

新聞稿

亞洲九號衛星準備就緒隨時裝運

香港，2017年5月22日 – 亞洲領先的衛星營運商亞洲衛星有限公司(亞洲衛星)，與美國勞拉空間系統(SSL)於2017年4月7日為亞洲九號衛星計劃進行衛星運送前審查會議(PSR)時達成重要結論，樹立重要的里程碑。亞洲衛星與勞拉空間系統一致確認亞洲九號衛星已準備就緒在有需要時可裝運至發射基地。

亞洲九號衛星性能的數據於會議期間經嚴格審核，深入探究衛星上每個子系統。發射任務及在軌測試亦是席間討論項目。

亞洲衛星行政總裁喬恩柱先生(Andrew Jordan)說：「我們迄今最大型的衛星已準備就緒可裝運至拜科努爾發射基地。立下這重要的里程碑，我們感到非常高興。亞洲九號衛星的額外容量和更高效能的廣闊覆蓋，將為我們持續發展的步伐和不斷優化的服務開拓更廣闊的道路。」

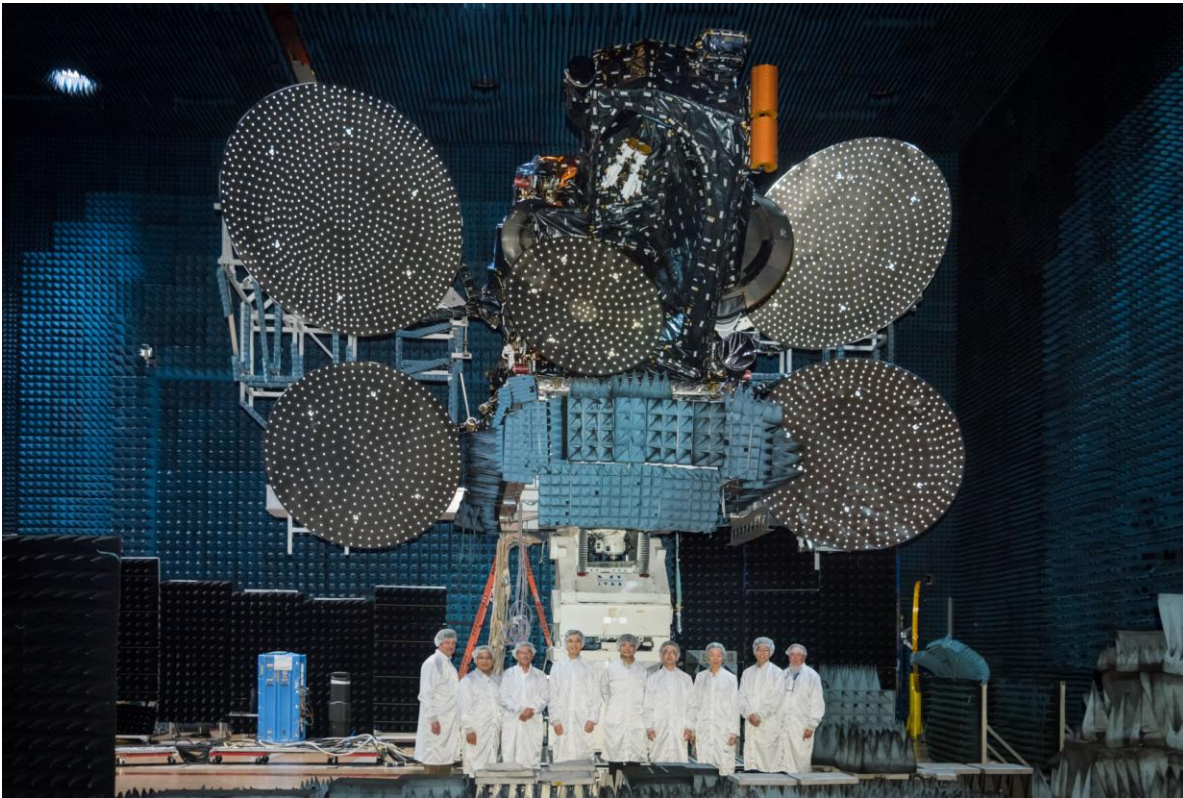
亞洲九號衛星將取代現定位於東經122度的亞洲四號衛星。亞洲九號衛星採用SSL 1300E衛星平台，載有28個C波段和32個Ku波段轉發器，以及一個Ka波束。亞洲九號衛星將提供更高效能的C波段覆蓋，包涵亞洲、澳紐及太平洋地區，以及覆蓋澳紐、東亞、印尼、蒙古及緬甸等地區的Ku波束。亞洲九號衛星預計於2017年年底由ILS質子Breeze M火箭於哈薩克斯坦拜科努爾發射基地發射升空。

- 完 -

關於亞洲衛星

亞洲衛星有限公司(亞洲衛星)是亞洲區內具有領導地位的衛星公司，透過該公司的六枚衛星，包括亞洲三號S衛星、亞洲四號衛星、亞洲五號衛星、亞洲六號衛星、亞洲七號衛星和亞洲八號衛星，為世界上三分之二的人口提供廣播及電訊服務。亞洲衛星現轉播700條電視及電台頻道，接入達八億三千萬戶電視家庭。亞洲衛星的最新衛星 - 亞洲九號衛星，預計於2017年年底進行發射。亞洲衛星是亞洲衛星

控股有限公司的全資附屬機構。亞洲衛星控股有限公司為香港聯合交易所(股份代號:1135)上市公司。詳情請瀏覽 www.asiasat.com



亞洲九號衛星成功地於勞拉空間系統廠房完成CATR (Compact Antenna Test Range) 測試

傳媒查詢:

亞洲衛星有限公司

彭潔華，市場傳訊經理

電話：(852) 2500 0880

電郵：wpang@asiasat.com