

影響中國

科技以人為本，資訊科技的進步，並為社會創造無限的價值。香港資深資訊科技領袖葉毅生博士，現為遠東控股國際有限公司執行董事，在業界見證過去三十年的發展，地位舉足輕重。多年來，他為資訊科技界爭取應有政治地位，創建跨會平台，推動業界多邊合作，培養香港資訊科技接班人。葉毅生博士亦醉心古老的佛學，去年陪同祖古白瑪奧色仁波切（吳達鎔教授）與美國前總統克林頓等親切交流。作為資訊科技先驅，他的人生承載着專業知識、社會服務及佛學宗教三個不相關的領域。

■香港文匯報記者 陳濤

葉毅生博士

資訊科技領袖舉足輕重 團結業界創建合作平台

遠東控股

■葉毅生博士現為遠東控股國際有限公司執行董事，在業界見證過去三十年的發展。



■聯合國友好理事會主席布朗博士在紐約聯合國總部辦公室頒授聯合國2011青年IT推動獎予葉毅生博士



■美國加州Corona市長、常務副市長及前市長於市政府大會堂會議廳頒授「金鑰匙」及市議會「持續推動合作嘉許狀」予葉毅生博士。

個人名片

- 香港資訊科技聯會秘書長 2001-2002, 2005-現在
- 惠普亞洲用戶協會會長 2003-現在
- 北京市青聯委員 2005-2010
- 河南省青聯常委 2006-2011
- 香港青聯科技協會副秘書長 2006-現在
- 香港中文大學計算機科學與工程學系校友會會長 2007-2009
- 全國青聯IT青年聯誼會委員 2007-現在
- 世界佛教文化交流聯盟副秘書長 2009-現在
- 深港全民科學素質交流與合作委員會秘書長 2009-現在
- 香港佛教文化產業副秘書長 2009-現在
- 香港軟件行業協會總幹事 2009-現在
- 世貿企業促進會中央議會副秘書長 2009-現在
- 廣東肇慶鼎湖區海外聯誼會永遠名譽會長 2009-現在
- 粵港澳合作促進會信息科技專業委員會委員 2011-現在

主要學術及專業資格：

- 香港中文大學行政人員工商管理碩士EMBA 2003
- 林肯大學榮譽工程學博士 2010
- 亞洲知識管理學院院士 2010
- 加拿大特許管理學院榮譽院士 2011

主要認可及獎項：

- 中國百名IT青年精英 2007
- 獲聯合國友好理事會頒授「聯合國2011年青年IT推動獎」 2011
- 獲美國加州參議院嘉許狀「最高成就表彰」 2011



■美國加州Pomona市常務副市長於市總商會頒授Pomona市「經濟文化交流嘉許狀」予葉毅生博士



■葉毅生博士與夫人及女兒合影



■葉毅生博士獲邀出席紐約聯合國協會聯合國六十六周年晚宴與聯合國秘書長亦陳清隆合影

在 香港土生土長、出身於工人草根家庭的葉毅生博士，1986年於香港中文大學電子計算系畢業，在大學時期全心投入主動求學，不單修讀所有關於電腦的學科，又在課餘時間協助助教研究及當兼職學生顧問，藉此增進自己的知識；畢業後在跨國企業路透集團工作十六年，從一名程式員開始，憑着創意拚勁，一直晉升到項目經理、地區系統開發主管、大中華地區顧問部門主管，及後在香港一家外資諮詢公司當首席技術顧問等，目前為遠東控股國際有限公司執行董事。

團結業界 克服低潮創新局面

近數年，香港資訊科技界的人力資源供應出現斷層的情況，青黃不接問題令人擔心。「資訊科技行業經歷了2000年的科網泡沫爆破後，資訊科技課程由大熱變為無人問津，很多資訊科技畢業生轉投其他行業，以致今天有數年經驗的業界從業員出現斷層。2003年至2008年，我認為當時是香港資訊科技的『黑暗時期』，由大學收生不足至行業萎縮，人才流失，致令業界產生一個很大的斷層。」葉博士借用大學教育收生不足情況指出，近年大學選讀電腦及科技等學系的大學生人數持續偏低，收生不足，反映同學對將來在業界發展的興趣不大。過去三十年的資訊科技行業發展，葉博士歷盡業界的起落，感慨萬千。他分析指，目前內地外資資訊科技公司之中上層，逐漸由內地人取代香港人。「這個由『地區化』至『本地化』的演變實為可惜，因為香港人只實現了資源上的融合，但經濟上，人才北上沒有為香港本土利益帶來裨益和發展機會。」

組織業界 積極參與社會事務

政府將創新科技列為六大優勢產業之一，鼓勵創新科技企業在港發展，更希望藉此吸引更多人才留港、來港發展。作為資訊科技先驅的葉博士認為，香港的IT產業發展，需要把握香港得天獨厚的地緣優勢，加強對本地中小企業的支持，推動本土行業的發展，重新發展香港成為亞太區交易中心的樞紐地位。「唯業界要多組織起來，增加力量向政府提出清晰訴求；在過去二十年裡，我積極參與社會事務工作，並在資訊科技界，在內地及國際產業合作等不同領域擔任公職，全方位推動本地資訊科技行業發展。」這些年來，葉博士付出大量的時間精神投入社會服務，幸運地，立志服務社會的他因為工作的性質，可以身體力行的在應酬社交聯繫上，接觸更多不同階層的人；「發展科技是需要大量資源；由於本地企業絕大部分是中小企業，這些企業需要政府資源及政策上的配對與跨境協調才能受惠於兩地融合的機遇。」

醉心佛學 隨祖古白瑪奧色仁波切訪美國

葉毅生博士在專業上堅守崗位，更難得的是他對宗教的熱愛，守在他心靈深處的善源，是古老的佛學，他身兼世界佛教文化交流聯盟副秘書長、國際金剛乘文化交流聯盟副秘書長等職務。修練密宗是一次很偶然情況，2007年通過北京青聯，認識祖古白瑪奧色仁波切（吳達鎔教授），從第一天開始認識他，彼此就各種話題的見解有着熟悉共鳴；去年成為其中一位陪同祖古白瑪奧色仁波切到訪美國的香港代表，他稱美國前總統克林頓亦與祖古白瑪奧色仁波切於美國矽谷高創會見面，親切交流。

祖古白瑪奧色仁波切去年獲邀訪美期間，美國國會為表彰他對推動世界和平、國際文化交流的卓越及最高成就，頒發「國會最高表彰」予祖古白瑪奧色仁波切，表揚多年來投身國際文化交流，從事世界和平、環境保護、自然醫學教育和慈善救濟事業等工作，足跡遍佈世界各地，對推動世界和平、國際文化交流，作出卓越貢獻及得到最高成就，故特別向仁波切頒授「國會最高表彰」。

在訪美期間，葉毅生博士榮獲聯合國友好理事會

頒授「聯合國2011年青年IT推動獎」、獲美國加州參議院頒授「美國加州參議院嘉許狀」（最高成就表彰）、和美國加州Pomona市頒授Pomona市「經濟文化交流嘉許狀」和獲美國加州Corona市頒授「Corona市金鑰匙」及市議會「持續推動合作嘉許狀」等榮譽。

美國之行讓葉博士感受最深的是在美國矽谷內，看見很多外國人也懂說普通話，並且非常流利，令他體會擁有的優勢不明顯，他鼓勵香港業界要抓緊背靠祖國的條件。

葉博士說：「佛教很注重因果及包容，啟發了工作上無私的奉獻，令我思想得到開放，追求的不再是現在的利益，是未來的成就，同時亦對低潮也有幫助，讓我明白到，在我不順景時其實是正累積功德，對我人生的力量增強，為未來奠定堅實的基礎，這點加強了推動力！」

葉博士亦以其個人的科技及佛學經驗，在第二屆世界佛教論壇發表《佛教與科學》一文，該篇文章更獲各大傳媒及網上媒體廣泛報道。



■（前排左起）葉毅生博士與日本著名慈善家川村麗子、聯合國友好理事會主席夫人、世界企業促進會創辦人香港佛教文化產業主席祖古白瑪奧色仁波切、中國著名電舞天后王蓉等在聯合國總部歷任秘書長肖像前合影。



■葉毅生博士獲頒授加拿大特許管理學院榮譽院士當天與主禮嘉賓合影。左一：林肯大學榮譽校監李察·奧利森教授；左二：加拿大特許管理學院院長查理斯·莫索普博士；右一：加拿大科技及學術院長委員會主席高嵩·鍾士教授；右二：香港公開大學校長梁智仁教授。

「深港創新圈」 提升中小企業的優勢

隨着香港交通網路日益發達，兩地交往漸趨頻繁，為中小企業埋下不少潛在商機。

深港政府在2007年建立「深港創新圈」，經兩地政府及民間團體的推動下，成功推出多項促進有關發展的措施，提升中小企業的優勢，2008年開始，香港及深圳兩地政府落實對「深港創新圈」，邀請深圳企業來港，以討論深港兩地融合的事務，以民間力量推動，翌年並簽定協議，為加強香港與深圳的科技合作，「深港創新圈」通過深圳市科學技術協會及其屬會，開展不同專題論壇，為兩地學生和專業人才提供科技發展平台。其間作為香港資訊科技聯會秘書長、香港軟件行業協會總幹事及香港青聯科技協會副秘書長的葉毅生博士，積極推動三會加入深圳市科學技術協會為首批境外團體會員亦是首次有本港協會加入成為內地科協會員。

香港資訊科技人才最大的優勢在於更快接觸外國的科技潮流，作為中國人，香港人比外國人更方便深入了解國情，在積累了豐富的經驗後，葉博士參與成立香港資訊科技聯會，團結業內專才，為香港成為區內資訊科技中心作出貢獻，從中加強為本港業內人士與內地同業的溝通與互動，為兩地的合作創造條件。

葉博士表示，直至近年，內地與香港的交流更顯

頻繁，兩地活動代表團日漸緊密融合，原本CEPA沒有資訊科技，經過香港資訊科技聯會、香港軟件行業協會等組織及業界議員的不斷爭取權益，以支持未來發展，在政府的關注和政策下，開始重新起步。

葉博士表示：「雙方合作能夠為珠三角發展提供很好的平台，發展科研技術，希望通過不同的交流活動，發揮兩地的優勢項目，開展專題、行業座談、考察訪問等活動，為兩地學生和科技專業人才提供合作平台，促進兩地的科技發展。為青少年、大學生及專業科研人才提供交流服務(如不同的科研比賽、專題論壇等)，讓兩地學生和人才互相了解科研的工作模式，有利科研技術的發展。」



■葉毅生博士獲邀出席2011美國矽谷高科技創新創業高峰會。