

2015 中國（重慶）國際雲計算博覽會

2015 中國（重慶）國際雲計算博覽會已於 2015 年 4 月 10 日—12 日在重慶南坪國際會議展覽中心舉行。這是繼 2012、2013 中國（重慶）國際雲計算博覽會後的又一雲集世界雲計算大資料技術、企業、專家的專業盛會。今年台灣雲協應重慶市政府的熱情邀約，延續上屆參展規劃方式，再度組織雲協相關會員企業前往參與“台灣雲端主題館”的展出，大會並邀請本協會李詩欽理事長擔任大會演講嘉賓，雲協參展企業代表並參加了“互聯網+我們在行動”專業交流會，由本協會兩岸事務委員會王瑋主任委員，於會中代表雲協發表演說。



本屆雲博會以“雲端融合•數聚智慧”為主題，共設置了一個高峰會，八個專業交流會。本屆高峰會，邀請到工信部黨組成員、辦公廳主任莫瑋，中電聯常務副會長曲維枝，市長黃奇帆，臺灣雲端運算協會理事長李詩欽、宏碁集團董事長黃少華、惠普全球副總裁葉健、騰訊公司副總裁邱躍鵬、微軟亞太研發集團首



席運營官申元慶、上海斐訊 CEO 鄭敏等致辭或發表主題演講。

八個專業交流會的研討內容涉及教育雲、資訊惠民與智慧城市、智慧製造、互聯網+我們在行動、惠普中國雲、物聯網應用、資訊安全、大資料智慧處理等，內容豐富。

臺灣雲端運算協會理事長李詩欽指出，為了加強兩岸在雲計算產業方面的合作，將在重慶西永成立重慶市臺灣雲協方案推廣中心，由臺灣雲協主辦、英業達重慶公司協辦，將臺灣雲協會的方案應用在重慶雲計算的平臺上，同時定期舉辦雲計算運用和創新活動，並跟緊鄰西永的大學城合作，引進創新人才。



理事長亦發表演講，題目為《臺灣雲協引領創新育成》。其簡述了互聯網時代的巨大變革，他指出產品連接互聯網終將是 21 世紀的“電氣化”。並表明將會打造雲協會員專屬創新媒合會，創造雲端多贏局面。會中更介紹了臺灣雲協致力推廣的一項重要工作“互聯網+創新育成”，期望可以推動年輕人找到更多發



展機會。他希望得到重慶政府的重視，重慶與臺灣之間能加強合作，如高校的交流等。



雲協兩岸事務委員會主任委員王瑋先生的主題演講，延續去年的風格，談到了兩岸在雲計算大資料發展方面的合作，強調雲計算大數據在臺灣發展的一些重點領域。王瑋談到網路、社群、行動還有電子商務的發展，再加上物聯網的趨勢



造成了快速多樣的資料環境，驅使大數據時代的來臨。但其中大部分的資料是不可用的，原來的工具和技術不再適用，因此新的商業模式誕生，這是機遇也是挑戰。而在臺灣，大數據與雲計算的發展同樣也沒有減速。臺灣在 2012 年推出雲計算產業發展方案，始於 2010 年開始，到 2012 年將方案升級，加大投資力度，著重大資料和開放資料平臺的發展。

臺灣在硬體研發方面有絕對的領先地位，王瑋認為大資料其實從產值和商機來講最初的成長其實是在伺服器跟儲存方面。根據大資料這樣的發展，臺灣伺服器會有 40% 的成長，儲存會有 60% 的增長。尤其是對於將軟硬體結合的一體機來說，更是非常重要的發展機會。

例數臺灣大數據的重點發展領域，肯定不能缺少發達的零售業，臺灣有最高的超商和購物中心的力度，零售業占臺灣 GDP 的 19%，製造業占臺灣 GDP 的 25%、26%，這是發展大資料的重點領域。

此外，臺灣還將目光放到了觀光業，因為臺灣的觀光業占 GDP 差不多 4%，跟全世界平均 9% 還有很大的差距，王瑋認為這也是重要的發展領域。

而在政府方面，不管是能源、教育、醫療、資訊安全，都是大資料能夠發揮價值的政務性領域。臺灣政府正在全力發展開放資料的平臺，在臺灣已經具有一定的公信力度。王瑋舉例說到，在 2012 年 11 月，政府就推出一個政策，政府幾十個部門，每個部門都需要推出 50 種的開放資料。包括房價的開放以促進不





動產的交易；開放環境資料，推進氣象方面的服務，以及金融房貸方面的服務。

