

5G 開放架構技術 與應用趨勢分享會



活動時間

2022年7月14日(星期四)
14:00 - 17:10

活動地點

採線上方式進行
(將於會議舉辦前二天以Email通知線上分享會連結)

2020 年 5G 達全球化商用用戶突破 2 億，傳統電信設備朝向更開放、虛擬化設計已是大勢所趨。開放式電信網路提供網路設備與管理性的彈性、網路資源與適應性可根據網路使用現況或應用需求動態調整並大幅降低成本等優勢，已開始擴大發酵，除陸續有電信業者宣布導入外，相關設備互通測試也如火如荼展開，讓 5G 基站白牌化發展更加成形。

日商樂天於 2020 年 9 月推出採用開放架構建置行動網路的 5G 服務，且樂天提出月租費 2,980 日圓方案，相較其餘三大電信商各約為 7,700~8,700 日圓，以及樂天 4G 用戶免費升級 5G，使開放架構的關注熱度隨樂天 5G 開台受到矚目。樂天藉 5G SA 組網培養合作夥伴、NTT docomo 攜手多家供應商布建及商轉開放架構網路、美國小型及新進電信商開始或計畫採用開放架構建網、歐系電信商則以開放架構於發展中國家（如非洲）和鄉村偏遠地區建置網路基礎建設。

為推進我國 5G 產業業者廣泛布局於 5G 開放網路架構技術，並強化我國業者對 5G 開放網路架構的國際趨勢之了解，將於 7 月 14 日以線上方式舉辦「5G 開放架構技術與應用趨勢分享會」，不僅分享國際大廠與重要國家在 5G 開放架構上的發展動態外，另將邀請我國相關業者分享其在 5G 開放架構上的發展經驗或觀點，以期推動我國 5G 業者積極布局符合國際 5G 開放架構發展趨勢之產品、應用或技術。

5G 開放架構技術 與應用趨勢分享會



活動時間

2022年7月14日(星期四)
14:00 - 17:10

活動地點

採線上方式進行
(將於會議舉辦前二天以Email通知線上分享會連結)

時間	講題	講師
13:30-14:00	報到	
14:00-14:05	貴賓致詞	工業局長官
14:05-14:30	借鏡指標性伺服器業者的Open RAN布局 看台廠供應鏈優勢與機會	資策會MIC 王允筑 產業分析師
14:30-15:10	5G電競	仁寶電腦 莊弘毅 處長
15:10-15:20	Q&A	
15:20-15:40	中場休息	
15:40-16:20	5G企業專頻專網 本土整合方案落地實證	辰隆科技 婁道生 總經理
16:20-17:00	5G開放架構網路與應用整合	富鴻網 鍾振豪 協理
17:00-17:10	Q&A	
17:10-	結束	