

## 雲協第四屆第三次理監事聯席會議 正式啟動成立 SIG 機制！

這幾個月產業界非常的熱鬧， Computex 期間看到國內雲端、物聯網、人工智慧等發展，國際上有大陸大數據博覽會、雲計算博覽會展開。著眼於協會成立的目的及下一步，我們為了促進產業的發展，一直以來我們希望透過研討會推展，讓會員彼此交流，對於政府機構多做鏈結，未來將成立不同領域的 Special Interest Group，台灣雲協希望每一個 SIG 不光是應用還要做一些研發，也向政府做政策上的建議，台灣雲協會持續去做，目前已經成立了無人機 SIG，未來也將在資安以及 AI 等領域陸續推動成立。為了因應接下來協會的步伐與方向，秘書處組織做了一些調整，期望各位會員能與我們共同努力，為台灣的產業提供最佳的商機交流以及與政府鏈結的平台。



台灣雲協第四屆第三次理監事聯席會議已於 106 年 6 月 29 日假台北晶華酒店舉行，會中理事長開場提到，近期國內外產業界活絡的市場動態與協會目前正執行的





方向做了簡短的描述，說明協會正透過研討會推展，讓會員彼此交流，對於政府機構多做鏈結。在議程安排上，為呼應協會未來方向，本次會議除邀請到經濟部工業局楊志清主任秘書蒞臨，特別邀請工研院產業經濟與趨勢研究中心(IEK)蘇孟宗主任針對「全球 AI 發展趨勢與商機」進行專題報告，另由中華電信數據分公司梁冠雄協理針對本次大陸參訪行程做「大陸雲計算產業發展觀察」分享，在無人機 SIG 議題上就由新上任的無人機 SIG 召集人說明台灣無人機產業推動構想。蘇孟宗主任針對人工智慧的未來需求、產業方向、發展效益和應用分析做了深入淺出的詮釋，也分享了他在國外乘坐無人駕駛車的有趣經驗。梁冠雄協理則分享了今年 6 月份由理事長帶團至大陸參訪後的衝擊與感想，並分享大陸的政策可以為了吸引優秀人才，所提供的優惠條件以及統整與全面性的場域規劃所帶來的優勢。



工研院 (IEK)蘇孟宗主任針對「全球 AI 發展趨勢與商機」進行專題報告





中華電信數據分公司梁冠雄協理「大陸雲計算產業發展觀察」報告



無人機 SIG 召集人說明台灣無人機產業推動構想



上半年度舉辦的活動，洋洋灑灑的充分展現了協會的活力與企圖心，以及為了促進產業的發展，我們透過多面向及不同主題的研討會方式推展，讓會員彼此交流互相支持。這也就是台灣雲協正在改變的方向-跨委員會式共同 / 偕同舉辦活動，因此本次會議將活動的辦理內容作綜合性的報告，也因委員會之間的合作面向擴增，我們也看到了協會未來在拓展與鏈結的可能性。會中工業局楊志清主任秘書提到，議題選題與時勢、發展趨勢結合是很重要的，很多企業在 AI、IOT、人工智慧都有很多的發展進度，建議未來可多分享，讓兩邊的企業做更多的融合。我們希望每一位台灣雲協的會員都能積極的參與協會活動，特別是 SIG 歡迎大家來做召集人積極參與，讓 SIG 推動得更順利。



工業局楊志清主任秘書致詞





台灣雲協歷任執行秘書



現場來賓互動





理監事會議現場全景

