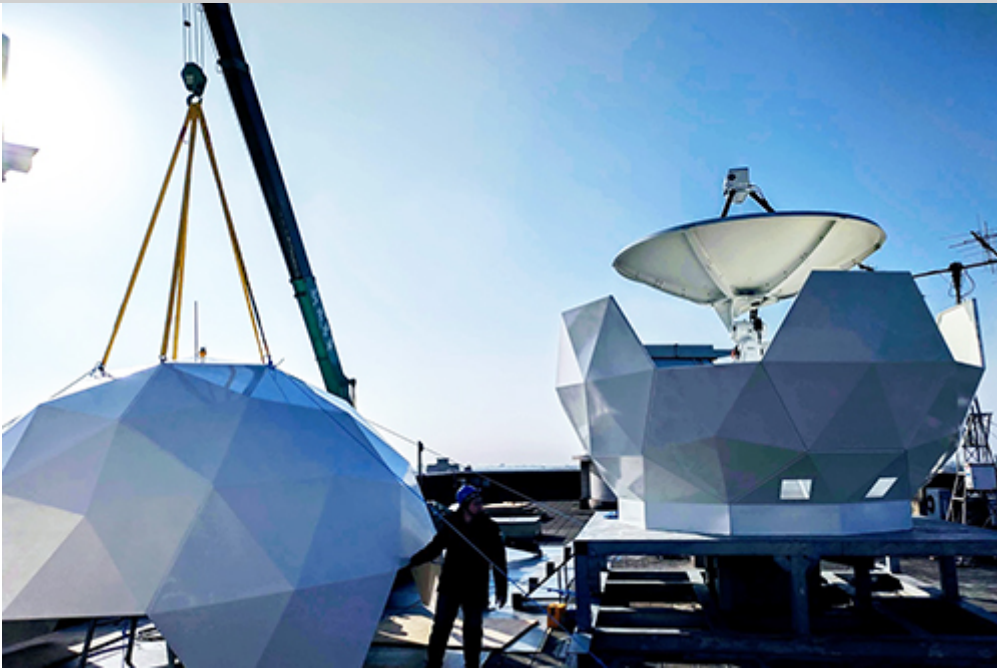


2020-02-06

「第一屆台灣新太空產業博覽會」在中大 免費參觀



衛星地面追蹤、通訊設備將成為未來通訊衛星群的必備科技。照片中央大學太空科學與科技研究中心提供

為鼓勵台灣太空產業發展、加強產學交流，由中央大學與台灣太空產業發展協會共同主辦的「第一屆台灣新太空產業博覽會」2月9日將在中央大學依仁堂登場，全程免費對外開放。歡迎有興趣的民眾和廠商，以了解我國民間太空科技發展。

中央大學太空科學與科技研究中心表示，新太空產業所推動的衛星網路、發射、地球觀測、地面追蹤整測設備等太空科技已經成為近年國際發展重點。**SpaceX**等廠商預計在未來十年發射超過三萬顆提供無線網路服務的衛星群、投資銀行摩根士丹利估計目前價值**3500**億美金的國際太空產業未來二十年可增加至超過一兆美金，太空科技亦是我國近年注重的航太國防科技發展重點。

本次博覽會也邀請提供衛星發射服務的國際廠商維珍軌道公司（**Virgin Orbit**）及台灣本土的發射廠商晉陞太空科技股份有限公司（**TiSPACE**）介紹發射科技、服務與發展。為國內太空科技產業及有提供相關服務、需求的學術及政府單位提供交流、展示機會，歡迎民眾把握良機參觀。

詳細資訊，請參考第一屆台灣新太空產業博覽會網站：

<http://www.ss.ncu.edu.tw/~newspace/>

相關連結：<http://www.ss.ncu.edu.tw/~newspace/>