



## ASIA Hot News

2012-03-21   

### 亞洲大學第二天「雲端運算論壇」座談會！---

亞洲大學舉辦「雲端運算論壇」座談會，趨勢科技董事長張明正等人看好雲端技術，是臺灣在軟體發展與國際間齊頭並進的機會。



圖說：亞洲大學蔡進發校長簡報，談論雲端運算是臺灣的新利基。

亞洲大學 (Asia University, Taiwan) 雲端運算國際論壇，今(21日)天召開「雲端運算的機會與挑戰」座談會，由亞洲大學校長蔡進發主持，邀請趨勢科技董事長張明正、資訊工業策進會副執行長王瑋、美國喬治亞理工學院資訊學院講座教授Dr. Calton Pu、美國IBM Thomas J. Watson研究中心經理鍾健堯與談，與會人士看好雲端運算技術，產值高達1兆元以上，相當可觀，不但是臺灣的利基，也是臺灣在軟體發展與國際各科技強國齊頭並進的機會。

「中小企業面臨危機，如何透過雲端科技，建立商業模式？」亞洲大學副校長曾憲雄、光通系副教授張清濤提問；美國IBM Thomas J. Watson研究中心經理鍾健堯回應說，雲端運算如果結合到醫療或製造業，首先要講究人性化，符合民眾需求，想方設法讓民眾願意使用，以血壓計為例，如果利用雲端運算，讓民眾方便攜帶，樂於使用，隨時測量血壓，就會創造新興市場。

蔡進發校長認為雲端運算為熱門的科技趨勢，他說，雲端科技可結合醫療照護、生物科技、精緻農業、觀光旅遊、文化創意、綠色能源6大新興產業；以美國最大的網路電子商務公司—亞馬遜(Amazon)為例，平均毛利達22%，網路服務事業高達50%；臺灣是全球第一大伺服器輸出國，如果結合硬體

優勢與雲端服務，毛利率可達30%以上。



圖說：亞洲大學校長蔡進發(右一)所主持的雲端運算論壇，與張明正董事長(右二)等與會人員。

「知識才可以創造財富！」趨勢科技董事長張明正說，早期臺灣企業須自行採購硬體設備，佔了很大營運成本，隨著雲端技術發展，逐漸演變成創業者無須購入任何硬體，透過應用程式介面(API)，大幅下降創業成本，可以用更便宜、更快速的方式，就能創新、創業。雲端的特性就是資料可隨時移動、隨時被使用，如何收集資料、彙整成資訊，進而轉化為知識，創造利潤，是重要的課題。



圖說：趨勢科技董事長張明正(左)闡述雲端運算的利基所在。

資訊工業策進會副執行長王瑋說，雲端運算對臺灣IT(資訊科技)產業，有直接衝擊，隨著未來應用軟體與資料都將移往資料中心，IT(資訊科技)產業競爭也將移往系統(System)、軟體(Software)服務；台灣如果沒有雲端系統軟體，不但硬體毛利難以提升，應用服務成本也會爆增，這是很大危機。

王瑋執行長強調，資策會大力投入研發應用軟體，目前正發展CAFÉ-CAKE(企業雲端伺服器)，與華碩電腦合作主機雲，再與廣達合作桌面雲、與喬鼎資訊合作儲存雲、與趨勢科技合作雲端資訊安全，全力策動國內新型雲端產業發展。



圖說：「雲端運算論壇」座談會在亞洲大學舉辦，由亞洲大學蔡進發校長主持，趨勢科技董事長張明正等人出席與談。



圖說：亞洲大學舉辦「雲端運算論壇」座談會，左起為美國IBM Thomas J. Watson研究中心經理鍾健堯、美國喬治亞理工學院資訊學院講座教授Dr. Calton Pu、趨勢科技董事長張明正、資訊工業策進會副執行長王瑋與亞洲大學校長蔡進發。

[<新聞下載>](#) [<回到首頁>](#)