

佛頂放光明的科學證據

馮馮

(續完)

它平時修持集中的腦波，也可以脫出肉體而單獨存在於宇宙之間。宇宙中有無數的游離電磁能力，有大能力者，有小能力者，佛的能力，是存在於多度宇宙中的一種無限巨大能力，無論宇宙經過多少億萬次爆炸，再生，再滅，都不影響佛的超能。

如來是無限僧祇劫以來，日月燈明佛的再來，此語是說他是那一個超能的再臨人身，實為濟世教法度此地球的衆生而再爲人身而來。佛陀講法時，也有來自其他空間的生命來聽講佛經，故此佛經說，有各種奇形怪象的「非人」出現——我們只見慣了地球人類，只見慣了這一空間的生物，是以視異相爲鬼怪妖魔，是以我們不知宇宙中其他星球，其他空間有各種不同形狀的「人」及生命。

佛的教化，並非局限於地球人類，他一身可化億萬，出現於不同的法相，教化宇宙各空間的生靈，有些是我們視之爲牛頭馬面，半人半羊，半人半魚，半人半龍，有四翼的人，有兩翼的鳥人，夜叉，羅刹……（請參閱內明前刊拙文管窺佛教宇宙，不贅）。

我們爲什麼要自己跳到井中去觀天呢？我們應該把眼光放遠大一點，從宇宙觀點來觀察，就會發現，佛經講的超自然，其實正是宇宙中的自然，我們好像是自縛其手脚，自蒙其眼，却大喊：「我沒有手，我沒有脚，我沒有眼睛呀！」我們心中、腦中，原具有宇宙潛能，只是我們以名利物

慾把它封閉了！

信佛念佛，可以集中心力，接受佛的超能，把我們的心力從禁錮中釋放出來，所以佛經說，臨終一心念阿彌陀佛，可以脫出生死，往生西方極樂世界。

法華經所講的如來將講大法，放大光明，文殊菩薩所說，往昔亦曾見無量僧祇劫前日月燈明佛放大光明，見此瑞象，將說大法。

地藏菩薩本願經說：如來含笑放大光明雲，種種顏色光芒，又發種種微妙之音……

這些，在我幼稚的研究來看，都是實有其事的，都是極可能的，而非誇飾之言。鑒於我個人如此卑微無知，念佛攝心，尙可有發現本身電磁光芒，可知其他學佛深修之大德，更有高深微妙的境界，也更可知佛陀具有超能，當能放射大光明，鑒知古今，照徹宇宙。

家母念佛較我專誠勤懇，她時常念佛時得見如月輪日輪之腦後光環，一室通明。她見得比我更多，另外不少念佛者亦時有此境界。我常與家母言，不可見境生喜，聽其自然好了，若必要視之爲妄相，豈非也犯了太過於「空」的執着？絕對絕的真空，就不是空。

佛告文殊菩薩謂一沙一界，一界之內，一塵一劫，此語正是正確地指出了宇宙中的複度空間和無限世界，符合科學的發現——宇宙是無限大的複度空間，不知多少億兆個星系，不知有多少個星球（見拙作佛教宇宙觀）。

法華經講「諸佛以佛舍利起七寶塔」。我前面說過，當前科

學最新發現，人體有七重光環，籠罩其身，此點或可作法華經該語的一個另一小註解。

至於法華經講天降曼陀羅花，我想也不是虛言，也不純是象徵的，我自己就在舊金山金山寺內打坐時，見到宣化長老在洛杉磯分寺內講經時，有狀如花朵的彩色泡泡，像下雨般紛紛降下。這景象，我後來問及他們，他們都感驚訝，他們告訴我，在洛杉磯的一位美國女居士，也說在聽講時見到，她與我兩人，異地同時宣佈，不謀而合（以前在內明發表過此事）。

凡是有高僧講經的道場，常有此現象，也不單是金山寺獨有。甚至於我們至誠念佛誦經，也會出現雨花現象，舉例說：家母是個平凡的家庭主婦，並無道行，她恭誦法華經，也見到白蓮朵朵冉冉而降。家母向不妄語，亦未對外提及，我自己誦經，亦曾見過白蓮。

爲什麼見雨花？我尚無法解釋，我想這是佛經佛力的效應，而非人力所致，我想這並非魔境，也非幻境。

我猜想，可能是世尊給予我們的一種信物，表示我們的誠心已經與他的超能輻射能力接上了頭，佛以蓮花爲一種象徵，是以顯現蓮花。總之，至誠誦佛經，就會有不可思議的感應，幫助我們，解凶化厄。

某位大德曾指教，叫我別再提神異，應該只談佛理哲學，他說「有相皆妄」。我認爲，假如我們只談哲理，又何必設宗教？乾脆談形而上哲學不更好嗎？我們爲什麼一定要排除佛教中的超自然神異？我們未明白它的神異，正是大自然能力的釋放，好像釋放核能一般，誰在幾十年前想到核子有那麼大的能力呢？我認爲我們不應因爲未明白佛教的超自然現象，就畏懼被人批評爲迷信不敢談及。

固執於目前的皮毛科學觀念，來衡量一切未知未經探測的神秘，又何嘗不是「迷信」？——迷信於皮毛科學。

我們應該不怕談佛教的神異，我們要用更新的尖端科學觀念智識，去研究佛經內的超自然現象和佛教的一切神異現

象，像上面，我們就至少找出了一點點新的發現，知道佛放大光明是可能的，而非神話。

我認爲，信佛，不應只執一端，光研佛理哲學而不顧超自然，也不應只顧超自然而不研讀佛理中的哲理，我很不敏，對於哲學是沒程度學習的，大德們講哲理，我誠心恭聽，但是我無資格無學問插嘴。我只好向科學方面，做膚淺的研究佛超自然。我是個下智之人，常常自慚無法在隨筆胡說中插入講究佛理及哲學，但願我將來多讀多學，可較爲多明白佛理哲學，以補我的不足，那麼對於嘗試用科學智識來解釋佛教，也會有很大的幫助。

話說回頭，我願列舉一點點當前最新的科學證據，來證明我上面講的人體磁場之說。

美國的麻省工學院（Massachusetts Institute of Technology）的一群科學家，從事研究生物磁力學（Biological Magnetism），已有數年。他們今年五月初在「紐約時報」發表研究心得的一部份，也在電視上討論。

其中的一位生物醫學家（Biomedicine）大衛柯痕博士（Dr. David Cohen），是「生物醫學科學」的先驅——這是一門很新的科學。他對於人腦電磁學有很深的研究。

柯痕博士說：「我相信在未來的十年內，我們將會見到有更多的腦波電磁學（Magnetocephalogram）研究成就，供給醫學腦科學及病理應用。」

科學家們用特製的電子計算機電腦來分析研究人腦的腦波。他們發現：人腦有它的特有電磁磁場，係由人腦腦波微弱電流所造成，亦由心臟及其它器官產生的電流有關。甚至於頭髮小葉（Hair Follicle），也產生它們自己的小小電磁場，是由於皮膚的靜電活動所形成的。

科學家認爲，目前這種人腦電磁學，尚在雛形階段，還有太多未能明瞭的現象，將來多予明瞭之後，可能發展爲一個嶄新的輝煌的科學，非但可助醫療學，還可有助於各種實驗室的研究發展。

例如，將來可能使用一種「腦波電磁測驗器」，測量人腦腦

波電磁磁場的變化，有助於發現腦部深處的情況判斷——這是一種儀器，不同於當前已使用於醫院的腦波紀錄圖(EEG)。

又例如：測量肺部電磁磁場小塵埃 (Magnetic Dust) 將有助於了解肺臟排除污染物的能力 (Ability to Expel Contaminants)。

又例如：錄取人體磁場，可以幫助判斷人體內含鐵量的增減。有些疾病情況之下，人體血液含鐵太多，堆積太多，有些則太少，都非正常。假如我們錄得人體電磁磁場，便可判斷含鐵多寡，而知是否有疾病及應如何治療。

我們研究腦波電磁學，又可知道人腦各部份細胞的工作功能情形。

這種尚在研究發展中的「腦波電磁磁場錄圖儀」簡稱為「MEG」，將取代現行的「EEG」腦波錄圖儀，EEG的缺點是不能錄出磁場圖形，只可錄出腦波進行的直線方向（一共八線），EEG還常有模糊不清 (Smearing)，但是MEG將是清晰的全面圖。

假設我們有一個羊癲病人 (Epileptic)，我們可以用MEG來檢查他的某一部份的腦波電磁磁場，就可診斷有無損壞。而在當前階段的醫學，尚需作外科手術來檢查他。

全世界先進科學家今年五月底，在西柏林舉行一次MEG研究會，列席有美，蘇，德，法，加，瑞士，瑞典，意，日，英……等國有關的科學家。對於腦波電磁學，表示非常深遠的巨大興趣。

大會的各科學家，一致結論，腦波電磁磁場學，值得深入研究。人體含鐵，含鈣，含鈉，含錳，都負荷有電流，造成人體磁場，了解人體各部份磁場，將有助於發展新醫學。

鴿子天生知道利用地球磁場來辨認方向飛行，永不迷路，麻省工學院研究最近發現，有些細菌也具有電磁磁場，以助其分辨上下四方向，而且，細菌是那麽微小，已不受地心吸力的影响。

麻省工學院發現，吸煙者的肺臟，較常人為弱，吸煙者

與石棉礦工，煤礦工，鈾礦工等人相似，較常人不能排除堆積在肺內的磁塵 (Magnetic Dust)，故此此等吸煙者患肺癌的成數較不吸煙者為多。

石棉礦工經年吸入石棉的灰塵 (Asbestos)，內含很多的氧化鐵 (Iron Oxide)，積存肺內，成為磁塵。成為危險。

假如我們使用MEG，測錄得肺部的電磁磁場圖形，便可知病人肺內含鐵質磁塵是否超量危險。

在另一情況，有一種疾病，英文叫做Thalassemia，中文我不知道叫什麼——患者常需輸血給他，這種病的患者，他的紅血球含有的鐵質，積聚於他的胰臟 (Spleen)，肝臟，或心臟，積聚太多，成為危險，會與心臟的電流發生衝突，而致死亡。

紐約大學 (New York University) 的戈夫曼博士 (Dr. Lloyd Kaufman) 與威廉遜博士 (Dr. Samuel Williamson) 兩氏，已先進地採用MEG來測量病人心臟等內臟的電磁磁場，藉以判斷含鐵量是否至危險程度。

戈夫曼博士說，目前尚無方法採用進入體內的治療內臟含鐵過多，只可在胸部外面置設一種磁場儀器，企圖畧為改變臟內的鐵質轉移，同時使用一種化學劑內服，以助分散鐵質過多的積聚，但是至今仍未有妥善的治療方法。

不過，戈夫曼醫生說：我們充滿希望，我們的臨床經驗，已經見到幾個病人肝臟中的過量含鐵被逐漸除去。

上面我說了那麽詳細，到底電磁場醫學與佛教有什麼關係？我的用意，是要藉此來證明我的說明人體的電磁磁場，間接來證明佛經所講的佛陀大放光明。

其次，我認為，作為新時代的佛教信徒，我們不但要向僧寶學習經文，聽僧寶講解正統的佛理，我們也要旁及科學知識，來幫助我們了解佛教的許多超自然現象。

一〇五期內明附圖，是科學家供給的一張人體電磁磁場部份圖解。

這男子的頭上，戴的是一個MEG的測量鈕，測錄他的腦波電磁場，他的身體、肩頭也一樣有電磁磁場光環。(下轉第40頁)

頭難，豈敢鬆懈？練勇之道，必須晝夜從事，乃可漸幾於熟，如鷄伏卵，如爐煉丹，確不宜須臾稍離也。」

「曾大人爲國爲鄉之誠，令人欽佩無限！」玉堂說：「今承曾大人撥冗賜見，尤感榮寵！」

「言重言重！蕭大人駕臨，不知有何惠教？」國藩道。

「豈敢豈敢！」玉堂說：「今天來拜，皆因平素仰慕曾大人，特別帶了犬子來瞻仰風采，將來好叫他師範曾大人的學問道德和愛民報國。」

「太客氣了！」國藩笑道：「世兄既已同來，怎麼不請進一見？」

「不敢冒昧，現在外面候命。」

「快請快請！」國藩笑道：「蕭大人太客氣了！」

曾府家人請得蕭公子進來，蕭大人就命：「我兒，快來叩見曾大人！」

蕭公子遵命跪下叩見，國藩伸手扶起：「世兄不必多禮！」

公子一看，這位曾大人真是恂恂儒雅，一派讀書人風度，但是在謙中隱約有威嚴，令人敬畏。

國藩一瞧這位蕭公子，聰明俊秀，不同凡品，乃曰：「蕭大人，世兄聰明英俊，將來定卜雛鳳勝老鳳的，必非池中物！」又問：「世兄現讀何書？今年貴庚。」

「小姪今年一十三歲？」公子恭答：「現讀論語。」

「好極好極！」曾大人笑道。

「這次回鄉後，尙未爲他延師。」玉堂說：「此子讀書資質平平，又不甚喜讀儒書，令人憂慮！今見時局變動，國家多變，愚意不如叫他學些實際之學，聞說曾大人有意開始新式講武學堂，若有機緣，尙盼曾大人破格收容入學，叫他追隨學習。」

國藩說：「確有意提倡新學，但是一時尙無頭緒，一切言之尙早，只怕要等練兵剿匪告一段落，方可談到樹人百年之計了。」

（未完待續）

（上接第43頁 佛頂放光明的科學證據）

人體的電流，經由血液，神經系統等等，在各處匯成磁場，人腦腦波是一種荷電的超微波，也形成磁場。

地球南北極，均有強大磁場，每當太陽出現黑點，太陽的磁力吸引，地球兩極的磁電就高升，成爲奇觀壯麗的紫色北極光。

人腦的電磁磁場放光之理，我想，講到這裏，已經甚明白了。世尊能放大光明，正是一種合乎宇宙真理的事，我們還能說那是「不科學」和「迷信」嗎？假如有誰仍不信，仍指爲「迷信」，他才是執迷不悟的迷信呢！

佛教的亘古以來經典，都是真實的、科學的，可惜一般人不會下功夫研究其科學意義，昧於無知，竟指爲「迷信」。

現在，新的尖端科學越發達，越證明佛經佛理其實是科學化的，是符合宇宙大自然法則的。

假如我們像佛陀一般，煉成大能，進入宇宙深處，不生不滅，俯視地球繞日而轉，所謂過去，所謂現在與未來，無不在目前呈現於同時，整個太陽系，銀河光游星系的旋轉，過去，未來，現在，亦都歷歷在目，佛陀爲何不能知悉無量僧祇劫的過去現在未來呢？當然是會知道的了。

我若要多引用科學證明佛教，只怕要用上一百萬字來寫也寫不完，只好一次談一點點吧，而且淺陋得很，請多指教。（完）

更正

第一〇五期「佛法、魔法應加分別」文內，第九頁上欄第一行第十五字「諦」字乃「俗」字之誤植，第二行第九字「俗」字乃「諦」之誤植。第十頁下欄第十五行第七字「離」字下漏一「世」字。第十七頁下欄第五行第十字「還」字下漏一「不」字。特此更正，並表歉意。

編輯室謹啓