台灣雲協積極推動人工智慧、物聯網資安、雲端無人機等 SIG 鏈結搭建技術產業化最佳平臺

台灣雲協於 11 月份積極推動 SIG 相關活動,相繼於 11 月 1 日舉辦「人工智慧 SIG 發起人會議」、11 月 2 日「物聯網資安 SIG 發起人會議」,以及 11 月 10 日「雲端無人機 SIG 技術整合暨商機交流會議」,鏈結搭建技術產業化最佳平臺。

「人工智慧 SIG」的發起人為雲協常務理事余孝先,副召集人為天來創新生活董事長陳來助。根據 IDC 預估,全球 AI 相關產值將從 2014年 US\$17.2B 成長至 2019年的 US\$48.6B,其中預期智慧金融(28%)、智慧醫療(19%)、智慧零售(17%)、智慧製造(14%)為主要的四大垂直應用市場。雲協將整合法人研發能量、業界資源與政府政策法制等面向,讓台灣成為全球 AI 創新研發樞紐。



「物聯網資安 SIG」的發起人為趨勢科技台灣總經理洪偉淦,將聚集物聯網及資安各領域資源進行跨業結盟整合,提出整合性解決方案。從需求端勾勒物聯網資安產



業樣貌,進行功能發展與驗證規劃,爭取政府各部會推動資源。督促政府建構物聯網 資安產業發展之良好環境,包含資安標準規範擬定、各場域攻防、資安人才培育,通 報機制建立等,促成合作團隊並與國際應用市場接軌。在發起人會議中亦經由投票表 決,確認應用領域聚焦在:智慧城市、智慧家庭及照護、智慧製造與智慧醫療。



而在「雲端無人機 SIG 技術整合暨商機交流會議」中,成員分別分享無人機技術應用方向、場域驗證、政府政策補助、航管與飛安問題;並尋求參加無人機開源組織如 Dronecode,接觸及鍵結國際大廠,共同加入提案,推動無人機介面標準化。







台灣雲協也將於12月6日舉辦「智慧照護 SIG 發起人會議」,歡迎相關領域的產

業先進參與討論,共同擘劃智慧照護的科技未來。