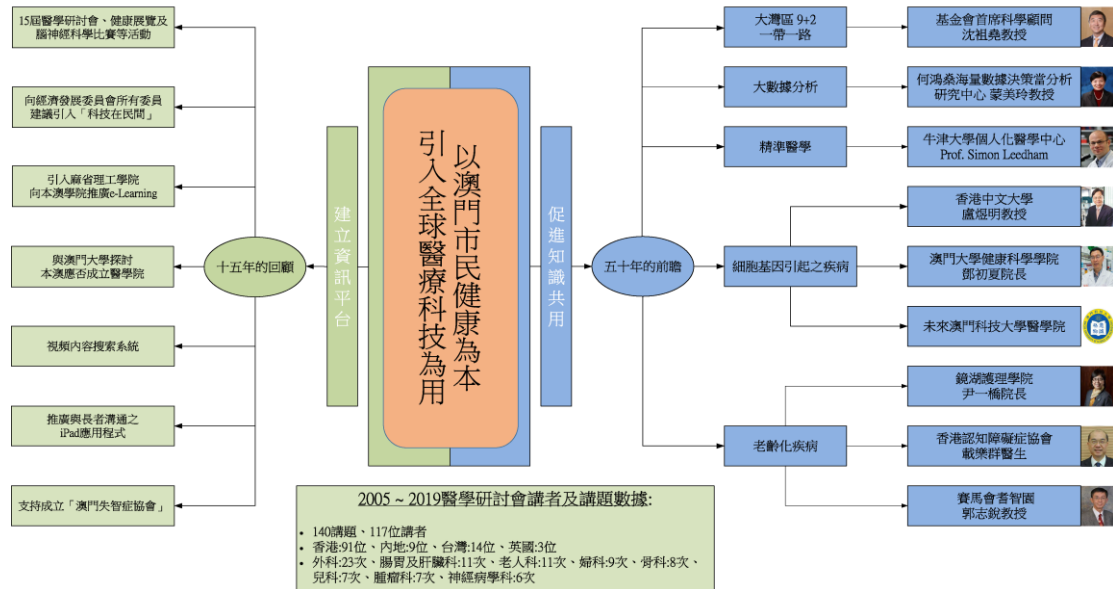


何鴻燊博士醫療拓展基金會

2019年1月19日

禰永明先生致詞 (足本)

十五年的回顧、五十年的前瞻



十五年的回顧

1. 尊敬的林金城主席、各位教授、各位主持、各位嘉賓，歡迎出席何鴻燊博士醫療拓展基金會 2019 醫學研討會。
2. 回顧過去十五年，基金會本著「以澳門市民健康為本、引入全球醫療科技為用」的宗旨，致力提高澳門的醫療及公共衛生水平，多次主辦各類醫學研討會、健康展覽、腦神經科學比賽等，對象包括醫護人員、學者專家、老師學生、以及市民大眾。
3. 為了推廣科普教育及推動產業多元化，我們又向澳門特區政府建議引入「科技在民間」。「科技在民間」每年在日本舉行，早已成為日本國政策及民間風氣。
4. 澳門特區政府近年大力打造「智慧城市」的概念，全面推行 S.T.E.M.教學，以及經濟委員會大力資助創新科研企業栽培等，方向和我們完全一致，證明社會及市民的確有此需要，我們亦樂見其成。

5. 最近有報紙報導，澳門科技大學將會成立醫學院，對澳門市民來說，是天大的喜訊，我在此衷心祝賀他們成功，因為這也是基金會多年來的一個重要目標，我們十分高興，這心願如今終能達成。
6. 大家可能不知，基金會和澳門大學在差不多十年前，經已開始及盡了最大努力，探討研究澳門是否應該成立醫學院。
7. 今天澳門科大成功開辦醫學院，日後市民一定直接得益；但由於澳門地方太小，要在最短時間內做出最高效率交出最佳成績，最好是透過資源互用，成果共享，發揮澳門現有組織團體和專家人才的所長。
8. 要做到以澳門市民健康為本，必須從心出發，我認為所有成功的計劃和合作，性質和運作都一定要做到 **Mutually Inclusive** (兼容並包)，而不是 **Mutually Exclusive** (互相排斥)。尤其是在這個科技新世紀，一切講求共享，唯有互補不足，才能發揮最大功能。
9. 科技無限，學海無涯，不同專業與學科在不同領域經已合作無間，學習亦再無分對象和疆界。基金會看到這個新趨勢，四年前經已和全球推動 eLearning 最成功的 MIT 麻省理工學院合作，由他們派出三位專家專程前來澳門介紹 MIT 推行 eLearning 的寶貴經驗，並且得到蘇朝暉主任的支持，在高教辦首次舉行大型介紹會，與全澳門所有大學與高等學院分享如何在澳門推動 eLearning，鼓勵本地學生隨時隨地按照個人需要跟不同老師終身學習，把澳門打造成為智慧城市。
10. 隨著更多 eLearning 平台的出現，澳門、大灣區以至全球華人社區的學者、學生和公眾可以連成一體，隨時交流心得與經驗，澳門科學信託基金每年資助創科研究的金額數以億計，贊助項目做出成績，也可以透過這些平台，把成果向大灣區以至全球的相關團體宣傳介紹，共用資源及發展夥伴，直至落地生根開花結果，令澳門特區政府的努力和付出更廣為人知。
11. 基金會亦已開始為澳門的醫護人員、學者及學生致力打造一個以健康及醫療資訊為主的「智慧平台」，擴大我們的接觸面及影響。香港中文大學的蒙美玲教授是香港最權威的大數據專家，她已經把醫學研討會過去的精彩演講數碼化。任何人士不論何時何地登入基金會的網頁，如今都可以利用我們開發的電子目錄 (**Electronic Indexing**)，輸入關鍵詞或專家講者名字，即時「斷章」取義，取得所需的任何演講片段及章節。這種輸入關鍵字「斷章取義」的搜索方法，我們已製作短片為各位示範，深信你們一定「一睇便識、一學即會」，真正感受到 eLearning 的威力，因為任何人都可以做到點到即知和學無止境。

12. 蒙美玲教授又為基金會設計了一個 APP (應用程式)，讓長者及失智症病人能利用手機 iPad 等工具，毋須發聲說話即可和外間成功溝通，例如一位不懂外語或說話困難的長者想和他的菲傭或照顧者溝通，只要輕按應用程式的字彙圖像 (Icon)，便可以告訴對方他需要些什麼。這個應用程式如今已交由澳門失智症協會試用。
13. 澳門失智症協會(MADA)是我在五年前得到尹一橋院長和她的團隊全力支持而成立。為了能引入更多外國失智症的專家和經驗，MADA 其後得到香港認知障礙症協會主席戴樂群醫生的協助，成功加入了國際失智症協會(ADI)，這是一個十分難得的成就，因為 ADI 全球只有 94 個成員，入會要求十分嚴格，澳門的國際地位及國際聯繫亦因而可以進一步提高。
14. 澳門特區政府對老人問題特別是失智症愈來愈重視，十分支持 MADA 和 ADI 的活動。我們對此感到十分鼓舞

五十年的前瞻

1. 回顧過去十五年的經驗，基金會承諾會將會更加快腳步昂首前行。未來五十年是大灣區及一帶一路的世紀。我們十分榮幸，請到香港中文大學前校長沈祖堯教授出任首席科學代表。他是基金會的大使，會帶領基金會及澳門院校進入大灣區，拓展更多的服務及研究工作；我們又感謝澳門中文大學校友會眾多會員過去的大力支持。基金會在各位及眾多澳門機構的愛護下，一定會竭盡所能，令澳門的醫療及教育服務水平更加提高。
2. 發展一帶一路早已是全國目標，發展大灣區的 9+2 城市，答案不是 11 而是 1，把 11 個城市變成一體。
3. 基金會配合這個「一體」的發展，及配合澳門「智慧城市」的概念，努力成為醫護人員及廣大市民獲取最新醫療資訊的「智慧平台」，鼓勵及促進各方溝通與交流，改善澳門市民健康，貫徹以人為本的精神。
4. 今年的醫學研討會，已能全程同步在互聯網直播，加上我剛介紹過的 BDDAX，方便公眾以斷章取義、點到即知的方式去搜尋研討會的資料，只要得到在座各位和其他專家的繼續支持，不斷為我們提供及更新資料，這個「智慧平台」在澳門及大灣區極有可能成為醫護人員及市民獲得重要資訊和互相交流的有效渠道，亦是基金會連繫全球醫學專家與澳門同業的重要平台。

5. 一如沈祖堯教授在致歡迎詞所言，「精準醫學」(Precision Medicine)是未來醫學發展的最主要方向。我相信 DNA 細胞基因與疾病關係的研究，將會是未來所有醫學專家研究的方向和重點，這些研究將會徹底改變疾病治療與預防的方法。
6. 基金會已贊助英國牛津大學個體化醫療中心 Centre for Personalized Medicine 的研究多年。中心的主任 Professor Simon Leedham 和他的團隊 2018 年來過澳門講學。今後他們會與澳門及澳大有更多的人才交換和經驗交流，共同推廣個人化的精準醫學，讓澳門對這方面能有更深入的認識。
7. 香港中文大學的盧煜明教授發明測試羊胎水 DNA 斷定胚胎健康的方法，今已風行全世界，更有機會成為諾貝爾獎熱門候選人。他近年進行更多這方面的研究，在鼻咽癌方面再有特破，稍後他的同事林偉棋醫生會有詳細介紹。基金會將會全力配合盧教授在澳門推廣他的最新研究和成果。
8. 澳門大學鄧初夏教授是美國國家健康學院 NIH 的健康醫學權威，他領導的多項學術研究，對澳門的新醫學院極有參考價值，我們會支持澳大及鄧初夏教授發展 DNA 精準醫學的研究，令澳門國際學術地位不斷提高。
9. 基金會十分支持特區政府打造澳門成為長者及失智症病者的友善城市，與尹一橋院長、戴樂群醫生及香港中文大學郭志銳教授繼續向這個目標進發，及將相關經驗向大灣區推廣。我們正計劃邀請香港中文大學的郭志銳教授介紹香港賽馬會耆智園照顧失智症及老人病患者的研究和實踐經驗。戴樂群醫生擅長老人醫學的理論及發展，郭志銳教授精於病人及院舍的管理及實踐，加上尹一橋院長及服務團隊的澳門經驗和全力配合，對澳門及香港老人與失智症服務的貢獻，將來一定無可限量。
10. 基金會設計，方便失智症及長者溝通的 APP (應用程式)，日後我們會發展更多內容和語言，服務更多不同需要的殘障及健康人士，令老人及殘疾人士的溝通能更有效和貼心。
11. MADA 成立時，基金會曾協助邀請諾貝爾獎得主高錕博士夫婦前來主禮。今年三月，尹院長會再安排高錕教授的太太黃美雲女士前來澳門參加 MADA 主辦的分享講座，歡迎各位參加。
12. 基金會亦會繼續利用大數據分析，協助未來有關醫學、教育及智慧城市的各類研究。基金會在香港中文大學成立的海量數據決策研究中心(BDDA)，在蒙

美玲教授領導下，近年為政府、企業及大學做了不少這方面的工作。

13. 最後，我亦想在此多謝過去十多年一直贊助醫學研討會的澳門工商銀行。

14. 豬年快到，在此先和各位拜個早年，祝大家豬事大吉、身體健康。