

雲端運算協會法規標準委員會

國際雲端資安與服務協定發展趨勢分享會

根據研究調查，企業在導入雲端服務的其中兩項隱憂即為資料安全性與服務品質穩定性，美國 NIST(國家標準與技術研究院)亦將安全性的標準以及高品質 SLA 的技術規格，列為影響政府機構導入的十大關鍵需求內，因此，服務安全與品質標準為推動雲端服務發展的重要議題。本分享會將針對國際雲端服務 SLA 發展及雲端資安管理議題作一解析，其內容包含 SLA 架構與規範、國際雲端服務大廠制訂的 SLA 內容、國際組織對 SLA 所提出的議題、雲端資訊安全發展現況、雲端資訊安全相關標準與法規以及國際 CSA(雲端資訊安全聯盟)所提出的雲端資安管理指引等內容進行分享交流，希冀在分享會中提供完整資訊供會員參考。

一、時間：101 年 7 月 26 日(四)上午 9 時 30 分~12 時 00 分

二、地點：台灣雲端運算產業協會 1F(台北市信義路四段 74 巷 7 號 1F)

三、費用：免費 (本活動僅限雲端運算協會會員參加)

四、報名網址：<http://www.twcloud.org.tw/Cloud/activity.do?id=75&place=4>

五、議程：


時間	議程	主講人
09:00~09:30	報到	
09:30~09:40	主席致詞	工研院 IEK 陳豫德 經理
09:40~10:20	國際雲端運算服務 SLA 發展現況分析	工研院 IEK 葉乃嘉 分析師
10:20~10:30	中場休息	
10:30~11:10	雲端資安管理分析	工研院雲端中心 王志元 工程師
11:10~12:00	交流時間	

六、指導單位：經濟部工業局

七、主辦單位：經濟部工業局資通訊安全產業推動計畫、



台灣雲端運算產業協會

八、執行單位： 財團法人工業技術研究院

九、活動連絡人：工研院 IEK 孫志慧小姐

(03)5914458 Email：CHSun26@itri.org.tw

