

## 串聯產業 接軌全球 台灣雲協積極推動四大雲端物聯網 SIG

全球 ICT 產業演變，雲的發展趨勢日趨重要，台灣雲端物聯網產業協會於 12/8 日舉辦 2017 會員大會，特別邀請副總統陳建仁蒞臨指導，台灣雲協理事長徐爵民在現場宣布今年度積極發展四大 SIG (Special Interest Group)，並請行政院科技會報辦公室執行秘書蔡志宏揭櫫政府關於「數位國家」與「人工智慧」的發展方案、廣達資深副總楊晴華分享「轉型雲端」的產業經驗，同時現場也頒發具產業指標性的 2017「雲端物聯網創新獎」及孕育新創企業的「雲豹育成獎」，是年度凝聚國內雲端產業的重要盛事。



台灣雲協理事長徐爵民表示，台灣雲協自 2010 年成立以來，現有會員 130 餘家，會員層面從原本的雲端、資通訊產業，擴大至物聯網、資安、無人機、AI、智慧照護等。在所有理事與會員的努力下，今年以來陸續舉辦了雲端資料中心產業座談、Computex 商機媒合會、第八屆兩岸雲計算合作論壇、WCIT 2017 雲端大數據新應用分論壇、2017 Cloud Computing Day Tokyo 等重大活動，一同帶領國內雲端產業走向國際，進行海外市場的拓銷。台灣雲協理事長曾任工研院院長、科技部部長，由他帶領的台灣雲協為協助業者抓緊雲端物聯網的重點發展領域，今年更積極推動 SIG (Special Interest Group)，包括物聯網資安、人工智慧、雲端無人機、智慧照護等四大領域。台灣雲協藉由 SIG 的分組運作，彙整相關領域的政府政策、商業模式、技術發展等多面向產業發展需求，提出政策建言與具體作法，作為產業與政府溝通的橋樑，SIG







也將成為學術研究單位與產業廠商間交流的平台，串聯產官學研一起提升產業競爭力。



今年「雲端物聯網創新獎」，政府組共 23 件報名參賽，計有臺南市政府衛生局、臺北市政府衛生局、臺東縣政府國際發展及計畫處、桃園市政府消防局、新北市政府警察局、新北市政府衛生局、臺北市政府都市發展局等 7 個單位得主。企業組涵蓋各類可在雲端平台上執行的物聯網、大數據、AI、資安或雲端 IaaS, PaaS, SaaS 服務等 34 件報名，冠軍為凌羣電腦股份有限公司，獲獎的產品是「雲端機器人 Ayuda 智慧平台」。







而「台灣雲谷雲豹育成」五年經營輔導超過 300 家新創企業，媒合 70 家新創企業與雲協大企業成為新事業合作夥伴，創造新創企業高達 47% 投資率，同時維持 95% 的存活率，募得新台幣 13 億投資金額的好成績。今年 DEEP FORCE 公司以「人工智慧演算法軟體」從 11 個決選優秀新創公司中脫穎而出，以最具投資價值獲得最高評分，贏得今年雲豹育成冠軍榮銜並獲一百萬獎金。台灣雲協所推動的「雲端物聯網創新獎」與「雲豹育成」這兩個獎項多年來連結政府與企業的資源，替台灣發掘許多年輕世代的創新，是台灣雲端產業蓬勃發展的重要力量。



「2017 雲端物聯網創新獎」得獎團隊：

A. 政府服務組：「傑出應用獎」得主

	單位	產品/服務
1	臺南市政府衛生局	科技防疫- GIS 雲端物聯網防蚊策略
2	臺北市政府衛生局	臺北市健康雲服務平臺-推動社區健康促進與照護服務
3	臺東縣政府國際發展及計畫處	臺東雲端資料彙整應用平臺
4	桃園市政府消防局	「智慧消防、行動派遣 119」APP
5	新北市政府警察局	全方位 3D 科技維安網
6	新北市政府衛生局	新北動健康資訊系統平臺
7	臺北市政府都市發展局	臺北市都市開發雲端服務平台-智慧化雲端建築管理應用

B. 企業創新組

	得獎	單位	產品/服務
1	冠軍	凌羣電腦股份有限公司	雲端機器人 Ayuda 智慧平台
2	亞軍	網擎資訊軟體股份有限公司	MailCloud 企業雲端服務
3	亞軍	資訊工業策進會/智慧系統研究所	智慧眼鏡工業應用解決方案
4	季軍	小綠草股份有限公司	自拍機器人-IC 晶片模組
5	佳作	三商電腦股份有限公司	外勤筋斗雲
6	佳作	中華民國公共工程資訊學會	HandBIM-城市數位圖台

「第五屆雲豹育成」得獎團隊：

得獎	團隊	服務/產品名稱
冠軍	DeepForce 鼎峰人工智能	人工智慧演算法軟體
亞軍	捷螺系統	無線定位的解決方案
季軍	悠勢科技	USPACE 車位共享
最佳人氣	Commuter	網路版的單車 IKEA
優勝	AISA	Aisa 離散式偏好分析人工智能
優勝	透視數據	PicSee 縮短網址及成效追蹤服務
優勝	Fox-Tech 福客斯	TempHawk
優勝	諦諾科技	人工智慧汽車金融解決方案
優勝	WeJump 旺捷	智慧倉儲的 AR 運用
優勝	俠客數位	回頭車共享服務平台
優勝	博遠智能	雲端穿戴式智能影像平台

