

## 信息場的競存演化說

王立文

元智大學機械工程學系，中壢，台灣

李嗣涔教授在手指識字見異象的多次實驗中發現因功能人功力之差異，實驗的結果會有不同，他提出了功能人之「瀏覽器」有新舊版本之說。本人以他的新解釋作為基礎，加上近兩年的觀察，世界上網路公司暴起暴落的現象，各微網站之間有著強烈的競爭，得到一個啓示，因而提出了一個假說——信息場的競存演化說。

在本人的一篇著作——〈從網路概念看精神宇宙的結構〉一文中，不難理解在信息場中可以存在許多不同的巨網站（或者說有許多不同的信息場），然而這些巨網站一旦生出來，並不見得就能永續存在，就像地球上的微網站一樣，它們會面臨相當嚴酷的考驗，適者才能生存；若無法吸引或維持眾生上網，它們的存在便岌岌可危。這方面有些類似於達爾文的進化論，所不同者，達爾文進化論談的是物種，本文所談的是信息場（或巨網站），凡不合眾生天性或習性的巨網站就有可能消失於宇宙之中。

因各巨網站為了自身存在的持續，必須不斷創新，吸引或維持眾生不斷上網。既然網站常有革新的需要，就不免造成「瀏覽器」有更新的需要。功力深的人能察覺於此，故能使用「瀏覽器」之新版本和巨網站作溝通。由此思之，李教授之新實驗可以是信息場的競存演化說的一些支持證據，不過這假說要變成定論，還待未來更多的實驗才能確定。

關鍵詞：信息場、巨網站、微網站、競存演化

### 一、前言

台大李嗣涔教授在《佛學與科學》第一卷第一期發表一篇論文，篇名為〈由手指識字實驗辨識特殊關鍵字所觀察到的異象〉<sup>1</sup>。這文章引起多位學者的興趣，本人亦針對其文提出〈從網路概念看精神宇宙的結構〉<sup>2</sup>一文。最近李教授在同一期刊之第二卷第二期發表了另一篇文章<sup>3</sup>一方面肯定地回應了本人的精神宇宙之巨網站的觀點，另一方面他又提出了一些新的實驗資料。本人參考他這些新的資料，引發本人對信息場有更深的認識，但限於目前實驗資料有限，本人對信息場之競存演化現象提出看法，其正確與否，則尚待未來更多的實驗，予以確認或否定，目前不妨暫以假說視之。

在李教授最新的實驗中，他請了一些有特異功能，手指能識字的同學做實驗。同學的功力深淺不同，功力深的人摸某些特殊關鍵字，能見異象；功力淺的人對這些關鍵字只能識得其字，卻無法見到異象。李教授對這現象做了一個很有創意的解釋，他認為功力稍差的同學所用的瀏覽器是比較舊的版本，功力強的同學所使用的則比較新。比較舊的版本功能自然差一些，比較新的版本功能強，則可以接得上較多的信息場或巨網站。李教授以新舊瀏覽器來解釋其新實驗，本人之所以說他很有創意，其實是這種說法隱含著有巨網站之間存在著劇烈競爭，日新月異，適者生存的意味。為什麼要

投稿日期：2001年10月3日；接受日期：2001年11月15日

聯絡人：王立文，元智大學機械工程學系，中壢，台灣

E-mail: melwlw@saturn.yzu.edu.tw

用新瀏覽器呢？歸根究底是許多網站內容、形式不斷在更新，瀏覽器方不得不相對應的更新。巨網站類似人類的社會，隨著時間應該會變化，社會要進步，巨網站何嘗可以例外？不變化、不進步的網站，一旦衆生不再上網，自然就會遭到撤網的命運！從前些時日在地球上的微網站暴起暴落的表現，就可以具體而微地察覺出來。

## 二、適者生存說

達爾文提出「物種進化論」，其立論是生物必須適應環境，不適應者便會遭到淘汰。網站的存廢盛衰似乎有類似的趨勢，必須競爭，而後適者生存。所不同處，網站比較像環境的角色。這裡的涵義是信息場（環境），如果不能吸引衆生或掌握衆生，它就沒有存在的價值，這是一非常有趣的競存演化現象。地球上的微網站之爭正是活生生的模擬寫照，一些沒有特色、沒有目的的劣質網站撐不了多久，自然就慘遭淘汰了。

巨網站的「競存演化說」表達出了什麼樣的訊息呢？如果天堂、地獄現在還存在的話，它們其實可能是經過劇烈競爭才留存下來的。換言之，以往可能有很多信息場（巨網站）曾經風光一時，但因為沒有適當的改進，無法再吸引或掌握衆生上網，終於消失於宇宙中。但天堂、地獄及其他一些巨網站是否以後還可以常存呢？這還得經得起考驗，因為新的巨網站會急起直追，獲得衆生靈之青睞或需求。因此任一巨網站若不求新求變，目前看似最穩固的巨網站恐怕誰也難保其常存。巨網站的存在和衆生的共業有關，共業除了其原有涵義外，似亦有共同作業的意思。它的過往和其有緣之衆生過往所作所為有關，它的未來亦然。換言之，一個巨網站的興衰決定於和其有緣之衆生的所作所為，網主對網站掌控權固然重要，不應忽略，但千萬別忽略上網之衆生對網站真正的影響力。巨網站少時，網主可以比較神氣，因為求過於供；當巨網站如雨後春筍，網主的氣焰不可以過高，因為供過於求。網站的品質好或夠刺激，衆生才會亟望來此停留駐足。任一巨網站都沒有絕對必要存在的理由，都可能

面臨成、住、壞、空。

## 三、巨網站的生存策略

一般宗教的經典可視為宣傳上某巨網站的指導性書籍，內容無非講某巨網站好得不得了，其他巨網站沒這麼好或較差，因此相信的人就有比較多的可能性去到該巨網站。從某角度看，爲了要保住某巨網站的存在，在人間巨網站內藉著經書，爭取一些衆生未來能上該網站，也不失爲一好的作法。

天堂使不少衆生滿意，它的存在不令人訝異；地獄令人懼怕，很少衆生會自願去，那麼地獄爲什麼還能存在？其實深一層想，它的存在也是衆生希望的，衆生固然自己不願去，但卻不排除讓他們所厭惡的衆生去，就像人自己都不喜歡監獄，但仍不希望監獄消失於社會。如此說來，地獄的存在就一定很穩囉？那也未必，有時我們也會聽到獄政需要改革。地獄的形態若是能改變成“魔鬼訓練營”，那時來的衆生就不一定是被迫來的，可能有一部分是自願來學習的哩！

微網站中，有「雅虎」這種搜尋網站的存在；在巨網站集中，類似之巨雅虎<sup>4</sup>亦可能存在，<sup>4</sup>它等於是一種中繼站式的巨網站，協助衆生找尋他真正要去的巨網站。巨雅虎是有特色的，它的核心能力是「搜尋」。當這類網站不多時，它會很吃香；當類似的搜尋網站變多時，（巨）雅虎的存在亦照樣受威脅，必須精益求精，讓衆生滿意，才能持續存在。另外，像蓮華生大士的網站使用中文見不到異象<sup>3</sup>，使用藏文便可見到——深一層想其中的緣故，可能是這網站的行銷手法是採取本土化、適域化的觀念，以區隔市場作法來吸引有緣衆生。一個巨網站要能持續，要有其特色或核心競爭力，造成其與他巨網站有差異，如此在強烈競爭環境中才能脫穎而出。

巨網站間爲了競合的需要，相互之間或上中下游間亦可以進行較直接的溝通，良好的溝通有助於一些巨網站的並行存在。

或許有人對諸佛菩薩所建立之淨土仍需要經不斷「競爭」才能存在的說法，感到不安。其實本文並無不敬之意，按本假說，不同信息

場如不同微網站，有高等的，亦有非高等的，就許多不同程度的信息場而言，它們之間有些競爭，整體而言，則能正面的提昇。至於極高等的信息場，如西方極樂世界，可能並不以其他信息場為競爭對手。然古人有云：「以其不爭，故天下莫能與之爭」，得道者固然沒有競爭之心，但自宏觀面來看，所謂「天下莫能與之爭」，其實仍可視為眾多競爭者中之某類勝利者。只不過它所以能存在的很好，就是以不爭或放下為其特色，且該巨網站網主仍須有意度眾生，而其信息又復合乎眾生之天性才成。故以西方極樂世界為例，它就可以被視作一相當興旺的高等信息場，且因為因緣俱足，而能歷久不衰。

#### 四、 結論

從某些微網站之消失與整併的經驗來看，我們亦可以臆想到巨網站可能很多，卻未必無窮。因為眾生有其天性或習性，太違背其天性或習性的網站，其存在便有困難。「適者生存」，是網站要能持續下去的法則。不是單方向的眾生要適應其生存所在之巨網站，巨網站若是無法招引足夠的眾生前去上網，它的存在便岌岌可危，巨網站的撤銷或被兼併都是有可能的！人間巨網站經歷了不斷地演化，在信息場中應不是一個單獨的現象，或許是巨網站集中一普遍現象。一個巨網站不求變化，便很有可能進入被淘汰的行列。就如地獄，如果能改造成「魔鬼訓練營」，成為一眾生靈學習成長、嚴格鍛鍊心智的巨網站，它的吸引力恐怕比以往公營之監獄大得多，其存在亦更具正面的意義。

有的網站在建立特色時，是以一種中間站

的姿態出現，其功能是介紹或引導眾生去其他巨網之網站。如同微網站中之雅虎網站，這種巨雅虎其存在於眾網站之間是有其利基的。它的存在價值像機場或車站，其他眾巨網站則比較像一個城市的功能。

總之，某信息場能存在與否，決定在眾生靈上不上這網站，上的生靈多則存；網上缺乏生靈，該網站則廢。網主在各信息場的角色地位固然重要，但其能否持續發展，永續經營，則要看眾生是否上其網站，這種競存演化的現象可能是相當嚴峻的。

#### 誌謝

本人在佛理方面受教於梁乃崇教授良多，梁教授曾於言談中表達出地獄亦可能有些創新的作法——將其視為修苦行的道場，惡業眾生去到地獄，心甘情願接受酷刑的痛苦磨鍊，待業報受盡，自能超出，轉生他道。這番言論對本人完成本文有相當的加強作用，特此感謝。

#### 參考文獻

1. 李嗣涇、陳建德、唐大崙。由手指識字實驗辨識特殊關鍵字所觀察到的異象。《佛學與科學》2000;1:8-17。
2. 王立文。從網路概念看精神宇宙的結構。《佛學與科學》2001;2:34-38。
3. 李嗣涇、張蘭石。手指識字關鍵字與信息場之聯繫模式。《佛學與科學》2001;2:60-77。
4. 王立文。網路模式的新宇宙觀。《身心靈科學學術研討會》，台北：台灣大學，2001年4月。

# On the survival evolution of the information field

Lin-Wen Wang

Department of Mechanical Engineering  
Yuan-Ze University, Chungli, Taiwan

Prof. Si-Chen Lee, in his many experiments conducted on the parphenomenon of the fingers' ability to detect and identify written text, discovered that the test results of finger recognition varied according to the ability of individual functioning subject. Based on that finding he presented the concept of "browser" of the functioning subject to explain his experimental results. Inspired by on Prof. Lee's interpretation, compounded with the phenomenal rise and fall of the dotcom companies at equally spectacular rate in the last two years, and the abrasive competition among struggling micro websites, I arrived at the hypothesis of "the survival theory on the evolution of the information field".

From my previous publication on the information field "A possible structure of spiritual universe as viewed from the internet model", it is not difficult to realize that many macro websites (or many different information fields) can co-exist in the information field. However, the births of these macro websites do not guarantee that they can exist forever. Just like many micro websites on the earth, these macro websites shall encounter relentless hardship for their continued existence. Darwin's survival theory may apply here, too. The failure to attract visitors to and keep them in the cyberspace might result in the gradual diminution and even vanishing of the macro website. Therefore, those macro websites that do not conform to or comply with the nature or habitude of human beings shall diminish. The difference is that the survival theory of Darwin is dealing with the living creatures on the earth while the present article is talking about the information fields or macro websites.

Since the survival of macro websites relies upon their continuous innovation to attract more visitors and keep them in, the constant needs for evolution inevitably result in their desperate hunt for newer, better and more versatile browsers. A few gifted people are able to communicate with the macro websites through updated browsers because they have profound insight into the evolution of the fields. Through such theoretical lineage, the new experiments of Prof. Lee can provide some credible evidences to the evolution theory of the information field. Nevertheless, the present hypothesis awaits further experimental supports.

**Keywords: information field, macro website, micro website, survival evolution**