



雲端系統/服務 SIG 提案說明、成果展示會， 圓滿成功

雲端運算產業協會為了促進會員間的高度合作，持續推動 SIG(Special Interest Group)運作，由協會提供跨業合作平台，藉此吸引會員參與，促成新興雲端服務開發。為達成此一目的，服務/系統委員會於 7/26 舉辦 SIG 提案說明、成果展示會，會中除邀請城邦、喬鼎、微軟三家會員展示成果，亦請到中華電信研究院分享目前運作機制；至於新的提案，則有工研院的 TWOSUG(TaiWan OpenStack User Group)，資誠會計師的雲端風險管理，凌群的雲端資料庫以及趨勢科技的 HITUG(Hadoop In Taiwan User Group)，中華電信的雲端應用伺服器。

本次會議約有 60 人參加，會中討論熱烈；目前已經展開 SIG 成員募集，希望會員多多參與。



雲端系統/服務 SIG 提案內容

編號	SIG 名稱	目的/研發領域	預期成果	聯絡人
1	Taiwan OpenStack User Group (TWOSUG) (工研院)	Goal: Promoting OpenStack to bring open and standardization in Cloud methodology and strategy Mission: Promote OpenStack' s BEST to Taiwan Industry: B - Business opportunity E - Experience sharing S - Social network T - Technical communication	1. Promote OpenStack to Taiwan industry 2. Promote Taiwan industry to get involve with OpenStack' s development 3. Promote Taiwan industry to interact with OpenStack' s global communities 4. Promote Taiwan Industry' s Cloud solution through OpenStack platform to global market	姜昱有
2	雲端風險管理 (資誠會計師事務所)	1. 雲端資料保護 2. 第三方審查報告	1. 資訊安全架構評估與輔導 2. 導入產業或法規標準 3. 健全公司治理	
3	雲端化資料庫及其應用 (凌群電腦)	資料庫及雲端化技術	1. 為業界帶來雲端營運示範性效果，未來並可進軍大陸華文資料庫市場，提升整體雲端產業。 2. 建立雲端資料庫示範雲，帶動台灣中小企業導入雲端服務模式，進而推廣至大型企業及國際性跨國企業。 3. 整合雲端服務業者，降低企業雲端化的成本，促進雲端產業的發展。	曾景川 副總





編號	SIG 名稱	目的/研發領域	預期成果	聯絡人
4	雲端應用伺服器 (Cloud Application Appliance) (中華電信)	1. 應用軟體雲端化技術與限制性探討。 2. 應用軟體落地 CHT 雲端伺服器之整合實證。 3. 針對重點行業別，建立「一條龍」的雲端應用伺服器解決方案。	1. 應用軟體雲端化技術報告 2. 雲端應用伺服器雛型與展示	王幸蓓
5	Hadoop in Taiwan User Group(HITUG) (趨勢科技)	Regular Activities 1. Platform Promotion 2. Group communication 3. Annual meeting 4. Job Opportunity 5. Technological exchange	1. Brought in line: Build connection to worldwide Hadoop leaders both in business and technical area 2. Eco-System: Associate with local firms to build the eco-system of Hadoop in Taiwan 3. Talent-fostering: To grow、inspire、accelerate people	洪偉淦 協理

