



## 新聞稿

### 亞洲八號衛星成功發射升空

(香港, 2014 年 8 月 5 日) 亞洲衛星有限公司 (亞洲衛星 AsiaSat) 最新的通訊衛星—亞洲八號衛星已於今日香港時間 16:00 由 SpaceX 的 Falcon 9 火箭在美國佛羅里達州卡納維爾角空軍基地成功發射升空。

亞洲八號衛星在升空後 32 分鐘成功脫離運載火箭。升空後 54 分鐘亞洲衛星已於香港接收到該枚衛星發出的首個訊號。未來數天內, 亞洲八號衛星將抵達離赤道約 36,000 公里上空的地球同步軌道。

亞洲衛星行政總裁魏義軍表示:「我們十分高興亞洲八號衛星成功地完成這一階段的發射任務。我們特此向首次合作的火箭供應商 SpaceX 公司為這次成功發射所作出的努力及貢獻致謝。在未來數天內, 我們將密切與衛星製造商 Space Systems/Loral, 我們的長期合作夥伴進行衛星機動及在軌測試。」

他並指出:「新增的亞洲八號衛星擴闊了我們衛星艦隊的容量, 有助為亞洲和中東地區提供直接到戶 (DTH) 電視、數據廣播及寬頻等優質的衛星服務。」

亞洲八號衛星是一枚 SSL 1300 系列衛星, 設計使用期為 15 年, 載有二十四個 Ku 波段轉發器及一個 Ka 波段波束。亞洲八號衛星將與亞洲七號衛星在同一軌道位置上運作, 自 1990 年以來亞洲衛星已在該軌道位置上提供服務。亞洲八號衛星配有四個高功率 Ku 波束, 分別覆蓋中國、印度、中東及東南亞地區。波束間備有轉換功能, 以提供靈活性滿足市場需求。

###

#### **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, 透過該公司的五枚衛星, 包括亞洲三號 S 衛星、亞洲四號衛星、亞洲五號衛星、亞洲七號衛星及新增的亞洲八號衛星, 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 450 多條數碼電視及電台頻道, 提供接入至七億一千萬戶電視家庭; 並為電訊營運商及使用者提供語音網路、私人專用網路及寬頻多媒體傳送等服務。亞洲衛星的下一枚新衛星—亞洲六號衛星, 計劃在八月底發射升空。此外, 亞洲衛星已訂購亞洲九號衛星, 預計於 2017 年進行發射。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](http://www.asiasat.com)



亞洲八號衛星於美國佛羅里達州卡納維爾角空軍基地成功發射升空

#### 新聞垂詢

亞洲衛星有限公司

劉小梅，銷售及市務部副總裁

電話：(852) 2500 0899

手提電話：(852) 9097 1210

電子郵遞：scubbon@asiasat.com

彭潔華，企業事務經理

電話：(852) 2500 0880

電子郵遞：wpang@asiasat.com