

展銷會訊

投資法規

兩岸房市

教育藝文

出門看天

走遍台灣

逍遙神州

中央論壇

藍海家族

央網秘笈

期刊精選

關於我們

國際/星發射6枚衛星 航太工業里程碑

<http://www.cdnews.com.tw> 2015-12-17 15:26:39

新加坡航太工業再邁入新里程碑，新加坡昨天在印度成功發射6枚人造衛星，將為海事安全、人道救援和救難以及生物科技等任務提供各項數據資料。

新加坡「聯合早報」報導，這6枚人造衛星順利進入軌道後，將在太空中運作最少半年，最久的長達5年。

新加坡在印度發射的6枚衛星，體積最大的是由新科電子（ST Electronics）第一枚商用衛星「TeLEOS-1」。其它的5枚，其中有2枚是新加坡國立大學研發、2枚是由南洋理工大學研發、1枚是以新加坡為基地的太空科技公司（Microspace Rapaid）製造。

報導說，「TeLEOS-1」衛星涵蓋的範圍，包括為多條主要海運路線、經常發生天災地區，提供各項數據分析。新加坡國立大學的衛星則是用來改善全球定位系統及生物科技等。

新加坡對航太工業發展一向不遺餘力，其中，新加坡國立大學則是繼南洋理工大學之後，第2個研發人造衛星的新加坡大學。（陳淑娟編）

加入會員

帳號:

密碼: