

財團法人台灣網路資訊中心因公出國人員報告書 98 年 4 月 26 日

報告人姓名	曾憲雄	服務單位及職稱	董事長
出國期間	98/4/14-19	出國地點	中國北京 土耳其伊斯坦堡
出國事由	參加中國北京 2009 全球移動互聯網暨 IPv6 新一代互聯網高峰會議，及土耳其伊斯坦堡 PIR Advisory Council F2F 會議。		
報告書內容包含： 一、 出國目的 二、 會議行程 三、 考察、訪問心得，建議意見			
授權聲明欄	本出國報告書同意貴中心有權重製發行供相關研發目的之公開利用。 授權人： 曾憲雄 (簽章)		

附註一、請以「A4」大小紙張，橫式編排。出國人員有數人者，依會議類別或考察項目，彙整提出報告。

附註二、請於授權聲明欄簽章，授權本中心重製發行公開利用。

一、出國目的：

參加中國北京 2009 全球移動互聯網暨 IPv6 新一代互聯網高峰會議，及土耳其伊斯坦堡 PIR Advisory Council F2F 會議。

二、會議行程

4/15-16 中國北京 2009 全球移動互聯網暨 IPv6 新一代互聯網高峰會議

4/17-18 土耳其伊斯坦堡 PIR Advisory Council F2F 會議

三、考察、訪問心得，建議意見

在產業界的大力支持下，2009 年全球 IPv6 新一代互聯網暨移動互聯網高峰會議於 4 月 15-16 日在北京香格里拉飯店舉行，大會歷時兩天，所探討之主題相當豐富緊湊。我於 4 月 15 日出席大會 0830 大會開幕式，大會邀請到中國互聯網協會理事長胡啟恆、CNGI 專家委員會主任鄔賀銓院長、全球 IPv6 論壇主席 Latif Ladid、ITU 副秘書長趙厚麟等在開幕式中致詞。出席觀眾超過 800 人，大部分為對 IPv6 和 mobile Internet 有興趣的專業人員。

在議程方面，15 日早上與下午大會就安排了 21 個專題演講，每人 20 分鐘而且中間沒有 break，主講者大都暢所欲言，時間因此嚴重延誤。我在原 1630-1650 時段晚了一個多小時以台灣 IPv6 的推動主題做了介紹(投影片如附件)。會議期間並與與會貴賓討論、互相作經驗分享與交流，包含 Latif Ladid、APNIC 總裁 Paul Wilson、CERNET 清華大學教授李星；日本 IPv6 高度化推進委員會主席 Hiroshi Esaki，CNNIC 毛偉主任與北京交大張宏科教授等在 Internet 領域的全球一流專家和重要人士。並與中國互聯網協會劉東總裁簡短會晤，交流一下兩岸 IPv6 發展情況。

2009 年在全球電信與互聯網市場，中國大陸的發展與建設值得我們注意，中國下一代互聯網示範工程 (CNGI) 的推動已獲中國大陸許多科研單位和產業支持；運營商重組完成，3G 牌照發放，無線城市建設如火如荼展開，均是其中發展之主要戰略。這次大會首次結合“IPv6 技術”與“mobile Internet”兩大概念，不僅因為二者均是目前網路行業內最熱門的兩個話題，更因為看到其未來的發展需求將會產生巨大的交集，我也認為這是一個不錯的做法。

16 日參觀位於北京清華大學校內負責 CNGI 中國教育網絡之 CERNET2，由李星教授親自介紹，該單位的人力與各項資源均非常可觀，扮演了中國大陸 CNGI 核心網之角色。

攜回資料：

1. 全球 IPv6 新一代互聯網暨移動互聯網高峰會議會刊
2. 中國下一代互聯網示範工程 CNGI 階段總結和成果展覽會刊，2008/12

16 日晚上即搭乘飛機由北京直飛土耳其伊斯坦堡，於次日早上約 6 點到達伊斯坦堡，雖然是第一次到土耳其，卻因要趕八點多的會議也沒有太多興奮的心情。旅館 check in 後簡單梳洗再急忙趕到會場，好在會議才剛開始，從此展開一天半馬拉松式的.ORG PIR AC meeting，討論的議題主要包含

SESSION I: IDN Working Group

SESSION II: Outreach Working Group

SESSION III: Policy Working Group

以及兩場 keynote speech，參與者討論熱烈也彼此交換意見，收穫不少。

當天晚上我又趕搭回程的飛機在香港轉機後回到溫暖的家。