

揚智科技將於 2019 亞洲國際通訊電信與資訊展呈現創新技術與豐富產品組合

Issued by : ALi Corporation

台北 – 2019 年 6 月 14 日 – 機上盒 (Set-Top Box) 系統晶片領導廠商揚智科技將於 2019 年 6 月 18 日至 20 日在新加坡參加 2019 亞洲國際通訊電信與資訊展 (CommunicAsia 2019)。揚智將於此次展覽呈現創新技術與新一代機上盒之系統晶片 (SoC)，展現長期耕耘的研發技術。

在本次展覽中，揚智將展現更豐富的產品線，除了混合式解決方案、Android/Linux Real-Time 作業系統平台與高 DMIPS 效能處理晶片外，揚智也將展出 F8 系列 SoC。F8 為揚智於 2018 年推出的高性價比晶片，亦為主流 CAS (Conditional Access System) 廠商驗證的高安方案，可為付費電視營運商提供高水準的效能與成本優勢。事實上，市場上一些主要的付費電視營運商也已經佈署揚智 F8 的晶片方案。

除 F8 晶片之外，揚智亦將呈現下一代主力產品「F6」系列的衛星電視 SoC。F6 符合各主流 CAS 技術規範亦整合豐富的安全性功能和 ALi 的 Unified Software SDK，以縮短開發時間，並預計在 2019 下半年推出。

揚智總經理梁厚誼表示“揚智長期以致力於家庭娛樂和多媒體而聞名，擁有完善的機上盒解決方案和強大的研發團隊來擴展機上盒相關技術。為因應產業的快速變化，揚智不僅將加強其在機上盒 SoC 開發上的使命，並致力於擴展我們的產品組合，包括智能語音控制，智能音頻甚至 A.I. + 物聯網解決方案，以超越現有的家庭娛樂和多媒體的應用領域。事實上，揚智已著手於智能語音 SoC 開發，不久將會上市。”

欲進一步瞭解揚智相關資訊及最新技術成果，歡迎於 CommunicAsia 展覽期間，6 月 18 日至 20 日，至揚智科技展位 – 新加坡金沙國際會議展覽中心 1H2-07 參觀。

關於揚智科技

揚智科技為專注於數位機上盒系統單晶片開發的創新領導廠商，結合數位機上盒的核心技術，揚智科技的產品素以整合度高、可靠性強、客戶服務周到與成本效益卓越聞名於業界，全球有數以百計的付費電視運營商採用揚智的解決方案。揚智科技成立於 1987 年，總部設立於臺灣臺北，另外在新竹、深圳、珠海、瑞士日內瓦、韓國首爾以及印度諾伊達設有辦公地點。更多訊息請參考 www.alitech.com

媒體聯絡人

Mavis Wu

mavis.wu@alitech.com