，尤其是最巔峰的納米工程，基因改造工程的專家所害怕的那件事情，早在幾百年前的神話已經說明了，當中發生的地點、引發這事情發生的地方都已經出現了。



因此，現時我們已能親眼看見《聖經》中所說的敵基督，牠已經齊備了所需要的工具。現時的科技已成功按著這個預言，打開了這個「潘多拉盒子」。當盒子被打開後，禍患便沒完沒了。



第二，於現時來說，已經按著我們所說的科技發展，現在只視乎哪一個國家先發制人而已。如我所言，反正全世界都會被毀滅、破壞，除非讓全世界再一次受控，要是讓全世界再一次受控，那麼，有甚麼較 Freemason 一直以來的座右銘更好？他們研究神話而得的座右銘就是 Order out of chaos，即是「從混亂中製造秩序」。



在基因工程中，反正都會失控。美國在長島（Long Island）已經有一個非常高度機密的基地，專門研究生物科技、重新研究關於天花、黑死病以及世上所有細菌的基因工程。當然，他們的基因工程所研究的是這個兩刃的利劍。



一方面，他們研究基因工程，專為殺人；另一面，他們研究一顆晶片出來，可以免去這一切，當你擁有了這一顆晶片，永遠都不用進行防疫注射，一切疾病免疫了。若有任何新疫症，只要下載軟件，便能免疫。



然而，這一次疫症卻是會使所有人類死亡，除非你戴上這「獸印」。為何這要被稱作「獸印」？因為這是它的「名號」。這晶片除能使配戴者的基因改變外，它的主要目的便是使人的基因改換成非人基因，從而騙過那疫症。例如，蒼蠅雖帶著許多病菌，卻不會受感染而死亡，因牠只是媒介而已。



影片：傳染病（病毒透過昆蟲傳播給人類）



傳染病是一種可以從一個人或其他物種，經過各種途徑傳染給另一個人或物種的感染病。尤其病毒（virus）更可以感染幾乎所有具有細胞結構的生命體，進行自我複製和產生病變等。

2002年世界衛生組織蒐集全球致死傳染疾病的統計資料

排名	疾病	2002年 死亡人數	佔所有死亡之 百分比	1990年 死亡人數	1990年 百分比
1	愛滋病	8.8	7.8	8.7	8
2	下呼吸道感染	3.8	3.4	4.1	3.7
3	瘧疾	1.8	1.6	2.0	1.8
4	霍亂	1.6	1.4	1.7	1.5
5	傷寒	1.36	1.2	1.6	1.4
6	肺炎	0.8	0.7	1.1	1
7	百日咳	0.29	0.26	0.36	0.33
8	破傷風	0.21	0.19	0.22	0.2
9	腦膜炎	0.17	0.15	0.22	0.2
10	梅毒	0.16	0.14	0.19	0.17
11	乙型肝炎	0.16	0.14	0.19	0.17

2002年世界衛生組織蒐集全球致死傳染疾病的統計資料

排名	疾病	2002年 死亡人數	佔所有死亡之 百分比	1990年 死亡人數	1990年 百分比
1	愛滋病	8.8	7.8	8.7	8
2	下呼吸道感染	3.8	3.4	4.1	3.7
3	瘧疾	1.8	1.6	2.0	1.8
4	霍亂	1.6	1.4	1.7	1.5
5	傷寒	1.36	1.2	1.6	1.4
6	肺炎	0.8	0.7	1.1	1
7	百日咳	0.29	0.26	0.36	0.33
8	破傷風	0.21	0.19	0.22	0.2
9	腦膜炎	0.17	0.15	0.22	0.2
10	梅毒	0.16	0.14	0.19	0.17
11	乙型肝炎	0.16	0.14	0.19	0.17

根據 2002 年世界衛生組織蒐集全球致死傳染疾病的統計資料，僅僅愛滋病已經在一年內奪去 960 萬人性命；下呼吸道感染奪去 390 萬人性命；瘧疾奪去 130 萬人性命。

2002年世界衛生組織蒐集全球致死傳染疾病的統計資料

排名	疾病	2002年 死亡人數	佔所有死亡之 百分比	1990年 死亡人數	1990年 百分比
1	愛滋病	8.8	7.8	8.7	8
2	下呼吸道感染	3.8	3.4	4.1	3.7
3	瘧疾	1.8	1.6	2.0	1.8
4	霍亂	1.6	1.4	1.7	1.5
5	傷寒	1.36	1.2	1.6	1.4
6	肺炎	0.8	0.7	1.1	1
7	百日咳	0.29	0.26	0.36	0.33
8	破傷風	0.21	0.19	0.22	0.2
9	腦膜炎	0.17	0.15	0.22	0.2
10	梅毒	0.16	0.14	0.19	0.17
11	乙型肝炎	0.16	0.14	0.19	0.17

2002年世界衛生組織蒐集全球致死傳染疾病的統計資料

排名	疾病	2002年 死亡人數	佔所有死亡之 百分比	1990年 死亡人數	1990年 百分比
1	愛滋病	8.8	7.8	8.7	8
2	下呼吸道感染	3.8	3.4	4.1	3.7
3	瘧疾	1.8	1.6	2.0	1.8
4	霍亂	1.6	1.4	1.7	1.5
5	傷寒	1.36	1.2	1.6	1.4
6	肺炎	0.8	0.7	1.1	1
7	百日咳	0.29	0.26	0.36	0.33
8	破傷風	0.21	0.19	0.22	0.2
9	腦膜炎	0.17	0.15	0.22	0.2
10	梅毒	0.16	0.14	0.19	0.17
11	乙型肝炎	0.16	0.14	0.19	0.17

通常病毒（又稱濾過性病毒）和細菌可由直接接觸已感染之個體、感染者之體液及排泄物、感染者所污染的物體而傳播，亦可透過水、食物、空氣或其他載體（vector）而散佈。



事實上，日常生活常見的蒼蠅、老鼠和蟑螂等昆蟲和生物，往往亦會成為傳播病毒或者細菌的媒介。由此可見，雖然病毒對人類存有致命性的傷害，但是，某些類型的病毒，其實只會對人類的身體基因產生效用，能夠入侵人類的基因、產生變異和導致人類死亡，而對於昆蟲和其他生物，則不會產生病變及死亡現象。



所以，從傳播途徑來說，蒼蠅、老鼠、蟑螂等生物因具有與人類不同的基因，縱使牠們身上帶著很多病毒，但是，牠們只是傳播病毒的媒介而已。

=====

除了使你能免疫外，這晶片主要就是為了使你的基因改變成為非人類，那麼，這晶片自然該稱作「獸印」。



它使你基因改變後，你的眼睛顏色亦因而可能轉變。許多外國人於年青或年老時的眼睛顏色不相同，或許他年青時是藍的，年老時卻是棕色，因為我們眼睛的顏色與深淺和我們身體的健康狀況有關，我們的眼睛顏色亦會隨之轉變，然而，我們平常是不會察覺的。當基因被改造以後，眼睛顏色亦會轉變。那麼，到時瞳孔再也不能用作識別你的身分了。



現在最新型號的 iPhone 雖能以指紋作辨認你的身分，然而，當人配戴獸印後，這便不能再用了。那時，誰能知道分辨出的你就是「你」？就如你拿著信用卡，再換上別人的密碼，是否就能拿別人的錢呢？這可不行。那麼，這晶片除了可改變基因外，也可作為識別身分的標誌。既能識別身分，你亦可以之作買賣。



所以，它除了可改變基因，亦一定可用作識別人的身分。既能識別身分，便不需要甚麼八達通、信用卡，你有這晶片以後，這晶片就是你和你的特徵。現在所說的基因工程，必定會由一個國家率先站出來，先發制人的作這些事情。而且，他會自以為將為人類製造一個「天堂」。否則，整個局面將完全不受控，那便大事不妙了。因此，倘若他統治世界的話，整個局面亦會變得全部受控。



然而，這些事情都早已被記載於天上的星，Freemason 早已知道這趨勢的演變，他們只會先冷眼旁觀並為種種事件護航，如他們需插手干預並推波助瀾的話，便會預先於該事情發生之前作出某些行動，使全球朝著他們指定的方向前進。



啟示錄 13 章 16 至 18 節：

「牠又叫眾人，無論大小、貧富、自主的、為奴的，都在右手上或是在額上受一個印記。除了那受印記、有了獸名或有獸名數目的，都不得做買賣。在這裡有智慧：凡有聰明的，可以算計獸的數目；因為這是人的數目，它的數目是六百六十六。」



我們現在的世界已完全失控，全世界政府各有各的進行研究，然而，那時候，敵基督叫無論大小、貧富亦需如此做，明顯地，牠能在短時間裡辦到，因為牠要於三年半內完成。這將是一個怎樣的計劃或計謀使全球都心甘情願作這事？若以大淫婦「伊西斯」（Isis）的走勢和方向出發，以上所說的種種現象，將會有很大機會以這個方式發生於我們的眼前。



第三章：總結感言



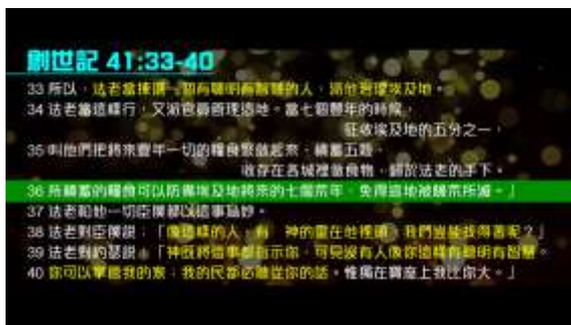
過去這幾篇的信息，尤其是今篇的信息，我們聽見許多敵基督爪牙的工作。但是神的僕人呢？我們又應該要預備甚麼呢？我相信，如果是一位非基督徒，甚至是外面的基督徒也好。當他們聽了很多這些信息的時候，可能都會開始有一點點受壓制的感覺。

因為，當我們分享「2012 榮耀盼望」的信息之後，提出了很多這些問題。事實上也是如此，我們真是提出了很多這類的問題。這些敵基督製造的問題，甚至到了一個根本沒辦法能夠解決的階段。但你有沒有想到，神預備了這個時代，其實祂也會考慮到這個現象？





在但以理的時代，為何他能夠成為宰相呢？在約瑟的時代，為何他也能夠成為宰相呢？其中一件事，就是他們兩個都能夠清楚知道那個問題是甚麼？最明顯的就是約瑟，他知道將會有七年的荒年。那麼，為何我們要去認識這麼多的問題？因為我們現在所說的問題，有很多絕大部分的人還不知道，只有我們教會才知道這個問題。



並且，就算是 Freemason，他們大部分都不知道，他們所製造出來的敵基督，就是《聖經》所說的撒但的爪牙和撒但的後裔。所以，換言之，我們真的比這些人更加清楚知道這個問題，更加清楚裡面將會發生的事情，就好像當時代的但以理和約瑟，他們在問題還沒出現之前，比任何人更加清楚這個問題。



但最重要的是，因他們是神所預備的。這些問題一出現，當時的法老王和尼布甲尼撒王都知道沒有

人能夠解決得到，只是這些擁有神的靈的人才能解決。所以，原來神一早在時間以外，就預知這些事情會發生。亦在這個時代中預定了我們的出現，然後，更加讓我們如約瑟一樣，清楚知道這個問題。



原來，在神的計劃和歷史中，祂原來是這樣安排的。在那個時代中，如果那個問題不是大得這麼嚴重，任何人聽見這個問題的時候，都會感到壓制，任何人見到這個問題的時候，都覺得沒有可能解決，那麼，約瑟和但以理又怎會上到這個位置呢？



就是因為那問題實在太大，人若沒有神的靈的時候，根本解決不到了。這亦是為何不論是法老或巴比倫的尼布甲尼撒王也好，他們發現除了讓但以理或是約瑟當宰相，根本沒有第二個選擇。因為，第一，這些人知道問題所在；第二，這些人有神的靈幫助他們的話，他們早已預備好，成為問題的答案。

所以，弟兄姊妹，我們為何一定要如此清楚這些問題？因為這些問題，在將來是由我們負責提供答案。我們才能夠成為這個時代的約瑟，成為這個時代的但以理。



但是，一些又懶又自私的人，他們聽到問題時都已經會跌倒了，但是，我們不可以成為這樣的人。因為，當我們明白神在這個時代的計劃時，如果我們要盡我們自身部分的責任的話，那我們第一部分的責任，就是要向全世界指出，當他們離棄神，用自己的方法去雕琢或是塑造自己的王國出來的時候，究竟會變成一個怎樣的局面？



這些問題，一步一步地由天災人禍、48 小時審判、到現在我們所說在敵基督來臨前，所有的這些災禍和問題，我們豈不是全部都已經分享過了嗎？但現在，這個世界能否解決這些問題呢？我們見到每一次當這些災難臨到這些地方時，對人類而言，根本是沒有辦法解決的。

這是因為問題實在是太大了，但是，神預備給我們教會的帶領，就是讓我們成為別人的答案，神讓我們比任何人更清楚這些事件和這些事件的走勢。這一切問題，未來將會成為全世界的牢籠，但是，它也同樣使我們成為這個時代的答案。這些問題一定會大至一個連外邦的法老王和外邦的尼布甲尼撒王都知道，憑他們自己是沒有辦法解決的階段。憑他們自己，甚至是國中的術士、各種的不同人物、這些的科學家，全部都是沒有辦法解決的。只有擁有神的靈的人，就與約瑟和但以理一樣的人，才能解決。

所以在最後，我想每一個人都跟三個人說：「我要成為神的約瑟，成為神的但以理。」阿門，感謝主！

我們在最後，學到任何事，我們一齊歡呼鼓掌感謝神！感謝主！

— 完 —