

# 推動創新 聯結人才 擁抱挑戰

## 第六屆中美創新創業峰會在匹茲堡舉行



充滿鬱金香花的匹茲堡市



Thomas Sandholm 博士

【本報記者謝光華匹茲堡報導】4月15日至16日，第六屆“中美創新創業高峰會”在賓夕法尼亞州匹茲堡市的世界第一所專門開設機器人科系的卡內基梅隆大學如期開展。

高峰論壇結合電腦理論和機械的實踐經驗，以“熱點科技的應用與結合”為主題，邀集來自中國、美國等十餘位產學界菁英領袖、頂級投資人、知名學府學生和創業者齊聚一堂，互動互論當今熱點科技話題的“智慧機器人”、“移動智慧醫療系統與大數據”、“計算機大數據與高等數學和體驗式學習的人機互動學習教育網路”、“計算機視覺與虛擬現實 (virtual reality, VR) 的多感知性 (multi sensory) / 沉浸感 (immersion) / 交互性 (interactivity) / 構想性 (imagination) 在當今的醫學應用系統”。

本次高峰會在選拔 2017 創新創業鑽石獎中掀起了另一人機互動夢想數字化高潮，中國駐紐約王文華領事和吳憶蒙副領事也到會參與學生和參賽創業者加油。

曾任美國國防部高級研究計劃署資訊科學與技術顧問組成員，2014 年國際機器學習大會 (ICML) 主席和國際機器學習學會 (IMLS)

的執委會委員和現任卡耐基梅隆大學電腦科學系教授的出席嘉賓邢波 (Eric Xing) 博士在峰會上秉持他那對未知和完美的自我追求熱誠，提出希望將來能夠讓有智慧的機械人整合機器學習和統計方法論中的大規模計算系統和架構，進而解決在複雜系統中的高維、多峰和動態的自動化學習、推理以及決策定位。

熱情推動模塊架構理論整合數據分析超級計算機 (High Performance Computing) 和智慧機械 (Artificial Intelligence) 的卡內基梅隆大學教授



邢波 (Eric Xing) 博士



中國駐紐約王文華領事和吳憶蒙副領事

和 Optimized Markets 創始人兼 CEO Thomas Sandholm 博士在峰會強調“智慧型機械或機器人”，並不是一個特別的撲克程式，其邏輯推理和計算算法可以應用於任何涉及不完整和誤導性資訊的情況，如業務談判，軍事戰略，網路安全甚至個性化的醫療設計。

美國卡耐基梅隆大學卡耐基梅隆機電大學 (Carnegie Mellon University) ROBOTC (中國) 機器人學院院長、VEX 機器人中國公開賽組委會秘書長，教育部高校畢業生就業協會校企合作委員會副會長，師施宏偉 (Terry Sy) 董事長指出有智慧的機器人是軟體與系統整合的高端表現，將來的人類生活趨勢，機器人走進人類生活的峯會，我們都不能缺席！

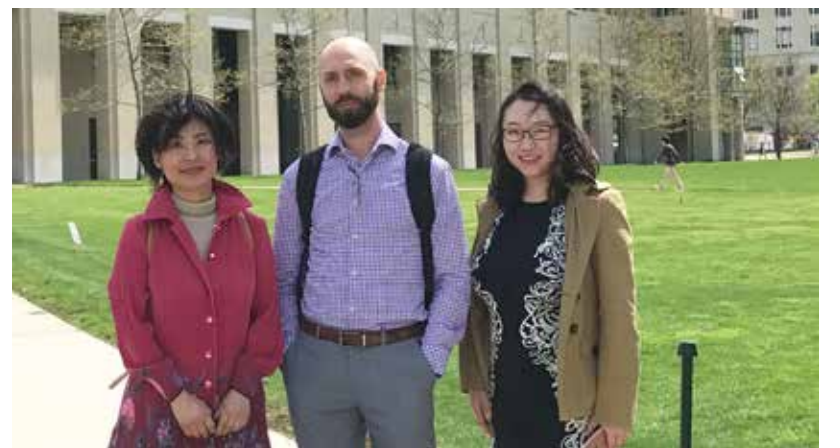
來自寧波參與本屆創新創業選拔賽的新技源環境工程團隊的創始人 Seth Knutson (柯森) 董事長介紹說透過精進的智慧機械和電腦精細分析的 innov8tia 泥處理系統能夠更有功效的改善被污染的土地資源，進而復育被污染的資源，為人類之居住以及其他生物提供對健康有益的環境。柯森很客氣的感謝本次大會工作人員在大會公 執行長楊詩晨的熱情帶領下更廣大本次活動參與者思想交流，情感聯誼，資訊互通，和學術產業聯盟的多層面功效。

整個活動在“以使用者為中心”的人機互動 (Human computer integration) 的新型介面設計的溫馨研究主題中徐徐拉上帷幕。在充滿

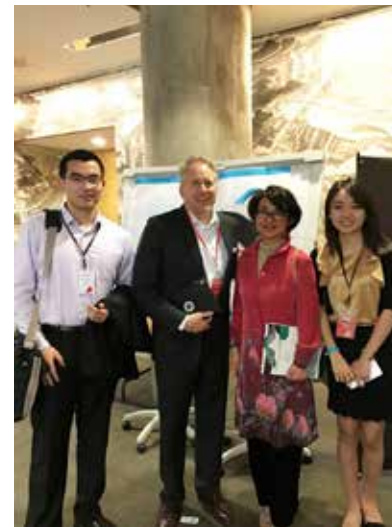
鬱金香花的靜雨中，讓人不禁猜想著...這山原風貌的寧靜美麗卻充滿活力與理想的匹茲堡市在明年的高峰會又會帶來什麼驚喜和憧憬呢？



Dave mawhinney, Karl rauscher, Sophie Sie, Chris Evdmon, Yi Pin Ng, Terry Sy



Sophie Sie, Seth Knutson (柯森), Tracy Liu



## 尋一帶一路 登巔峰藝術

### 吳海龍大師用國禮為中南海藝術館紫砂分館增光添彩

出生于宜兴陶器世家——中國吳氏紫砂陶器第五代傳人吳海龍先生，自幼在宜興紫砂陶器文化藝術的熏陶下，耳濡目染，從小就對紫砂工藝產生極其濃厚的興趣和愛好。隨後，順從父親吳錫清學藝紫砂，在宜興市新莊鎮創辦了吳氏陶器工作室（專為名家名師刻制紫砂壺）。在父親的嚴格要求下，吳海龍先生從對紫砂的了解、熱愛、熟悉，再到對紫砂泥料的選料與分類，紫砂壺的鑄造和保養等有了獨特的理解。漫長的學藝過程，奠定了吳海龍今天的設計風格，傳承了吳氏的紫砂陶藝。



作品：六方根球壺 (老青水泥) 吳氏陶器傳人吳海龍作品

1980年8月，吳海龍先生開始隨父學藝紫砂陶器，從此便融入了紫砂陶器文化藝術之路，與宜興紫砂壺結緣。在此期間，吳海龍曾受到多位紫砂名師的悉心指導，使他製作紫砂壺技術逐步提升。古樸凝練的製作工藝，高貴古典的設計理念，傳承與創新相結合的吳氏紫砂作品具備了深厚的藝術含量和收藏價值。受到了世界各地紫砂壺愛好者收藏家們的踴躍與追捧。

1997年9月，吳海龍先生開始隨父學藝紫砂陶器，從此便融入了紫砂陶器文化藝術之路，與宜興紫砂壺結緣。在此期間，吳海龍曾受到多位紫砂名師的悉心指導，使他製作紫砂壺技術逐步提升。古樸凝練的製作工藝，高貴古典的設計理念，傳承與創新相結合的吳氏紫砂作品具備了深厚的藝術含量和收藏價值。受到了世界各地紫砂壺愛好者收藏家們的踴躍與追捧。



1997年9月，吳海龍先生開始隨父學藝紫砂陶器，從此便融入了紫砂陶器文化藝術之路，與宜興紫砂壺結緣。在此期間，吳海龍曾受到多位紫砂名師的悉心指導，使他製作紫砂壺技術逐步提升。古樸凝練的製作工藝，高貴古典的設計理念，傳承與創新相結合的吳氏紫砂作品具備了深厚的藝術含量和收藏價值。受到了世界各地紫砂壺愛好者收藏家們的踴躍與追捧。

### 吳海龍制壺嚴謹 在國外屢獲大獎

2013年6月8日，吳海龍大師榮獲教育部中國人生科學學會、全國審美教育與文化產業合作聯盟授予的中國紫砂壺設計大師稱號。

2014年7月11日，經中華人民共和國美術師評審委員會審議通過，吳海龍大師作品具備國家一級美術師任職之資格。

2014年8月16日，吳海龍大師仿古壺、六方壺、橫壺等作品在首屆世界華人藝術家書畫作品邀請展中榮獲金獎。

2015年，他先後榮獲“中華民族傑出貢獻人物”、“中華民族傑出藝術家”和“中國國際現代藝術研究中心終身藝術顧問”等稱號。在紀念



抗戰勝利七十周年主題《中國新韻》中，共收錄了吳海龍的四枚精品紫砂壺。從此，吳氏紫砂陶器第五代傳人吳海龍成為了宜興紫砂的“國家名片”。

## 美中國際商務高級研究院

US-CHINA ADVANCED INSTITUTE FOR INTERNATIONAL BUSINESS

- 美中合法設立的非贏利性的機構
- 聯通和服務美中商務企業的平台
- 美中商業環境优化的橋梁和紐帶

歡迎合作和共建：

- 科技創新國際聯盟紐約中心
- 國際商務法律環境研究中心
- 國際商務交流培訓中心
- 文化金融合作研究中心
- 低空經濟發展研究中心
- 國際生態經濟研究中心
- 大健康經濟交流合作中心
- 商業信用管理研究中心
- 商業精英俱樂部 (會員制)

紐約註冊地址：美國紐約法拉盛飛躍后大廈91  
Tel: 718-461-8461 E-Mail: contact@uscaib.org Fax: 718-461-8462

上海機構 (籌) 地址：中國上海市虹橋路1060弄2號505室  
Tel: 86 21-32230828 E-Mail: contact@uscaib.org Fax: 86 21-62098096\*21