

## 先進車參加大聯大商貿主辦在武漢的車載晶片技術路演

2024年10月17日，先進車系統股份有限公司(以下簡稱先進車)受邀參加由大聯大商貿主辦、蓋世汽車承辦的「駛向未來：預約下一個十五•五 馳騁未來」車載晶片技術路演活動在武漢光谷隆重舉行。隨著全球汽車產業朝向智慧化與網聯化發展，作為汽車電子系統核心的車載晶片，其重要性愈加顯著，成為推動技術創新與產業升級的關鍵。

隨著全球汽車產業智慧化、網聯化的浪潮洶湧澎湃，車載晶片作為汽車電子系統的「大腦」，其重要性日益凸顯。從基礎的發動機控制、車身電子管理，到高級的駕駛輔助系統(ADAS)、智慧座艙體驗、車聯網通信乃至自動駕駛的實現，車載晶片以其卓越的性能、高效的能耗比以及強大的資料處理能力，成為了推動汽車技術創新與產業升級的關鍵力量。

在高級的駕駛輔助系統(ADAS)、智慧座艙體驗、車聯網通信乃至自動駕駛的實現，軟體算法更是扮演了舉足輕重的角色，當天活動的主會場除了主辦單位的嘉賓致詞，先進車的研發副總陳澤民是少數受邀的企業代表發表主題演講者之一，演講主題「全方位、高性價之智慧車用感知客制化軟體服務」獲得在場來賓的廣泛回響。

在現場的攤位展示區，本次先進車展演了搭配兩個主晶片平台的軟體系統:

1. 瑞芯微(Rockchip)展示了駕駛員監控系統(DMS)、**全景式監控影像系統(AVM)**
2. **芯馳(Semidrive)**展示了駕駛員監控系統(DMS)、高級的駕駛輔助系統(ADAS)

在當天多達幾十個參展攤位前，先進車是幾個熱門詢問攤位之一，參觀來賓對先進車的產品都給予很高的評價。參展後陸續已有主晶片及方案商詢問後續合作的機會。



**驶向未来**  
预约下一个十五·五 驰骋世界

