

Space Ecosystem of the TSIDA membership 2026

2026/01/30

Testing and Equipment



Components and Parts



System Integration



Materials



Communication



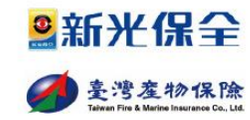
Satellite Application Services



Research Institutes



Insurance and Safety



Satellite Launch Services



<p>電子零組件 Components and Parts</p>	<p>國家太空中心、鐳鉑科技、互宇向量、捷揚航電、公準精密、鐳鈦科技、瑞安電資、華泰電子、立創光電、智探太空、微像科技、保勝光學、芳興科技、全訊科技、創未來科技、漢翔航空工業、元晶太陽能、一元素科技、艾懋科技、昇達科技、中科院、宏誠動力、光紅建聖、衛普科技、鐳洋科技、耀登科技、裕群光電、佳凌科技、億威電子系統、和頌企業、敏鈞精密、金頓科技、極星光電、薦家科技、正于微波、台灣達利思、廣達電腦、星維科技、長生太陽能、朗辰科技、錡擘電子、和鏢精密電子、信鋇科技</p>	<p>系統整合 System Integration</p>	<p>國家太空中心、中科院、漢翔航空工業、中央大學、成功大學、捷揚航電、凌群電腦、得安科技、立創光電、張量科技、中華電信、均利科技、工研院產業服務中心、智探太空、衛普科技、鐳洋科技、一元素科技、嘉航科技、興創知能、虎門科技、皮托科技、平陽計量、台翔航太、思渤科技、友達光電、正于微波、吉康科技、雷大光電、台灣達利思、茂訊電腦、和碩聯合科技、廣達電腦、攸泰科技、台船動力科技、群暉科技、神盾能源、星路科技、達運光電、信鋇科技、光合訊科技</p>
<p>材料 Materials</p>	<p>莘茂複合材料、益材科技、宏誠動力、泉輝實業、台灣塑膠工業、中科院、立創光電、薦家科技、永寬化學、孚瑞金屬、高柏科技、富華光電、和大工業、德淵企業</p>	<p>衛星應用服務 Satellite Application Services</p>	<p>中華電信、久鴻國際、天氣風險管理開發、創宇航太、緯創資通、張量科技、中科院、得安科技、創未來科技、漢翔航空工業、立創光電、智探太空、鐳洋科技、全訊科技、嘉航科技、興創知能、台翔航太、薦家科技、正于微波、艾捷航材、富宇翔科技、群暉科技、神盾能源、星路科技、達運光電、星維科技、信鋇科技、濰元科技</p>
<p>測試與設備 Testing and Equipment</p>	<p>國家太空中心、中科院、宜特科技、台灣商品檢測驗證中心、台灣檢驗科技、維波科技、衛普科技、台灣羅德史瓦茲、均利科技、歐姆佳科技、捷揚航電、得安科技、漢翔航空工業、立創光電、張量科技、鐳洋科技、耀登科技、廣繼科技、工研院量測中心、稜研科技、順英、台灣是德科技、平陽計量、金頓科技、吉康科技、台灣達利思、艾捷航材、富宇翔科技、台船動力科技、高科技虛實整合與可靠度聯盟、神盾能源、達運光電、光合訊科技、鼎極科技</p>	<p>衛星發射服務 Satellite Launch Services</p>	<p>凌群電腦、全訊科技、台翔航太、台灣達利思</p>
<p>通訊 Communication</p>	<p>國家太空中心、中衛科技、芳興科技、昇達科技、円通科技、貿聯國際、凌群電腦、全訊科技、耀登科技、鐳洋科技、得安科技、創未來科技、緯創資通、寶瀛科技、佳世達科技、明泰科技、連展科技、中科院、捷揚航電、中華電信、光紅建聖、連訊通信、稜研科技、仁寶電腦、星相科技、三有美華、正于微波、吉康科技、台灣達利思、和碩聯合科技、廣達電腦、財團法人電信技術中心、神盾能源、星路科技、達運光電、錡擘電子、信鋇科技、光合訊科技、濰元科技</p>	<p>研究機構 Research Institute</p>	<p>國家太空中心、中科院、工研院產業服務中心、財團法人金屬工業研究發展中心、中央大學、成功大學、空軍航空科技研究發展中心、中華電信、張量科技、台灣商品檢測驗證中心、財團法人塑膠工業技術發展中心、台翔航太、金頓科技、雷大光電、台灣達利思、財團法人電信技術中心</p>
		<p>保險 Insurance and Safety</p>	<p>台灣產物保險、台灣新光保全</p>