



「Low-Power Server Software Ecosystem」

成功舉辦，參與廠商反應熱烈

2013 年將是 OpenStack 發展 2 年半以來，最蓬勃發展的一年。雲端協會系統委員會在工研院雲端中心協助下所成立的 TWOSUG(台灣區 OpenStack 使用者群組)於 3 月 27 日首次採取輕鬆下午茶會的聚會方式，讓業界先進們能更充分互相交流與認識，促進產業互相連結與溝通，本次活動吸引了來自 20 幾家公司超過 60 名業界先進前來參加。活動內容包括來自工研院雲端中心、宏碁企業產品總處以及美國矽谷新創公司 SwiftStack 的相關實務經驗分享，活動在熱烈互相交流以及與講者互動討論中圓滿結束。

伺服器在傳統資料中心及新世代雲端資料中心一直是極為重要的資料中心基礎構件，基於成本考量，資料中心營運者對於低耗能伺服器(low-power server)的需求十分明確；而當今全球的硬體產業生態由上游晶片設計至下游的系統建置都有著大幅的進展，為實現低耗能伺服器為資料中心帶來的優勢，軟體將扮演著極重要的角色。雲端協會特別邀請國內外低耗能相關軟硬體領導廠商共同舉辦 Low-Power Server Software Ecosystem 研討會，此次研討會的主軸將聚焦於低耗能伺服器軟體生態系統的建立及整合，邀請講者來自國內外開源社群、供應商及使用者的技術先驅們來分享他們的最新觀點。

雲端協會系統委員會在工研院雲端中心協助下，未來將推動成立 Low-Power Server Solution SIG，協助本土業者發展 Low-Power Server 相關軟硬體技術，以利持續推動雲端資料中心國產化及提升本土雲端產業的國際競爭力。

Low-Power Server Software Ecosystem 研討會為雲端協會第一次舉辦低耗能伺服器相關活動，除了引進最新低耗能最新技術發展趨勢資訊外，亦讓讓業界先進們能更充分互相交流與認識，促進產業互相連結與溝通及國際合作的機會，活動吸引了來自 30 幾家公司(包括鴻海、神達、緯穎、宏碁、營邦、華碩、神通





資科、台達電子、台灣三星、Canonical、ARM、DELL、HGST、Oracle 等)，超過 80 名業界先進前來參加。

本活動有來自工研院雲端中心闕志克主任，HiSilicon Chief Software Architect. Kenneth Lee、ARM Servers Director, Lakshmi Mandyam、Dell Senior Regional Director, DCS, Artice Cheng、Oracle Principal Consultant, Keith Shen 及 Linaro CEO, George Grey 等國內外知名廠商業界先進分享低耗能相關軟硬體技術及未來發展觀察心得，活動就在大家熱烈互相交流以及與講者互動討論中圓滿結束，未來 Low Power Server Solution SIG 成立後也將舉辦更多元活動，來促進業界互相交流以及產業商機連結，一同邁向未來 Low Power Server Solution 的成功。

