

## 開放文學 – 漢文樂園 – 宇宙浪子 再校序

四年半過去了，在文化傳信公司全力支持下，我率領十多位實驗室的學生，以本書為藍本，按圖施工。計已完成了多項突破性科技成果，為了供本書讀者參考，以印証本書若干情節信而有徵，絕非無的放矢，特略述如次： 1999年7月：在北京發表「漢字基因工程」，由柏克萊大學校長田長霖博士主持。

2000年3月：在香港成立「漢文化聯盟」，兩岸三地數百業界及學者參加。

2000年8月：在香港發表「數碼互聯網技術」，首推數字輸入域名。

2001年2月：在北京發表「中文2000 LINUX OFFICE」。（與中科院合作）

2001年4月：在香港發表「中文電書」。（技術公開，任由各廠家生產）

2002年4月：在西安發表「中文電子教科書」。（與人民教育出版社合作）

2002年5月：在澳門發表「I A產品與網絡電腦」。（5.8G無線通訊）

2003年7月：在香港發表「飛龍中國芯CPU」。（與IBM公司合作）

2004年2月：在深圳發表「中國民族電腦工業規範」。（MIDORI嵌入式技術）

2004年7月：在雲安發表「九億農民網」（又名eTown或萬里網城）

及「中文人工智能開機系統」，各界千餘人與會。

2004年8月：在北京舉辦「第三屆漢文史資料庫展示會」，各界三百人與會。

至於圖文轉換之多媒體已完成大半；小信子之自然語言系統（杏娃），正在進行中；下一步將動手設計「非同步多功中樞晶片」（電腦當局）；最後是沙漠變綠洲之工程（奧斯騰峰移山寓言），也正在規劃中。至是，本書不可思議之預言，已告實現矣。另有關世界大事，讀者不妨比對，原書完成於2001年初，除美人反恐未曾料到，五年來世事八九不離十也。

因推行「開放文學」，我首先將還珠樓主之《蜀山劍俠傳》作了大量整理，改名為《峨嵋仙蹤》。本書亦經數位網友熱心校對，修正二百餘處。老朽自覺對遣詞造句又有進境，故而再校本書。為了存真，內容不變，僅作文字修飾，以期文能達意，意能傳神，足矣！

朱邦復

二〇〇四年九月十日