

公務出國報告

(出國類別：其他)

參加美洲智慧生活科技整合論壇暨商展

eMerge Americas 2014

心得報告

服務機關：國立故宮博物院

姓名職稱：林國平處長

謝俊科副處長

派赴國家：美國邁阿密

出國期間：103.5.3-5.10

報告日期：103.6.17

報告提要

報告名稱：**參加美洲智慧生活科技整合論壇暨商展 eMerge Americas 2014 報告**

頁數__10_ 含附件：否

出國計劃主辦機關/聯絡人/電話

國立故宮博物院/王姿雯/28812021ext2901

出國人員姓名/服務機關/單位/職稱/電話

林國平/國立故宮博物院/教育展資處/處長/28812021ext68815

謝俊科/國立故宮博物院/教育展資處/副處長/28812021ext68437

出國類別：國際會議

出國期間：103年5月3日-103年5月10日

出國地區：美國邁阿密

報告日期：103年6月17日

分類號/目：

關鍵詞：eMerge Americas 2014

摘要

本次美洲智慧生活科技整合論壇暨商展 eMerge Americas 2014，為美國佛羅里達州邁阿密區以智慧生活整合科技為主題，所舉辦的第一屆會議，會議內容包括論壇與科技商業展覽，參加成員來自美國、拉丁美洲及臺灣。臺灣展區除故宮外，含醫療自動化、電子儲存、顯示設備、環保材料製品、智慧雲端分享器及手術照明等多家廠商參展。本次行程另外一個任務為探詢邁阿密區科文合作機會，並與邁阿密大學及佛州國際大學兩校博物館交流故宮數位展覽經驗。最後，參觀美國佛州颶風研究中心，了解美國氣象預測作業實況。

目 次

壹、 目的	4
貳、 過程	4
參、 心得	4
肆、 建議	10

壹、目的

- (一) 參加美國邁阿密 eMerge Americas 會議的臺灣展區，與臺灣科技廠商共同宣傳臺灣高科技印象。
- (二) 與外交部合作，於南美樞紐邁阿密宣傳臺灣高科技與重視文化形象。
- (三) 了解邁阿密教科文發展現況。

貳、過程

日期	地點	工作內容
5/03 (周六)	臺灣桃園、日本東京、美國達拉斯、邁阿密	赴目的地
5/04 (周日)	邁阿密會議中心	佈展
5/05 (周一)	邁阿密會議中心	展覽開幕
5/06 (周二)	邁阿密會議中心	展覽第二天
5/07 (周三)	參訪當地博物館	了解博物館實況
5/08 (周四)	參訪佛州颶風研究中心	了解科技運用實況
5/09 (周五)	美國邁阿密、芝加哥、日本東京	了解邁阿密教科文設施並開始返國
5/10 (周六)	日本東京至臺灣桃園機場	回國

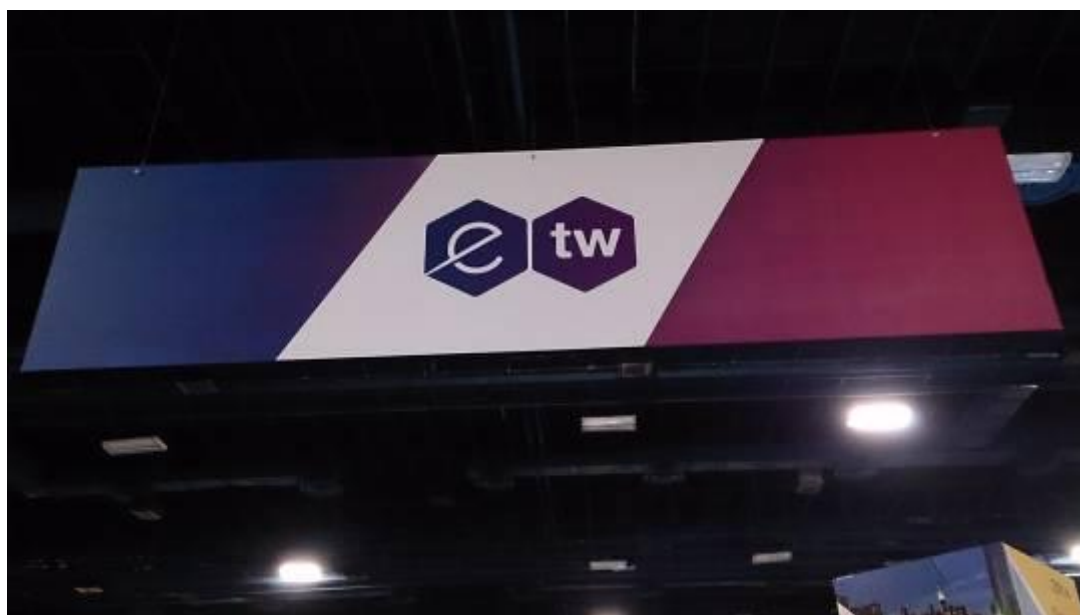
參、心得

本次行程團員包括科技會報柴主任、本院林處長及謝副處長等三人。行程大致以邁阿密 eMerge America 會議為活動主軸，再由外交部安排文化交流活動。外交部經由評估臺灣參加 eMerge America 會議具外交策略性後，積極籌畫邀請臺灣科技產業、政府科技主政單位及故宮參加會議。會議期間，許多南美裔人士參觀臺灣展區，欣賞故宮郎世寧主題展內容，並試用許多臺灣展商科技產品。本展場地址：美國佛州邁阿密海灘會議中心(Miami Beach Convention Center-1901 Convention Center Dr. Miami, FL 33139)，外觀如圖一。

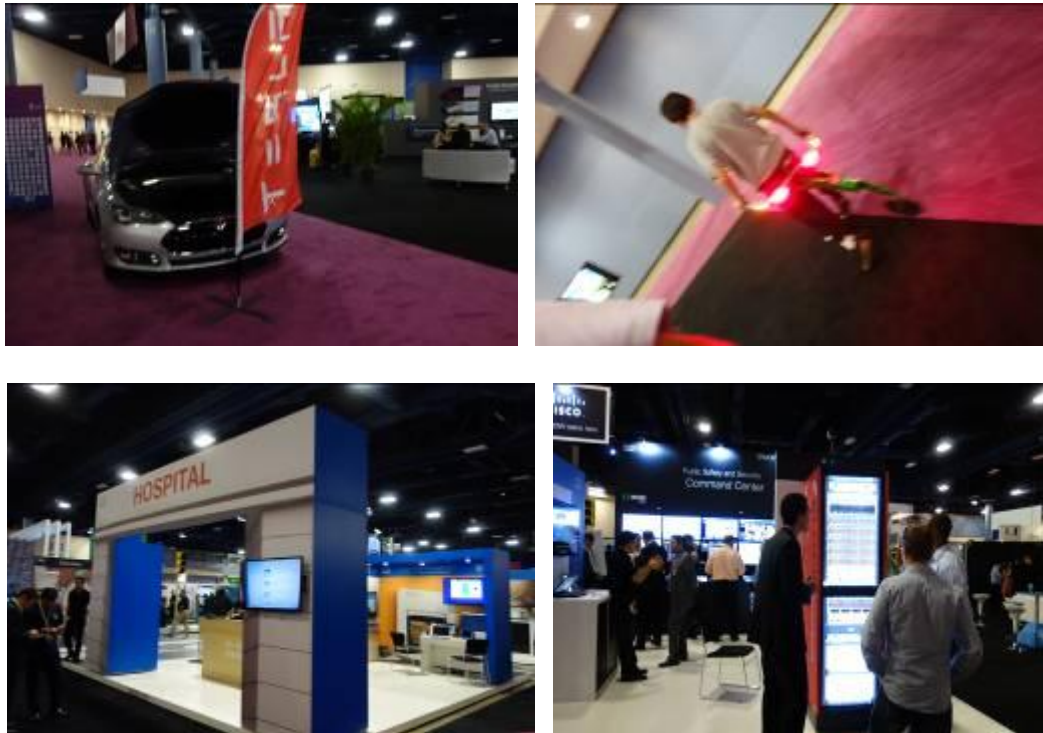


圖一：邁阿密海灘會議中心外觀

邁阿密目前是拉丁美洲地區的財務、傳播及移民的中心都會，本次大會訴求在於進一步將邁阿密定位為拉丁美洲的科技樞紐，因此，除美國本土廠商展示外，尚含拉丁美洲參展者，共約 200 家廠商、6000 位參觀者。由於正值主辦單位企圖藉第一屆大會將邁阿密由拉美地區的財務、傳播及移民中心後，將邁阿密推向下一個數位科技中心願景的非常時機，臺灣在第一屆即組團參加之氛圍下，主辦單位也表現對臺灣高度友善的態度。大會技術週縮寫成爲 e·tw (eMerge Americas Techweek)，四處懸掛的看板如圖二。大會各科技展示攤位，部分剪影如圖三。臺灣展區位於大會整體展區的左中位置，如圖四，故宮展區如圖五，部分台商攤位如圖六。



圖二：大會將電子技術週縮寫成爲 e·tw (eMerge Americas Techweek)



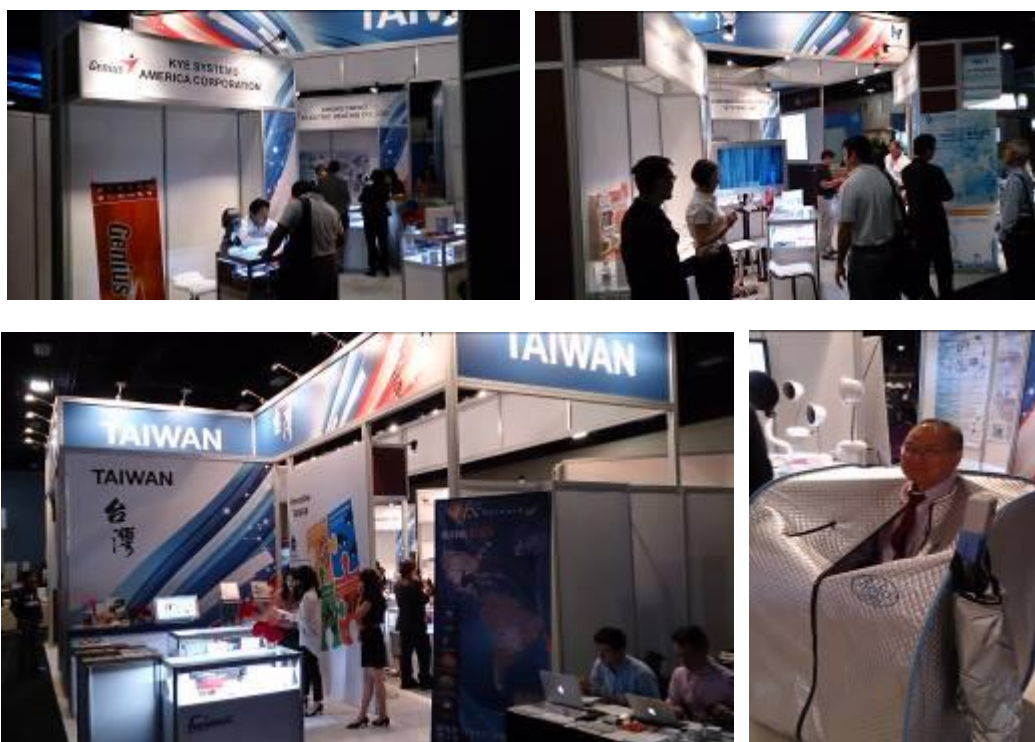
圖三：大會各樣高科技商品展示，左上為電動車展示，觀眾可進入車艙內模擬體驗駕馭電動車的感覺；右上為新型類單車式電動車。由於電動車等綠能產業，也為我國潛力發展項目，因此，利用本次機會，順道了解美國電動產業發展情形。



圖四：臺灣展區位於大會整體展區的左中位置，展區內容包括故宮展覽、醫療系統展示、照明、資料儲存設備及臺灣精品等展示內容。



圖五：故宮「郎世寧」主題展區，展區展示三大項目，包括：郎世寧生平與作品秀、百駿圖複製品及內含郎世寧題材國寶娃娃動畫。郎世寧生平與作品秀由傳教士來華談起、耶穌會眾教士來華傳教的過程、郎世寧個人在清朝宮廷中創作的始末及精彩作品介紹，含聚瑞圖、花鳥圖、百駿圖等重要作品約 20 幅。



圖六：台商各類產品展示區剪影，含照明設備、醫療系統、臺灣精品等，觀眾除參觀了解臺灣科技產品外，也好奇地與遠道而來的我們交談，了解臺灣情況。

大會並在中央活動舞台，不定時展示故宮形象影片，如圖七中的「盛世裡的工匠技藝」影片片段。會展期間，並遇拉美政要多明尼加前總統來訪，如圖八。圖中一行人，進入會場後，非常友善地，由大門直接來到臺灣展區前面，並在故宮展區駐足、瀏覽、交換意見後，合影留念。

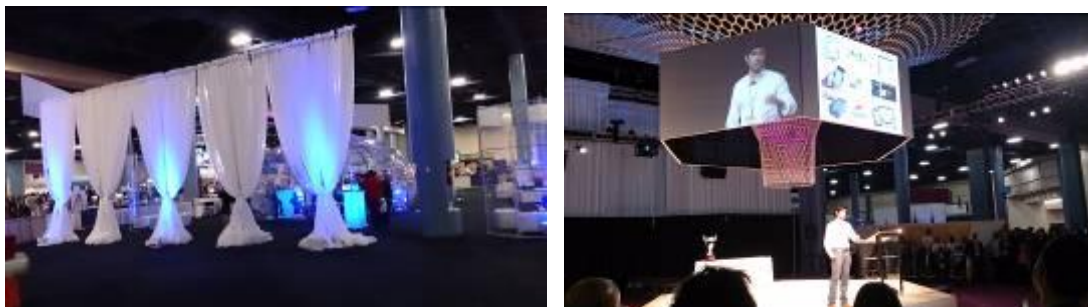


圖七：大會舞台正播放故宮「盛世裡的工匠技藝」影片精華片段，此舞台位居展場視覺焦點中心，很容易吸引觀眾目光。



圖八：拉美政要(多明尼加前總統)訪臺灣(故宮)展區

大會與微軟合作，推出一項很有意義的新點子競賽，讓年輕人於展場有固定展示區域，向潛在投資者說明創意，並讓點子發想者於大會中央舞台向觀眾及評審說明創意，整個活動受到整場觀眾高度關注，活動情形如圖九。本活動希望媒合創意家及投資創投公司，讓好點子有機會實現，投資者也有機會找到有潛力的明星產品。



圖九：創意競賽舉辦情形

會前，王代表在官邸以臺灣參加 eMerge Americas 會議為題，邀請貴賓至官邸餐會，分享臺灣各界支持邁阿密成為拉美科技門戶的願景，大會並在會前於邁阿密街頭以輕鬆樂團演唱宣傳 eMerge Americas 會議，相關影像如圖十。於會後幾天，參觀邁阿密大學與佛州國際大學兩校博物館，其中佛州國際大學博物館 Frost Art Museum 為企業家 Patricia and Frost 夫婦所捐助成立，博物館與校景外觀如圖十一。此兩位及生技專家許照惠博士等多位在地傑出企業家，並與科技會報柴主任、駐邁阿密經濟文化辦事處王代表、故宮團隊廣泛地討論邁阿密與臺灣在經濟、科技與文化發展的議題。



圖十：(上) 臺灣駐邁阿密王代表於官邸宴請邁阿密區友好人士
(下) eMerge 主辦單位於街頭樂團表演方式宣傳 eMerge 會議



圖十一：(上) 邁阿密大學與羅爾博物館，此博物館館長曾來臺灣大學修習歷史，並於臺灣師範大學教授英文，對臺灣有著深刻美好回憶。(下) 佛州國際大學與佛若斯特藝術博物館，此博物館為佛若斯特醫師所捐贈成立，希望讓邁阿密民眾接觸更多文化藝術而設。

肆、建議

(一) 邁阿密未來是否繼拉美金融中心、傳播及移民中心後，發展成拉美科技中心，值得相關單位中長期持續注意。拉美很多小國並不具發展電信、資訊服務等產業能力，端賴大國企業串起區域經濟活力。若拉美能發展科技資通訊產業，邁阿密發展科技中心願景，似有成真潛力。

(二) 邁阿密地區文化活動較少，未來尚有很多發展空間。經與本地人交談後了解、本地居民對臺灣不甚清楚、部分住民甚至對整個東亞僅有華人印象。居民多半關心自身議題居多，對臺灣不會主動產生好奇態度，但非常友善。從博物館參訪人數不多來看，居民尚未養成上博物館習慣，博物館館長對外部展覽視為多元文化的一部分，抱持非常開放與歡迎心態。

(三) 大會舉辦創意競賽、以鼓勵年輕人並媒合創投，值得學習效仿。近年來，臺灣年輕人常有世代不公平之嘆、薪水低及機會少。大會舉辦創意競賽，讓年輕人練習發表、並媒合創投，似為不錯激勵方式。過程中，評審給的意見、創投的態度，都會修調年輕人的點子，使其更貼近市場，更具創產潛能。