

核武發展與本教第一大時代使命

高光際 樞機使者
天人研究總院副總院長
天人文化院院長

摘要

本教之復興乃至於列為本教第一大時代使命就是化延核戰毀滅浩劫，本教認為 20 世紀的美蘇核武對抗，終將導發人類第三次世界大戰，人類的一切的文明毀滅殆盡，這場戰爭就是宗教上所謂的三期末劫。由於本教的復興及祈禱奮鬥終將此浩劫化延乃至幾乎化解。有鑑於此，本文對核子武器的核反應、製造原理、種類、爆發威力，以及核武發展史、世界及美蘇對核武限制之努力，還有本教所做的祈禱奮鬥之努力等等作一介紹和討論。並對核武製造對於第三世界國家所面對的挑戰做簡短介紹，希望喚起大家對核武的認識，能提高警覺，適時阻止第三世界國家的發展，直到使核武在地球上完全卸除乃至於絕跡，使人類免受核武威脅，達世界於永久的和平。

關鍵字：核武發展、天帝教第一大時代使命。

一、緒論

核子戰爭的可怕在除了在爆炸時所發出的強大震撼力量，還在於它的無遠弗屆和永無止盡的核塵汙染，使人間進入煉獄般的生活，永無止盡。投在日本廣島及長崎的那兩顆原子彈，爆炸威力可達 2 萬噸的 TNT 當量，可是它的大小不過是 4,500 公斤大的炸彈。但那兩次原子彈爆炸估計造成超過 200,000 名日本公民死亡、130,000 多人受傷。而現今的核武威力更加強大，以戰斧巡弋飛彈為例，同樣大小的彈頭（450 公斤），使用核彈頭的威力可達 5 ~ 20 萬噸 TNT 當量。等於說純以爆炸威力相比，核武的威力是同樣大小的傳統炸彈的 11 萬 ~ 44 萬倍。核武器在爆炸的同時，會射出有害的中子等射線，這些放射線有些能夠阻擋，有些若沒有用鉛或是極厚重的掩體做阻擋，即使是在裝甲車或是碉堡內，放射線照樣能穿過去殺傷人員，汙染食物，物資以及飲用水。中子彈就是著眼於此，爆炸威力不很強，但是卻能散發出等同大型核彈頭的放射線，大量殺傷人員，或是產生電磁脈衝，破壞敵方電子與通訊設備（電磁脈衝彈）。另外，核爆後會產生輻射汙染，會持續性地讓被爆地仍有放射性物質殘留或隨空氣漂流到其他地方，無孔不入防不勝防。這種汙染會影響到生物的基因與細胞病變，最直接的就是變成癌症。一般所謂的致癌物質只是可能會致癌，但是被高量輻射照射的人是一定會得癌症，光是這點就夠可怕的，更可怕的是，放射線還會影響到胎兒或其他動植物產生突變。至於放射性會殘留多久，這取決於半衰期。

第二次世界大戰結束以後，世界很快形成美蘇兩大集團的核武對抗，到了 1980 年代初期，美蘇的核武對抗因蘇聯突然佔阿富汗，接著要竊取附近的波斯灣油田以進一步控制及赤化世界而突然高升。本教因應人類面臨世界核戰毀滅浩劫，經本師虔誠哀求 天帝，終於感動天心，核准天帝教重來人間，並賦予天帝教兩大時代使命：第一化延世界核戰毀滅浩劫，第二是確保台灣復興基地，早日完成兩岸真正和平統一。自從 1980 年 12 月 21 日獲准天帝教重來人間，本師即帶領同奮早晚祈禱哀求天帝早日完成本教兩大時代使命。1983 年冬天，美蘇在日內瓦的限核談判破裂，美蘇的緊張對抗關係惶惶不可終日，本師在當年底突然發起全教同奮即日起到第二年的年底，一年內虔誦皇誥九千萬聲來化延美蘇的核武大戰。緊接著在第二年年底持續發動再第三年內虔誦皇誥九千萬聲。終於奇蹟發生，蘇聯在兩年內死了三位共黨頭子，由布里茲涅夫換到契爾年科到安德洛夫，最後由年輕的戈巴契夫接任，才使美蘇的緊張關係緩和下來，最後由戈巴契夫親手解散了蘇聯的共產黨，導發蘇聯瓦解，美蘇的核武對抗消失，人類得以倖免於一場世界的毀滅戰爭。對核子武器的核反應、製造原理、種類、爆發威力，以及核武發展史、世界及美蘇對核武限制之努力，還有本教所做的祈禱奮鬥之努力等等作一介紹和討論。

希望本文有助於大家對核武發展的警覺性，俾能適時祈禱化解危機，使人類早日脫離核武威脅之夢魘，世界早日進入大同之境。

二、核子的冬天

核冬天是預測了一場大規模核戰爭可能產生的氣候災難。核冬天理論認為使用大量的核武器，會讓大量的輻射塵和煤煙等進入地球的大氣層，這將可能導致非常寒冷的天氣 [1]。這些大氣中的輻射塵和煤煙等可以大量減少射到地面的陽光，並在大氣中停留數週甚至數年。中緯度的西風帶將會將輻射塵吹送，在北半球的北緯 30 度到 60 度之間形成一片環帶。這些厚的黑雲可以遮擋掉大部分的陽光，時間長達數週。這將導致地表溫度在這一時期下降，根據不同的模型，溫度下降最多可達數攝氏 10 度以上。

這種黑暗與致命的霜凍，再加上來自放射性塵埃的高劑量輻射，會嚴重地毀滅地球上這個地區的植物。嚴寒、高劑量輻射、工業、醫療、運輸設施被廣泛破壞，再加上食品和農作物的短缺，將會導致因饑荒、輻射和疾病引起的人類大規模死亡。科學家還認為爆炸產生的氮氧化物將破壞臭氧層。科學家已經在熱核爆炸實驗中觀察到了這種此前未曾預料過的效應。由於臭氧層的再生，這種效應會被削弱了。但是一場全面核戰爭的效應，毫無疑問將會更加巨大。臭氧耗盡（以及隨之而來的紫外線輻射增加）的次生效應將非常顯著，它會對人類多種主要農作物產生影響，也會通過殺死浮游生物而毀壞海洋食物鏈 [2]。

有許多科學家試圖預測大規模核戰爭的氣候效應，其中最著名的是 1983 年「TTAPS」小組 [3] 他們使用了一個地球大氣層的二維簡化模型計算了核冬天效應，結果發現全面核戰爭可能導致內陸地區的溫度降至零下攝氏 40 度。近年來一個關於恐龍滅絕的理論也認為，6,500 萬年前有一顆直徑數十公里的小天體擊中地球，這場爆炸掀起的塵埃遮蔽住了天空，導致氣溫下降，植物無法進行光合作用，從而讓恐龍這類當時居於支配地位的物種走向衰亡。[4]

三、核武原理、種類和製造

核武器是利用核反應能產生光熱、電磁脈衝、衝擊波和生化放射線造成殺傷和破壞作用，以及造成大面積放射性汙染和大規模殺傷的武器。種類有第一代的核分裂武器（通常稱為原子彈）和進一步的**核融合武器**（又稱為氫彈），又可分為兩級式和三級式。還有在核武內放入具有生化放射的輕元素，以擴大輻射強度及汙染，或加強中子放射以殺傷人員（如中子彈）。另外，核武根據用途可分為戰略核武器及戰術核武器，前者是通常是大當量和遠射程，後者則屬於小當量和近射程，可用於戰爭前線。

（一）核反應原理 [5]：

1. 核分裂反應：原子核較重的原子經中子撞擊後，分裂成為兩個較輕的原子，同時釋放出數個中子，並且以伽馬射線的方式釋放光及大量的熱能。釋放出的中子



再去撞擊其它的重核原子，如此循環形成鏈式反應而自發分裂。核電廠用以發電的能量即來自原子核分裂時所放出的熱。因此核分裂產物的結合能需大於反應物的結合能。連鎖反應若剛好持續下去，就稱為臨界連鎖反應，此時的質量稱為臨界質量。把在臨界質量以下的鈾-235 或鈾-235 或鈾-235 擠壓成超越臨界質量的一塊，然後在中子照射下產生不受控的連鎖反應，釋放大量能量即為核爆原理。早期原子彈應用鈾-239 或鈾-235 為原料製成。由於天然鈾礦中包括了大量的鈾-238 及微量的鈾-235，鈾-234 三種成分。欲分離出鈾-235 做核武原料需做不斷的分離，其方法有氣體擴散法和重力離心法。至於鈾-239 在自然界中的蘊藏量很少，祇能用中子轟擊鈾-238 而得到鈾-239。大量生產鈾-239 需要高密度中子源轟擊鈾-238，而中子源需由核反應堆中的連鎖反應提供。美國當事為確保成功發展原子彈，採取不同途徑同時進行，因此這兩個原子彈使用不同的原料，廣島使用鈾-235，長崎使用鈾-239 為原料，其臨界質量鈾-235 約 20-25 公斤，鈾-239 為 7-8 公斤。

2. 核融合反應：核融合核武透過核聚變釋放能量。輕核子如氘或氚的同位素氘或氚（deuterium, tritium）結合成較重的元素如氦或其同位素，同時釋放大量的能量，如同太陽的反應。使用核融合過程的武器亦常被稱為氫彈，因為氫是核融合的常用材料。核融合核武有時亦稱**熱核武器**，因為它們的連鎖反應需要更高的溫度啟動。一般的氫彈會先引爆作為前級的核分裂彈，造成足夠的溫度及壓力，之後的後級核融合才會開始。後級可以無限制地連鎖起來，製成比普通核分裂強力很多的核武。目前只有美、俄、英、中、法五國擁有使用與生產氫彈的能力。印度在 1998 年 5 月進行的核試驗中試爆了帶熱核裝置的核彈，目前可能擁有氫彈。

（二）、核子武器的種類 [5]：

核子武器除了上速利用核分裂所製出的原子彈，還有利用重氘 2H 和 3H 的核融合所製的氫彈，但氫彈並不是只用核融合作反應，必須先用核分裂反應，以其高熱再激發核融合反應，最後使核分裂反應更完全，使其能釋放更大的光熱和爆發能量，此外還有：

1. 核分裂／核融合核武器：區別核武器是屬於核分裂還是核融合核武，要靠分辨武器能量的主要來源。因為現代的核武通常結合兩種核反應：聚變需要先以裂變產生足夠的溫度及壓力啟動；同時裂變在聚變開始後效率會得到提高。故此部分核武是三級設計：最先在外圍第一級先用核裂變，造成聚變條件。中部第二級聚變發生後，再引起彈頭中心的第三級的第二次裂變反應，造成裂一聚一裂反應的三級核彈，是現在最大破壞性的武器。此核彈稱為三相彈、氫鈾彈、三級效應超級炸彈或骯髒的氫彈。

2. 中子彈：是小型的熱核武器。武器內的 X 射線反射鏡及彈殼以鈾或鎳製成，讓核融合中產生的中子離開彈體。高能量的中子流比其他放射更具穿透能力。一般

能阻隔伽瑪射線的物料通常不足以抵擋中子流。因為只有水和電解質才能吸收中子，而生物中含大量水份，所以中子流對生物產生的傷害比伽瑪射線更大。原先製造中子彈的目的，是希望可以殺人而不毀物。中子彈所產生的熱能及衝擊波被故意減低，而中子流則被加強。但事實上中子彈的熱及火仍然會對建築物造成嚴重的損毀。所謂「殺人不毀物」只是相對其他熱核武器。中子彈所加強的放射，只限於引爆的一刻，與感生放射核彈的長期放射有所不同。

3. 衝擊波彈：它是一種小型氫彈，採用了慢化吸收中子技術，減少中子活化，削弱其爆炸後輻射的作用，部隊可以迅速進入爆炸區投入戰鬥，是一種戰術核彈。

4. 核電磁脈衝彈 Electromagnetic Pulse (EMP)：經過改造的核彈，減弱了衝擊波與核輻射效應，增強了電磁脈衝效應（利用康普頓散射、光電效應等原理），利用在大氣層以上的核爆炸，產生大量定向或不定向的強電磁脈衝，基本上對人體無害，但可使電器（或金屬）急速升溫燒毀。

5. 貧化鈾彈 (Depleted uranium ammunition) 又稱衰變鈾彈或者是耗弱鈾彈。是指以核能發電所產生出的核廢料貧化鈾為主原料所製作出的彈頭。由於在爆炸時，貧化鈾粉末會擴散到自然環境中，而貧化鈾是具有化學毒性的重金屬，同時也具放射性物質，使用貧化鈾彈的正當性被受爭議。現在包括中國等多個國家均研製裝備有該種彈。貧化鈾的密度約 19g/cm³，是鐵（約 8g/cm³）的 2.5 倍、鉛（約 11g/cm³）的 1.7 倍，所以使用貧化鈾合金在砲彈等兵器上，可使砲彈得到較大的動能，穿甲力變強。貧化鈾主要用來製作攻擊坦克等裝甲戰車砲彈。1991 年的波斯灣戰爭中，美軍實際用來對付伊拉克的戰車部隊（官方聲明用了約 300 噸）。之後，北約多國籍軍隊介入波士尼亞戰爭與科索沃紛爭時，也在波士尼亞用了約 1 萬發、在科索沃用了約 3 萬發的貧化鈾彈。而一般認為 2003 年 3 月以後的伊拉克戰爭中，美國亦大量使用了貧化鈾彈。

6. 骯髒彈：是指具有放射性、非核武器的武器。它裝填著放射性材料，爆炸的時候將放射性物質拋射散布，造成相當於核放射性塵埃的污染，造成災難性的生態破壞。自九一一事件之後，西方政府最主要擔心的一個就是恐怖分子可能利用骯髒彈襲擊人口稠密區，作為區域封鎖武器，就像其他更高級的更複雜的放射性武器，可以將這個地區在以後的數年或十幾年中，退化為不適合人類居住的放射性地區。

（三）、核爆發的效應 [5]：

一個核子武器的能量主要通過五種機制放射出來：分別是 1. 衝擊波 40%-60%，2. 熱輻射 30%-50%，3. 原始粒子輻射 4.9%，4. 核電磁脈衝 0.1%，5. 殘留

放射性（核子塵埃）5%–10%。能量以何種形式被釋放還要仰賴武器的設計，以及爆炸時的環境。放射性塵埃的能量釋放是持續的，而其他四種都是立即的短暫的爆發。這最初四種機制釋放的能量根據炸彈的尺寸而有區別。熱輻射機制相對於距離衰減最緩慢，所以越是大當量的核彈，這種機制就越顯得重要。粒子輻射被大氣強烈吸收，所以他只在小威力的爆炸中體現出重要性。而衝擊波效應的衰減，是介於上述二者之間的。在爆發的一瞬間，核裝藥在一微秒內達到平衡溫度。在這一時刻，大約 75% 的能量都以熱輻射形式，特別是以軟 X 射線的形式存在，而其他的殘餘能量則都表現為武器碎片的動能。接下來，這些軟 X 射線和碎片怎樣與周圍媒質作用就成為衝擊波和光以及粒子之間怎樣分攤能量的決定因素。總的來說，若是在爆心周圍物質很密集，那麼它們將非常有效的吸收能量，衝擊波的強度將會被加強。當爆發在接近海平面的大氣中進行時，絕大多數的軟 X 射線將在數英尺內被吸收。一些能量轉而形成紫外線、可見光和紅外波段的輻射，但更多的被用來加熱空氣，形成火球。在高空的爆發中，由於空氣密度的降低，軟 X 射線更趨向於行走更長的距離，在它們終究被吸收後，只有更少量的能量用來推動衝擊波（海平面的 50% 或更少），而剩餘的都轉化為其他形式的熱輻射。

核當量是指，核武器的爆炸威力（衝擊波和輻射），等同於多少質量的黃色炸藥（三硝基甲苯／TNT）的爆炸威力。唯主要的不同是，核武器的能量釋放更迅速也更強烈。一噸的黃色炸藥可以產生 4.184×10^9 J 的熱量。這可以使一千噸的水由 0°C 上昇到 100°C。

至於投射方式：核彈可以轟炸機用自由落體方式，以彈道飛彈（可以帶多彈頭）或以巡弋飛彈等發射，飛彈可從潛艦、艦船及飛機上發射。

（四）、核武器製造的困難度：

製造核武需要高純度的 U235，或鈾 239，武器級的純度要到達 90%，但若是用做核電廠發電之用，其純度只要有 5% 就可。但自然界的鈾礦中的 99.3% 是 U238，只有 0.7% 是 U235。所以高濃度的 U235 只有靠重力（2% 的差距）從鈾礦中分離出來（若兩氣體受同樣力，兩氣體由倫敦飛到伊斯坦堡約 3000 公里，兩氣體只差 6 公尺的距離）。第一是氣體擴散法方式分離，需要蓋巨大的氣體擴散工廠（immense gas diffusion plant），將鈾礦加熱氣化後流過管道時，較輕的 U235 會流向管壁，再由管壁擴散出來，流到其他管子中。而較重的 U238 仍由管中心流出。一階只能分離一點，如此之分離需要 4 千階分離設備，才能將 3% 純度的 U235 分離到 90%，所需要的用地面積要 40 英畝大。第二種方法是用高轉速離心機方式分離 [2]，大約需要 6 萬個離心機才能將自然界的鈾分離的含有 30% 的 U235。鈾用便宜的方法，可以在重水核反應器 [6] 或滋生核反應器中 [7] 或核電廠用過的核廢料中提煉出來。但鈾的毒性高。但鈾有更大的核分裂機率，每次核分裂產生更多的中子，其臨界質量較小，7–8 公斤（最多 11kg 或一半，視所做的

核武條件）[8,9]。

四、核武發展史 [5]：

由於核分裂放出大量能量的現象是於 1938 年被觀察到，核彈引爆基礎的連鎖反應也是於戰爭爆發的 1939 年 9 月發表。美國迅速成立曼哈頓計劃網羅多位諾貝爾物理獎得主研發原子彈理論。並於 1945 年 7 月 16 日凌晨 5 時 30 分，在美國新墨西哥州洛司阿拉莫斯秘密研發基地外 200 公里，接近阿拉莫戈多市的沙漠中，成功的引爆人類的第一顆核彈，「比一千個太陽還亮」。不到一個月後的 8 月 6 日與 8 月 9 日，日本的廣島與長崎各挨了一顆原子彈，人類從此踏入了原子時代。因此在二次大戰中，除美國外，還有英、德、蘇、日、法，都有自己不同進度的核武研發計劃或概念，但最後都沒有成功。二戰後初期，這時的核彈還屬於第一世代的核分裂彈，有著反應物飛散帶來的威力上限問題，技術也很不成熟，體積重量都太大，安全性低，需要特別改裝的飛機和方式掛載，平時也要以特別的方法儲存與組合，每枚需要 39 人，以 48 小時才能安裝完成，保固期也只有 48 小時，逾時部分零件便需更換，這種炸彈根本不能炸任何機動目標。而且生產武器級鈾與鈾，花費大又耗原料，其氣體離心式生產廠的耗電相當於百萬人級大城市的耗電，其年產不過兩三顆，還需要許多專家，這是耗時又耗財的事情。當時可用的投擲設備，也就只有長程重型轟炸機。這是美國的核壟斷時代。

自蘇聯於 1949 年 8 月試爆第一個核裝置，引發西方的恐慌，因為西方的核壟斷消失，只剩下數量上的優勢，而這很容易被超越的。於是，美國除了進行核武與戰略轟炸機的量產以外，同時進行核武輕量化和氫彈的研發。美國在 1952 年 11 月 1 日在馬紹爾群島引爆第一顆氫彈，其爆炸威力相當於百萬噸 TNT，1 千個太陽亮度，所產生之熱浪襲捲 50 公里以上，接著在 1954 年 3 月 1 日引爆一顆相當於一千五百萬噸 TNT，所產生的火球有 4.8 公里之大，同時產生巨大的蕈狀雲；英國則於 1950 年正式展開核武研發，並於 1952 年首次試爆核彈。這引發蘇聯即起直追，到 1955 年才能成功研發「真正」多階段式氫彈。1957 年 10 月 4 日史普尼克計劃的開始，蘇聯向世界展示了他們有能夠擊中世界任何地方的飛彈—洲際彈道飛彈。美國則在 1959 年 10 月 31 日發射了他們自己的。但威力越大的核彈重量越大、攜帶越困難、儲存運搬中被發現與摧毀的可能性越高，因此美國在 1958 年試爆當量為 2,000 萬噸 TNT 的 Mk17 氫彈，蘇聯在 1961 年研製出威力 1 億噸（試爆時威力減至 6,000 萬噸）TNT、號稱 1 顆就可以摧毀西歐的氫彈後，不再增加氫彈的爆炸力，轉而研究強化核武的輻射線（中子彈、X 光雷射彈）或電磁脈衝（電磁脈衝彈）能力的第三代核武，以及輕量化且更精準的核武投擲機制。

太空競賽展示了對核子武器投射器，ICBM 洲際彈道飛彈，相當重要的科技。這段時期顯現出美蘇想要用核武對抗攻擊圖，兩強權建造了大型的雷達偵測來襲的轟炸機與飛彈。用於對抗轟炸機的戰鬥機以及對 ICBM 的反彈道飛彈也發



展了。也開建大型地下碉堡以保全超級強權領導人，而對大眾則建造輻射塵避難所，並教導在遭核攻擊時該如何自保。這些炸彈在一次攻擊中就能奪去上百萬人的性命。所有的防禦措施都不夠堅固。在 20 世紀 50 年代前，美蘇都有足以消滅對方的力量。各方發展了各自的二次打擊能力，亦即，他們即使在受到對方全面襲擊（特別受潛水艇攻擊）之後，仍然可以發動毀滅性打擊。這個政策就是著名的相互保證毀滅的一部分：各方知道任何對對方的攻擊對自己也是毀滅性的，從而會（按理）避免攻擊對方。

由於領土和宗教的衝突，造成南亞國家印度及巴基斯坦在核軍備的競爭。在 1974 年時印度以和平核能爆破（Peaceful nuclear explosions）為名義於塔爾沙漠進行了微笑佛陀（Smiling Buddha）核試驗，從 1974 年第一次核武器測試到 1988 年為止，印度藉由 20 多次於大氣中進行的和平核能爆破方式來測試能於軍事上應用的核武器技術。巴基斯坦本身並未簽署《不擴散核武器條約》（Treaty on the Non-Proliferation of Nuclear Weapons, NPT），簡稱《核不擴散條約》（Nuclear Non-Proliferation Treaty, NNPT），在受到鄰國印度核武器測試的威脅後巴基斯坦從 1970 年代中後期開始便暗中發展核武器，最終於 1998 年 5 月 28 日時於俾路支省查蓋縣的拉斯島山（Ras Koh Hills）進行了賈蓋-I 核試驗，而成為世界上第七個成功開發並且測試核武器的國家。

五、限核武條約

（一）、核不擴散及禁核試與條約

在 1962 年的古巴飛彈危機後，世人開始重視核武器帶來的後果，並擔心核戰爭一旦爆發整個世界都會被毀滅，於是核武大國美國、蘇聯和當時另外一個擁有核武的國家—英國便開始積極協商制定《核不擴散條約》相關細節的討論，到 1968 年美國、蘇聯和英國便簽署《核不擴散條約》，當時與美國和蘇聯兩個超級大國同時都處在敵視對立狀態的毛澤東領導下的中國沒有簽署，直到 1992 年鄧小平和江澤民才同意簽署該條約。與當時的中國一樣，法國因堅持戴高樂主義，長期在美國和蘇聯的對立中保持獨立自主，終於在 1992 年才簽署了《核不擴散條約》。

目前世界上正式持有核武器（有核彈頭，也有可投射核武的載具）的國家共有 8 個，分別是美、俄羅斯、英、法、中、印度、巴基斯坦、北韓。其中前五國是在 1968 年 7 月 1 日由英、美、蘇和其他 59 個國家締結簽署的《核不擴散條約》（現在大多數國家參加這項條約）所規定可以擁有核武的國家。而沒有簽署這項條約的國家包括印度、巴基斯坦和以色列，朝鮮在 2003 年退出了《核不擴散條約》，並且相繼在 2006、2009 和 2013 年三次成功進行了核試驗。以色列被確認

為準核武持有國（有完整的核武生產技術，但是沒有生產核武或是不完整），而南非、烏克蘭、白俄羅斯、哈薩克四國則曾經持有核武，但是目前已經移轉或是銷毀，台灣、南韓、日本、德國、伊朗則是曾經發展過（或是正在開發）核武的相關技術，但是目前尚未持有核武及核試爆。但伊朗革命衛隊稱在俄朝提供核彈頭所需鈾的協助下核武研發成功。

《全面禁止核試驗條約》（Comprehensive Nuclear Test Ban Treaty, CTBT），是在 1996 年 9 月 10 日在第 50 屆聯合國大會通過（158 票贊成、3 票反對、5 票棄權）。1996 年 9 月 24 日在紐約開始簽署，當時的簽約國有 71 個，包括 5 個擁有核武器的國家。目前有 176 個國家簽署，其中 132 個正式批准。其主要是在 1963 年《部分禁止核試驗條約》的基礎上，要求締約國承諾：不進行、導致、鼓勵或以任何方式參與進行任何核武器試驗或任何核爆炸，並進一步承諾在其管轄或控制下的任何地方，禁止和防止任何此種核爆炸。至今（2006 年 7 月）未簽署該條約的主要國家有：印度、巴基斯坦、朝鮮。簽署但未正式批准的主要國家有：美、中共、哥倫比亞、埃及、印尼、伊朗、以色列。

（二）、美蘇的限武合約 [10]

最早的美蘇戰略武器限制談判（SALT I），始於 1969 年 11 月 17 日迄 1972 年 5 月，歷經 2 年半談判，在 1972 年 5 月 26 日的莫斯科，美國總統尼克森與蘇聯總書記布里茲涅夫共同簽訂《反彈道飛彈條約》（the Anti-Ballistic Missile Treaty）。SALT I 增進美蘇友善互信，對世界深具正面影響。同時簽訂為期 5 年的《美蘇關於限制進攻性戰略武器的某些措施的臨時協定》。

第二輪的戰略武器限制談判（SALT II），始於 1977 年迄 1979 年 5 月，也歷經 2 年左右談判協商，1979 年 6 月 18 日在維也納，美國總統卡特與蘇聯總書記布里茲涅夫簽訂《美蘇限制進攻性戰略武器條約》，亦稱《第二階段限制戰略武器條約》。SALT II 是第一個真正規定裁減美蘇雙方核武的條約，可惜因為美蘇雙方國內反對輿論甚大，這個條約始終未取得美國國會及蘇俄黨中央批准生效。但美蘇兩國政府都表示將遵從這一條約。SALT II 簽訂後 6 個月，蘇聯入侵阿富汗，蘇聯駐軍古巴也曝了光，更延宕 SALT II 的批准生效。1986 年，美國雷根政府指控蘇聯違約，退出合約。

1985 年，美國總統雷根與蘇俄領導人戈巴契夫召開「美蘇核子與太空武器問題談判」，並於 1987 年 12 月簽訂《蘇聯與美國關於銷毀中程與較近程飛彈條約》（Intermediate Range Nuclear Forces Treaty, INF Treaty）。該條約正式宣告兩方銷毀雙方現有核武的 5%，該談判促成美蘇軍備競賽速度減緩。

1980 年代末迄 1990 年代初，蘇聯等共產政權解體前後，為避免世界局勢動盪觸發核戰，美蘇重新思考友善合作的可能性，1991 年 7 月 31 日，美國總統老布希和蘇聯總統戈巴契夫於莫斯科高峰會議中正式簽訂《第一階段削減戰略武器條約》（START I）。5 個月後蘇聯解體，前蘇聯國家俄羅斯、白俄羅斯、哈薩

克、烏克蘭和美國依然信守 START I。該條約於 2009 年 12 月 5 日完成階段任務，到期失效。

1993 年 1 月 3 日，美國總統老布希和俄羅斯總統葉爾欽簽訂《第二階段削減戰略武器條約》(START II)，可惜雙方國會依然遲於批准。1995 年，美俄相繼通過 (START I) 及 (START START II) 條約，正式承認限武談判成果，兩國將在 2007 年以前將兩國的核子彈頭裁減到 3,000 至 3,500 枚之間。1997 年繼續展開談判《第三階段削減戰略武器條約》(START III)，預定將兩國擁有的核子彈頭進一步削減到 2,000 至 2,500 枚之間，不過功敗垂成。基於多種原因，2002 年 6 月 14 日，美國退出反彈道飛彈條約，翌日俄方也揚棄 START II，該條約功敗垂成。

2002 年 5 月 24 日在莫斯科，美國總統小布希和俄國總理普丁簽訂《戰略攻擊武器裁減條約》(Strategic Offensive Reductions, SORT)，並過得雙方國會批准生效。該條約有效期限至 2012 年 12 月 31 日，在截止日期前，雙方同意各減少核武到 1700 ~ 2200 枚 [11]。

2010 年 4 月 8 日，美俄成功改簽《新削減戰略武器條約》(New START)；由美國總統歐巴馬和俄國總統梅德韋傑夫在捷克首都布拉格簽署。隨後由美國參議院和俄羅斯聯邦會議分別通過。2011 年 2 月 5 日美國國務卿希拉蕊·柯林頓與俄羅斯外長謝爾蓋·拉夫羅夫在德國慕尼黑交換有關文件，該條約正式生效。《新削減戰略武器條約》是替代 2009 年 12 月 5 日到期的《削減戰略武器條約》；該條約規定，美、俄需將核子彈頭數量各限制在 1,550 枚以下，比 2002 年舊約的上限減少約 30%；並將飛彈發射架和轟炸機數量減少到 800 架，將飛彈發射器裁減一半，並建立新的裁武監督機構。[12]

美國的核武可以分成三大類（八種核彈頭）[13、14]：

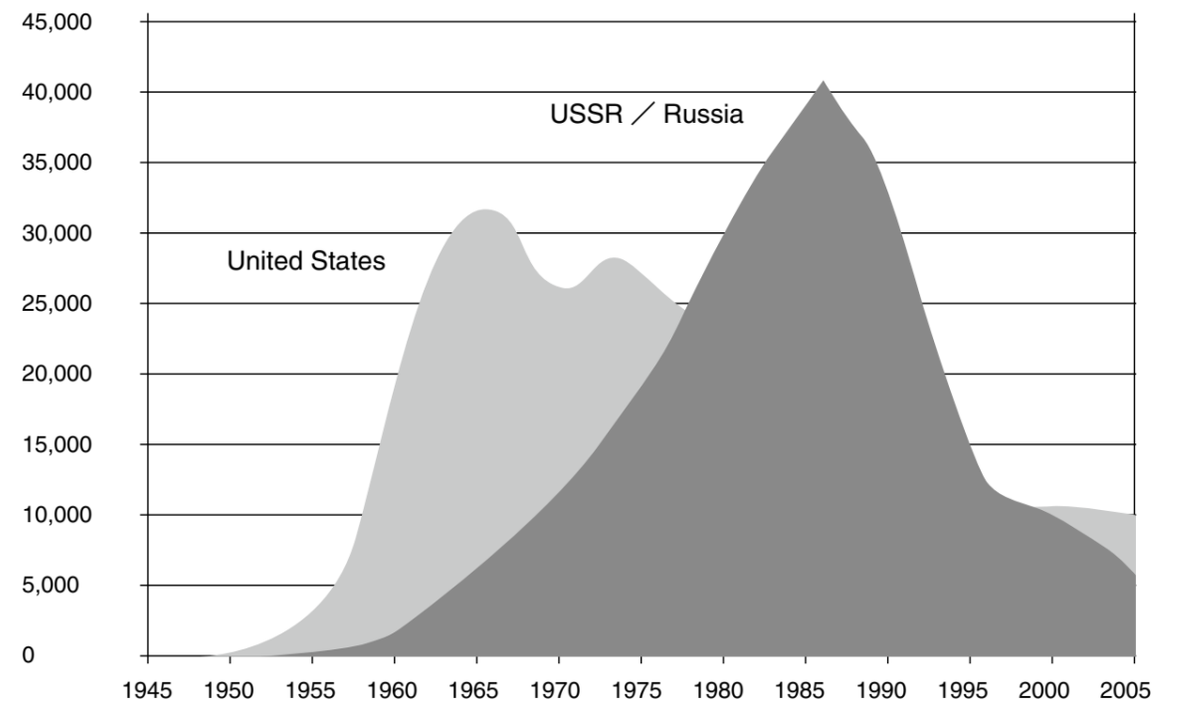
- 一、可以執行部署的：這是已部署可以隨時發動使用，是美蘇限武談判所計算的數目。在 2007 年計有 3,696 顆。已部署核彈的總噸數為 1,430 Mt（百萬噸）。
- 二、暫時的儲存：這是可以立即使用的武器，它所以是儲存可能是因為載俱還沒有準備好，或是要替換已部署的核武，或是儲存為隨時之備用。在 2007 年計有 5,736 顆。暫時儲存核彈的總噸數為 2,330 Mt（百萬噸）。
- 三、休止的儲存（Inactive Reserve）：武器是休止狀態而不能操作使用，部分元件已被移除；有些武器成這種狀態，如：W84 將被解除。

美國在 1960 年的核彈總噸數達到最高為 20,491 Mt（百萬噸）。自從發明核武以來美國已生產了 72 種各式型態共計總數為 70,000 顆核武 [15]。到了 1991 年冷戰結束，美國核武降到只有 26 種各式型態共計總數為 23,000 顆核武。自從那時起，除了必要的維修、修改和翻新外，所有的核武生產都已關閉。所有核武生產設施都已卸除掉。留下來的核武設施都轉型成維修、延續已有核武的壽命，或用來卸除多餘的核武 [13]。

美國在 1966 年時所擁有的核武最高估計已經成倍增加到超過 32,000 枚之譜（如圖一），這等於超過在 1945 年 8 月於廣島投下之原子彈的 136 萬枚總威力。雖然在 1962 年 11 月準備簽署《部分禁止核試驗條約》時，美國便捨棄在地面行

核試，改採地下核試以避免輻射塵污染。1989 年柏林圍牆倒塌後，美國的核彈頭數量則降到 22,217 枚左右。2002 年時，美國和俄羅斯簽署了《美俄裁減戰略攻擊武器條約》(Strategic Offensive Reductions Treaty) 並且同意將核子彈頭的庫存減少至 2,200 枚以下。但是 2003 年時，美國則拒絕了俄羅斯提議將兩國的核武軍備減少至 1,500 枚的想法。2010 年 9 月底時，美國五角大廈公開表示大約保留了 5,113 枚核彈頭列為可以使用的狀態，其中有 1,968 枚則是隨時處於隨時可以作戰並且部署完畢的戰略核彈頭，這數字還不包括 4,600 枚已經除役並且準備拆除的核武，這使得它成為世界上部署最多核武的國家，甚至還比排名第二的俄羅斯多出 300 枚。2010 年的核武使用報告中顯示，美國將把重心放在防止核恐怖主義和核擴散，在持續減少核武庫存的同時也會繼續保有足夠的核武數量，一方面與其他核武大國保持戰略平衡以阻止潛在的敵對勢力，另一方面也呼應美國承諾保護同盟國家的主張，同時還提到美國可能對不願遵守《不擴散核武條約》的國家進行核打擊。

1980 年時美國開始撤除冷戰時期所開發出威力最大的 B53 核彈 (B53 nuclear bomb)，並且於 1997 年時將所有同類型的炸彈全數退役、拆解工作。但同時 150 枚經過現代化改裝的 B-61 戰術核子彈則自 2011 年開始在美國、歐洲和土耳其等地繼續服役，並且計劃在 2018 年時結束有關核武器的更新工程。而儘管在 2003 年時喬治·沃克·布希同意發展新一代掩體核炸彈 (Nuclear bunker buster) 等小型核武器的開發，但是在隔年則遭到美國國會刪除部分研究預算。不過在 2007 年時，美國一方面依照 LGM-30 國民兵洲際彈道飛彈 (LGM-30 Minuteman) 升級



圖一、美國和俄羅斯（蘇聯）歷年的核武數量 [5]

計畫的內容重新製造新的核彈頭加以替換，另一方面則依照《新削減戰略武器條約》的要求逐步減少國民兵洲際彈道飛彈的庫存量和部署系統。

據估計，在 1988 年時蘇聯軍方大約有 45,000 枚核彈頭可隨時投入戰場（如圖一）。但在 1991 年蘇聯解體後，便只由俄羅斯繼承了過去蘇聯軍方所開發的核武器，並且陸續將蘇聯原佈署於白俄羅斯、哈薩克和烏克蘭等前蘇聯加盟國的核武重新運回本土。今日俄羅斯的核武主要由俄羅斯國防部轄下的第十二總局（12th Chief Directorate）負責管理，若軍方要啟動核武必須先取得俄羅斯總統的授權，才能將核武投入作戰。2002 年 5 月時俄羅斯與美國達成協議，雙方應該在 2012 年 1 月 31 日將各自的核武器儲存量降至 1,700 枚到 2,200 枚左右，如表一。但根據美國國務院的報告，俄羅斯大約擁有 3,100 枚核子彈頭，而美國則有 5,700 多枚核彈頭可供使用。

六、大規模毀滅性武器

但在 90 年代中期以後，產生大規模毀滅性武器之擴散，大規模毀滅性武器就

表一、擁核武國家統計資料表 [5]：

國家	彈頭數量（布署／總數）	首次核測試	最後一次核測試	《全面禁止核試驗條約》簽署情況
《不擴散核武器條約》中提及的 5 個擁有核武器之國家				
美國	2,150 枚 / 8,000 枚	1945 年的三位一體核試	1992 年的巨林核試驗 (Operation Julin)	簽署條約
俄國	1,800 枚 / 10,000 枚	1949 年的 RDS-1 原子彈試驗	1990 年 10 月 24 日	正式批准
英國	160 枚 / 225 枚	1952 年的颶風計劃 (Operation Hurricane)	1991 年的巨林·布里斯托核試驗 (Julin Bristol)	正式批准
法國	290 枚 / 300 枚	1960 年的藍色跳鼠核試驗	1996 年的克蘇托斯核試驗 (Operation Xouthos)	正式批准
中國	未知 / 240 枚	1964 年的 596 核子試驗	1996 年 7 月 29 日的地下核武器測試	簽署條約
非《不擴散核武器條約》提及但擁有核武器之國家				
印度	未知 / 80 枚至 100 枚	1974 年的微笑佛陀核試驗 (Smiling Buddha)	1998 年的博克蘭-II 核試驗 (Pokhran-II)	尚未簽署條約
巴	未知 / 90 枚至 110 枚	1998 年的賈蓋-I 核試驗 (Chagai-I)	1998 年的賈蓋-II 核試驗 (Chagai-II)	尚未簽署條約
北韓	未知 / 小於 10 枚	2006 年的核武器試驗	2013 年的核武器試驗	尚未簽署條約
尚未申明擁有核武器的國家				
以色列	未知 / 80 枚至 200 枚	可能為 1979 年船帆座事件 (Vela Incident) 的起因	未知	簽署條約

是核生化武器，包括「核子」、「生物」及「化學」武器。第一次將核武器、生物武器和化學武器並稱為大規模殺傷性武器是在 1991 年的聯合國安理會第 687 號決議中 [16]，該決議提到「因所有大規模殺傷性武器所引起的對和平和安全的威脅」，然後特別指出核武器、生物武器和化學武器屬於大規模殺傷性武器，並提到了三個相關的國際條約：《核不擴散條約》、《禁止化學武器公約》及《禁止生物武器公約》。其中除核武外，生物武器則是以生物戰劑的施放，對敵人產生殺傷力。它的可怕在於無色、無臭、絕對致命性，使人難以防範。敵人可輕易對水、食物進行汙染，或散播於空氣中使人或生物遭受感染死亡，亦可對農業進行破壞，使產量下降造成饑荒。包括天花、炭疽、鼠疫、肉毒桿菌毒素、野兔病、絲狀病毒類（如：伊波拉病毒）和沙狀病毒類（如：賴薩病毒），都是最佳的生物武器。因為具有可在人和人之間傳播、高死亡率、易引起社會高度混亂和嚴重破壞公共衛生的特性，一旦為恐怖分子所用，後果將不堪設想。於 1975 年 3 月國際各國簽訂《禁止生物武器公約》(Biological Weapons Convention, BWC)：又稱《生物與有毒武器公約》(Biological and Toxin Weapons Convention, BTWC)，全名《禁止發展、生產、貯存生物與有毒武器公約》[17]，是首條禁止生產武器的國際裁軍條約。

而化學武器，依據《化學武器公約》，係指一種能對生命體產生化學效果的物質，可導致人類、動物的暫時失能、永久傷害或死亡。化學武器的發展，起於 1915 年第一次世界大戰時，德國在依泊爾以氯氣滲入同盟國陣地，造成五千人傷亡，此後雙方展開激烈的化學戰，總共使用十二萬噸以上的化學毒劑，傷亡人數超過一百萬人。第二次世界大戰時，德國率先發展出神經戰劑，能在數分鐘內使染毒者失能或致命，目前這類毒氣包括有塔崩、索曼、沙林以及 VX。禁化武公約 [18] 於 1992 年 9 月，日內瓦裁軍會議，簽署公約草案。同年 11 月，第 47 屆聯合國大會通過，成為公約。1993 年 2 月於荷蘭海牙設立執行機構禁止化學武器組織 (OPCW)。1997 年 4 月 29 日公約正式生效。同年 5 月於海牙舉行第一次締約國大會。

由於第二與第三世界國家，尋求發展核武未果，為建構本身的軍武能力，轉而生產成本較低、發展與生產技術較易取得的生化武器。對此，美軍化學兵學校曾評估至公元 2005 年時，世界各地區發展核生化武器能力將大幅增加。從第一次世界大戰的化學武器、第二次世界大戰的生物、核子武器，三種毀滅性武器相繼問世。即使在 1972 年，多國同意遵循在日內瓦訂定的《生物與毒性武器公約》，永久禁止使用、發展、生產與儲存生化戰劑，但現實環境中，據估計，至少約有 58 個國家擁有核生化武器。

七、銻儲存的威脅

據美國科學家報導 [19、20]，目前全世界有 50 萬噸的已分離過的銻，可以生產出 10 萬顆核彈頭。這些銻主要是過去的冷戰思維可以用作核彈原料，還有是對



鈾高度的期待，可以用鈾作為燃料棒，以發展更先進的核子反應器，有些國家是從核電廠所製造出的鈾核廢料中提煉出來希望以此發展出先進之核反應器，但沒有一個國家成功。目前只有俄羅斯和印度仍有研發商業用途的核滋生反應器。目前俄羅斯在民用和軍用的總數中擁有全世界做多的鈾純量。英國在民用方面擁有全世界最多的鈾，計有 90 噸的鈾。英國去年宣布要用此研發水冷式的核反應器，美國也準備用鈾來推動核反應器，法國和日本本身已有大量的鈾，但仍然以發展先進核反應器為由，不斷從事危險又昂貴的鈾核廢料中提煉鈾，對國際安全造成很大威脅。1994 年美國國家科學院提出兩種方法來廢棄鈾 [21]。第一是用鈾與廢棄的鈾廢料混合，做成混合氧化油料（MOX），可以推動現代化的核反應器，用過後 MOX 也仍要與其它的核廢料一起廢棄。第二種方法是直接廢棄，將鈾鈍化在陶瓷材料中，與其他的核廢料一起掩埋，兩種方法都需要同樣的掩埋場。法國和日本都想辦法從分離出的鈾製造 MOX，以作為先進的核滋生反應器，都是由法國政府經營的 Areva 公司製作，但因為鈾的提煉使其核發電成本比一般的燃燒鈾的核反應爐發電成本貴出許多的，這使得該計畫受到很大障礙。美國在 1999 年估計要花 40 億美金，在他 85 噸的核武級的鈾中，用上述的兩種方法，只能廢棄 34 噸，因俄羅斯想放棄鈍化法而用 MOX 法去廢棄他承諾廢棄的 34 噸核武器級的鈾，導致美國採用 MOX 法來廢棄鈾，這使得美國廢棄 34 噸核武器級的鈾再增加了 130 億美金，看起來直接鈍化鈾式的廢棄要便宜和簡單許多。

八、本教化解美蘇核武瀕臨決戰危機

美蘇核武對抗到了 1980 年代到達高峰，蘇聯發展的核武器在質和量上都超越了美國如下圖所示，蘇聯推行 L.I. 勃列日涅夫的全球戰略，加緊與美國爭奪世界霸權。為實現其南下印度洋，控制中亞樞紐地區的戰略企圖，從 1973 年起對阿富汗進行政治、經濟、文化和軍事滲透。1978 年 4 月，蘇支持阿人民民主黨軍官發動政變，奪取政權。1979 年 9 月，阿人民民主黨內部發生火並，政府總理 H. 阿明殺死黨的總書記 N.M. 塔拉基，自任革命委員會主席兼總理。阿明上台後試圖擺脫蘇聯控制，聲稱要與美國實現關係正常化。蘇擔心失去對阿富汗的控制，決定採取軍事行動並進行戰爭準備。1979 年 8 ~ 10 月，蘇聯派遣陸軍總司令 I.G. 帕夫洛夫斯基等人赴阿進行實地勘察，並以援助為名向阿富汗派兵，控制馬扎里沙里夫、巴格蘭、赫拉特等戰略要地；同時以檢查武器為名封存阿政府軍的輕武器，拆除重裝備，使其失去應付突變的能力。隨後，蘇軍在蘇阿邊境的鐵爾梅茲建立前方指揮部。1979 年 12 月中旬，蘇軍進入集結地域；27 日入侵阿富汗，佔領阿北部地區。此舉引發美國卡特政府宣布，不惜動用核武保衛波斯灣油田。

因為波斯灣的戰爭，波斯灣的風雲緊張，美國卡特政府接到的情報，蘇聯拿了阿富汗以後，進一步還要佔領伊朗油田，伊朗油田是美國、是西方工業國家的石油供應的命脈，所以美國絕對不允許蘇聯來控制波斯灣的油田，所以因此卡特

政府一再的警告：如果波斯灣任何一個油田國家被侵佔，美國不惜使用核子武器來保衛。由於這一句話，東西雙方局勢立刻緊張起來，因為蘇聯準備打核子戰爭啊！她如果不考慮就拿伊朗的話，那美國一定發動的，這個是從波斯灣局部的核子戰爭可能引起全面的核子戰爭，當時天帝教還沒有復興，唯一的光殿是在台北北新路二段一五三號的光殿，還是三期主宰的清虛宮。本師在光殿不禁放聲痛哭上，立即親手抄下華山時代之皇誥，親率正宗靜坐班第一、二兩期同奮日夜祈誦，開始了本教以持誦皇誥為拯救天下蒼生，化延核戰毀滅浩劫的時代使命長期奮鬥目標。經過一個多月的努力奮鬥，蘇聯才決定不再做第二步的侵略行動，不敢再侵犯伊朗，考慮自己的力量也不夠兩面戰爭。另一方面也早早晚晚唸皇誥，哀求上帝特准先天天帝教能夠重來人間，終於在 1980 年 12 月 21 日透過天人交通聖訓，獲准先天天帝教重來人間。

而在帝教的救劫活動中，民國 71 年、公元 1982 年，首先以化延核戰毀滅浩劫之救劫宗教面目出現於世人面前，因此在當年 5 月 23 日至 29 日啟建祈禱化解世界核戰危機大會，並在各地報紙刊登祈禱大會公告，昭告復興基地同胞。極具侵略野心的蘇聯最高蘇維埃主席布里茲涅夫竟在 1982 年 11 月 10 日在莫斯科過逝。繼任者安德洛夫，對外政策方面繼續執行布里茲涅夫的擴張侵略政策。本師特於 1983 年到日本「救劫」，最主要是因為蘇聯共產黨總書記布里茲涅夫死了，繼任的安德洛夫，主張立即與美國決戰，世界危機一觸即發，日本是這個世界東西方要衝的地方，本師希望舉辦一場祈禱大會，化解本地球空前未有的核子戰爭危機，因為日本正處於東西決戰的中心點，戰略地位重要，一旦爆發核子戰爭，日本首當其衝，所以找去日本，主要是為了替日本「化劫」，搶救世界三期未劫而去。但是為了保護日本有正氣的原人，一旦核子大戰爆發後之避難打算，本師特在京都三重縣危高山下引接寺內設立光殿，蒙 天帝賜名「玉和殿」，殿主：天照大神，副殿主：日蓮上人，總護法：不動明土，總參謀：大日如來，還有日本境主：神武天王，均是 天帝特派。該祈禱大會於 1983 年 9 月 4 日在日本富士山山頂舉行。

1983 年冬天美蘇在日內瓦限武談判破裂，東西雙方緊張情勢立刻高升，由於 1984 年正是美國總統的大選年，蘇聯非常可能利用美國自顧不暇的機會發動核武突擊，同時在 1983 年冬天的巡天節時程特別短，只有二天半。這是 50 年來第一次這樣短，這顯示所有行劫方案都早已定案，此行只是查核。巡天節過後，本師世尊突然發動全教同奮在 1984 年的甲子年，一年內誦滿九千萬聲皇誥，以化延迫在眉睫的劫運。經過近一年的祈禱，終於改變氣運疏解了美、蘇間的暴戾之氣，並在當年的冬天俄首安德洛夫突然過世（1984 年 2 月），接著由契爾年柯繼任，在年底美國反共意志堅強的雷根總統獲得繼任，契爾年柯隨即發電道賀，並建議兩國坐下來談談，遂有 1985 年 3 月 12 日美、蘇重開核武談判，以及接連幾次的高峰會議，使得雙方對峙局勢能緩和下來。接著本師在 1984 年冬天繼續發動全教



在第二年再誦皇誥九千萬聲，終於在 1985 年 3 月契爾年柯過逝，由戈巴契夫繼任之後，美、蘇有了良好互動。為了人類真正的和平，為了推動徹底消除世界核戰的最後威脅，天帝教在民國 76 年、公元 1987 年由台灣復興基地，採取非常之措施，直接進入美、蘇對抗之核心，由本師世尊親至美國洛杉磯地區，舉辦一場化解人類毀滅危機大會；大會祈禱的主題就是促使核子武器的完全消失，以期「化解」人類核戰危機的威脅。自 1980 年開始，經過 12 年來的祈禱，到了 1991 年冬天蘇聯解體，終於使美、蘇的核武對抗消弭於無形。

到目前為止，雖然我們化延核戰毀滅浩劫的時代使命。可以說是已經達成初步的目標，然而世界亂源地區之一的中東，在伊朗、伊拉克兩個回教兄弟國家，經歷了 8 年的戰爭之後，伊拉克悍然復於 79 年 8 月 3 日出兵侵佔同為回教兄弟國家之科威特，造成舉世震驚，粉碎了世人沈醉於和平、和解的迷夢，因此本教自同年 8 月 14 日開始，於第三期保台護國法會期間，特別緊急誦誥，祈求「願以誦誥哀求力量，化解中東核戰危機，避免世界石油恐慌，回教國家早日和諧」，就看同奮如何發揮兩誥救劫力量，可以使人類再次安然渡過一場可能引起靈肉俱毀局部的核子戰爭了！其他的國家像中共，英國、法國是不會發生大問題，他們沒有侵略世界的野心，像中東現在還有伊朗也要想製造核子武器，伊拉克、敘利亞、北韓、還有很多的野心國家，要把這許多核子武器，已經有的要全部能夠銷毀，沒有的要徹底的廢除掉，這個世界才能達成永久和平。

九、結論

吾人身處 20 世紀人類科學文明極端發達的時代，雖然對整個大宇宙的探究，充分運用了太空科技的觸角，然而到今天為止，似乎還存在著無窮盡的謎，另一方面人類在這生存的地球上 20 世紀初期的短短 50 年內，竟然已經遭逢了兩次世界大戰，人類不但沒有自省，反而發明的更大的毀滅性核武，眼看整個世界情勢一步步走向相互毀滅的地步，信賴本教之本師帶領吾人適時之祈禱奮鬥，化解了一場人類空前的危機，然核武的危險並未完全化除。仍有不少國家前仆後繼想要發展核武，許多貧窮國家甚至發展化武或生物武器試圖大規模的殺除敵人。這些都被聯合國歸類為大規模的殺傷性武器—核生化武器。吾人除了對核武危險性的瞭解外也應致力於了解這些可怕武器的發展，希望能發揮更大的力量，進一步能阻止這些武器的研發、擴散和使用，希望人類的和平早日到來。

參考文獻

- [1] 邁克爾·羅文—羅賓森，《冰與火—核冬天》，英國，2002。
- [2] 維基百科核冬天：<http://zh.wikipedia.org/zh-tw/核冬天>。
- [3] Turco R P, Toon O B, Ackerman T P, Pollack J B, Sagan C., "Nuclear Winter: Global Consequences of Multiple Nuclear Explosions", *Science*, 222, 1283–1297 (1983).

- [4] 薩根《無人想像的道路：核冬天與軍備競賽的終結》，1990。
- [5] 維基百科核武器：<http://zh.wikipedia.org/zh-tw/核武器>。
- [6] Dan O'Leary "The deeds to deuterium" *Nature Chemistry* 4, 236 (2012). doi:10.1038/nchem.1273. "Science: Deuterium v. Diplogen". *Time*. 19 February 1934.
- [7] Waltar, A.E.; Reynolds, A.B (1981). *Fast breeder reactors*. New York: Pergamon Press. p.853.
- [8] Plutonium Isotopics – Non-Proliferation And Safeguards Issues John Carlson, John Bardsley, Victor Bragin, John Hill *Australian Safeguards Office*, Canberra ACT, Australia – IAEA–SM–351/64.
- [9] Adapted from – Nuclear Weapons Technology Militarily Critical Technologies List (MCTL) Part II: Weapons of Mass Destruction Technologies.
- [10] 維基百科限制戰略武器談判：<http://zh.wikipedia.org/zh/略武器限制判>。
- [11] Text of Strategic Offensive Reductions Treaty : <http://www.whitehouse.gov/news/releases/2002/05/20020524-3.html>.
- [12] 維基百科新削減戰略武器條約：<http://zh.wikipedia.org/zh-tw/%E6%96%B0%E5%89%8A%E5%87%8F%E6%88%98%E7%95%A5%E6%AD%A6%E5%99%A8%E6%9D%A1%E7%BA%A6>.
- [13] Chuck Hansen. *Swords of Armageddon* 1996, VI–439 to VI–442.
- [14] Chuck Hansen. *U.S. Nuclear Weapons: The Secret History* 1988.
- [15] Thomas B. Cochran, William M. Arkin, and Milton M. Hoening. *Nuclear Weapons Databook: U.S. Nuclear Forces and Capabilities* 1984.
- [16] 維基百科大規模殺傷性武器：<http://zh.wikipedia.org/zh-tw/%E5%A4%A7%E8%A7%84%E6%A8%A1%E6%9D%80%E4%BC%A4%E6%80%A7%E6%AD%A6%E5%99%A8>.
- [17] 維基百科禁止生物武器公約：<http://zh.wikipedia.org/wiki/%E7%94%9F%E7%89%A9%E6%AD%A6%E5%99%A8%E5%85%AC%E7%B4%84>.
- [18] United Nations Treaty Collection. *Convention on the Prohibition of the Development, Production, Stockpiling and Use of Chemical Weapons and on their Destruction*. Accessed 14 January 2009.
- [19] W. S. Hammack, M. R. Patrick and E. Z. Nickolas, *Eight Amazing Engineering Story: Using the elements to create extraordinary technologies*, 1st ed., 2012 (ISBN 978–0–9839661–3–5).
- [20] Frank von Hippel, Rodney Ewing, Richard Garwin and Allison Macfarlane, *Time to bury plutonium: Recycling plutonium is dangerous and costly. Britain should take the lead on direct disposal*, *Nature*, Vol. 458, 167–168.
- [21] Committee on International Security and Arms Control. *Management and Disposition of Excess Weapons Plutonium* (National Academies Press, 1994).

憂患中的樂觀

—從天人親和訊息與科學數據談「春劫掃蕩」

呂賢龍（光證）
天帝教天人親和院副院長

摘要

本文闡述人類當今所處時代，為歷史上未有之變局，須從天人親和訊息以觀氣運推移，亦須從科學數據論證全球局勢，兩相參證，互補長短。

後文分二大重點，一是從天人親和訊息、全球局勢解釋「春劫總清」、「行清平未結案」之具體內涵，接著界定「春劫總清」=「行清平未結案」+「春劫掃蕩」，從而發明「春劫掃蕩」一詞，用以描述本師透露的春劫玄機；二是列舉事證，說明「氣候變遷」具有「春劫掃蕩」的特徵，巧合的是，筆者即將完稿之際，聯合國於 2013 年 9 月 27 日公布最新「氣候變遷」報告 IPCC AR5，筆者遂根據最新科學數據改寫本文。

最後，針對「氣候變遷」不足以完全說明「春劫掃蕩」的部分，略作交代，並對本教未來百年弘教重點，尤其是中國大陸在「氣候變遷」下的可能變局，提出個人意見，以供教政作前瞻思維之參考。

關鍵詞：春劫總清、春劫掃蕩、氣候變遷、全球暖化、行清平春康同。



一、前言

天帝教是救劫的宗教，救甚麼劫？採天道用語，本師說是救三期末劫；採人道用語，則是指第三次世界大戰為導火線所引發的人類毀滅浩劫。誠然，宗教講浩劫、末世並不少見，比如基督宗教《聖經》、伊斯蘭教《可蘭經》都主張末日審判，佛教《彌勒經》依據成、住、壞、空教理，而有龍華三會之說，道教《靈寶度人上經大法》則強調「五祖劫」，分別是龍漢、赤明、開皇、上皇、延康五劫，一貫道更明確提出「三期末劫」，概分青陽、紅陽、白陽三期。

這些說法源出於各宗教神聖體驗，不僅使用大量專屬詞彙，也充滿神秘或玄奧的色彩，不容易為一般社會大眾所理解，以致於被有心人誤導，渲染誇大，甚至到危害社會安寧的地步，比如源自馬雅文化的「2012年末日事件」，在國際上掀起了滔天巨浪，加上好萊塢電影推波助瀾，一時之間傳統各宗教末日論都相形失色，反應出二十一世紀人心的紛雜混亂。

無可否認，本師所主張的「三期末劫」亦非原創，而是源自近三百年來天道上的信仰，但是本師有自己獨特的闡述，使得本教的救劫觀大異於傳統，表現在兩方面：

第一，根據〈上帝聖誥〉、〈三期主宰寶誥〉¹，本師將「三期末劫」劃分出「行、清、平、春、康、同」六階段的對治手段，若將「三期末劫」比擬成末期癌症的話，這六個階段等於是對治癌症的六個療程，而以該字為療程之特徵，譬如說「行」可理解為開刀，「清」是清除病菌，「平」是彌合傷口，「春」是觀察以防併發感染，「康」即逐漸恢復，「同」就等於重獲新生。這種觀念不但未見於其它宗教，亦無典籍有類似記載，可說是本師救劫觀的一大特色。

第二，本師一再強調，救劫是真人實事，毫不虛枉的，因為「劫由人造，劫由人化」，既然是人所造作，當然應該從人類文明演進中，來闡明劫的實際內涵。本師明指所謂「三期末劫」就是人類歷經兩次世界大戰後，可能爆發的第三次世界大戰，尤其指全球性的核子毀滅戰爭。此外「行、清、平、春、康、同」每一個階段，也都對應著人間具體的時間、地點、事件，這種將抽象玄虛的天道概念，結合具體實際的國際局勢，作一整合分析，並成為天帝教同奮日常生活中，力行救劫之道的指導方針，是本師救劫觀的另一大特色。

上述提及的種種天道概念，或來自於本教經典的記載，或源自本師參悟造化天機的靈覺，都屬「天人親和」範疇，本文將這類概念統歸於「天人親和訊息」，以示與人間觀察分析的學術思維區隔。下文首先從「天人親和訊息」中，提煉出「春劫掃蕩」的觀念，並闡述其特徵，再從人間百年來的文明發展，揀選出「氣候變遷」的主題，羅列各項重大全球危機，最後經由對比分析，探討本教應該採取哪些前瞻性思維與教政措施，以應付未來百年的救劫大業！

1 這六字最早應出自〈上帝聖誥〉這一句「行清平春康同」，另〈三期主宰寶誥〉也有「統行清平康同之劫」的說法。

二、春劫掃蕩

「春劫掃蕩」是筆者發明的用詞，用以區別同奮耳熟能詳的天帝教二大時代使命，也就是「行、清、平」未結案，欲了解「春劫掃蕩」完整內涵，首先應再回顧一下甚麼是「行清平春康同」六階段，以及有關「劫」的特徵分析。

（一）釋「行清平春康同」

筆者稍前曾以外科手術來比喻這六個階段，其實本師亦曾採公司倒閉、破產的例子作比喻：

比方說一家商店、一家公司，倒下了、破產了，會計師去清算、算帳了，行劫、清劫就是算帳去、清算去、清點去，……到平劫應該太平了……²

若把本師這個比喻繼續推廣，將本地球比喻作行將倒閉之公司，那麼行劫、清劫類似算帳、清算、盤點；平劫類似公司整頓完畢；春劫則是尋求市場發展；康劫、同劫是重新開張、鴻圖大展了。但是問題並沒有如此單純，因為世運發展到了平劫階段並無天下太平，到了春劫階段更非毫無凶險，當年本師也表示這個問題留給後人繼續去研究。在此先將六階段一般說法整理如下：³

行劫：主宰為定危子，副主宰清期子。民國 20 年 918 事變開始發動，擴大為中日戰爭、二次世界大戰，以清算殺伐為主。

清劫：主宰為御使十方清平皇君大總監。一說在民國 28 年發動，一說在民國 38 年間發動⁴，主要是全球分成自由民主與共產集權的兩極對抗，乃至美蘇兩強導發的核戰毀滅危機，以總清共業為主，尤其核子武器具有在一時一地、靈肉俱毀的總清威力。

平劫：主宰為都帥。於民國 81 年啟運，源於蘇聯與東歐共黨政權垮台、世界核戰毀滅浩劫暫時化延，重心轉到兩岸問題上，主要是確保台灣復興基地，完成以三民主義統一中國，並徹底消滅核戰危機。理想中，平劫應當是總結行劫、清劫的未結案，撫平、消平之。

春劫：主宰為本師，輔弼副主宰為二位文武首席，副主宰為無極無上至聖法源道德天尊、繼成開泰永春大帝。民國 90 年提早啟運，源於前一年「天赦年」降顯人間，大地春回，以應變局。主要是生機復甦，百花齊放、百毒齊發、各種不可思議的事都會發生，理想中，春劫應當是從「行清平」走向「康同」的轉捩點。

2 涵靜老人，《天人學本（一）》第 18 講，帝教出版社，2012 年，頁 383。

3 呂光證，《旋和季刊》第 32 期〈劫運論〉，天人研究總院發行，2004 年 10 月。

4 關於清劫啟運之正確時間，文獻上有兩種記載，一是《清虛集》記載民國 28 年重九日，然後又有崇仁主宰主宰清劫之說；另一為《天人學本》民國 81 年 3 月本師授課之紀錄，則明確指出共產黨佔據大陸，清劫開始，故推算時間為民國 38 年。在此，將民國 28 年視為清劫之醞釀期，38 年為清劫之正式啟運期。



綜合整理如下表一

六階段	主宰	啟動時間（源起事件）	重要內容	類比
行劫	定危子	民國 20 年（918 事變）	中日戰爭、二次世界大戰	行將倒閉之公司遭清算、盤點。
清劫	御使十方清平皇君大總監	民國 38 年（共黨鐵幕形成）	美蘇核武冷戰，全球民主、共產兩極對抗	
平劫	都帥	民國 81 年（東歐、蘇聯共黨垮台）	兩岸問題	清算完畢，天下太平。（理想）
春劫	本師	民國 90 年（天赦年降顯）	百花齊放、百毒齊發、各種不可思議事件發生	公司重新開張，東山再起，開創新運。（理想）
康劫	？		種族仇恨、宗教仇恨、戰爭，一切消弭	
同劫	？		宗教大同、世界大同、天人大同	

康劫：何時啟運尚未得知，應該是人類戰爭、宗教與種族仇恨皆消弭的小康世界。

同劫：何時啟運尚未得知，應該是道德恢復、世界大同之後，人類集中智慧與資源，以中華文化心物一元二用為基礎，朝有形宇宙發展星際文明，與無形宇宙溝通天人文化的階段。

（二）釋「總清」：一波未平，一波又起，形成劫劫相疊，各劫均有「總清」態勢

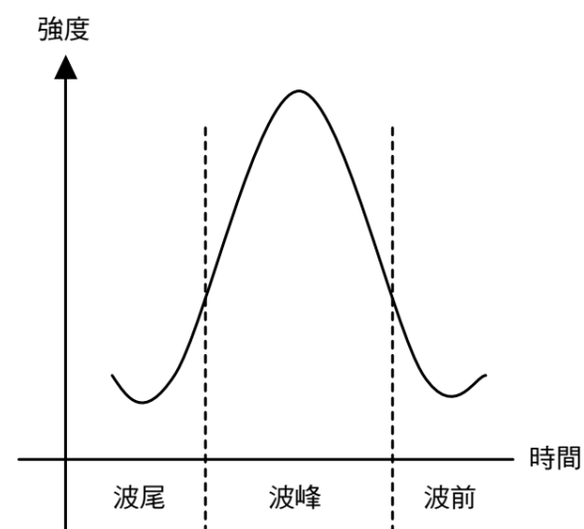
從天人親和角度看，「劫」的起伏發展（氣運）具有波的模式，波有波前、波峰、波尾，請見下圖一：⁵

以行劫為例，民國 20 年的 918 事變開啟了中日戰爭的號角，等於是行劫的「波前」，繼而民國 26 年盧溝橋事變揭開抗戰序幕，發展到民國 28 年歐戰爆發，民國 30 年日本偷襲珍珠港，整個行劫氣運達到高峰，這就是行劫的「波峰」，二戰結束後餘緒未止，世界各民族掙脫帝國主義殖民化運動成為主流，印度與巴基斯坦、以色列與巴勒斯坦、非洲諸國、南北韓、南北越、大陸與台灣……等等，均可歸屬於行劫的「波尾」。

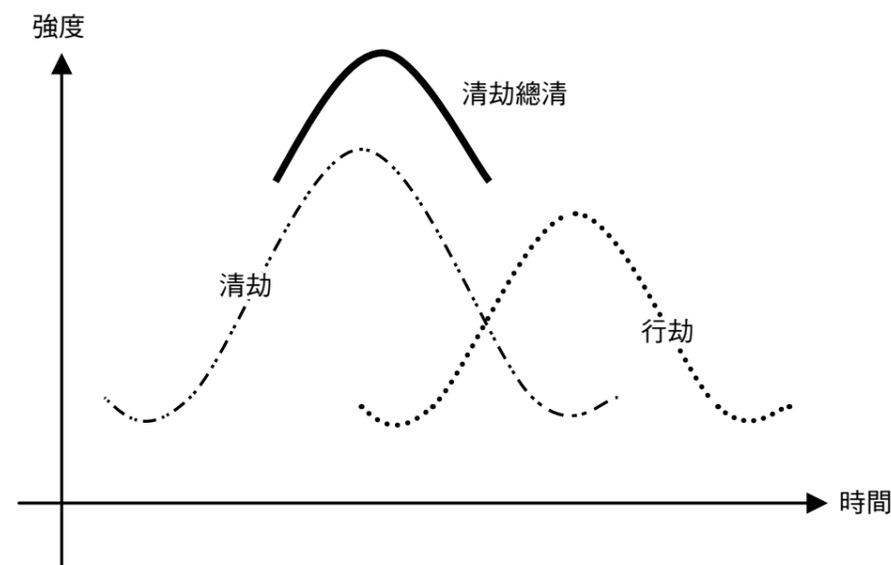
以清劫為例，從民國 28 年歐戰爆發預埋日後美蘇兩強之伏筆，到民國 38 年世界鐵幕形成，可視為清劫的「波前」，民國 51 年古巴危機、民國 68 年阿富汗危機乃至民國 73 年美蘇限制核武談判破裂後，氣運已到達「波峰」頂端，而後逐漸趨緩，民國 78 年東歐一連串非共化運動，導致中共鎮壓「六四」事件，又於民國 80 年導致蘇聯垮台，清劫方進入「波尾」階段。

⁵ 一個劫波可以不只一個波峰，也可以有好幾個波峰，代表這一劫運有好幾個事件衝擊到至高點。

可見行劫之「波峰」與清劫之「波前」已開始重疊，而行劫之「波尾」在清劫邁向「波峰」的趨勢下，行、清二劫化合成新一波的氣運，其中劫劫相因，互為轉化，激盪出新的態勢，筆者將此特徵稱為「總清」模式，以此例而言，應稱為「清劫總清」，詳見圖二。表徵於人間者，即是二戰後全球非殖民化風潮（行劫波尾），在美蘇兩極對抗（清劫波鋒）下，形成長達四十餘年的冷戰局勢及代理戰爭，海峽兩岸的恩怨情仇也是在這種氣運主導下，渡過了驚濤駭浪。



圖一：劫波



圖二：行劫波尾+清劫波前或波鋒，形成「清劫總清」氣運



（三）釋「未結案」：前劫該了未了案，拖至後劫，具引爆威脅，謂之「未結案」

「未結案」是前劫波尾當中，能夠爆發新波峰，而將氣運主導權搶回前劫的引爆點。以行劫為例，以色列與巴勒斯坦衝突，在行劫眾多波尾中，最具有未結案之威脅；再以清劫為例，其波峰表現在美蘇兩強的核武毀滅戰爭，當民國 80 年蘇聯垮台時，本師宣布天帝教第一時代使命「化延核戰毀滅浩劫」初步達成，因此隔年氣運轉移，進入平劫啟運階段，但本師也強調必須裁減到全球沒有一顆核武時，才算真正完成第一時代使命，這即屬「清劫未結案」。

再者，平劫的原始理想目標，是將行、清二劫消平之，弭平之，表徵在人間局勢，便是海峽兩岸真正和平統一，再造一個自由、民主、康樂的新中國。本師曾指出「行清平」主角是美蘇；「春康同」由中國人收場。⁶唯其達到平劫目標，中國人才有能力立足於國際舞台，發揮中華文化的王道思想，取代歐美傳統的霸道思想，以臻大地春回，邁向全球人類的康同聖境。是以本師在民國 80 年、81 年兩度致函鄧小平先生，欲積極貫徹第二時代使命，無奈劫氣深重，始終未能如願，故決定自請回天，位居無形運化，至此氣運又是一變，民國 84 年旋即爆發兩岸 40 年來最嚴重的飛彈演習危機。

民國 88 年台灣發生 921 大地震，第二任首席使者維生凜於生靈塗炭，立願靈肉布施，哀求教主降顯天赦，民國 89 年啟建「天赦年」，促使大地早日春回，遂有民國 90 年春劫提前啟運之機，行劫主宰聖訓：「天赦教化加被萬靈，澤及眾生，導發春劫提前啟運。」⁷，玄天真武大帝聖訓：「天赦普降，仍是依大自然法則而行，以合同生共生之氣機，這是春劫來臨前先降傳人間的先兆，整體的氣運因應天赦年而有了調整。」⁸

這裡所言「整體氣運的調整」，源於平劫使命未達，兩岸尚未和平統一，而春劫卻已提早降臨，因此兩岸問題即歸屬在「平劫未結案」中，而與「清劫未結案」、「行劫未結案」並列，共同納入「春劫總清」之中。易言之，「春劫」與「春劫總清」應該區隔看待，前者是指理想中的大地春回，後者卻是包含了眾多未結案所化合而成的新型態之劫運。針對「春劫總清」的凶險，本師聖訓指示：

三期末劫分「行、清、平、春、康、同」六劫期，氣運之推移依序而行，春劫為一轉折點，千變萬化，盡在其中。本席深知三期末劫如由春劫逆轉回「行劫」，劫難將更為猛烈，那時人間應劫之傷亡將是千百倍於前一階段之「行劫」，生命的死傷難以計數，生靈慘遭荼毒，慘不忍睹，必須確實無誤，不容一絲一毫差錯地，把握住春劫教化的關鍵，這是上帝御命本席為「春劫主宰」的重大使命，...⁹...

6 這段話的原文請參閱《天人學本（一）》第 10 講，帝教出版社，2012 年，頁 250。

7 天帝教網站資料中心聖訓查詢，（90）帝極（參）天字第 0 二 0 號，行劫主宰定危子聖訓。

8 天帝教網站資料中心聖訓查詢，（90）帝極（參）天字第 0 二 0 號，玄天真武大帝聖訓。

9 天帝教網站資料中心聖訓查詢，（91）帝極（參）天字第一六八號，首任首席使者聖訓。

聖訓所謂「由春劫逆轉回行劫」，就是筆者指出的「未結案」部分。既然「春劫總清」凶險如此之大，天上當然特別慎重其事，試舉巡天節會報為例，巡天節是教主 上帝巡視本太陽系，檢視去年成果，以訂來年劫案的關鍵行程，民國 88 年以前，皆有「本陽系行劫、清劫、平劫救劫總會報」，隨著天赦及春劫腳步逼近，會報主題逐漸改變，茲整理如下：

- 民國 88 年 太陽系行劫清劫平劫救劫總會報
- 民國 89 年 太陽系行劫清劫平劫救劫總會報，「天赦年」啟動
- 民國 90 年 太陽系行劫清劫平劫春劫救劫總會報+春劫起運會報
- 民國 91 年 太陽系行劫清劫平劫春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報 強調「行劫、清劫、平劫三劫……部分未結案仍依原案行之」
- 民國 92 年 太陽系行劫清劫平劫春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報 強調「未結之行、清、平各案併入春劫總清」
- 民國 97 年 太陽系行劫清劫平劫春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報 強調「太陽系氣運經行、清、平三劫齊發之總清，已趨緩和」
- 民國 98 年 太陽系行劫清劫平劫春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報 強調「己丑年乃以春劫為應元行運，行、清、平三劫為輔運」
- 民國 99 年 太陽系行劫清劫平劫春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報 強調「本太陽系行、清、平三劫總清，以庚寅年巡天節為總結日」
- 民國 100 年 太陽系行劫清劫平劫春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報 人間發動「圓滿總結行清平未清案」聖訓指出¹⁰：行清平三劫化延而未結之積案，舉其犖犖大者，有兩岸問題、南北韓問題、以巴問題、裁減核武問題等。以上羅列，皆為行清平未結積案，將併入春劫行運，以期化延總清。
- 民國 101 年 太陽系春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報
- 民國 102 年 太陽系春劫救劫總會報+太陽系春劫行運總會報

「行清平未結案」在民國 91 年時，尚與春劫行運並列，92 年方始併入「春劫總清」，到 97 年「行清平未結案」已趨緩和，98 年變成輔運（春劫始成為主運），100 年時總結未清案後，101 年開始，巡天節會報名稱已取消「行劫、清劫、平劫」，改以春劫為行運主軸，也就是說「行清平未結案」花了 10 年時間方才真正「併入」春劫。轉換成人間用語，意味著二戰以來遺留下來的種種國際紛爭，在這 10 年當中產生質變，將透某種新型態的國際局勢，走向未來消解的可能！

10 天帝教網站資料中心聖訓查詢，（100）帝極（參）天字第 0 五三號，三期主宰聖訓。

(四) 釋「春劫掃蕩」：具百花齊放、百毒齊發、多元多變之全球化特色

為避免概念混淆，先界定「春劫總清」、「行清平未結案」、「春劫掃蕩」的關係：

「春劫總清」=「行清平未結案」+「春劫掃蕩」

「春劫總清」、「行清平未結案」內涵前已略述，不再贅言，而「春劫掃蕩」即「行清平未結案尚未併入前，春劫原本的劫案」，之所以用「掃蕩」二字，乃是因本師再三強調春劫啟運後，全球人口增加至 80 億時，將有另一波截然不同、想像不到的劫數進行淘汰。本師有關春劫的幾段重要講話節錄如下：

今天全世界的人類應該 50 億以上，到公元 2000 年人口到 60 億以上了。在整個宇宙間來講，我們地球上的人類已經超載。預估將來不可能到 100 億，到了 80 億一定淘汰，沒有辦法，就是看用什麼方法來淘汰。……

……什麼叫春劫，春天應該是萬花怒放，一片祥和之氣啊！但是站在劫運的立場，所謂春劫還要淘汰一批人口，不過淘汰的方法不同，不是像我們現在戰爭、槍炮、飛彈、核子彈這類武器，將來不曉得，可能另外有一批，另外有一種殺人的武器出來。說不定就是地球上的人類自相殘殺，或者也有可能是外星人來擾亂地球也很難講。

我們人類唯一的救星，尤其是中國人，就要仰仗地仙，崑崙山代表名山洞府的地仙，他們現在是按兵不動。過去我告訴同奮，修道修到地仙的階段，可以肉體不死，長生不老，直到地球毀滅。但這並不是地仙們的理想，他們也想回到上帝的左右，但時間還早，要等他們功德圓滿以後才能得道飛昇！究竟什麼時候功德可以圓滿？就是要救世救人啊，不是隨隨便便去救幾個人，是要救大量的、無量的。

比方說現在核子戰爭危機，人類命運要同歸於盡，那麼地仙是否應該要出來了？時間還沒有到啊，現在由天帝教來化延。但是將來也許還有一劫比毀滅劫還要厲害的，非要他們出來不可。他們現在是藏器待時，等到時機到了，非他們出來不可，最後功德圓滿，可以把這個軀殼、臭皮囊丟掉，回到天上！¹¹

春劫就是萬花怒放，到了春天，所有各種的花通通開放了，萬教齊發。¹²

平劫一過，春劫到了，萬花怒放，大家所預料不到的事情都會出來，不是現

11 涵靜老人，《天人學本（二）》第 32 講，帝教出版社，2012 年，頁 254~255。

12 涵靜老人，《天人學本（一）》第 8 講，帝教出版社，2012 年，頁 204。

表二：「春劫總清」表

	春劫總清	
	行清平未結案	春劫掃蕩
氣運特徵	<ul style="list-style-type: none"> ● 源自人類五千年循環報復之共業 ● 具有回到毀於一旦之可能 ● 人類傳統戰爭、核武戰爭 	<ul style="list-style-type: none"> ● 源自人類文明發展共業、宇宙氣運 ● 劫難中具有未來性、開拓性 ● 人類預料不到的方式
列舉事件	<ul style="list-style-type: none"> ● 中東以色列、阿拉伯衝突 ● 南北韓問題 ● 中日釣魚台問題 ● 阿拉伯之春 ● 基督教世界與伊斯蘭教世界衝突 	<ul style="list-style-type: none"> ● 外星人擾亂 ● 全球氣候變遷 ● 全球金融風暴 ● 病毒變異、流竄 ● 資源短缺，如：糧食、石油、水……

在世俗上什麼工業社會所能看得到，還有許多特別的玩意兒，大家料想不到的。¹³

綜合本師的意思，至少可以確認以下訊息：

- 地球人口 80 億時，已經超載，將有另一波「春劫掃蕩」。
- 「春劫掃蕩」大異於傳統戰爭，其模式是人類所預料不到的，可能是人類自相殘殺，也可能是外星人擾亂地球。
- 「春劫掃蕩」須仰賴崑崙山地仙群下山救劫，一方面他們可圓滿功德，得詔飛昇，一方面人類經此掃蕩，開拓視野，可解決文明共業，邁入康同聖境。

換言之，「春劫掃蕩」與「行清平未結案」有根本上的不同，後者源自於人類歷史冤孽循環報復之共業，若未適切消弭，氣運可能從春劫逆轉回行劫，人類文明仍將毀於一旦；前者不然，雖然仍不離人類文明發展的共業，但帶有明顯的未來性、開拓性，不論是本師已經提到的「外星人擾亂事件」，或是稍後筆者要討論的全球「氣候變遷」，都與宇宙氣運、自然變化息息相關，都能在劫難當中拓展人類的視野與胸襟。

因此「春劫總清」綜合了過往的、循環報復式的「行清平未結案」，以及未來的、前瞻開拓式的「春劫掃蕩」，展現了三期末劫中最具關鍵、最具挑戰性的特徵。茲整理「春劫總清」表，並列舉具體事件，如表二：

三、氣候變遷 (Climate Change)

(一)「氣候變遷」是「春劫掃蕩」的要角

目前人類科學已經確認的巨大災害中，到底哪些符合「春劫掃蕩」的標準？固然「外星人擾亂事件」是本師曾經明言的，但至今仍屬科學尚未確證的範疇，

13 涵靜老人，《天人學本（三）》第 53 講，帝教出版社，2012 年，頁 225。



本文不擬討論。上述表二所列諸項已知事件中，最接近「春劫掃蕩」要角的，筆者認為便是全球「氣候變遷」，其理由有四：

第一，目前科學已經證實，無論是農糧歉收、生態變異、乾旱酷寒、疫病流行、水資源匱乏、環保與經濟的衝突、能源生產汙染……等等全球性的大問題，雖然都有其個別產生因素，但共同的交集都與「氣候變遷」有關，顯見「氣候變遷」透過多元管道，對人類生存造成普遍性之嚴重威脅，符合本師所言「掃蕩人口」的強度、廣度標準。

第二，「氣候變遷」在公元 1991 年本師發表「春劫掃蕩」時，都還只是少數科學界的專業主題，而且全球是否開始暖化？是否人類活動造成？對人類有哪些影響？都停留在假設之推論，尚無嚴謹的科學證據，一般大眾也無聞知，直到公元 2006 年電影《不願面對的真相》發行，方引起全球人民關切，變成國際熱門議題。符合本師所言「有別於傳統戰爭」、「人類預料不到」之特徵。

第三，依聯合國最新報告，「氣候變遷」是由全球暖化所造成，而後者有 95% 機率，肯定是人類長期排放溫室氣體的結果。溫室氣體中具關鍵影響的是二氧化碳 CO₂，又與 18 世紀以來工業革命及人類消費型態有密切關聯，一言以蔽之，資本主義以滿足人類慾望，作為生產、消費模式背後的「看不見的手」，正是元凶，這與「春劫掃蕩」重在掃蕩人心、重整道德，實不謀而合。

第四，本師明言，崑崙地仙群是這波「春劫掃蕩」的要角，要知道地仙乃吸收天地精華修丹而成，具有影響自然生態、御物變化的能力，教史記載當年本師坐鎮華山看守西北門戶，應國軍將領請求，三日內天降濃霧，掩護國軍搶修鐵路，事實上這濃霧是雲龍至聖、性空祖師答應本師之祈禱而運化的，因此筆者謂「氣候變遷」與地仙群使命相當，有其根據。

(二)「氣候變遷」議題發展之經過、爭議與目前現況

「溫室效應」指的是大氣層具有像溫室一般的保溫作用，最早可追溯到 19 世紀法國科學家傅立葉 (Joseph Fourier, 1768 ~ 1830)、瑞典科學家阿瑞尼斯 (Svante August Arrhenius, 1859 ~ 1927) 的發現，直到 20 世紀德國科學家建立 CO₂ 與地表增溫的關聯性後，逐漸成為科學界一項重大的研究課題。公元 1980 年代，「聯合國環境計畫」(UNEP)、「世界氣象組織」(WMO) 兩個單位意識到如果真為事實，將是人類須列為最優先的項目，因此公元 1988 年，兩單位攜手成立「跨政府氣候變遷委員會」(IPCC)，成為人類研究、對抗全球氣候變遷最重要推手，該組織之任務有二：

1、每年召開 COP¹⁴ 大會，促使各國簽訂《京都議定書》、《哥本哈根協定》

IPCC 成立 4 年後，於 1992 年召開「地球高峰會議」，簽署「公約」(《聯合國氣候變化框架公約》)，1994 年起生效，並依約每年召開一次「公約締約國大會」(COP)，1997 年第三屆「公約締約國大會」(COP3) 在日本京都舉行，要求各國履行節能減碳、碳交易等積極措施，開始草擬《京都議定書》，礙於議定書要生效，必須至少有五十五個國家參與，且參與國家的溫室氣體排放量需占全球的 55% 以上，因而延遲至民國 2005 年才生效，當時全世界碳排放量最大的美國拒絕簽署。

2007 年中國超越美國，成為碳排放量最大國家，2009 年 IPCC 鑑於《京都議定書》將於 2012 年失效，在丹麥哥本哈根召開 COP15，共計 192 個國家參與，3 萬餘人報名，120 個國家元首親自出席，包括兩大排碳龍頭—中國溫家寶、美國歐巴馬，會議在一片混亂中結束，勉強提出一份不具法律約束力的協定，輿論譁然。究其原因，主要是經濟發展與節能減碳在目前國際複雜局勢下，尚難取得平衡。

2、提出具科學公信力的評估報告 (AR, Assessment Report)¹⁵

IPCC 另一重大貢獻，是定期彙整科學家的最新研究成果，因為氣候變遷問題涉及人類經濟活動，而後者不僅是一國國力興衰關鍵，亦影響許多國際財團尤其石油集團的生計，此外更關係到每一個人的生活型態，因此如何保持理性、正確的討論，首賴客觀、嚴謹，具有公信力的科學評估報告。

截至筆者撰此稿前，IPCC 完整提出的報告有四次，每次報告包含三大卷，首卷是關於氣候變遷的模式、成因及與人類活動之關聯，次卷評估氣候變遷對自然生態、人類生活的影響，末卷探討因應之道。每卷內容非常龐大驚人，所以 IPCC 另發行兩份摘要彙整，一份是技術摘要，內容仍屬專業、龐雜；一份是決策者摘要 (SPM)，篇幅較短，供國家決策者閱讀。通常媒體、大眾、國家決策機構所討論的，都是依據 SPM，本文亦同。底下列出四次報告之時間及其重點：

- 1990 第一次報告 FAR (即 AR1)
- 1995 第二次報告 SAR (即 AR2)
- 2001 第三次報告 TAR (即 AR3)：暖化證據相當明顯，可能之後果尚難論斷
- 2007 第四次報告 AR4：確認人類活動與全球暖化間的因果關係

評估報告之產生往往需要數年時間，過程有一定程序，先由專業學者群針對每一主題共同執筆，再由眾多科學家審核，最後由政府代表逐字審查政策結論部分。饒是如此，由於科學進展日新月異，在長達數年撰稿、審查過程中，常會因為最新科學數據而爭議、修訂，再者科學家是以懷疑為前提，即使是再有共識的

14 許韋婷等編著，《簡明世界局勢》，城邦文化，2013 年版，頁 214~ 頁 218。

15 美國氣候中心編著，《氣候變遷的關鍵報告》，大是文化，2013 版，頁 241~ 頁 244。

證據，仍要保持批判立場，這種科學文化若再滲入上述國際角力因素，就變得相當複雜，因而隨著 IPCC 每次公布評估報告，都有反對暖化說的意見與力量出現，較顯著的是美國共和黨及石油集團，於是種種陰謀論甚囂塵上，各方政治鬥爭、財團利益均捲入其中，尤其 2007 年 IPCC 評估報告中的確出現二處錯誤數據，2009 年底又爆發「氣候門事件」¹⁶，被指責某些數據造假，造成 IPCC 公信力受損，一時間全球暖化、氣候變遷是人為渲染的意見，屢見於輿論。

IPCC 記取教訓，就在筆者撰稿前幾天 2013 年 9 月 27 日，公布了 AR5 第一卷報告，題為《2013 年氣候變遷：物理科學基礎》(CLIMATE CHANGE 2013—The Physical Basis)¹⁷，由來自 39 個國家共 209 位科學家撰寫，50 位編審，綜合了全球 1000 多位氣候學者的最新研究貢獻，內文重點擺在全球暖化導致的氣候變遷的科學證據。

(三) IPCC AR5 (第五次評估報告) 重點分析

分析 IPCC AR5 之前，需先釐清一些常被人誤解的基本觀念。¹⁸

1、「氣候變遷」比「全球暖化」更適合描述事實

「全球暖化」常被理解成全球各地氣溫都變暖和，而事實上，某些地區卻變得更寒冷，比如 2009 年哥本哈根會議結束後沒幾天，2010 年元旦世界寒冬立即籠罩北半球各地，亞洲、美洲、歐洲都不例外；中國華北暴雪之大為 60 年來罕見；美國除夏威夷外各州皆成銀色世界，華府單次降雪 75 公分，打破紀錄；英國遭逢 30 年來最冷冬天；蘇格蘭北部高地氣溫降至零下 22.3 度，幾與南極相同。

事實上，當大氣層中 CO2 累積越多時，溫室效應一開始會使氣溫升高，全球變暖，這是「全球暖化」的由來，但接下來會引發生不同效應：比如高山冰雪加速或提前融化，導致下游河川改變，該區域溫度變冷；又如更多水分從土地及海洋蒸發，造成某地乾旱頻繁，而某地降雨量、雪量暴增，氣候極端化；又如南北極與赤道對「全球暖化」的增溫程度不同，導致兩地溫差變化，季風風向改變，進而改變天氣模式，影響動植物生態。

因此，「全球暖化」雖是導致「氣候變遷」的因素，但後者較能涵蓋全面的事實。

2、平均數據不同於個案數據

報告裡的數據，都是長期、大量統計後的平均值，就像丟銅板出現正、反面的比例是 1/2，但並不代表你連丟 4 次一定是正反面各半，也可能有 3 次正面，1

16 有關此一事件來龍去脈報導，請參閱：http://lowestc.blogspot.tw/2010/07/blog-post_18.html，後經各國政府介入調查，證實這些科學數據雖有瑕疵，仍是可信的。

17 IPCC 報告提供英、法、俄、西班牙及中文五種語言版本，以利各國了解最新研究成果，由於 AR5 剛公布未及半個月，目前只有英文版，請見 IPCC 官方網站：<http://www.ipcc.ch/index.htm#UIN4QFOP9MQ>。

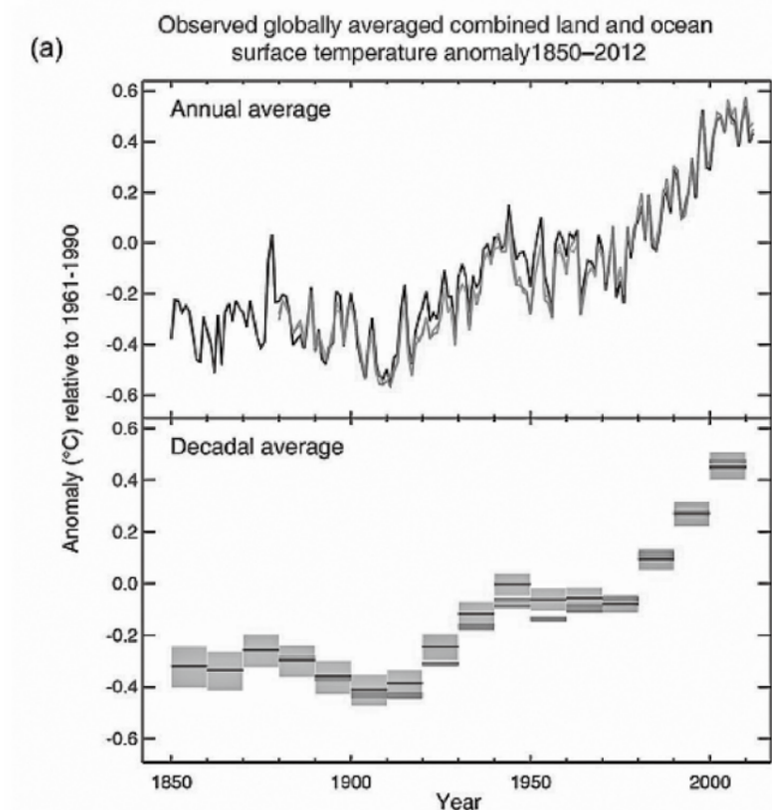
18 請參閱註 15 書內容。

次反面，不過只要你大量玩下去，最後比例一定趨於 1/2。舉個例子，IPCC AR5 最新數據說，從 1880 年～2012 年，全球溫度平均上升了攝氏 0.85 度，許多人會想我住的城市早晚溫差十幾度，這攝氏 0.85 度算甚麼？諸不知，這攝氏 0.85 度是長期性、全球性的平均數據，某些地方可能均溫提高了攝氏 10 度，另些地方均溫冷了攝氏 8 度，差異很大的，一時一地的個案並不能否認全球暖化的危機，只有從統計上來談才有意義。

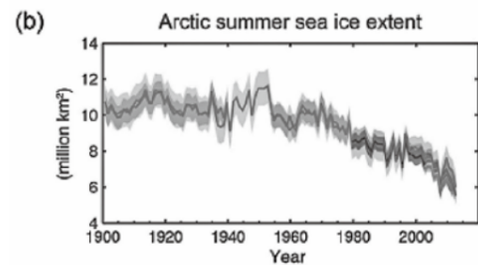
3、地球史上曾經冷到全球都是冰，也曾熱到全球沒有冰，生物都能生存，那麼「氣候變遷」何以是災難？

6 億 5,000 萬年前的「地球雪球時期」(Snowball Earth Period)，從南北極到赤道都掩埋在冰原之下，氣候嚴寒異常，但 1 億 5,000 萬年前白堊紀的高峰期，氣候相當炎熱，地球上的冰全融化，恐龍在南極駐足，鱷魚在北極圈爬行。的確，與古代相比，目前的「氣候變遷」小巫見大巫。再者，現代人種出現在 20 萬年前，後來地球經歷過至少一次冰河期，溫度都在攝氏零下 14 度到零下 10 度間，這麼低的氣溫都沒能阻止人類始祖拓展到全球，而在 1 萬年前，氣溫明顯回暖，人類祖先不只存活下來，還發展出農業，構成現代文明先河，那麼目前區區的

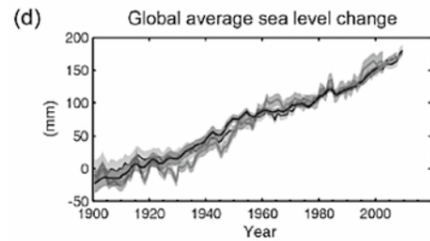
Figure SPM.1 (FIGURE SUBJECT TO FINAL COPYEDIT)



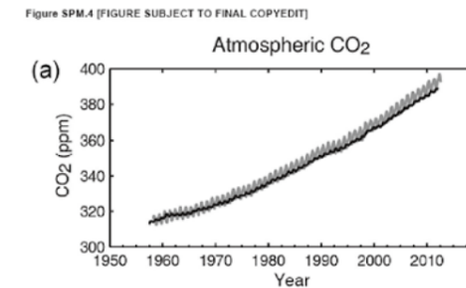
圖三：全球均溫上升從左圖可以看到，雖然短期來說，全球均溫起起伏伏，但放大到百年尺度來看，這百年來的均溫是朝上升的趨勢走，合計增加 0.85°C。



圖四：北極夏季海冰減少從左圖可以看到，從 1979~2012 年間，北極夏季海冰估計減少 220~320 萬平方公里（以每 10 年 73~107 萬平方公里的速度在減少）



圖五：全球海平面上升從左圖可以看到，從 1901~2010 年，海平面已上升 19 公分，1993 年後上升速度增為每年 3.2 公厘，將近平均值的一倍。



圖六：大氣層 CO2 增加趨勢從左圖可以看到，從 1960~2011 年，大氣層 CO2 持續增加，2011 年 CO2 含量已增加到 391ppm。

「氣候變遷」又何足掛齒呢？

真正答案在人類文明本身！古代氣候變遷時，某些物種滅絕，某些物種持續演化，均依自然規律進行，即使 1 萬年前氣候開始暖化，大部分人類祖先仍在逐水草而居，這是適應生態變化的生活型態，而今人類已發展定居文明，慣以改造生態來滿足人類需求，同樣的氣候變遷造成洪水淹沒，在古代只要遷移他方，游牧去也，一切安然，而現代只要設想像上海、加爾各答這些低地城市被洪水淹沒，造成幾千萬人遷移，所引起的政治、經濟動盪，不難明白「氣候變遷」何以是危機。

IPCC AR5 第一卷的內容，主要在談四個問題：暖化是否真的發生？暖化的原因？暖化造成的影響？人類如何應對？底下根據〈決策者摘要〉(SPM)¹⁹，筆者挑出有指標性的數據略作說明。

1、暖化確實真的發生

不論是否認同全球暖化議題，IPCC AR5 提出最新科學數據，顯示暖化是真實在發生，暖化的指標有三個，一是全球平均溫度從 1880 ~ 2012 年合計已升溫 0.85°C，見圖三 (SPM,p27)；二是北極海冰面積快速縮小，夏季海冰以每 10 年 9.4 ~ 13.6% 的速度減少，見圖四 (SPM,p29)；三是海平面持續上升，1901 ~ 2010 年期間海平面平均以每年 1.7 公厘的速度上升，合計已上升 19 公分，見圖五 (SPM,p29)。

2、暖化的原因，有 95% 以上的信心是人類活動造成

會影響全球暖化的原因除了溫室氣體的效應外，還有很多，比如太陽的輻射熱能、火山活動、地球軌道變化、以及冰原與洋流的改變，但 IPCC AR5 更詳細地檢查這些觀測到的數據，都不足以說明全球暖化的趨勢，換言之，只有溫室氣

19 〈決策者摘要〉(Summary for Policymakers)，IPCC，2013 年 9 月 27 日出版，計 36 頁，下載網頁：http://www.ipcc.ch/index.htm#_UIN4QFOP9MQ。本報告是從大量科學數據中提煉出來的精要報告，專供各國、各領域決策者閱讀。下文用 (SPM,pxx) 表引自這份報告中的第 XX 頁。

體才是元凶°C O2 只是溫室氣體的一種，甚至還不是最多的一種，大氣層中含量第一名的溫室氣體是水氣，大約是 CO2 含量的一百倍，由於水氣幾乎來自海洋、湖泊、河川與土壤的蒸發，屬於自然循環的一部分，處在平衡狀態中，才形成適合人類生存的環境。

但 CO2 則不然，大自然原本平衡的碳循環，被人類自工業革命以來大量使用化石燃料（煤、石油）、砍伐森林、農耕、水泥工業所產生的碳所破壞，也就是說自工業革命以來，大氣層中所增加的碳（圖六，SPM,p30），主要是人為排放所造成的，如不遏止人為排放碳的趨勢，碳所造成的溫室效應一直增加，將會蒸發更多水分到大氣層中，更多水分會留住更多熱能，暖化效應將加倍擴大，這就是碳為何成為舉世注目的焦點。

大約 99% 的碳，是碳 12，約 1% 是較重的碳 13、碳 14；碳 14 具放射性，約 6000 年會衰減一半變成氮，由於植物活著時會與大氣保持碳平衡，死後碳 14 含量則會逐漸衰減，煤與石油都是植物殘骸分解而成，年代都在幾百萬年以上，因此化石燃料中的碳 14 幾乎消失殆盡，燃燒化石燃料時排放到大氣中的碳，應該會降低大氣中碳 14 比例。的確，科學家估算出來的數據與大氣中碳 14 降低量幾乎相同，證明大氣層中增加的 CO2，是來自人類活動。

3、暖化造成的影響（設想 2100 年的世界）

2007 年 IPCC AR4 報告²⁰中，列舉五項全球暖化對自然環境、人類社會的衝擊，請見圖七（本文末頁，SPM,p51），分別是水資源、生態系統、糧食作物、海岸線、人類健康，並依據全球暖化溫度上升之程度 1°C ~ 5°C，表列出其發展趨勢。

- 水資源：當升溫近 2°C 時，數億人口面臨更嚴重的供水壓力，超過 2°C 以上，中緯度、半乾旱低緯度地區乾旱愈嚴重，熱帶潮濕及高緯度地區，水量增加。
- 生態系統：超過 1°C 以上，高達 30% 以上物種滅絕風險增大，海水酸化導

20 本報告是 2007 年公布，目前官網上以可下載各國語言版本，也有中文簡體版，請參見：http://www.ipcc.ch/publications_and_data/ar4/syr/en/contents.html

致珊瑚白化，超過 2°C 以上，大量珊瑚死亡，海洋環流改變導致生態系統變遷，超過 4°C，全球範圍物種滅絕顯著。

- 糧食作物：超過 2°C 以上，低緯度地區糧食產量降低，中高緯度地區則增加。
- 海岸線：超過 1°C 以上，洪水、風暴損失增大，超過 3°C 以上，每年有幾百萬人受海岸帶洪水侵襲。
- 人類健康：超過 1°C 以上，疾病傳播分布變化，超過 2°C 以上，熱浪、洪水、乾旱導致疾病、死亡率上升，超過 3°C 以上，營養不良、腹瀉、心肺疾病、傳染病增加。

2013 年 IPCC AR5 報告中，未見再列舉這些評估，而是針對大氣溫度、水循環、空氣品質、極區冰凍圈、海平面、碳與生地化循環、海水酸化等，列出科學數據。尤其值得注意的，IPCC AR5 以 2100 年為界限，根據過去、現在的數據，模擬各種可能的情境 (scenario)，預測 2100 年人類面臨的結果，這種推估稱之為 RCP (Representative Concentration Pathways)，是指將全球人口、經濟、科技、能源使用狀況等，轉換成碳排放量，本次報告模擬四種情境，如下表三 (SPM,p22)：

RCP 定義	RCP 2.6	RCP 4.5	RCP 6	RCP 8.5
到 2100 年輻射能	2.6 w/m2	4.5 w/m2	6 w/m2	8.5 w/m2
CO2 濃度	421ppm	538ppm	670ppm	936ppm

輻射能是指溫室氣體長波輻射的量，數字越大表示溫室效應越大，暖化愈嚴重，比如 RCP 4.5 表示輻射量為 4.5w/m2，對應的 CO2 濃度是 538ppm (w/m2 表示地面平均日射量，ppm 表百萬分之一單位)。很顯然，RCP 關係到國家的氣候政策，舉例說 RCP 4.5 情境表示世界各國致力於減碳目標，控制 CO2 濃度在 538ppm 範圍內，而 RCP 8.5 表示各國完全放任碳排放，無所作為，到 2100 年時 CO2 濃度將達 936ppm，而且尚未到峰值，有可能攀升到 1370ppm。

IPCC AR5 或許是為了減少爭議，不再對牽涉到政治、經濟、農牧業、軍事等各方面的複雜效應，做出具體陳述，以謹守科學本份，但對於這四種推估情境，IPCC AR5 仍負責任的給出兩個影響人類的指標數據，提供各界決策者參考：2100 年時全球增溫與海平面上升數據。

若人類毫無作為，IPCC 有 66% 以上信心，本世紀末全球最高升溫 4.8 度，北極區暖化速率將比全球平均快，陸地增溫速率也比海洋快，熱浪更加頻繁，偶發性冷冬仍會發生，極端暴雨雪、乾旱劇烈，海洋酸化愈趨嚴重，影響生態，大西洋經向翻轉環流 (AMOC) 減弱；IPCC 有 66% 以上信心，本世紀末海平面最高上升 0.82 公尺，有中等信心可高達 0.98 公尺，主因是海水增溫後受熱膨脹，其次才是冰川、冰原融化所致。

Variable	Scenario	2046-2065		2081-2100	
		mean	likely range ^c	mean	likely range ^c
Global Mean Surface Temperature Change (°C) ^a	RCP2.6	1.0	0.4 to 1.6	1.0	0.3 to 1.7
	RCP4.5	1.4	0.9 to 2.0	1.8	1.1 to 2.6
	RCP6.0	1.3	0.8 to 1.8	2.2	1.4 to 3.1
	RCP8.5	2.0	1.4 to 2.6	3.7	2.6 to 4.8
全球增溫		mean	likely range ^d	mean	likely range ^d
Global Mean Sea Level Rise(m) ^b	RCP2.6	0.24	0.17 to 0.32	0.40	0.26 to 0.55
	RCP4.5	0.26	0.19 to 0.33	0.47	0.32 to 0.63
	RCP6.0	0.25	0.18 to 0.32	0.48	0.33 to 0.63
	RCP8.5	0.30	0.22 to 0.38	0.63	0.45 to 0.82
海平面上升		mean	likely range ^d	mean	likely range ^d

圖八：預測 2100 年底，全球增溫與海平面上升

請見圖八 (SPM,p23)：

4、人類應對之道

鑑於 2009 年《哥本哈根協定》沒有法律約束的事實，以及背後透露出來已開發國家 (美國為代表)、開發中國家 (中國為代表) 的角力，冀望全球各國積極有所作為的可能性，並不樂觀，就以歐洲國家長期以來就作為政策，在根本哈根會議也不斷被提及的「限制升溫在 2°C 內」目標，若欲達到，本世紀末排碳總量就不得超過一兆噸，加入考慮其他溫室氣體，安全上限是 8,000 億噸碳，然而至 2011 年止，人類已排放 5,310 億，欲達目標的希望愈來愈渺茫。

就科學立場，假設人類在減碳上毫無作為，有否其他科學技術可以解決危機呢？有，這就是所謂地球工程 (Geoengineering) 解決方案，這是將地球當作實驗對象，採取大膽的對治方法，目前可分兩大類²¹：

- 碳移除 (Carbon dioxide removal, CDR)：想辦法將大氣中的 CO2 移除，方法之一是將大量鐵投入海洋中，刺激藻類大量生長，可吸收大氣中的 CO2，藻類死後或吃藻類動物死後，殘骸會沉到海底，埋藏在深海或結合成碳酸岩。此法在局部實驗雖然有效，但全球性實驗會造成甚麼結果尚未可知，且大量鐵會對其他海洋生物有害，已被證實。
- 太陽輻射管理 (Solar Radiation Management, SRM)：想辦法將陽光反射回太空，方法之一，將人造懸浮微粒噴發到大氣的平流層中，有效將陽光反射回太空，降低地表溫度。此法取經自歷史上火山爆發造成的降溫效應，但懸浮微粒會逐漸被雨水沖刷下來，形成酸雨，可能危害到動植物。

總之，地球工程雖然有其發展前景，然而這種以整個地球為實驗的方式，帶有太大的道德風險，人類在二百年前工業革命之際，自詡人定勝天，未料小小的碳排放問題今日卻擴展成全球危機，顯見地球整體生態之敏感性，並不能單存地

21 請參閱註 15 書，頁 231~ 頁 234。



採還原分析來論證，必須有整體觀的思考與方法，後者，就近乎東方哲學天人合一觀了。

（四）氣候戰爭導致人口遷移、掃蕩之推論

IPCC 的專業在於提出科學數據與解釋，而這些冰冷冷事實究竟對人類社會將產生甚麼影響，就必須從現有國際政治、經濟、軍事、農牧業……來分析，這方面較膾炙人口的研究，有格溫·戴爾（Gwynne Dyer）的《氣候戰爭》（Climate Wars）²²，及羅倫思·史密斯（Laurence C. Smith）的《2050 人類大遷徙》（The World In 2050）²³。

戴爾以罕見的地緣政治角度，深入探討全球暖化加劇，各國面臨排山倒海壓力之際，將會如何具體回應氣候變遷的挑戰。雖然戴爾有其對國際局勢的洞見，及對氣候變遷議題的深入了解，然而本書最特殊的，是戴爾大量訪談了精研氣候變遷的科學家與政府決策者對變局的反應態度，具有相當程度的實在性，可以這麼說：假若現在就發生了科學家估計的氣候災難，接受訪談的政府決策者，已透露了各國必然會採取的斷然措施！

全書開首採用英國國防部提出的「2007–2036 年全球戰略趨勢計畫」報告為指標，推估 2045 年全球均溫比 1990 年高出 2.8°C，人口降低為 58 億之情境，而造成人口減少的關鍵因素，首推糧食壓力，包括海洋酸化導致漁業枯竭、東南亞稻米及美國小麥歉收，影響國際穩定，釀成頻繁的人道危機；其次是水資源壓力，風險最大的是北非、中東、中亞尤其是中國，可能引爆軍事行動與人口遷移。戴爾推估是這樣的：

1、2019 年北極冰層消融，形成北極海五國強權（俄羅斯、美國、加拿大、丹麥、挪威）。

主因是氣候變遷對赤道及中低緯度國家的糧食、水資源傷害最大，高緯度尤其是北極區反而受惠良多，比如俄羅斯的西伯利亞原本不適合農耕居住的凍原，將轉變成肥沃土地，世界人口大量北移，世界中心將以北極圈馬首是瞻，這也是史密斯在《2050 人類大遷徙》的主要論點。事實上無需等到未來，現在北極區已發現的石油、天然氣蘊藏驚人，北極航道又牽涉到極大戰略意義，因此 2007 年，俄國議員兼著名探險家奇林加羅夫（Artur Chilingatov），搭乘潛艇下潛到北極海冰層下，在海床上插上一面俄羅斯國旗，宣示主權，引起加拿大強烈抗議，然而危機不只是北極圈諸國搶奪資源，俄國最擔心的卻是南方的中國，俄國軍事展望中心主任、國防部將領會議成員齊加諾柯（Anatolii Tsyganok）接受採訪坦承：

對我們最危險的是中國，……中國地方省份仍主張中國的領土從烏拉山開始

22 格溫·戴爾（Gwynne Dyer），《氣候戰爭 2.0》（Climate Wars），財信出版，2012 年。

23 羅倫思·史密斯（Laurence C. Smith），《2050 人類大遷徙》（The World In 2050），時報文化，2011 年。

（也就是說，整個西伯利亞及俄國遠東都屬於中國領土），在十五年內中國會達到俄國的發展水準，我不排除衝突將會開始。²⁴

在目前的各種科學模擬中，中國在氣候變遷都是屬於受害嚴重地區，俄國已在防範中國難民大舉北遷的可能性，若再加上邊界糾紛的歷史爭議，不能排除俄、中兩國爆發氣候戰爭！

2、2029 年美國可能瀕臨內戰，至少是內亂邊緣。

美國國家大氣研究中心社會與環境研究所副所長羅米洛蘭寇（Paty Romero-Lankao）指出：

墨西哥已面臨許多壓力，如社會、經濟、公開市場的壓力等等，人們已因為上述原因開始遷移，加上氣候變遷後，一顆炸彈就此形成，美國確實應該擔心，但不該只用關閉邊界來因應。²⁵

起因是現在每年 200 ~ 300 萬墨西哥和中美洲人偷渡到美國，到 2029 年時，將隨著墨西哥乾旱化，中美各國內亂不已，大量人口死亡，因此闖關到美國的難民，每年至少增加到 600 萬人，美國邊境各州社會制度瀕臨瓦解，政府決定沿邊界建築 3,000 公里的圍牆，此舉引發佔當時美國人口 1/6 的墨西哥裔反彈，旋即引爆內亂。

3、2036 年印度、巴基斯坦發生核武戰爭，約 400 ~ 500 萬人死於非命。

起因是巴基斯坦境內至少 3/4 農作區仰賴印度河水系灌溉，而此水系的六條大河中五條發源於印度控制區內，1960 年兩國雖然簽訂印度河水資源條約，但 2036 年氣候變遷日趨嚴重，喜馬拉雅山冰川消失，源於冰雪融化的印度河水系枯竭，印巴雙方農作受損，為搶奪僅有的水源，巴基斯坦率先核武攻擊印度，印度旋即報復，導發區域核戰。

4、2045 年中國面臨內外交迫危機。

中國面臨氣候變遷的三項詛咒，一是為華北平原帶來降雨的東北季風持續減弱，而深層地下水已被抽乾殆盡，華北沙漠化難以挽回，二是華南仰賴冰川融解的河川水量枯竭，稻米生產連帶遭殃，三是東部許多佇立在河川三角洲地區城市與農地，遭受頻繁的颱風、暴潮侵襲，破壞力驚人。台灣暖化危機相對較小，挑戰較大的，是大陸人口移民島上產生的政治壓力，恐蹈 1940 年代覆轍。

中國生態惡化，糧食嚴重不足以養活眾多人口，可能考慮聯合氣候變遷受害最大的中低緯度國家，逕自從事危險的地球工程，將大量二氧化硫用熱氣球從赤

24 註 22 書，p63。

25 註 22 書，p107~p108。

道施放到平流層上空，擴散到全球，藉以反射陽光回太空，降低溫度，此舉引起西方國家強烈抗議，甚至不排除進行核子干預，面對這一空前不確定的全球性實驗，誰也無法預料結局是甚麼？戴爾最後以「祈禱老天保佑」作結語。

四、春劫掃蕩之擴大格局與未來教政之前瞻思考

根據聯合國人口基金會（UNFPA）公布的〈世界人口白皮書〉，世界人口增加的速率如下表四²⁶：

預估 2025 年將達 80 億，2045 年達 90 億，然而戴爾認為若將氣候變遷因素考慮進去，2045 年人口反而降低到 58 億，一來一往即相差 32 億，發生了甚麼事呢？戴爾說是因為氣候變遷造成糧食缺乏、難民遷徙、軍事戰爭、自然災害、疫病流行等，導致人口大量降低，若對照本師所講，當人口達 80 億時將會有一波新的掃蕩，則不論在時間點、人口數都非常符合，顯見本師從天人親和訊息透露的劫案，與科學預估有一致性。

不僅如此，本師還談及三期末劫尚有宇宙逆流的背景，本師道：

就這個大宇宙整個的氣運來講，不斷地產生一種「逆流」，這是自然現象的變化。……有的旋和系經過逆流的沖盪，氣運發生極大變化，旋和系裡面的智慧生物，也跟著遭遇極大的變化。²⁷

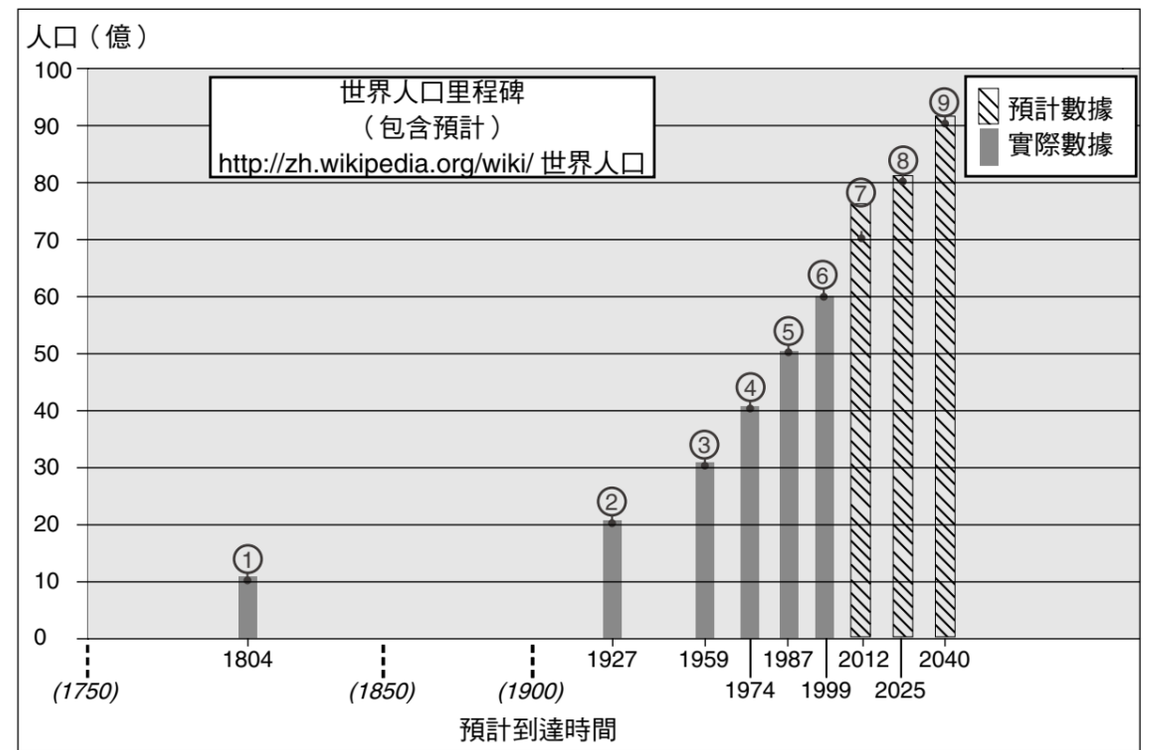
「春劫掃蕩」是否與氣運逆流有關聯？筆者認為有可能性的，因為第一，本師提到或許有外星人擾亂事件，這顯與氣候變遷無甚關係，反而與宇宙氣運有關，第二，現今人類發生的災難中，有一大類目前無法用氣候變遷作合理解釋，淡江大學戰略所教授林中斌，在其著作《大災變》²⁸中指出地震、火山、海嘯最為明顯，林中斌認為是地球磁場變化、太陽風暴與源自銀河系的輻射力量，才導致一系列地層活動，這三者與地球本身自轉，地球在軌道中公轉所遭遇的太陽風暴，以及太陽系繞銀河中心呈螺旋波浪式前進，所遭遇的銀河系其它力量影響有關。基於上述二個理由，「春劫掃蕩」的格局不能僅侷限在地球視野，尚應擴展到星際太空。

因此，本教應前瞻思考未來教政可能遭遇的變局，及早展開準備：

1、以「憂患中的樂觀」取「恐嚇式的悲觀」、「盲目式的樂觀」

宗教基本功能在撫慰人心，鼓勵人心，因此到處宣說世界末日，而未能激勵人心奮鬥者，不僅政府法令不容許，在宗教教化上也是缺憾；然而，為了鼓勵人

26 請參見：<http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%96%E7%95%8C%E4%BA%BA%E5%8F%A3>。
27 涵靜老人，《天人學本（一）》第 4 講，帝教出版社，2012 年，頁 74~75。
28 林中斌，《大災變》，第 4、5、7、8 章，時報出版，2011 年。



表四說明：1804 年起花了 123 年，人口增加 10 億，才 32 年又增加 10 億，之後穩定在每 12、13 年增 10 億。現今人口在 2012 年已達 70 億，預估 2025 年 80 億，2040 年（後修訂為 2045 年）90 億。

心，盲目式的宣告天堂樂土即將降臨，一樣誤導信眾，信眾在遭逢災難後，將會失去信心。我們該做的，應是教導同奮認清時代環境潮流，包括未來可能遭遇的變局，我們不只從天人親和訊息，也要從科學數據中，回到人的立場，認識當代的處境，從而鼓勵同奮深刻地體認禍福相倚之道，勇敢地面對人類文明轉型的契機，在二大時代使命漸臻於成之際，仍然心存敬畏，奮起迎接「春劫掃蕩」新一波的考驗與天命。

2、「氣候變遷」是本教可以發揮的入世議題

長期以來，扮演這個角色的是二大時代使命，不可否認，這二個議題政治味道非常濃厚，而同奮所能效力的，主要也是透過祈禱誦誥，畢竟本教關心政治，絕不參與政治。全球「氣候變遷」則不然，它關係到每個人生活的各個面向，直接與人的慾望相關聯，如何在生活上力行節能減碳，如何關心生態維護環境，都是人人能夠做的。在台灣，「氣候變遷」議題只有少數人關心，本月 IPCC 新發表 AR5 這麼重大事件，也只在媒體留下一天性的新聞而已。本教應承擔在台灣主導此議題的使命，大有可為。

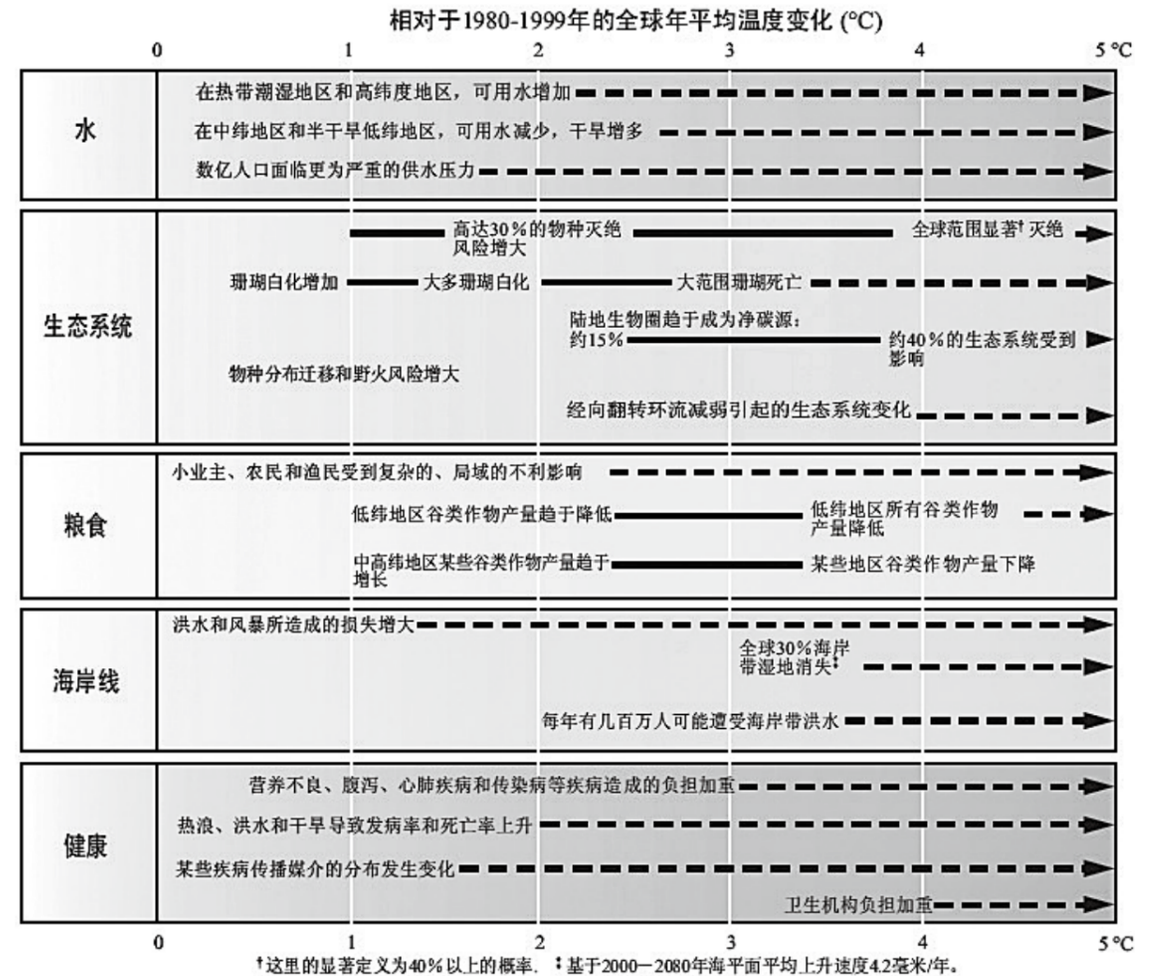
3、預為大陸教區奠立危機處理實力

不論是 IPCC 的報告，或是一般「氣候變遷」研究，都指出中國大陸是「氣候變遷」的重災區，尤其有增無減的龐大人口、日益惡化的生態環境、社會不安的潛伏衝突，皆無法讓人樂觀。本教發展前途在大陸，經由大陸教區才能將上帝真道弘揚到全球，這是本師明白指出的「天機」，目前已可說是常識了，因而發展「氣候變遷」議題的入世作為，與祈禱誦誥配合，不僅能維護台灣安全，更能及早面對中國未來之變局，這是本教責無旁貸的任務，也是春劫掃蕩過後，一個全新的中國能主導世界潮流，走向康同收尾的憑藉。

參考文獻

- [1] 涵靜老人，《天人學本》，帝教出版社，2011年。
- [2] 天帝教歷年巡天節聖訓輯錄，天帝教網站。
- [3] 美國氣候中心編著，《氣候變遷的關鍵報告》，大是文化，2013年。
- [4] 格溫·戴爾，《氣候戰爭 2.0》，財信出版，2010年。
- [5] 羅倫思·史密斯，《2050 人類大遷徙》，時報出版，2011年。
- [6] 許韋婷等編著，《簡明世界局勢》，城邦文化，2013年。
- [7] 林中斌，《大災變》，第 4、5、7、8 章，時報出版，2011年。
- [8] 田家康，《氣候文明史》，臉譜出版，2012年。
- [9] 威廉·麥唐諾、麥克·布朗嘉，《從搖籃到搖籃》，野人文化，2008年。
- [10] 湯馬斯·佛里曼，《世界又熱、又平、又擠》，天下文化，2008年。
- [11] CLIMATE CHANGE 2013–The Physical Basis IPCC AR5, Summary for Policymakers. 27,september 2013 . <http://www.ipcc.ch/index.htm#UIN4QFOP9MQ>
- [12] CLIMATE CHANGE 2007–Synthesis Report Summary for Policymakers.2007. http://www.ipcc.ch/publications_and_data/ar4/syr/en/contents.html

与全球平均温度变化有关的影响实例
(这些影响将随适应范围、温度变化速率和社会经济路径的不同而异)



圖七

行劫即救劫

陸光中
天人合一院院長

摘要

有形宇宙物質世界之於「劫」，是不可避免的定數。本師世尊言；「星球上有形有質、有色有相的任何物質體，在時間上是不能持久，遲早必要毀滅。」

佛教講劫，以天地始終為一大劫，中間經過「成、住、壞、空」四個階段，即之如人之一生為一大劫（生之劫），其間亦有生老病死四個過程。

天帝教之復興為化延三期核戰毀滅浩劫，繼之為保台護國促進兩岸和平統一。在此兩大天命皆達到預期之化延與和諧相處之目標後，但原在三期末劫中應劫之性靈，無形仍然要以各種方式收緣，亦即化為一般性而多元化之天災人禍，也是春劫之威力，此亦為現代科學界統稱之為「全球暖化浩劫」。

「全球暖化」亦有稱之為「全球氣候極端化」，或認為更貼切些。全球暖化之效應是多元性的，有來自地下、地面上的；自然界或尚待驗證不可知的。

「全球暖化」被科學界喻之為「浩劫」，顯然其為害人類之烈，不亞於核戰毀滅浩劫，或言其持續性可與人類之寅會共始終，應運而復興之救劫的天帝教，是否應責無旁貸的承膺「化解全球暖化浩劫」之天命呢？

關鍵詞：性靈、收緣、全球暖化、氣候極端化、自然界、浩劫。



壹、前言

對整個宇宙中之星球，以致於有些星球上的萬性萬靈而言，「劫」是不可避免的定數，本師世尊曰：「星球上有行有質，有色有相的任何物質體，在時間上不能持久，遲早必要毀滅。」《陰符經》中篇：「天生天殺，道之理也。……」《道德經》第二章：「有無相生，難易相成，長短相形，高下相傾，音聲相和，前後相隨，恆也。」《莊子·大宗師》說：「死生，命也，其有夜旦之常，天也」、「熟知死生存亡之一體者，吾與之友矣！」

自有人類以來，對於可預知的、不可預知的災難，都稱之為「劫」。從時間、空間上來看，又可分大與小、長與短，其影響的層面有全面性的與局部性的。因此，「劫」是逐漸形成，迅間而至。如《陰符經》下篇：「……天地之道浸，故陰陽勝，陰陽相推，而變化順矣！……」

行劫是人類進化必經的過程，而救劫乃是人類進化的動力。人類之有歷史之演變，即是行劫的過程，亦是救劫的成果，因此，行劫即救劫，行劫與救劫是一體之兩面，互為因果，相輔相成，更是物質世界成住壞空之自然循環，亦是宇宙之自然律。是故，聖人知自然之道不可違，因而制之。

當然以氣數而言，成住壞空，生老病死，這是自然法則，然本師世尊強調自救之道，以個人而言，不過求得一個好的證道歸宿。

整個人類或萬性萬靈而言，在激發其靈性，懂得自救之道，並力行之，都能回歸上帝左右，而不致淪入靈肉俱毀而已！

行劫即救劫，簡言之即道魔並闢，矛盾之統一，對立之調和，也就是宇宙自然演變之法則，否則偏於一方，才是徹底的毀滅。而行、清、平、春、康、同；成住壞空；生老病死，生與死似乎是物質世界，靈性之必然毀滅，其實不然，是沉靜（寂靜）後的再生。《陰符經》，心生於物，而死於物；生者死之根，死者生之根。回到上帝左右，再一次思索物質生命的價值與意義，再創物質文明與生命能量的再提昇，而不斷延續宇宙生命。因此，宇宙是擴張而不是收縮，不是逐漸步入寂滅，而是宇宙生命的漸次淬煉而綿延壯大。

為什麼要有物質文明呢？道家言，人身難得，難得的是物質電子體，有電子體才能激發和子靈體生命的潛能，千錘百煉，成鋼成鑽，宇宙生命因而永恆、永存。老蔣總統言，生活的目的在增進人類全體之生活；生命的意義在創造宇宙繼起之生命。

用之於修道；人之困境、逆境，所謂魔考即劫（行劫），而反躬自省、省懺，

即救、自救。

本師世尊言：修道難免會有魔考、有磨考才會漸次突破，道業方可逐級精進，所以大家都要能不怕考，且能以平常心接受任何衝擊！

行劫雖是徹底的破壞，但劫後如是完全的建設即是救劫之因，所以，行劫即救劫。本師世尊說：「行劫乃為救劫而行之」、「行劫的目的倒過來看還是救劫，所以行劫的方法是（以殺止殺）、（殺一儆百）的意思」。故決心撥亂反正行救劫之願，宏揚天帝真道於中土之上，使中土得能復興一，最主要動機在於勸善懲惡，以廓清大空中暴戾之氣，帶給宇宙間有個天清地寧之新氣象（即救劫）。

人類以科技不斷改進生活品質與條件，而破壞、侵略自然，致引來自然之反撲，天災人禍頻傳且日益劇烈；廿世紀末，廿一世紀初自然災害，災異超乎以往之數倍，如：水災、風災、旱災、地震、火山、海嘯；傳染疾病等。各類災變，所影響的對象不限於人類，發生的地點超越國界，破壞力量的來源則超越地面。而這些災劫，科學界都歸究於「全球暖化」的後遺症。

「全球暖化」科學界最近一致認為是人為因素所造成，亦即人心善惡之所趨向。本師世尊說：「……無奈世人一落後天，由渾噩而致漸明，日為物慾所薰染，真性迷昧競逐財色權勢，罪惡累積，孽冤循環報復，不顧世界各宗教勸善救世及各種經典的說法開導，不聽仙佛聖真直接間接挽救人心的勸導與忠告，戾氣沖塞天地，上帝震怒，爰降浩劫，分期清理，歷劫演變，互為因果，造成三期末劫，世界末日降臨，這將是自天地開闢寅會生人生物以來，天地之間一場空前絕後的總清算」。

「全球暖化」之劫難其為害之烈，影響之深遠，尤甚於核戰毀滅浩劫，天帝教既是救劫的宗教，今後是否應以「化解全球暖化」之浩劫為救劫天命之永續性，是天帝教有形、無形應慎重思考的大事了！

貳、劫

宇宙中之每個星系其自然環境，如有物質性靈者，都是在不斷活動、變化、循環中，周而復始，且是漫長而無止境的過程，這在進化到有高等性靈之人類時，即稱為「劫」。「劫」對人類而言是不可避免的定數，是不可預知的災難、災變、災害、災劫。從時間、空間上來看，又可分為大與小、長與短，其影響的層面有全面的與局部的，深遠的與暫時性的。因此「劫」是逐漸形成、長年累月、迅間即至，突然爆發。

以人而言，以上是身外之自然律，身內則是生老病死，而其過程則有困境、逆境或順境，福與禍、幸與不幸，這是個人之「劫」。如何渡「劫」，以自解心「劫（結）」，就在於人生歷練中「心」之變化。



劫的起因：劫的起因有無形、有形兩種因素：

(一) 有形因素：人類造惡作孽過甚，戾氣沖塞大空間，上帝震怒爰降浩劫，以示懲戒與警示人類。

為人心日漸進化，六慾所薰，造孽多端，戾氣沖塞，始有三期之末劫。[1]

無極初闢，乾坤始奠，清者上昇，濁者下降，爰成天地，人沕民康，日漸進化，迷失先天之真性，造孽多端，海本無波而人自興，冤冤循環，輪迴顛倒，是以造成延康之末劫，又名小混沌，亦宇宙之間空前劫後之末劫耳。[2]

由於人類迷失先天之真性，競逐財色權勢，生生世世造孽作惡，戾氣沖塞天地之間，故上蒼「赫怒」爰降浩劫，也由於人類文明日漸進化，發展高度科技，製造核子武器而一步步走向自我毀滅之危機。[3]

(二) 無形因素：氣運所致，此氣運是指來自於宇宙之氣運，而產生變化，影響人類地球的自然環境。

在整個宇宙中，目前共有三十五個星球正值三期劫運，其中以本太陽系地球之劫運氣數所產生之毀滅性，尤極慘烈！[4]

渾渾噩噩，一點分闢，無極播生，萬元始育，自子運判開鴻濛，寅會生人迄今，歷五萬餘年，孽案累積，不計春秋，殺盜淫妄，戾塞天地，昊天震怒，故有三期之總清，亦氣運之所致也。[5]

宇宙間目前約有三十五個星球即將爆發三期浩劫，而以本太陽系地球之劫運尤為慘烈。由此可知，宇宙間整體氣運的輪迴交替，會漸次影響到各系星氣運的演變，逐漸形成「劫」的起源。故「劫」的產生，並非一時間單純的人慾橫流，真性迷失所使然，而是歷經相當長的天體氣運循環，所產生的必然結果。

二、劫的種類

劫的種類大致可分盤古之劫、三期之劫、系星之劫、性靈之劫，分別說明如次：

甲、盤古之「劫」：

「盤古」之意，本為計算整體宇宙氣運的時間單位，在盤古之曆算時空內，

主要是以正、智、明、信、成、住、劫、壞、空作為整體宇宙氣運，或稱大宇宙、大自然氣運之九大循環階段。盤古之劫，則是指上述盤古曆算，已進入「劫」、「壞」、「空」三個階段而言。[6]

盤古係指宇宙中旋和系、太陽系，以致於各星球的氣運，都有九個階段的大循環，以進「劫、壞、空」三個階段，為之一盤古，又可分大盤古、中盤古、小盤古三種。

乙、三期之劫：

三期是指在星球盤古內，自寅會開物生人以來之一大總清過程，會經過行、清、平、春、康、同六個階段，以為各「劫」氣運之交替。

三期者，每一盤古開闢必須經過之一程，因何每一混沌，必須有之期，豈非妄言，非也，噫氣運之所闢——。[7]

雲篆太虛，法雨繽紛，劫火瀾漫，氣運循環，法盤開揭，水劫來臨，大地毀滅，三期總清——。[8]

三期泛指天、地、人三曹歸一之總掃蕩，亦謂人欲沉淪，習重難返，積累以致於天滿、地滿、人滿，而成之三期末劫，即天帝教之第三次世界核子戰爭。

丙、系星之劫：又可分天運使然、人為因素兩種。

i 天運使然：

「系星」是指每一個太陽系內的星球，此處即為本地球。天運使然，則是指自然律遭受嚴重破壞所引起的火山、洪水、山崩、地震、海嘯、彗星、隕石……等自然災難。

ii 人為因素：

人類在自然中自詡為萬物之靈，以自我為中心，傲慢自大的心態，為物質生活條件、身體感官之享受，而不斷與自然抗爭，致使大自然失序而反撲，產生所謂的氣候異常、溫室效應、全球暖化……等現象。大自然只是忠實紀錄了人類對它的改變與破壞。

丁、性靈生命之劫：又可分個體生命之劫與群體共業之劫。

i 個體生命之劫：

地球上之智慧生物，萬性萬靈，會受自然氣候、傳染病、細菌、食物短缺……等因素而死亡或滅絕。尤其是人類，更會受生、老、病、死、苦之業業相報之劫。

ii 群體共業之劫：

所謂群體共業之劫，實肇因於個人、少數人，以致凝聚為群體共業，所謂劫劫相因、因果循環，最後自食惡果的仍然是人類本身。



叁、行劫：

系星氣運之演變、進化，雖先有行劫，後有救劫，但行劫皆是救劫而準備的，也就是在行劫之開始，即啟動救劫之部署。

一、行劫之始

無形行劫是從日本在中國東北發動「瀋陽事變」開始，其間轉捩點劫運是中國之動亂與第二次世界大戰。

從民國二十年九月十八日中國東北事變開始。……至二十六年七七事變爆發，天上的氣運整個轉變，進入三期末劫的行劫階段。[9]

由於天上的氣運已經進入行劫的階段，時間急迫，將要應劫的人以及其他生靈不計其數，其中部份應劫之原人，天上還要想辦法加以搶救，……。[10]

廿世紀初的本地球即發生兩次大規模的世界大戰，而第二次是從亞洲的中國東北揭開序幕，一直到民國 34 年（1945 年）日本天皇無條件投降結束，但中國內戰並未因此停止，一直到民國 38 年（1949 年）兩岸分治為止。行劫只是告一段落，進入清劫，過程中最重要的是「三期末劫」。

二、三期末劫

本師世尊闡釋「三期末劫」就是第三次世界大戰，此戰爭所使用的武器是核子武器，其殺傷力千萬倍於第一、二次大戰之傳統武器，因此，三期末劫是核子戰爭，是萬性萬靈之靈肉俱毀，徹底毀滅的浩劫。

「三期」為三曹歸一期也；末劫者極大之災劫也，故知三期末劫即是天滿（天曹）、地滿（陰曹）、人滿（人曹）三滿劇變之時，將有非常慘烈之災難也。而現世所指的三期末劫，就是第三次世界大戰，核戰浩劫。[11]

自古以來所謂的「三期末劫」，並非是一件不為人知的秘密，而是一件公開的事情，從盤古開天至今，就整個寰宇的各大星系，不知經過無數次的大劫數與大災難，使得星球上的生靈，再一次瀕臨混沌的命運，這即是「三期末劫」一。[12]

天下蒼生所造之共業，而導致三期末劫，……天帝教之復興，乃逢此期，應運而生，負承先啟後之天命……在此緊要關頭，道之興，必有其興之目的，帝教在這三期末劫之任務，無疑是要挽救此三期浩劫。蓋因劫由人造，必由人化。[13]

以上聖訓皆表示，天、地、人三曹皆滿，三期歸一期總清，是天下蒼生所造

之共業，天帝教應運而復興，負承先啟後之天命，挽斯末劫，故因劫由人造，必由人化；劫由心造，必由心化。造劫、化劫皆由人之心念也！

三、春劫之威

民國 20 年 9 月 18 日東北「瀋陽事變」為行劫開始，是為三期末劫之發端，於 1939 年進入清劫，到 1992 年是平劫階段，直到 2000 年春劫起運，即以本師世尊為主宰。

平劫就是完成第三個天命啊！否則第三天命到什麼時候完成？到了春劫是不得了了，萬花怒放，萬教齊發，將來崑崙山的地仙就要在這個時候起來，就可以了天命了。[14]

行、清、平、春、康、同六個階段，怎麼中間有一個「春」字？「康」大家都知道，從小康進入大同。什麼叫「春劫」呢？就是在整個三期末劫過程中，天帝教所主張的一道同風、宗教大同、世界大同、天人大同以前，還有一個春劫，春劫就是萬花怒放、萬教齊發，到了春天了，所有各種的花（宗教）通通爭相開放了。[15]

驗證於本師世尊的萬花怒放，萬教齊發……等。就是近十年（2000 年—2013 年）全球來自於地下、地面、太空三方面之地震、海嘯、火山爆發、洪水、旱災、龍捲風、暴雪、熱浪、颶風、傳染病毒……等災難現象。

春劫行運，持續以「暖化」、「異化」、「物化」、「毒化」、「惡化」，逆亂人間常規，譬如極端氣候之旱澇、酷熱、酷寒，改變十大天人之生存環境，紊亂生活秩序；又如病毒突變，造成疫情，人心物化，獸性充斥，倫理蕩然。綜觀當前世界各國之社會亂象叢生，亟需正義與正氣之救贖。[16]

自有地球歷史以來，氣候變遷固為自然現象，然當今地球暖化之加速，係因人類污染、破壞生態而起，人類必須自覺自救，師法自然，順應自然，和諧自然。

應元神煤壓、煤挾工業大國領袖，重視地球暖化、氣候變遷對人類未來之威脅，扭轉意識形態，參與全球氣候治理機制，約束溫室氣體排放，延展地球生機。

地球暖化、極端氣候、糧食不足及人口壓力持續惡化，經濟活力銳減，相互因成，惡性循環，已不容人類忽視！[17]

癸巳年春劫行運，全球經濟復甦將受制於區域衝突與競合，一波多折，而糧食與民生資源短缺、宗教多元衝突、氣候異常變遷及病毒流竄威脅，仍是人間必須持續嚴肅面對之議題。[18]

春劫世變：春劫行運一紀，人間已深切感受「百花齊放，萬教齊發，百毒齊出，百獸齊舞」的春劫特性，復以多元多變之勢行為更嚴峻的劫運，反應於人間者，諸如全球金融風暴乃至歐債危機，係由人心貪婪之毒，波及全球經濟，迄今



尚難恢復，又如各種流感病毒伺機出沒，威脅生命安全。唯有加強宗教力量，喚醒眾性眾靈，從根自救，從心做起，人類方可適應環境，永續發展。

天然災害：全球氣候危機日見迫近，世界各國如不能真誠合作，共謀有效處理氣候變遷問題，人類勢將遭遇難以估算之重大死傷。無形加強壓挾人間，開發綠能科技，促進糧食生產。宗教徒以身作則，廣宣節能減碳之勤樸生活，積極影響世人，挽救地球生機，延續人類命脈。[19]

展望癸巳年弘教奮鬥目標，仍須面對壬辰年人間世變之遺緒，其犖犖大者，有氣候異化、糧食危機、民生資源減產、金融惡性膨脹、貨幣戰爭威脅，乃至中東伊朗發展核武、西太平洋東海、南海主權爭奪等未結之勢。童卿光照，秉謙恭誠樸天性，恪遵天命，服膺真道，凝聚英才，廣納賢言，偕領全教同奮腳踏實地，深耕深根，弘揚天帝教化，發揮救劫力量，以心御心，使世人產生警覺心，蔚為主流民意，令暴戾之氣無所蔓生，開啟癸巳年救劫弘教新運。[20]

綜觀壬辰年聖訓可知，無形上聖高真已明白告知人間同奮，現在以及未來之劫是多元的，諸如全球金融風暴乃至歐債危機、糧食與民生物質短缺，宗教多元對立、病毒流竄威脅，以致於中東伊朗、北韓發展核武、西太平洋、東海、南海主權、資源之爭奪等，都是潛在的衝突危機。

尤有甚者，諸上聖高真都提到人類大量無節制的溫室排放，破壞自然生態，引起氣候異常變遷，而產生「全球暖化」，是應該特別重視的劫難。如何延緩地球生機，該是救劫宗教深思的課題。

諸上聖高真更曉籲同奮，人心物化、獸性充斥、倫理蕩然，都是人心貪婪之毒，唯有加強宗教力量，喚醒眾性眾靈，從根自救，從心做起，人類方可調和、淨化自然環境，永續發展。

四、全球暖化浩劫

在 70 年代中期後，包括山崩、落石、土石流、洪水、地震、海嘯、乾旱、火山爆發、傳染病毒等，全球自然災害的發生頻率，正明顯的逐漸上升，生命及經濟的損失，也是很令人恐懼的增加比例。

到目前為止，「全球暖化」似乎是大家認為引發一切自然災害的主因。但也有科學家認為「全球磁變」及「太陽風暴」才是災變上升的可能因素。從科學界一致確認「全球磁變」及「太陽風暴」是提升氣候暖化的因素，應該屬於「全球暖化」原因之內。

所以「全球暖化」應是地球極端氣候的統稱。「全球暖化」是地球氣溫，熱的更熱，冷的更冷；夏天更熱，冬天更冷；甲地更冷，乙地更熱；有時候，北半

球更冷，南半球更熱……等反常現象。

根據聯合國在 2000 年的公布，把自然界災難分為三種：1、水文氣象性的災難，如水災、風災、旱災。2、生物性的災難，如傳染病。3、地質性的災難。如地震、火山、海嘯等。其來源可分為四大類：

第 1 大類來自於地面以下，包括地震、火山爆發和海嘯。海嘯是由海底地震和火山爆發所引起的。

第 2 大類來自於地面。分為 5 種：氣候極端化、傳染病變多、生物失衡、生物迷途、人心浮躁行為乖張。其中氣候極端化的現象還包括全球暖化、寒冬連年、乾旱成災、暴雨水災及風災等。

第 3 大類來自於太空，例如：超強的太陽風暴。

第 4 大類來源不明，例如：各地意外事故頻繁、鳥魚群猝死、天坑等。[21]

(一) 暖化之形成：

自然環境和人類的生存是息息相關的，大家對「全球暖化（全球氣候極端化）」可能帶來的衝擊更為敏感和關心。

在 1980 年代，全球暖化只不過是一個有趣的假說，高爾榮獲諾貝爾和平獎之後，全球暖化和人為的肇因成了全世界的共識。[22]

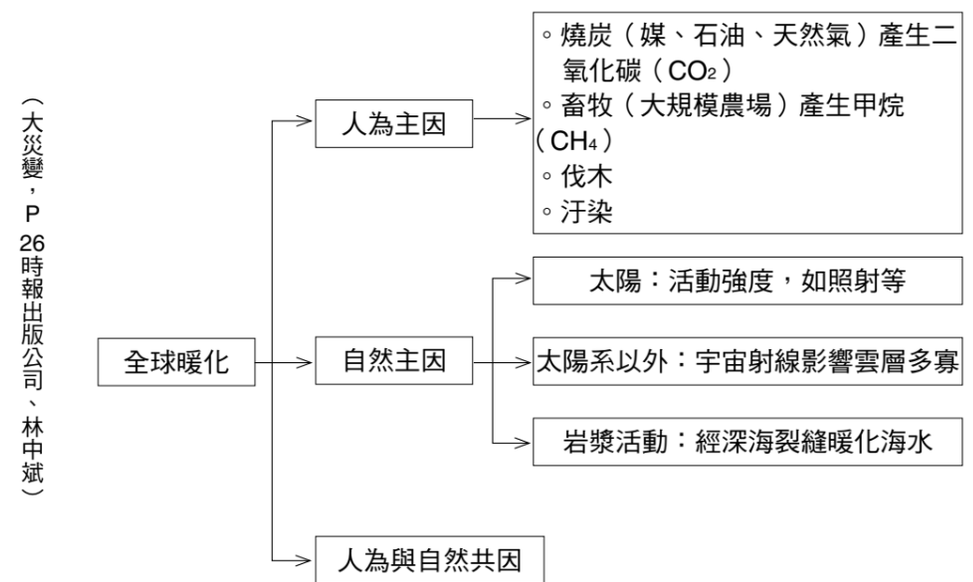


圖 1-1 全球暖化成因爭論



2007年10月，美國前副總統高爾榮獲諾貝爾和平獎，獲獎的原因是他多年走遍全世界各地，不厭其煩的告訴世人地球的確在暖化，而且暖化現象是人類造成的，他收集了大量科學資料，說服曾經懷疑暖化現象的人們。

IPCC 於其第4次評估中指出，最近100年（1906年～2005年）全球平均地表溫度上升了 0.74°C （ $0.56^{\circ}\text{C} \sim 0.92^{\circ}\text{C}$ ）。[23]

2000年到2009年是人類有溫度記錄以來最熱的10年。

目前所討論的氣候變遷，主要是指自十八世紀工業革命以來，人類大量排放二氧化碳等氣體所造成的全球暖化現象。在各種溫室氣體中，二氧化碳的吸熱能力其實不是最強的。二氧化碳之所以成為全球暖化問題的核心，是因為工業革命以來，大氣中一氧化碳含量急遽增加，是導致氣候暖化的主因。[24]

克魯森以及其他特別關心工業廢氣排放（industrial emission）的人，認為是十八世紀中葉或未葉。還有人更明確地指出是瓦特（James Watt）改良蒸汽機的十八世紀六0年代。[25]

都說明了人類科技的進步，固然提升了人類優渥的物質文明享受，相對的也為原本清鮮的自然環境注入了大量的二氧化碳，而且是在源源不斷的持續著。

人類噴灑在農作物上的氮肥，超過了大自然儲存在所有的森林、草原、鳥類棲息地的總和。物種滅種的速度，更是前所未見。[26]

我們的社會大眾恐怕還不知道，人為釋放出來的二氧化碳（anthropogenic CO2 release）對氣候的影響將持續上萬年之久。讓我們停止浪費時間爭辯，究竟有沒有全球暖化吧！這只是一個被政治化且毫無建設性的問題，真正重要的是，全球暖化何時發生？如何發生？且持續多久？[27]

不但是碳汙染（二氧化碳），噴灑農作物的農藥中的氮肥，更是物種滅絕的根源，嚴重破壞了生物平衡自然規律。除了人為的主因之外，也有資料顯示，尚有來自大自然的因素，是自然律（自然法則）的自然演變。

「聯合國（政府部門氣候變化專門委員會）ipcc，召集八百位科學家，彙整九千篇研究的報告指出，人類活動造成全球暖化的可能性，『至少百分之九十五』。本世紀末，全球氣溫可能上升攝氏零點三到四點八度，而地球和人類負荷的上限只有兩度，全球海平面可能上升廿六至廿八公分，上海、舊金山、等沿海城市岌岌可危。」[28]

「聯合國氣候變遷委員會（ipcc）2013年9月27日發布第五份氣候評估報告，

指出本世紀末全球均溫恐上升攝氏四點八度，全球海平面將升高到九十七公分，環保署副署長葉欣誠分析，台灣海拔一公尺以下面積約佔百分之三，大約是一千三百平方公里，西部及南部沿海低窪地區首當其衝，受影響的面積相當於五個台北市大。」[29]

由以上可知，全球暖化是人類所造成，而其溫度的飆升直接威脅人類的生存，另外北極冰融，海平面上升，也會改變世界各沿海國家的國土變更，甚而整個淹沒。

（二）暖化之災害：

全球暖化（氣候極端化）所帶來的災害、災變、災難可分四大類：

（1）來自於地平面下的：地震、火山爆發、海嘯等。

高溫使得南極洲冰原崩解，漂流入海的冰山越來越大。2009年11月，有香港兩倍大的冰山向北漂到澳洲南部，並向紐西蘭島接近，是1931年以來該國外海首次發現冰山。2010年2月中旬，面積達2,550平方公里像盧森堡般大小的巨大冰山脫離南極大陸。[30]

2011年3月11日，日本東部遭遇有史以來最強烈的9級大地震，緊隨而至的海嘯，無情的夷平福島附近極富詩情畫意的沿海城鎮，還引爆核電廠失控的災難，預估死亡人數超過1.8萬人（近4,000人失蹤還沒算進去）。[31]

2008年5月12日下午2點28分來臨，汶川大地震最早被認為是7.8級，之後中國政府修正為8級。據估計，地震威力相當於252顆原子彈，是1995年日本阪神大地震的30倍。遠在750公里以外的西安，陪葬秦始皇的7個兵馬俑在屹立千年之後，竟因此次地震而倒下。[32]

艾雅法拉開始出現地震，隨後震幅逐漸加強。2010年3月20日，岩漿從火山口噴發出來，當時屬於最低強度的火山活動；4月14日，火山終於發威，火山灰噴向11公里高的天空，還乘著冰島上空的東向噴射氣流飄往歐洲。

由於火山灰是由細微的玻璃渣組成，一旦吸入噴射機引擎，將會導致飛航失事。因此從4月15日至21日，歐洲每日有1.7萬次航班被迫取消，商旅行程大亂。上百萬在歐洲的旅客，包括出國開會的德國、挪威、葡萄牙等國家領袖，都沒法子回家，英國則有15萬國民受困歐洲大陸，英國政府只得出動軍艦接國民返回。這些都是歷史上罕見的情形。[33]



(2) 來自於地面上的：極端氣候、傳染病、生物失衡、生物迷途、人心浮躁、行為乖張等。而極端氣候又包含寒冬、乾旱、嚴熱、暴雨、水災、風災等。

2010年中國華北暴雪60年罕見，內蒙古、河北、北京、天津降雪量驚人。北京下雪超過28小時，締造了4項紀錄；持續時間最長、覆蓋範圍最廣、降雪量最大和雪層最厚。[34]

2006年7月底，全美遭「殺人熱浪」襲擊，56人死亡。加州連10天持續高溫至37度以上，數千頭牛死亡，屍體迅速腐爛傳出陣陣惡臭。[35]

2007年7月下旬，在歐洲東南部，包括羅馬尼亞、匈牙利、保加利亞、希臘等地，高溫經常超過攝氏40度，死亡人數超過500人，森林大火幾乎失控。8月中日本溫度超過攝氏40.9度，鐵軌因而變形。[36]

2007年的暑熱造成長江流域的乾旱，進而導致生態失衡，洞庭湖爆發20億隻東方田鼠肆虐的鼠患。[37]

2005年8月23日，卡翠納(Katrina)颶風襲擊美國東南沿海，橫掃7州，造成1,800多人死亡，財產損失1,250億美元—超過世界第15大經濟南韓，在2008全年的國民所得！這是美國有史以來經濟損失最大、奪命第2多的颶風。專門研究危機處理的經濟學家貝爾(Randall Bell)稱之為「美國有史以來最大的自然災害」。[38]

2008年4月，熱帶氣旋納吉斯(Nargis)—水仙花之意—登陸緬甸，沒想到其名嬌美，其實凶暴。等到她5月3日消散時，至少已有13萬人喪命，也有人估計高達50~100萬人死亡，比南亞大海嘯時死亡23萬人，還要多出1~3倍。[39]

2011年4月至6月間，美國南部及中西部連續不斷有強烈龍捲風發生，嚴重程度打破各種紀錄，傷亡慘重。4月25日至28日，共有362個龍捲風來襲，340人死亡；其中24小時內發生了312個龍捲風，破美國有史以來龍捲風密度最高紀錄。[40]

時序來到2011年，世界各地水患更為頻繁，至秋季為止，幾乎每日都有水患新聞，災區已遍及中國、澳洲、美國、南非、泰國、越南、斯里蘭卡、菲律賓等地。最著名的莫過於10月，泰國遭受50年來最嚴重水患，長達5個月積水不退，全國76省中有61省受影響，波及800萬以上人民，甚至有上百隻人工飼食的鱷魚逃逸四竄，引起社會恐慌。至10月止，已有近300人喪命。[41]

2002年11月，中國廣東省順德市爆發出致命的怪病，透過呼吸器官傳染，似乎無藥可治。怪病很快便擴散到全國，到2003年3月經由東南亞傳至世界各地，引起國際的恐慌。聯全國世界衛生組織將怪病命名為SARS。[42]

2009年突然又再一次發生變異，並在全球擴散，即所謂的「新流感(H1N1)」。其威力之強，至2010年5月為止，死亡人數已達1.4萬人。[43]

2011年5月底至6月下旬，德國爆發變種大腸桿菌(O104:H4)污染食物的問題，芽菜、小黃瓜甚至漢堡紛紛遭感染，由於無藥可醫，39人病發而死，引起

極大的恐慌。[44]

(3) 來自於大空：超強的太陽風暴。

在這個大空間，大宇宙的整個氣運，不斷的有很多「逆流」；逆流是一種自然現象的變化。自有宇宙以來，一直在演變過程中，在旋和系裡，經過許多逆流的沖盪，整個氣運就發生極大的變化。旋和系裡面的生物，高智慧的生物，就要遭遇到極大的變化。地球人類沒辦法瞭解大空間自然的變化，不過因為與太陽系直接發生關係，而影響到我們這個地球……。[45]

全球各地的社會人心浮躁、行為乖張，不論是個體或群體的行為近年來不斷出現嚴重的反常現象，暴戾、焦躁、輕浮、混亂等等，不一而足。[46]

近年來，各地持槍濫射和持刀亂砍的案件層出不窮，通稱「大屠殺」。這些在社會中、在校園裡施暴行凶，都歸類在家庭以外的個體暴力行為。持械濫殺的趨勢不斷上升，連原來懷疑的美國專家也必須承認。但是這現象不限於發生在美國，世界各地都有，包括歐洲、日本、中國、臺灣等等。

群體暴力。近十數年來，全球各地恐怖攻擊、選舉喋血、各式暴動的事件層出不窮。而這些群體力的行為進入21世紀後更為頻繁。[47]

群體浮躁。灰塵蓋日，群牛狂奔，擋路者死，這就是驚奔狂踏(stampedes)，指一群動物，像牧牛、野馬或人潮突然狂奔，但卻原因不明、目的不知、方向不定。近年來，世界各國人群因驚恐而踐踏致命的事件似乎愈來愈多。[48]

(4) 來源不明：如各地意外事故頻頻、鳥、魚群猝死等。

平劫一過，春劫到了，萬花齊放，大家所預料不到的事情都出來，不是現在世俗上甚麼工業社會所能看得到。還有許多特別的玩意兒，大家料想不到的。[49]

2006年10月，《時代雜誌》報導，50年來美國蜜蜂已消失了一半。[50]

2007年，全美1/3的人工養殖蜜蜂死亡，2008年，蜜蜂死亡數量又比2007年增加11%。[51]

另一種人類不喜歡的動物，在中南美洲也造成人心惶惶。以往習慣藏身密林裡的吸血蝙蝠，於2005年頻頻出現在巴西北部人類社區。[52]

「海洋哺乳動物擱淺中心」(Marine Mammals Stranding Center)統計1975年~2000年間的個案，各類海洋動物擱淺受困的數字，均呈現增加的趨勢。[53]



除了以上蜜蜂意外的大量死亡，會造成生態的失衡，因所有水果都靠蜜蜂來傳播花粉。吸血蝙蝠出現於人類社區，各類海洋哺乳動物之無故擱淺。另外還有數千隻的候鳥，應該飛到西伯利亞卻迷失飛到中歐去了。鯨魚也迷途地游到泰晤士河……等。這些科學家歸咎於氣候異常與受到地磁變化之干擾。

本師世尊在此明白告訴同奮，春劫之災害往往是無法預料的，也就是超越了自然規律與可理解的範圍，但只要同奮們謹慎行事，加強培養正氣，應該會化險為夷，平安渡過。

(三) 行劫即救劫

劫運的產生，是由宇宙氣運所使然，而宇宙氣運亦是人類造孽作惡，戾氣充塞天地，致使加速運勢進入閉物陰生之劫，即人類違反自然律，認為「天定勝人，人定亦可勝天」之心態作為。人與天爭，破壞自然之氣運循環而感召劫運降臨。

是故，上蒼顯赫赫之威，爰降浩劫，最主要的動機在於警世懲惡，分清別濁，以廓清宇宙中之暴戾之氣，重新注入宇宙自然界天清地寧之新氣象。

A、天降萬象師：

凡有智慧生物的星球上，莫不具有天帝的教化。天帝每當宇宙間危疑震撼，重大嬗變之際，便因應情勢需要，派遣代表或使者適時降生，創教救世，行道教化。每一代都經歷長短不一的一大段歲月，又都適應不同需要，而採不同的措施。[54]

本師世尊在一次金闕會議上，悲憫娑婆世界萬性萬靈，興起大慈悲願，自動請纓，倒裝下凡，救世渡眾。

「秀實中天。清虛上宮。得道於五炁之先。大乘於無始之首。歷二千五百萬盤古。主五十九餘次三期。統行清平康同之劫。作雲龍極明覺之尊。三期之總成。延康之副宰。……」[55]

本師世尊發大願力，作宇宙先鋒，凡宇宙中只要有面臨三期末劫的星球，都要去挽救。

太虛同體。道蘊先天。生來有自。顯應塵寰。秉承剛正不阿真性。風骨然。保持清明高潔道心，松柏貞堅，窮究天人文化在華嶽，傳佈宇宙大道于台灣，解救核戰三期毀滅浩劫。再造和平一統中國河山。[56]

天上要行劫的目的也是為了救人，希望用行劫的方法，使世人得能醒悟以便改正行為、思想。所以行劫的方法是「以殺止殺」、「殺一儆百」的意思，希望減少一個壞人，救一百個好人，故行劫的目的，倒過來看還是救劫。[57]

本師世尊的救劫觀，認為在今天科技發展的社會，人類面對現代物質文明的挑戰，不斷追求物質文明提昇和享受，罔顧傳統倫理道德，造成今日道德的墮落，精神的崩潰，違反上帝維持人類和諧的社會秩序，與系星氣運之清寧，及共生共存共發展的自然法則，一步步走上自我毀滅之途。

救劫之基在於邁向精神的重建，道德的重整，以挽回沉淪的人心而符合天心，達成化延核戰毀滅浩劫的時代使命。繼而向自然奮鬥，即超越大自然限制，移轉核軍備之人力、物力，攜手共同發展自然科學及太空科技，造就人類更高文明之奮鬥。[58]

B、造劫化劫

劫由人造，必由人化；劫由心造，必由心化；探其根源起於人心，由個人生命之劫到整體共業果報的累積，故有災劫之發生。因此，本師世尊認為救劫必先救心，於是力行社會教化，呼籲世人從事精神重建及道德重整以化劫，並訂定五門基本功課，要求教徒同奮每日切切實實去做，必能達到救心、救靈、救人、救世之鵠的。

誠正功夫道之精，得來真性自光明，於今社會多偷薄，挽救機樞在革心。[59]

天帝教與其他宗教不同，天帝教是救劫的宗教，也是革命的宗教，是在革每位同奮內心之命，即「革心」。其目的在促使大家對現階段的宗教使命，有新的觀念，新的體驗，進而有一番新的作風，首須正己修身，洗心滌慮，起示範作用，以自救方能救人之先決條件，代表上帝挽救世道人心。[60]

本師世尊認為劫由人造，劫由心起，化劫、救劫端在於「革心」；以「革心」來挽救世道人心，道德日漸沉淪的心，以振衰起敝，正己化人。

心造浩劫：劫運浩大，在於末初之時，性靈過於沉迷，眾生夢夢，而仙佛亦夢夢，眾生夢夢者，酒色財氣，仙佛夢夢者，爭功立德，總以不度而度，以致演變眾生越化越昧，浩劫越延越重。[61]

故心為天下之仁，人為國家之本，倘不愛身修，不但為盜國，且可云盜天下，盜全世之賊也，心滅而身毀，身毀而家滅，滅而國亡，國亡而世界碎，世界碎而天地崩裂，天地崩裂而仙佛聖賢無容身之地，是以仙佛聖賢救人，必先正其心，人若不正其心，世界必滅。[62]



宗主也認為劫由人心所造，人心常沉溺於酒色財氣，醉生夢死，既不愛其身，亦不惜其家，至於國，則更遠了，因而拯救之道，必先正心，心正則必向善，而能培養正氣了。

當茲天滿、地滿、人滿之交，誠是空前絕後天地人共同的浩劫。由于劫由人造，必須人化，化劫在乎革心，人人可以時時造劫，人人也可時時化劫，全視人心的邪正，與行為的善惡而定；然言者諄諄，聽者藐藐，終造成今天不可收拾的混亂局面！[63]

「殺人的是人，不是武器」當然，武器的製造與操縱，都出自人類的心智與技術。實在說，孽由人造，亦由人解。可知自救即是救人，救人即是自救；在今天這個變亂紛乘、禍深事急的世界，人人均急需自救互救。而其起點，端在於自愛互愛，自立互立。這實在就是貫通天人的重大起步和不二法門。

所以，天帝教教徒同奮，先盡天人貫通的人道，再盡人性圓融的天道。並且力倡實踐廿字真言—「忠、恕、廉、明、德。正、義、信、忍、公。博、孝、仁、慈、覺。節、儉、真、禮、和」以為道德重整及精神重建的起點。[64]

廿字真言是宗主與雲龍至聖在湘西深山中，費數年之功完成之救人、救心、救世之普渡真言。因此，此真言不單是教徒同奮每日力行必修之功課，亦是國家社會道德重整，精神重建之圭臬。

大觀際宇，咸為漠漠，是相是士，即祥即戾，以斯而積，別為陰陽，別為怨喜，立謂質電，而我人生，志心而生氣，以別至勢至利，止心則氣祥，愆潔而氣臻，凝於太空，是分平善劫惡是謂云。[65]

宇宙浩瀚，靈性動物充滿宇際，如心正，體內就能正氣充沛，自然可以產生化戾徵祥的氣質變化，反之心不正，不但不能產生化戾徵祥的氣質變化，而且此股戾氣不斷凝射大空之中，便會影響大空中氣的祥和，而因勢造「劫」，就有天災人禍發生，天災來自於自然，而人禍來自於人類本身。

自然界大氣二氧化碳濃度持續而快速的攀升，科學界認定的現象是「全球暖化」，而此暖化可能是全球生靈未來最大的浩劫，它所威脅的包括所有生物和人類自己，人類因傲慢、自大、貪婪，認定「人定可以勝天」，大量製造溫室氣體，肆意破壞自然平衡，責任是無從推卸的。

救劫之效應將核戰毀滅浩劫，化為局部之傳統小型、國與國、地區性之戰爭，或降為自然現象之地震、海嘯、風災、水災、火災、核電廠之意外，金融風暴、歐洲債權危機……等，而廿一世紀以至於未來人類之浩劫，將從核武化為全球暖化，但全球暖化是一個概括性名詞，不像核子武器戰爭的具體而微，全球暖化會以各種不同的自然異象呈現，氣候變遷、環境變化、生態改變、社會動亂……將應劫的性靈收緣。

「2012 全球劇變」的現象應是一種地球自然環境週期結束與開始的轉接過程，而過去一萬三千年左右的人類文明發展，因為物文明受到過份的強調，已經對於地球自然生態造成了很大傷害，目前我們人類面臨的各種自然與社會劇變，無非是讓人類覺醒於這種偏離。正道的生活方式，重新找回「生命與意識的提升」，才是人類降生於這個地球生命中的主要意義。[66]

也許我們要將現在與未來的劇變，當作是我們人類「洗心革面」，重新改變社會發展模式與重心的美好機會，或許那「天地反常」與「人心反思」，就「自然」的形成了正向互動因果關係，這是多麼美的「末世夢」！

C、心力的無限量

人類的心力就是起心動念後所產生的念力，為善為惡，及宗教所謂的無形運化力量，都是人心的作用，現在有些國家於軍事上，也在實驗訓練人的集體念力去控制武器，人的思維，以達到不戰而屈人之兵，而宗教上即是以祈禱的方式，以達到或改變現狀的目的。

西方某些科學家早已在實驗人類的「意念」，所匯聚的能量之威力，其使用的方式是東方民族文化中的瑜珈、超覺靜坐、靜坐等，而且已經有顯著的效果。

人類的行為是先起心，然後動意，意動則有所行動；推其源，則是無形的精神力量在影響有形的軀殼，這就是心力的作用。

但是人類的心力，若是受種種事相所迷惑，便會喪失心力之靈覺，而做出違反常理的事。

一個人要發揮心的力量，必須時常反躬自省，先管好自己的思想，才能做出合乎常理的行為，心若是光明，無愧於心，則自然會感動無形的精神力量，造成一股正氣，而影響所有人類之思維與行為，這指的是「心力的無限界」[67]

因為人類的前途、世界的命運都操之在上帝的手裏。天帝教同奮的祈禱哀求是可以直接通達上帝的，所以本教同奮如果能夠秉持這一信心，虔誠祈禱哀求，一定能夠得到上帝之感應。[68]

天帝教最主要的時代使命，第一為化延人類核子戰爭的毀滅危機。所謂「化」就是化為傳統戰爭，所謂「延」就是拖，希望拖出一個奇蹟。[69]

本師世尊從華山時代，即以祈禱、誦誥、靜坐之宗教法門，形成無形念力運化的力量，而完成抗戰最後勝利之天命，隨後天帝教復興在台灣，廣招原人來皈，以同樣的法門，而達到化延核戰毀滅浩劫與兩岸和諧交流、互通的狀態。

世界各地都有聲譽卓著的科學機構，透過實驗研究意識的本質，證明了意念能影響任何東西—從最簡單的機器到最複雜的生物體。證據顯示，人的意念與意



圖就像實際的「物體」一樣，具有改變世界的驚人能力。每個意念都是擁有轉化力量的有形能量，並不只是單純的事物，還是能影響其他事務的事物。[70]

思維科學研究所副所長施利茨是最早期研究遠距作用力的科學家之一，她把意念定義為「覺察 (axareness) 的投射，帶有目的性和效率性，朝向某個對象或結果。」他們相信，想要用意念影響物質，念頭必須非常專注，而且動機強烈。[71]

超覺靜坐組織對群體念力進行過系統性研究。「超覺靜坐」是馬赫西大師 (maharishi mahesh yog) 在一九六〇年代引進西方的一種靜坐技巧。過去幾十年來，超覺靜坐組織做過五百多個群體靜坐實驗 (有涉及念力的，也有不涉及念力的)，以測試超覺靜坐是否可以減少衝突和苦難。[72]

所謂意念能影響任何東西，或言擁有轉化力量的有形能量，即宗教祈禱與天帝教誦誥的功能。

天帝教全教同奮長期朝著一個目標、訴求 (化延毀滅劫，大地早回春；兩岸和平統一)，發揮集體的哀求念力，從 1980 年到 1992 年，終使東、西方冷戰僵局冰融，俄共解體，世界局勢緩和，兩岸關係也能從敵對狀態，走向三通。

念力顯然可以提高零點能量場的條理，……一地區只要有一〇/〇平方根人口修習高深的超覺靜坐法，即能影響整個地區。那只要有 1730 個美國的精進靜坐者，就足以影響整個美國。8084 個精進靜坐者，就足以影響全世界。[73]

馬赫西大師相信，固定修習超覺靜坐，可以讓人接觸把萬物連接在一起的量子能量場。他聲稱，如果靜坐者人數夠多，就足以產生「超輻射」—這個名詞在物理學上指的是「雷射光」的協調性。靜坐者的心靈會以同一頻率共鳴，而共鳴的頻率能讓四周環境的雜亂頻率趨於和諧。換言之，調和個人的內在衝突可以調和全球性衝突。[74]

超覺靜坐組織還試過對治全球性衝突，一九八三年，該組織在以色列舉行特別大會，透過靜坐發送意念，幫助解決巴勒斯坦問題。期間，研究者每天比較靜坐者的數目和以阿關係的進展，在參與靜坐者人數最多的那天，黎巴嫩的衝突死亡率降低了七六%。而他們的影響力顯然還不僅止於武裝衝突，因為其他一般性的人禍 (犯罪率，交通意外率和火災) 全都減少了，分析這些結果時，超覺靜坐組織聲稱他們已經排除了其他可能因素 (如：天氣) 的影響性。[75]

馬赫西大師聲稱靜坐者夠多，足以產生「超輻射」即「鐳射光」的協調性，此即本師世尊所說的，會坐就是「集靈」，於勤修苦煉中，調整個人磁場，以改變週遭能量場。而天帝教誦誥是與上帝的親和，在慈悲、虔誠、願力之中會得到金闕鐳光的加持、調和。於靜坐默運祖炁是上帝法華上乘的靈陽真炁，所以，天帝教同奮於救劫天命的奮鬥過程中，都能達到預期的功效。

願以此哀求 為天下蒼生
化延毀滅劫 大地早回春 [76]

這是天帝教長期祈禱的「帝教時代使命迴向文」。

至真至誠，一心一意，我今祈求：
兩岸認清潮流時代環境，毅然放手乾坤一擲。
中共尊重現實中華民國，誠信協議台海和平。
兩岸復興中華民族文化，決心實行民主體制。
形成一個自由民主中國，兩岸真正和平統一。
至心皈命禮，我今持續發揮精誠祈誦，
聲聲願願，感格天心，無形應化有形，有形配合無形，
旋乾轉坤，完成保台護國和平統一天命！ [77]
這是從 81 年 7 月 1 日啟用的「保台護國和平統一迴向文」。

至誠祈求
願 眾靈覺醒奮起從根自救
願 勸善教化回歸勤樸風氣
願 安居樂業健全民生經濟
願 節能減碳維護自然生態
願 扭轉劫運平順春劫總清
心 心願願祈禱親天和人邁向延康新運 [78]

這是 2013 年啟用的「天命 信心 奮鬥祈願文」。

以上只例舉三種不同的迴向文，而顯示天帝教是救劫的宗教，在時間的洪流中，配合時局的變遷與需要，而調整之。從 2013 年的迴向文，已能意識到天帝教對全球暖化浩劫的警覺與回應。所以祈使人類回到心的本源，從自救其靈性，而返璞歸真，生活簡單樸實，節能減碳，維護自然生物平衡狀態，化解全球極端氣候之現象。

二十二個測試超覺靜坐能否減少犯罪率的實驗，都得到正面的結果。一項在二十四個美國城市進行的實驗顯示，只要一個城市有 % 的人口固定修習超覺靜坐，犯罪率就會降低二四 %。另一個實驗在美國四十八個城市進行其中二十四個城市的靜坐人數達到人口一 % 的門檻，另外二四個未達到。結果，達到門檻的城市犯罪率降了二二 %，犯罪趨勢降了八九 %。至於另外二四個未達人數門檻的城市，犯罪率增加了二 %，犯罪趨勢增加了五三 %。[79]

群體念力說不定能逆轉潮流，帶來這個星球的修復和更新：個人的聲音是微弱而難以聽見的，但千萬個聲音匯流在一起，卻可以形成一首洶湧澎湃的交響樂。



「念力的秘密—叫喚自己內在的力量」的目的是展示意識的不凡性質與力量。說不定，它可以證明，想要改變世界，我們只需要同心合意就能辦到。[80]

D、人類的反思

行劫不一定是壞事，逆向思考，是給人類一次又一次的反思契機，考驗人類的智慧是否能猛然醒悟！

2004年12月26日零時58分，人們剛剛結束歡樂的聖誕節，超乎想像的大難卻毫無預警的降臨—南亞海嘯！

知名武打電影明星李連杰及家人於12月23日深夜，抵達馬爾地夫四季旅館度假。次日上午攜了2個女兒在面對海洋的游泳池玩水，突然看到海潮升起。「我拉了1歲和4歲的女兒趕緊跑回旅館，才跨一步，水已由膝升至腰；再兩步，水淹至胸，隨即到鼻。回頭一看，游泳池和沙灘都消失了，只有一片汪洋，我在海水中，腳下空無一物...我大喊救命！還好人們認識我，4位壯漢快速游來，拖我們進旅館才離開危險。」其他人便沒有如此幸運，島上至少82人葬身大海—而全世界喪命的高達23萬人！

這次巨大的災難激發全球人溺己溺的同情心。李連杰當天晚上抱著沉睡的女兒無法入眠，覺得「活了41年只想到自己，太自我中心了」、「即使擁有全世界的名利在海浪捲身時都沒用」。他立刻為海嘯災民捐了16萬美元，之後進一步成立了救災常設機構—「壹基金」。全球各地像他這樣想法的人不少，累積捐款總數達70億美元。災難固然悲慘，卻也是人類超越小我、淨化心靈的機會。[81]

西方先進國家的人常引述資本主義的先知亞當·史密斯（Adam Smith）的話；每個人盡可自私的為自己利益打拚，有隻「看不見的手」（an invisible hand）會在無形中照顧全體共同的利益。但是2008年全球金融危機下，西方社會人民慘兮兮，「看不見的手」依然看不見。於是，原來主張資本主義的學者在各式會議中，都斂首低眉不敢發言。[82]

規模前所未有的全球金融危機，是少數人過分貪婪、詐騙所造成，我們可以理解，這種近乎瘋狂的利己損人行為，與大空中戾氣有關聯；戾氣使人心浮躁、易失理性，常有異於常情的思維與行為。

危機之後，人類開始反思：「無止境的為自己謀求財富好嗎？」「美國華爾街只從事票面上運作買進賣出就賺大錢的肥佬是對的嗎？」[83]

資本主義內部開始反省，西方這種金融界領袖公開的自我檢討此起彼落。最值得注意的是美國聯邦銀行前任主席沃爾克（Paul Volcker）。他在2009年11月參加《華爾街日報》會議說：「我但願有人能找出即便是一絲的證據也好，告訴我20年金融業的『創新發明』給國家經濟帶來了甚麼好處！」金融業的「創新發

明」就是指引發全球金融危機的那套金錢遊戲「模式」。

除了上述對資本主義的反思已經在進行之外，人類對各種原來認為理所當然的觀念也都已經進行檢討。[84]

美國維吉尼亞大學心理系教授海特（Jonathan Haidt）在統計大量數據後，發現做義工、捐血、有宗教信仰的人，通常比沒有做義工、捐血、信仰宗教的人快樂。

依此，我們可以了解在2010年1月海地大地震後，為何美國全國一半的人紛紛捐款給海地，又為何美國前往海地的旅客人數在災後迅速增加。其實，這些旅客不是去享樂，而是去做義工清理災區的。甚至許多人還得在美國國內排隊等上一時間才輪得到去海地服務。[85]

災變上升，傷亡嚴重。但我們仍然可以保持樂觀的根據是—人類在後崛起歷史經驗。

1923年9月，日本發生7.9級的「關東大地震」，死亡人數14.5萬人，是日本歷史上最慘重的災情。2011年3月9級的「福島大地震」，死亡1.5萬多人。「關東大地震」時，東京60%被燒毀，卻激發了日本人將首都建設為世界級現代化都市的決心；12年後，1935年東京已建起日本第一座地下鐵路捷運系統、羽田機場及其他現代化港口，人口增為600多萬，媲美紐約和倫敦；災後重建的成績何等耀眼！[86]

美國北卡萊納大學教授特德西（Richard Tedeschi）針對在越戰中遭受酷的美國戰俘進行研究，發現其中罹患創傷後症候群（post-traumatic stress disorder）的只有4%，大部分人在戰後生活更為美好，就是因為苦難使得他們堅強，更懂得做人，更快樂。[87]

11～15世紀歐洲正處於災變戰亂頻傳的時代：黑死病蔓延，超過1/3以上數千萬人口消失、十字軍東征、蒙古人入侵、教庭分裂引發各國宗教鬥爭和殘殺……。但是就是在如此黑暗絕望的背景下，文藝復興萌芽，為歐洲帶來光明的希望和蓬勃的生命。後來，文藝復興的光芒甚至照耀全世界。[88]

自然環境和人類的生存是息息相關的。大家對「全球暖化」可能帶來的衝擊更為敏感和關心。

人類進行反思，自私自利之極端資本主義進行修正，精神文明為主之新價值觀逐漸建立，環保企業（綠色企業）、文化企業、心靈功業蓬勃發展。人類歷史的新紀元，將在災劫餘燼中浴火重生，精神與物質文明達到適切的平衡，這應該是人類史上最美好的時光！

肆、救劫天命之永續性

茲上所論「全球暖化」是人類及萬性萬靈，即十大天人現在以致未來，所面



臨最大而一的生命與財產的挑戰。

由於人類排放溫室氣體，不但不見稍緩，還有加速的趨勢，氣候學家預測未來一百年，全球暖化將更加嚴重，許多地方將面臨酷熱的乾旱，極端氣候化亦更為頻繁，然而這一切都還是初步的推估。

未來的地球將因人類活動而變得更熱，真正可怕的殺手是乾旱，甚至在微幅升溫期亦然。這殺手行動悄悄然無聲，且往往叫人掉以輕心。

若將豪雨、颱風比喻成急性腸胃炎，乾旱就是中老年人的慢性疾病，來得無聲無息，無法立即根治，情況好的還可以長期治療，差的為時已晚。乾旱不向滂沱大雨，颱風，如萬馬奔騰般鋪天蓋地而來，它的腳步緩慢卻持續而堅定，經常為我們忽視，驚覺它的存在時，早已深受其害而不自覺。[89]

湯恩比（toynbee）說過，「一個社會的命運和他們如何解決問題有關」。人類的不當作為或反應往往才是導致社會無法永續的主因。

有的社會在環境變遷產生問題時，一直沒有心理準備，或者問題已經發生，卻沒有感覺到問題的存在。因為隨著「全球暖化」危害事實的後果每況愈下，暗示著益發不可收拾的未來。

單就北美最近半世紀的自然災害來說，一九八七年至一九八九年的乾旱，損失達三九〇億美元；二〇〇五年卡翠那颶風在紐奧良造成的損失竟高達八一〇億美元。除非現代社會能夠及時改變利用環境資源的方式，同時開發各種替代性能源，以及更精確地掌握環境變化的軌跡，否則人類面臨生存的壓力破在眉睫。[90]

本師世尊言：地球人口到達八十億時，人類社會將有極大的災難。

人口已大幅增加的地球將有許多人苦於極端，嚴重的乾旱、水資源短缺和作物歉收所引發的問題，且更難解決，我們只能企盼人類善於適應，善於把握機會，善於逢凶化吉的獨特稟賦，能引導我們度過只能以不確定和充滿挑戰來形容的未來。[91]

人類不善於替子孫未雨綢繆，尤其是那些政治人物，講究的是立竿見影的績效和能夠贏得選舉的口號，對於未來的策略規劃幾乎不在他們的關注範圍內。至於人類永續經營環境的最佳條件策略，應是孟子告訴梁惠王的話：

「不違農時，穀不可勝食也；數罟不入洿池，鱉不可勝食也；斧斤以食入

山林，材木不可勝用也。穀與鱉不可勝食，材木不可勝，是使民養生喪死無憾也。養生喪死無憾，王道之始也。」[92]

公元 1979 年冬是世局的大轉變，蘇聯突然侵占阿富汗，並有進而攻佔伊朗，切斷西方工業國家石油供應之企圖，引發美國卡特總統一再強調聲明，決以核子武器保衛波斯灣油田國家，於焉全面核戰的危機有一觸即發之，而俄共適時被赫阻，而演變成東、西方持續冷戰的僵局。

先天天帝教在本師世尊悲天宏願祈求之下，於 1980 年復興承肩兩大天命，化延核戰毀滅浩劫，及兩岸和平統一。經過天帝教同奮持續不斷每日全天候的誦唸皇誥，哀求上帝化延，以拯救天下蒼生，於 1991 年 8 月 26 日蘇聯領導者戈巴契夫宣布，解散共產黨，統治蘇聯 74 年的共產主義政權至此全部瓦解，東、西方冷戰結束，世界局勢趨於緩和，天帝教第一天命階段性達成初步成效。兩岸關係也於 1978 年中共改革開放，將注意力集中在大陸的經濟改善，於 1993 年舉行第一次辜汪會談，後又有江陳會談，乃至於 2008 年簽訂 ECFA 兩岸經濟架構，後又有小三通及兩岸直航，因此，兩岸關係以達不戰、不統的和諧狀態，那麼天帝教的兩大天命似乎可以告一段落，同奮們可以鬆一口氣了？

個人認為不盡然，繼之而來之劫難—全球暖化，有甚於核戰毀滅浩劫之勢。核戰是具體而微，世人易於戒慎而心存警惕，而全球暖化都是無形殺手，世人易於輕忽而疏於防範，但其為害人類生命財產之烈，深且遠，都是悄悄而多層面掩至，防不勝防。

伍、結論

「劫」是伴隨著人類的進化而積累，人類既不能避免與逃避，就只能欣然接受與磨合，進而化阻力為助力。

老子《道德經》：天大、地大、道大、人亦大。域中有四大，人居其中焉。人法地、地法天、天法道、道法自然，它不是直線，是依序而成圓形循環不已。故人在自然中，自然在人中；自然是充滿生命的自然，生命是充滿自然的生命；斯天不生人，萬古如長夜。因之，人才是宇宙自然的主角。造劫、化劫，皆在人心之向背。

三期末劫因帝教同奮的奮鬥而化延。世界的問題在亞洲，亞洲的問題在中國，中國的問題在兩岸關係，兩岸關係也因帝教同奮的奮鬥而和諧、改善，朝著統一一目標邁進。

天帝教是在調和本太陽系氣運與維護自然律，使之和而不亂，凡有偏離和而失序的現象，都應即時予以導正。向自然奮鬥，即向大宇宙進軍揭開宇宙之奧秘，運用大自然、不受大自然之支配。天定勝人，人定亦可勝天。

本師世尊告訴同奮要懂得「造命」與「我命由我不由天」的道理。本師世尊



又說：因為人類的前途，世界的命運都操之在上帝的手裏。天帝教同奮的祈禱，哀求是可以直接通達上帝的。所以，同奮們如果能秉持這一信心，虔誠祈禱哀求，一定能夠得到上帝之感應！

身處廿一世紀「全球暖化浩劫」大環境中的帝教同奮，既不能避之，也不能袖手旁觀，那就勇敢的面對吧！

本師世尊言，化延核戰毀滅浩劫，直到全世界沒有核子武器，才算告一段落；兩岸和平統一，直到有一天海峽兩岸真正和平統一，帝教中華民國主院回駐到大陸，第三期保台護國法會才算功德圓滿！此兩大天命都有終期，也許「化解全球暖化浩劫」之天命，恐怕是沒完沒了了！

參考書目：

- [1] 天帝教《三期匯宗天曹應元寶誥》P19，〈序言〉，本師世尊
- [2] 天帝教《三期匯宗天曹應元寶誥》·〈三期主宰清虛天王序〉P6
- [3] 《劫與救劫》P80，李翠珍，帝教出版公司
- [4] 天帝教《清靜資糧編要》P90，天帝教極院珍本，太虛子
- [5] 天帝教《三期匯宗天曹應元寶誥》·〈中皇大天尊玄靈高上帝序〉P5
- [6] 《劫與救劫》P78，李翠珍，帝教出版有限公司
- [7] 天帝教《三期匯宗天曹應元寶誥》P19，〈序言〉，本師世尊
- [8] 天帝教《三期匯宗天曹應元寶誥》P31，〈至心文〉
- [9] 《宇宙應元妙法至寶》P53，帝教出版有限公司，本師世尊
- [10] 《宇宙應元妙法至寶》P67，帝教出版有限公司，本師世尊
- [11] 天帝教《清虛宮弘法院教師講義》第一集P33，帝教出版有限公司，清虛宮弘法院教師
- [12] 天帝教《教訊》第51期，教訊雜誌社·16版，無始古佛
- [13] 天帝教《第二期師資高教班聖訓錄》P14，天帝教首席使者辦公室敬印，先天一炁啟玄子
- [14] 《師語》·〈行清平春康同〉P282，帝教出版有限公司
- [15] 《師語》·〈春劫的特色〉P277，帝教出版有限公司
- [16-20] 〈壬辰年巡天節聖訓〉依序為金闕應元瘟部尚書P12、應元都天少皇P28、太虛子P11、無始古佛P6、極初大帝P5
- [21] 《大災變》P32，時報出版公司，林中斌
- [22] 《大災變》P54，時報出版公司，林中斌
- [23-24] 《抗暖化》P18、P40，秀威科技公司，張瑞剛
- [25-27] 《暖化的真相》P13、P16 P21，遠足文化事業有限公司，寇特·史塔格
- [28] 102年9月28日《聯合報》A1版頭條新聞
- [29] 102年9月28日《聯合報》A3版焦點新聞
- [30-44] 《大災變》P41、P47、P48、P49、P53、P66、P68、P74、P77、P78、P80、P81、P96、P100、P116，時報出版公司，林中斌
- [45] 《師語》·〈三期末劫是氣運逆流〉P272，帝教出版有限公司
- [46-48] 《大災變》P41、P192，時報出版公司，林中斌
- [49] 涵靜老人《天人學本》(一)、第八講P204，帝教出版有限公司，2012年
- [50-54] 《大災變》P85、P86、P91、P186，時報出版公司，林中斌
- [55] 天帝教《天曹三期匯應元寶誥》P39，〈三期主宰聖誥〉

- [56] 天帝教《天曹三期匯應元寶誥》P46-1，〈本師世尊極初大帝寶贊〉
- [57] 天帝教《首任首席使者李公玉階大宗師飾終追思臨安大典特刊》P90
- [58-59] 《清虛集》P12，帝教出版有限公司，涵靜老人
- [60] 《師語》P45，帝教出版社
- [61] 天帝教《一炁宗主談經》P18，《德藏經》，王笛卿書
- [62] 天帝教《一炁宗主談經》·第一冊〈混元章〉P18，《德藏經》，王笛卿書
- [63] 天帝教《清靜資糧編要》P9~10，天帝教極院珍本
- [64] 《師語》P33，帝教出版公司，涵靜老人
- [65] 天帝教《天人日誦大同真經》P19~20，帝教出版有限公司
- [66] 《大災變》P14，時報出版社，林中斌
- [67] 天帝教《清虛宮弘法院教師講義》(上)·第一講〈心力的無限界〉P1
- [68] 《師語》·〈虔誠祈禱誦誥化延世界危機〉P233，帝教出版有限公司
- [69] 《師語》·〈擴大心胸拯救蒼生〉P254，帝教出版有限公司
- [70-75] 《念力的秘密》P13、P18、P211、P212、P215，琳恩·麥塔格特著，梁永安譯，橡實文化出版
- [76-78] 天帝教《教壇課程》P81，〈迴向文〉
- [79-80] 《念力的秘密》P24，琳恩·麥塔格特著，梁永安譯，橡實文化出版
- [81-88] 《大災變》P94、P277、P281，時報出版公司，林中斌
- [89] 《歷史上的大暖化》P10，布萊恩·費根著，也人文化出版
- [90] 《歷史上的大暖化》P6，布萊恩·費根著，也人文化出版
- [91] 《歷史上的大暖化》P26，布萊恩·費根著，也人文化出版
- [92] 《新譯四書讀本》P307，三民書局出版，謝冰瑩等編譯

急頓法門與救劫天命

黃藏瑩（緒我）
天帝教天人合一院副院長

摘要

本文在探討急頓法門昊天心法與救劫使命的關連性。

天帝教的靜坐—昊天心法降顯於人間，主要與三期末劫有直接關係，學習昊天心法必須要有搶救三期末劫的救劫願力，才能夠一方面得到無形上聖高真的加持、調靈調體，一方面奉行救劫天命，期望早日完成教主 上帝所交付的天命，經三分人間的努力，而得到七分無形的加持，天人之間配合，最後修持昊天心法終能有所得。

反之，沒有搶救三期末劫的救劫天命與願力，縱使每天四坐在靜坐上下苦功，也得不到無形上聖高真的「七分加持」，而無所成！

關鍵詞：三期末劫、行劫、救劫、願力、宇宙法寶、昊天心法、救劫天命、急頓法門



一、前言

天帝教是救劫的宗教，為了搶救三期末劫而重來人間復興。涵靜老人於民國七十六年四月廿九日在玉成殿開光暨中華民國主院大樓落成典禮致詞中說明：

天帝教是一個救劫的宗教。救什麼劫？是救三期末劫，…天帝教就是在核子戰爭邊緣，奉上帝核准重來地球，來搶救善良種子、搶救原人，萬一核子戰爭發生，不要使好人、壞人同歸於盡，天帝教的使命就是救末劫、救世界。

為了搶救三期末劫，教主上帝賜予救劫的法寶，在民國八十二年第四期師資高教班期間，涵靜老人提出天帝教獨有的十五項宇宙法寶：

- 一、宇宙萬嗣教化之道統—道統衍流。
- 二、無形應化有形之法統—無形宇宙組織總成。
- 三、曉諭永無止境之真理—先天大老前輩之聖訓。
- 四、應元救劫造運之天命—搶救三期末劫與兩大時代使命。
- 五、闡揚宇宙大道之教義—新境界—具科學理論根據之宇宙自然法則。
- 六、應運興教創基之教綱—行動綱領暨弘教依據之大法。
- 七、修煉返本還原之心法—立地成就神媒之昊天心法急頓法門。
 - 1、點道傳法—開啟天門。
 - 2、默運祖炁—上帝之靈陽真炁。
 - 3、無形法技—降妖伏魔。
 - 4、修煉元神—直修煉神還虛
- 八、感應無形有形之方法—媒介貫通天上人間親和之道—天人交通技術。
- 九、妙顯救劫醫世之至寶—皇誥暨應元寶誥。
- 十、超渡救難化人之利器—宇宙總咒—廿字真言。
- 十一、即刻親和無形之呼號—緊急總咒—教主！我願奮鬥！
- 十二、宏開廣渡原人之先鋒—天人炁功—消冤解業、醫病診心，起死回生。
- 十三、重建人心道德之經典—帝教特有之經典與明心哲學精華。
- 十四、天人奮鬥歷史之脈絡—清靜資糧編要。
- 十五、強身祛病延壽之入門—靜心靜坐法。¹

天帝教獨有的十五項宇宙法寶，事實上都是環繞著搶救三期末劫的天命，運用「無形運化有形，有形配合無形」的原理，以天人合力的方法，期望早日完成教主上帝所交付的天命，也就是說，這十五項獨有的宇宙法寶，就是教主上帝賜予同奮完成救劫天命的利器，當然，要發揮十五項獨有的宇宙法寶，就必需有救劫天命的願力，才能夠引動無形上聖高真的配合，相對的，沒有救劫的天命，就沒有親力，也無法引來相對的和力，自然無法發揮這宇宙獨有法寶的力量。

1 《天帝教教訊》第 116 期，頁 1。

其中，天帝教獨有十五項宇宙中的第七項：
修煉返本還原之心法—立地成就神媒之昊天心法急頓法門。

- 1、點道傳法—開啟天門。
- 2、默運祖炁—上帝之靈陽真炁。
- 3、無形法技—降妖伏魔。
- 4、修煉元神—直修煉神還虛

昊天心法是同奮返本還原之心法，也就是立地成就神媒之修煉法寶，為什麼昊天心法可以立地成就？除了昊天心法是屬於自然無為心法，原本就是上上品修持方法之外，更重要的是因為昊天心法有三項殊勝法寶：點道、默運祖炁、原靈合體，進一步分析這三項殊勝法寶都與教主上帝有關，如：點道是由奉有上帝詔命的現任首席使者的法權，無形上由極初大帝配合運化；祖炁是上帝的靈陽真炁，如果上帝不允許的話，同奮根本接引不下來，又如：原靈合體，如果不是教主上帝的命令，不可能請動原靈來與同奮合體，協助同奮的修持與奮鬥。

我們常常講，萬生萬靈都是上帝的子民，為什麼教主上帝要特別成就天帝教同奮？教主上帝給了同奮立地成就仙佛的昊天心法，同奮除了勤修苦煉之外，還要做什麼努力？這就是本篇探討的重點。

本文以二種方向來探討急頓法門與救劫天命，一是從昊天心法急頓法門的緣起，包括本文之二、昊天心法急頓法門與救劫的關係；三、降顯昊天心法急頓法門的理由，另一是從昊天心法急頓法門修持重點的歸納，包括本文之四、天帝教的修持建立在救劫天命；五、救劫願力轉化為應人接物。

二、昊天心法急頓法門與救劫的關係

涵靜老人指出：此一「急頓法門」是起源於民國十九年春，在我皈依蕭教主之後，因積極宏揚德教稍有成就，時逢民國二十年九月十八日中國發生瀋陽事變，天上行劫開始，是年巡天節，恩蒙上帝敕封為「太靈殿主」，此位上靈是我先天炁統靈系中之首位封靈，爾後，於民國二十年二月又蒙玉詔賜封為十八真君之一「威靈妙道顯佑真君」，由於時代環境不許可，天機未降顯於德教，只在無形隱隱運作默化之中，所以當時在人間無人知曉此一大事。直到民國二十五年夏，我上太白山得雲龍至聖啟示：「明夏『浩劫將興，國難臨頭』，應遵天命於明年農曆六月初一日挈眷歸隱西嶽華山白雲峰下。」時至二十六年七月七日，日本軍閥竟然侵略中國華北，蘆溝橋事變發生，「浩劫將興，國難臨頭」的預言應驗，對日抗戰全面開始，氣運已經進入行劫時期，所以救劫「急頓法門」與「行劫」有了連帶關係，而我亦已謹遵天命歸隱華山，於是天上安排我修煉急頓法門，為了挽救三期劫運而作準備。²

2 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁 30。



民國十九年，涵靜老人聽聞南京二郎廟芙蓉照相館來了一位高人，遂於某星期日晚上自上海乘京滬鐵路夜車赴南京，隔天清晨抵達之後，進了城就直奔芙蓉照相館，剛進館門，未經通報，就聽到五十五代天德主宰蕭公昌明說：「玉階，你來了。」涵靜老人不勝驚服，當即皈依天德教主，從此，以身許道，以創辦上海宗教哲學研究社為己任³。

從氣運來看，民國二十年九月十八日瀋陽事件開始，氣運進入行劫，人類毀滅浩劫一三期末劫正式啟動，上天為了挽救三期末劫，無形中降下昊天心法。涵靜老人因為謹遵天命歸隱華山，於是上天安排涵靜老人修煉急頓法門，為挽救三期末劫而作準備。

由於涵靜老人積極宏揚天德教有功，在行劫正式啟運的當年一民國二十年巡天節，即蒙上帝敕封為太靈殿主，這是涵靜老人先天系統靈系中的首位封靈，涵靜老人正式進入修煉封靈。

三期毀滅浩劫如果真的爆發，不僅是地球上无形的生命體全部毀滅之外，包括靈體也會毀滅，這就是所謂的「靈肉俱毀」，涵靜老人說：

主要因為三期末劫核子戰爭一旦爆發，南天門以下仙佛統要受到劫難，所以上帝特別因應時代環境需要，安排真傳修煉救劫急頓法門，降顯人間帝教，方便同奮煉元神、修封靈，在不斷奮鬥過程中，自自然然可以立地成就仙佛，身外法身無形應化有形，參與人間救劫行動，這是只有出現三期末劫時才有的急頓法門。⁴

三期末劫核子毀滅浩劫爆發，靈肉俱毀的情況，不僅只是在地球上的生物，包括從南天門以下的仙佛都會毀滅。在民國七十三年，金闕御醫收集外星球核戰經驗，匯集傳示聖訓集成《核劫前後人人必備自救救人手冊》一書，內容描述核戰爆發後，靈魂與肉體俱毀、社會秩序崩潰、生態毀滅的悲慘狀況，以及如何避開核劫、自救救人之道，甚至具體教導如何做好核塵防護的工作。《核劫前後人人必備自救救人手冊》內文多處說明核劫後靈肉俱毀的慘狀：

在宇宙間，經過核劫後的星球，自古仙、佛、聖、尊所見到的一些慘狀，皆強調核劫的恐怖，預防核劫，從而化解核劫，才是根本之策，因為一般傳統戰爭，其殺傷力，只及於肉身死亡的程度，可是核戰具有世無前匹的毀滅力，不但使血肉之軀立即成為一縷青烟，更可把靈體也隨之化為烏有。

歷來有許多英雄豪傑，常自誇：「今日被砍頭，我一點也不怕，英靈是不毀滅的，等著瞧，廿年後又是一條好漢！」依我們看來，這種好事，於核戰爆發靈肉俱毀的時刻，人類是逃不了絕對死亡的命運，所謂靈魂，已渙散消失，「廿年後的好漢」將不存在了，人類沒有未來！

3 天帝教極院，《天帝教簡史》，帝教出版有限公司，2011，頁8。

4 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁48。

這是一種最悲慘的死亡，因為支配肉體的靈魂已告消失，宇宙中不會再有這個永生之性靈了，活在地獄裡的幽魂，熬過折磨煅煉，還能有活生生的靈體，但遭受核戰襲擊的一切生靈，不僅終止了肉體生命，連至寶至貴的性靈，也一併被消滅了！

在天上的仙佛，能倒裝下凡，能救世救人，能顯化於人間，就是這種性靈的作用，性靈代表真正的生命，可怕的是，核劫消滅了這種真正的生命。⁵

涵靜老人指出：如果核子戰爭一起來，整個世界上的人，徹底的毀滅，靈肉俱焚，上帝的慈悲，特准天帝教重來人間，用靜坐的方法來渡我們回去，……，我們的靈能夠回到上帝的左右。⁶

因為三期末劫核子戰爭所產生靈肉俱毀的情況慘烈，玉石俱焚，教主上帝不忍，希望搶救三期末劫一毀滅浩劫，安排了一系列救劫計畫，也才有昊天心法降顯人間。

三、降顯昊天心法急頓法門的原因

為什麼在三期末劫正式啟動一行劫啟運時要降下昊天心法的修持？上天為什麼要這樣安排呢？可以從天上的原因與人間環境來說明。

涵靜老人指出：由於天上氣運已經進入行劫階段，時間急迫，將要應劫的人以及其他生靈不計其數，其中部分應劫之原人，天上還要想辦法加以搶救，只要能與帝教真正原人同樣按照天上的規定，直修昊天心法，即可予以特別機緣，同時上天對這次行、清、平、春、康、同六個階段所需投入的應元救劫、行劫的仙佛原種太多，而天上原來領有天命之應元仙佛確實不敷分配，因此，天曹會議上，三期主宰為了適應天上人間環境需要，提議修煉封靈，可以立地成就仙佛之急頓法門，直降人間，經奉無生聖母懿定、玄穹高上帝頒定，通令三界十方一體遵行。就從我在德教時代開始，隱顯之中，即已修煉成四位封靈，至華山時代開始，又煉成許多的封靈，都是遵照急頓法門而得⁷。

從涵靜老人這一段的講話，可以了解降顯昊天心法的修持，有二個主要原因：

(一) 除了接引原人之外，還要搶救部分應劫之原人。

所謂的應劫原人，指的是在無形的安排中，所有行劫方案中必需受災的人，師尊曾經講過，一炁宗主曾在法會中，下令王總天君調集劫冊，然後又下令燒毀劫冊，這是宗主的慈悲，不忍劫運起來，宗主原以為將行劫所依據之劫冊燒毀，

5 天帝教始院，《核劫前後人人必備自救救人手冊》，1984，頁6。

6 天帝教天人合一院，《昊天心法闡》，天帝教天人合一院，2009，頁5。

7 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁67。



就可以拖延劫運，但，劫冊被燒毀，除了使一炁宗主降貶為地曹主宰，更重要的是，行劫的目的也是為了救劫，當救劫的力量不足以教化人心，只好用行劫來震撼人心，達到教化的目的，救劫力量不足，劫冊又被燒毀而無法進行行劫，造成日後更加嚴峻的劫運。

所以，原本在劫冊的人就稱為應劫的人，但，只要這些人有機會進入天帝教，並依據昊天心法的修持，就可以改變命運，從應劫的劫冊中移出。

（二）立地就成仙佛，壯大無形運化力量。

為了要完成搶救三期末劫，無形策畫了行、清、平、春、康、同六階段，這六階段分別要投入的救劫、行劫仙佛太多，天上原來領有天命的應元仙佛不敷分配，所以一方面為了快速成就救劫使者，一方面壯大無形運化力量，在天曹會議上，經三期主宰提議、無生聖母懿定、教主 上帝頒定，通令三界十方一體遵行，從民國二十年行劫開始，立即實行修煉封靈的昊天心法，這是屬於「天上的原因」。

人間的環境為什麼必須要降顯昊天心法急頓法門呢？因為三期末劫時，在時間上與客觀環境已不許可再修煉丹道。

涵靜老人指出：我一再強調宇宙間氣運到了適當時候，就會有經 上帝或無形特別安排的人，創立適應當時時代環境需要的教門、法門；現在正是三期末劫，在時間上與客觀環境已不許可再修傳統丹道，在肉體上用功夫，必須藉救劫急頓法門直修「昊天虛無大道自然無為心法」。⁸

回顧三期末劫行運到現在，從行劫開始的國勢不安、戰爭動亂，到核子毀滅浩劫一觸即發，以及現今春劫的天災人禍頻仍，人類隨時有毀滅的危機，在時間上不允許再修傳統丹道在肉體上用功夫。

在環境上，由於人類大肆破壞大自然，污染地球環境，影響地球的磁場，再加上電光聲色的誘惑，人心也易受到污染，涵靜老人指出：過去的修道人因為欲望少，心放得下，能清心寡欲，靈魂不會受到太多的污染，所以容易修煉，容易循「煉精化氣、煉氣化神、煉神還虛」的層次漸修而成。現在的時代環境不允許我們靜下心來，並確實從肉體上用功夫。⁹ 天上為了適應時代環境的需要，降顯急頓法門，方便有緣人修煉。涵靜老人指出：希望從天上面下來的救劫使者，從我到你們各位，可以來加緊修煉，按照 上帝針對三期末劫的時代傳授的急頓法門，就是修煉封靈的法門。不是修煉肉體，因為修煉肉體已經時間、環境來不及了，所以修煉封靈，就是要按照 上帝特殊的心法—昊天心法、急頓法門來修煉，立地成就仙佛來補充大宇宙、大空間的需要，來搶救三期末劫的奮鬥身列。¹⁰

天德教時期，修成封靈的人並不多。太覺威靈大天尊指出：在天德興盛之

8 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁 50。

9 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁 46。

10 涵靜老人，《天人學本（二）》，帝教出版社，2012，頁 60。

時，修成封靈並不多，非常稀有，有很多人皆不知不覺中途放棄，能有決心堅持修煉的，亦只修到元神初基，有些封靈只得了「封號」，反而是歸空之後由「元神」來頂替；這也是當時急頓法門未得詔正式頒佈的原因；另則乃是國勢不安，忙於逃難，無法放心修煉。¹¹

昊天心法的修持，同奮在日常奮鬥過程中，須有恆心、誠心、信心、耐心、勇猛心、精進心，凡事持之有恆，不怕磨考與道考，積極向上，發揮正氣力量，在人道上以不變應萬變，自然可以完成天命。¹² 涵靜老人也曾引用無形中天人合一院院長先天一炁玄福子的指示：

「人間開辦正宗靜坐傳習法華上乘昊天虛無大法，本是空前之舉，經首席苦心傳播心法，五年多來，有緣學得之人不在少數，唯此法在人間往往不易被有心人接受，短期內看不出結果，非得有過人之毅力，點點滴滴，累積經驗，才能稍有所得，卻也是最簡單無後遺症的昊天正法。」願靜坐班同奮深思體會之。¹³

民國 99 年，天帝教復興 30 週年時，無形頒布帝教復興 30 年修持昊天心法的成果：

- 1、全教目前仍保持封靈原種在身之同奮人數為：1,042 人。
- 2、其中較為顯著並持續修煉中之同奮人數為：128 人。
- 3、封靈修煉有成之同奮人數為：13 人。¹⁴

帝教復興之後，經涵靜老人親自講授，再由同奮記錄，整理成《法華上乘正宗靜坐基礎教材》、《宇宙應元妙法至寶》，成為同奮修持昊天心法的寶典，在帝教復興 30 週年時，已有 13 位修成封靈，修持成果豐碩。

四、天帝教的修持建立在救劫天命

前面已經提到天帝教因為要搶救三期末劫而重來人間復興，參與天帝教的同奮都是救劫使者，要完成搶救三期末劫的救劫天命，教主 上帝為了讓同奮有能力來救劫，特降顯昊天心法急頓法門的修持。再來從修煉封靈的角度，探討昊天心法急頓法門與救劫的關係。

修持昊天心法的修煉成果，最後就是修成封靈，涵靜老人歸納修煉封靈的五大條件：

11 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁 126。

12 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁 71。

13 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁 20。

14 天帝教極院聖訓，99 年 12 月 18 日帝極（參）天字第 347 號。



一、修元神有成

- 二、勤修法華靜坐
- 三、犧牲奉獻功德
- 四、天命（賜封）
- 五、賜紫金光與無形金丹¹⁵

分析這五項條件：有沒有方法可以驗證「修元神有成」？當然不行！對於修元神的部分，只有持續不斷的力行五門功課、打坐時持續做深呼吸的煉元神方法，不斷的修煉元神；「勤修法華靜坐」一當然也是要持續不斷的每天打坐；「犧牲奉獻功德」一功德不是由別人或自以為是的肯定，而是受到無形仙佛、上帝的肯定；「天命」與「賜紫金光與無形金丹」這都是上帝的賜封，同奮是被動的。歸納這五項條件，同奮要做的，只是每天不斷的真修實煉與犧牲奉獻培功立德，這也是涵靜老人指出同奮的奮鬥方式：

- 一、犧牲奉獻：出心，貢獻智慧。出力，貢獻勞力。出錢，量力輸財。
- 二、真修實煉：1、培養正氣：切實做好四門基本功課。
2、鍛煉精、氣、神：即靜坐修持。¹⁶

當同奮依據「犧牲奉獻」、「真修實煉」兩條路一起奮鬥，經過無形考核通過、上帝召見、賜封、賜無形金丹，就進入昊天心法進階一修煉封靈。

從真修實煉來看，最重要的是修元神有成、勤修法華靜坐，勤修法華靜坐就是每天靜坐，修元神有成是指元神已達到可以培養封靈的程度，並不是指已修煉達到陽神的階段。

另外一項重要條件，就是犧牲奉獻培功立德達到無形考核的標準，培功立德不是自己說功德夠了就可以的，必須通過無形的考核標準，才會得到上帝賜封靈原種，才能夠進修煉封靈。

進一步分析修煉封靈五個條件，可以發現每一項條件都與上帝有關：如「修元神有成」，師尊說：最重要的是須得助先天之炁（靈陽真炁、祖炁）加以溫養，還有原靈來相助，可使凡靈元神逐漸堅強。¹⁷同奮可以「一面生活，一面修道；一面救劫，一面弘教」修煉昊天心法，就是因為昊天心法有三件殊勝法寶：點道一打開天門、接引祖炁與原靈合體，這三件殊勝法寶都是為了適應時代環境，蒙上帝的慈悲特准才有此無上上品的救劫急頓法門，又如「天命」、「賜紫金光與無形金丹」，更是上帝直接的恩賜。可以了解，修煉封靈與上帝有直

15 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁26。

16 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁6。

17 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁29。

接的關係，是上帝特別的恩典，如果沒有上帝的特准是無法修煉封靈的。問題是為什麼教主上帝要特別成就天帝教同奮？當然是因為天帝教同奮發願成為救劫使者，要完成教主上帝所交付搶救三期末劫的天命，所以教主上帝才會特別成就同奮能夠立地成就仙佛。

涵靜老人指出：修元神是為修封靈而準備，急頓法門是為救劫而準備，在此三期末劫，此宇宙應元妙法至寶，即可立地成就救劫仙佛，是為有德同奮而準備，願共勉之！¹⁸

當同奮修成封靈後，封靈便成為同奮的身外之身，來往天上人間，負起無形應化有形的任務，完成同奮的天命，所以，有封靈的同奮救劫力量，會比沒有封靈的同奮的救劫力量還要強大。

光照首席指出：犧牲奉獻培功立德如何做呢？就是「出心、出力、出錢」，一般宗教都講財施、法施，天帝教還加上「無畏施」，財施是奉獻財物來協助救劫弘教工作，是培功立德最簡單的方法，但財施要懂得掌一握「雪中送碳」的機會，不要「錦上添花」；法施就是把天帝教弘揚出去，告訴親戚朋友，多引渡一個原人，就多一份救劫力量；無畏施即是天帝教講的「靈肉佈施」。

宗教都鼓勵信徒做好財施就可以達到「福慧雙修」，但天帝教的修持是建立在救劫天命上，最高境界是「玄德歸太空」，在培功立德時秉持「不為自己設想，不求個人福報」的精神，自自然然的，不求感應自有感應，不求功德自有功德，這種無所求的佈施才是真功德！¹⁹

涵靜老人指出：昊天心法的修持是建立在完成天命上，有了這個先絕條件後，再來就是確實力行—真修實煉與培功立德，二條路一起併行，不管是真修實煉，或是培功立德，都是建立在完成救劫天命的基礎上。

五、救劫願力轉化為應人接物

前面已提到，民國99年天帝教復興30週年時，無形公布30年來修持昊天心法的成果：

- 1、全教目前仍保持封靈原種在身之同奮人數為：1,042人。
- 2、其中較為顯著並持續修煉中之同奮人數為：128人。
- 3、封靈修煉有成之同奮人數為：13人。

從公布的封靈人數可以了解，已修成封靈達到獨立自主同奮有13人，較顯著並持續修煉中，也就是只差一步之遙的同奮有128人，另外，還有封靈原種在身的同奮有1,042人。根據統計有參與過55天閉關，得授封靈原種的人數約在1,545人左右，而未參與過五五天閉關，全憑自行奮鬥得授封靈原種者，人間雖無從得

18 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁27。

19 光照首席於101年1月26日在壬辰年春節團拜暨迎啟教財致詞



知詳細人數，但觀察每年巡天節教主 上帝召見有功同奮及社會人士之數目，仍有參考對照的空間。從最寬鬆角度來理解，僅以 1,545 人來評估，「全教目前仍保持封靈原種在身之同奮人數為 1,042 人」此一成果，不啻給予一個樂觀奮鬥的激勵，顯示在「犧牲奉獻」與「真修實煉」的履踐上，有 1,042 人具有登堂入室的基本潛力。另外，仍然有所遺憾的是，至少有超過五百位以上的同奮，沒有珍惜天命，蹉跎歲月，空入寶山，導致封靈原種已經流產！

本師世尊極初大帝在公布封靈人數的同時，也有一篇直指人心的聖訓：

本席駐世人間時已指出，同奮奮鬥的方式有兩種：犧牲奉獻與真修實煉。三十年來，綜觀人間同奮的奮鬥歷程，肯犧牲奉獻，出心、出力、出錢者頗為踴躍，惜以真正能做到「不為自己打算，不求個人福報」者並不多見，固然同奮肯犧牲奉獻，皆有功德，但仍不足以成就封靈，尚需努力，奮鬥以赴。

能真修實煉，切實奉行四門功課培養正氣並勤參靜坐的同奮，懂得借假修真，鍛煉精氣神，創造新生命，實精神可嘉，惜以煉心功夫始終不足，或受財色誘惑迷途未返，或因妄想執著深重難化，或為教奮鬥心力不足，或對救劫使命消極怠惰，或欠缺恆心毅力，自修自了，凡此種種，欲修封靈，無異緣木求魚，空忙一場。

本席期勉全體同奮，有志修煉封靈，成就人間仙佛，就要擴大思想領域，開闊胸襟，於日常生活中實踐天帝教中心思想，將勤誦兩誥的救劫心願，轉化於應人接物之中，展現學道愛人之風範，並一面積極弘揚天帝真道，真正貫徹「不為自己打算，不求個人福報」心傳，奮行財施、法施、無畏施，乃至靈肉佈施，犧牲奉獻，奮鬥到底，封靈修煉自然有成於不知不覺當中。²⁰

本師世尊極初大帝直指人心的指出，要修持封靈，必須積極奮鬥一力行犧牲奉獻、真修實煉，對於犧牲奉獻，本師世尊極初大帝指出：「肯犧牲奉獻，出心、出力、出錢者頗為踴躍，惜以真正能做到『不為自己打算，不求個人福報』者並不多見。」所以同奮在犧牲奉獻培功立德時，必須要掌握「不為自己打算，不求個人福報」之原則；對於「真修實煉」，就要「懂得借假修真，鍛煉精氣神，創造新生命，實精神可嘉，惜以煉心功夫始終不足」，也就是在真修實煉時，要加強煉心，更要有積極樂觀的奮鬥心。

除了上述二項，最後，本師世尊極初大帝特別強調，想要修成封靈，必須要在日常生活中實踐天帝教中心思想，更要將誦誥救劫的願力轉化於應人接物上，也就是要將救劫的願力融入日常生活中，展現在待人接物上，才能夠只「花了三分之一不到的功夫²¹」，得到無形七分運化，只要持續不斷，最後不談成果，自然終有所成！

²⁰ 天帝教極院聖訓，99 年 12 月 18 日帝極（參）天字第 348 號。

²¹ 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992，頁 124。

六、結論

不管是從昊天心法急頓法門降顯於人間的緣起來看，因為要搶救三期末劫而特准天帝教重來人間，還是從昊天心法急頓法門的修持來看，昊天心法的修持建立在救劫天命上，必須要犧牲奉獻與真修實煉二條路一併走。

昊天心法急頓法門都與救劫有連帶的關係，也唯具有救劫的願力，才能夠與昊天心法契合，在修持、奮鬥的過程中，盡三分力，而得到無形七分的加持，相反的，如果沒有救劫願力，縱使每天打四坐，也無法得到無形運化，只不過是緣木求魚，浪費時間而已！所以涵靜老人說：我們唸皇誥、寶誥哀求 上帝就是為天下蒼生，如果你不為別人而只想自修自了，你誦誥只求 上帝保佑你自己趕快成仙成佛，而不顧別人，這樣能如你所願嗎？那根本就是不可能成功的，你成了自了漢，那天下的人怎麼辦呢？因此你必須為天下蒼生設想去努力奮鬥。²²

當同奮有救劫願力，再配合信、願、行三要，絕對信仰 上帝、發願救劫、身體力行，效法涵靜老人的「奮鬥精神」，持續不斷地奮鬥，最後一定可以修成封靈，完成天命。

參考文獻

- [1] 涵靜老人，《宇宙應元妙法至寶》，帝教出版社，1992。
- [2] 涵靜老人，《天帝教法華上乘正宗靜坐基礎教材》，帝教出版有限公司，2010。
- [3] 《昊天心法闡微》，帝教出版有限公司，2009。
- [4] 《昊天心法問與答師訓輯》，帝教出版有限公司，2009。
- [5] 《天人學本》，帝教出版有限公司，2012。
- [6] 《核劫前後人人必備自救救人手冊》，天帝教始院，1984。
- [7] 《天帝教簡史》，帝教出版有限公司，2011。
- [8] 《公布封靈人數答客問》，帝教出版有限公司，2010。

²² 涵靜老人，《天帝教法華上乘正宗靜坐基礎教材》，帝教出版社，2010，頁 9。