

2026 COMPUTEX TAIPEI
先進車用科技主題館
Smart Mobility Pavilion



台灣先進車用技術發展協會
Taiwan Advanced Automotive Technology Development Association

簡報大綱

- 一.台灣先進車用技術發展協會簡介
- 二.電動車供應鏈背景與台灣廠商的契機
- 三.最佳展示舞台 - COMPUTEX
- 四.Smart Mobility Pavilion規劃



宗旨

推動與整合台灣ICT產業邁入先進汽車領域、提升國際競爭力
引領台灣車用科技供應鏈邁向一個兆元新產業

發起人



黃崇仁
董事長

PEGATRON
和碩聯合科技

童子賢
董事長



彭双浪
董事長



海英俊
董事長

組織架構



技術顧問委員會



跨業交流與推廣分會



車用半導體技術分會



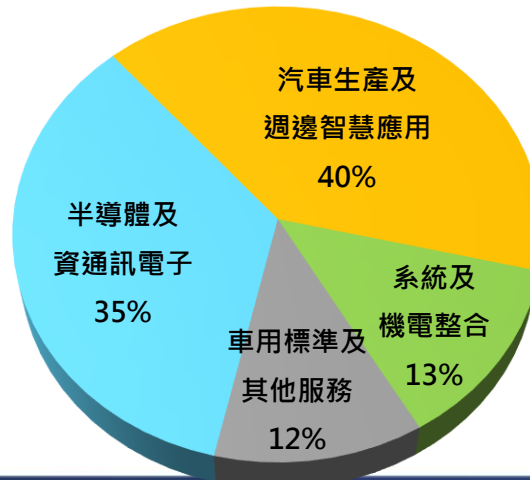
智慧座艙及智駕技術分會



電源、電力、電控技術分會



會員產業 領域分佈

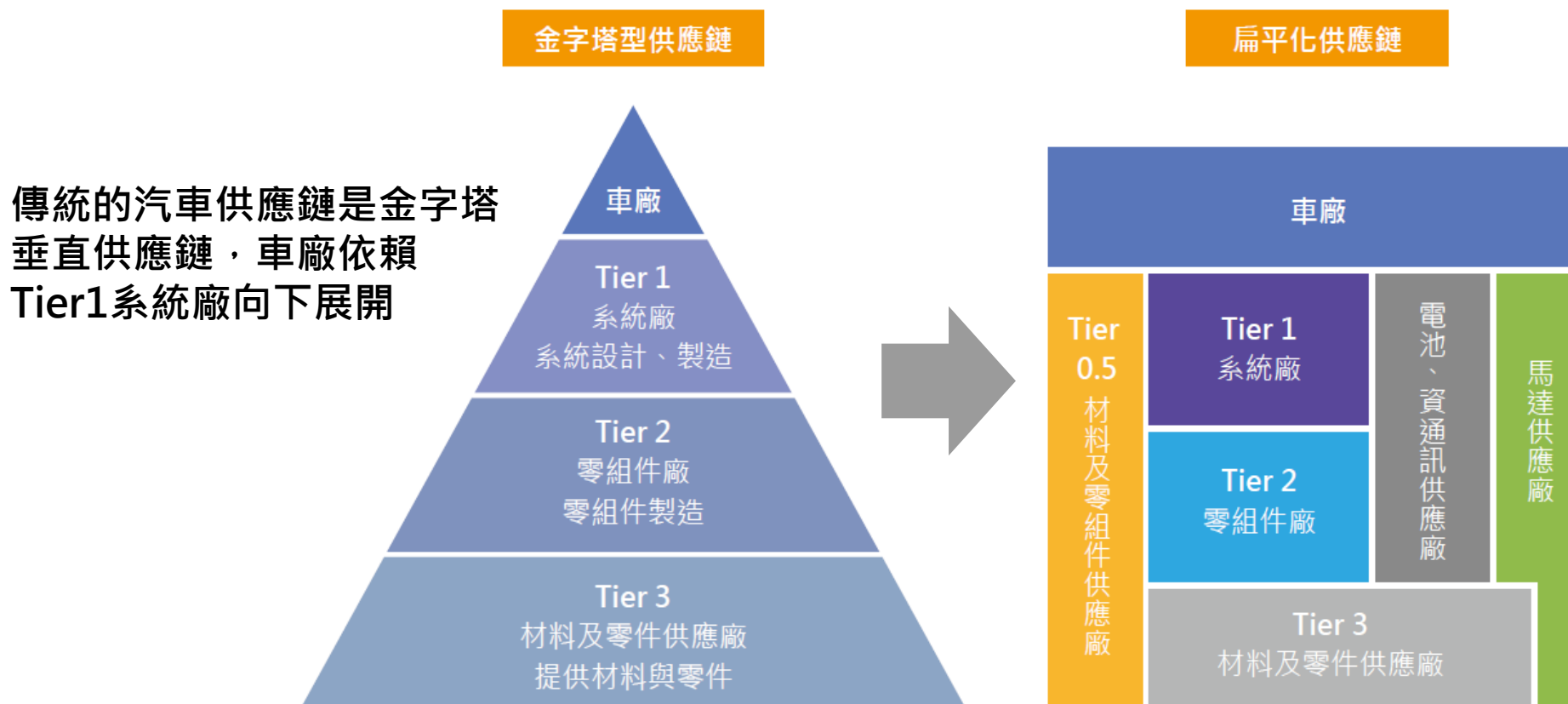


75名會員
企業暨新創48名
法人暨學界教授9名
個人18名

電動車供應鏈背景與台灣廠商的契機

汽車產業EV化後，車廠積極布局，
供應鏈也從原先的金字塔垂直供應鍊轉向跨界整合棋盤式供應鍊

▲車廠對接供應商的需求大增▲



台灣廠商的契機

- 台灣廠商具備半導體及資通訊優勢，在汽車智慧化的時代成為**供應鏈中不可或缺的夥伴**
- 供應鏈跨界整合（傳統車用機構與零件）及三電系統整合（智慧化與模組化）**是台灣廠商切入的絕佳時機**
- COMPUTEX TAIPEI 每年在台灣舉辦，為**全球最完整之智慧解決方案採購供應鏈平台**



展會數據

5/20~5/23 09:30-17:30

南港展覽館**1、2**館



TOP10 來訪國別



COMPUTEX 2025 - Smart Mobility Pavilion(先進車用科技主題館)



共19家參展廠商共襄盛舉，展期間人潮絡繹不絕，創造佳績



@南港一館 上層 N0814



盈聯通科技

電機/電控系統/散熱材料



歐特明電子

先進駕駛輔助系統



環隆科技

車載資通訊系統



健和興端子

充電連接器



系統電子

電控系統/智慧座艙車載資通訊系統



晶豪科技

智慧座艙/車用半導體晶片/
充電樁/車載資通訊系統



和碩聯合

智慧座艙



瑞相科技

智慧座艙



台灣北德

車用產品認證



Smart Mobility Pavilion 規劃說明



COMPUTEX
TAIPEI



2026 COMPUTEX TAIPEI 基本資料



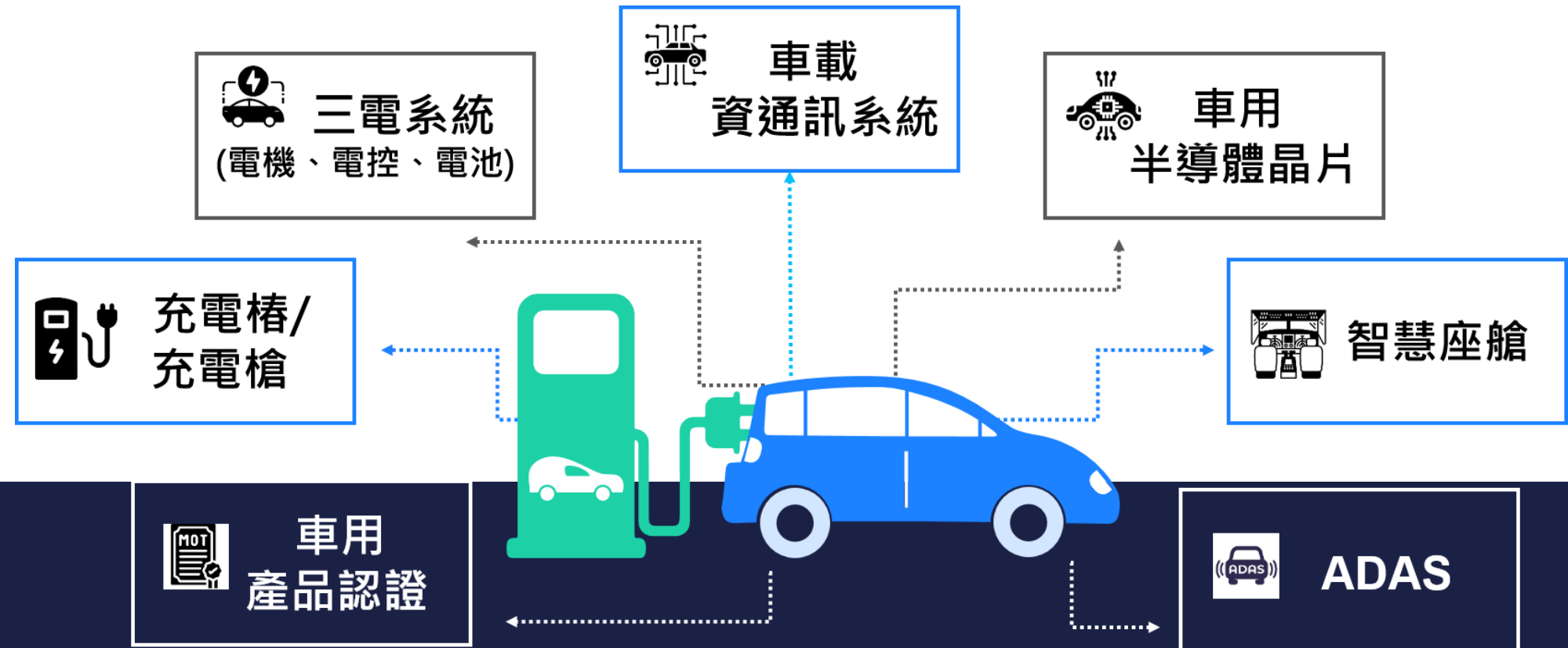
- 展覽日期：2025年6月2日(二) - 5日(五)
- 展出地點：南港展覽館一館、二館、信義館
- 四大主軸：



2026 Smart Mobility Pavilion介紹



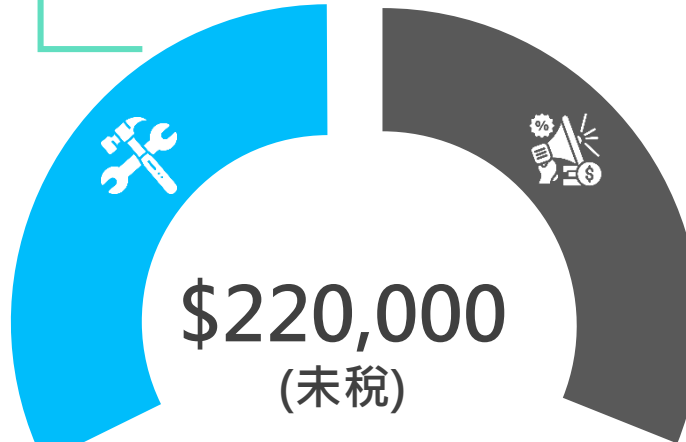
- 展示地點：南港展覽館一館 四樓(上層) 智慧移動區 N0814
- 展示規模：20展位



2026 Smart Mobility Pavilion展位費用及服務



展台*1與基本配備



其他展商服務



主題館廣告服務



2026 Smart Mobility Pavilion展台規劃說明



攤位展台

尺寸:W230*H300*D55

海報:W150*H105

展台:W200*H100*D50
(每1米開可鎖門)

長臂燈*2

110V/5A 插座*2

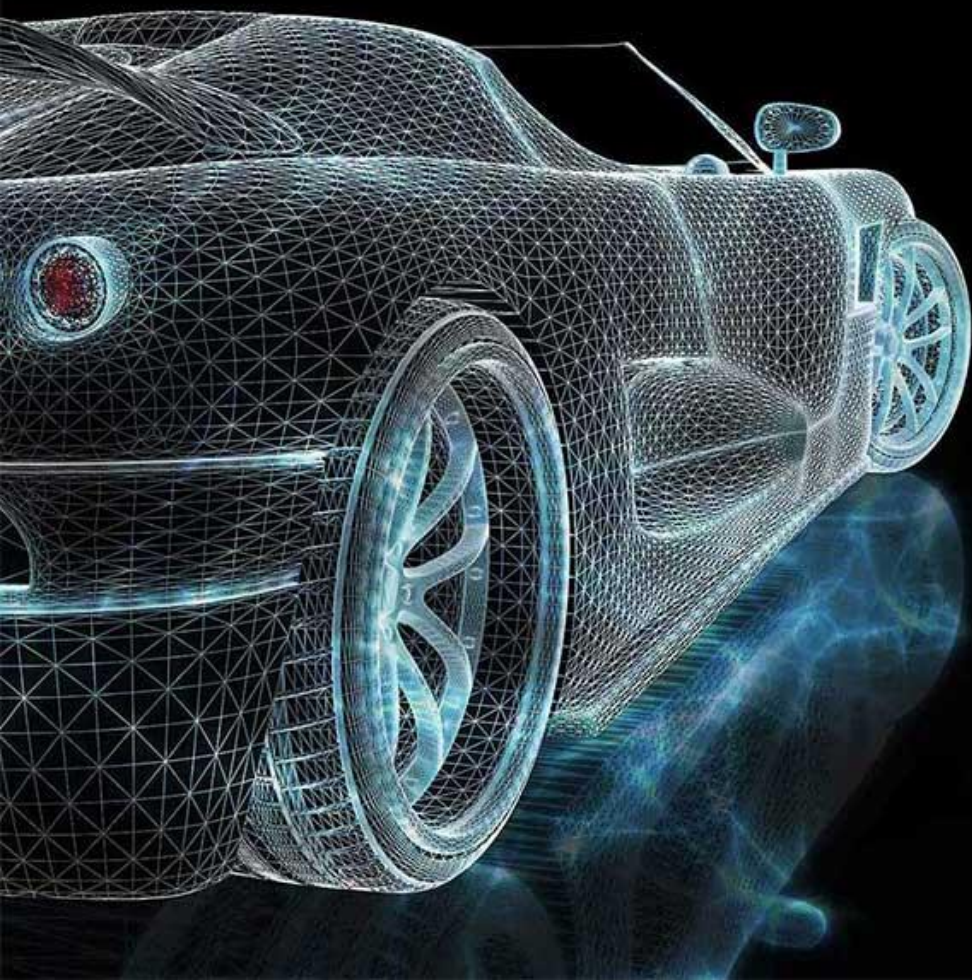


展台規格說明示意圖



台灣先進車用技術發展協會

Taiwan Advanced Automotive Technology Development Association



2026 COMPUTEX TAIPEI
先進車用科技主題館
Smart Mobility Pavilion

NT\$220,000/每展台(未稅)

☎ (02)2577-4249 # 860 施文正 Masa Shih
316 賴素慧 Ada Lai
✉ masa@mail.tca.org.tw / ada@mail.tca.org.tw