

TRUNG QUỐC NÂNG CẤP HỆ THỐNG BẮC ĐẪU

Trung Quốc cho hay sẽ nâng số vệ tinh của hệ thống định vị Bắc Đẩu lên 30 vào năm 2020 trong nỗ lực cải thiện độ chính xác nhằm cạnh tranh tốt hơn trước mạng GPS của Mỹ.

>>> Trung Quốc cung cấp dịch vụ định vị toàn cầu

Mô hình hoạt động của hệ thống Bắc Đẩu - (Ảnh: beidou.gov.cn)

Hệ thống Bắc Đẩu, với 16 vệ tinh bao phủ khu vực châu Á - Thái Bình Dương, hiện có độ chính xác trong vòng 4,5m, nhưng giới chức Trung Quốc tuyên bố muốn nâng cấp nó để cạnh tranh với hệ thống GPS của Mỹ, hiện là mạng định vị toàn cầu được sử dụng phổ biến nhất thế giới, theo ZDNet.

Đã có 6 vệ tinh bổ sung vào hệ thống trên hồi năm ngoái, kể từ khi được khởi động vào tháng 12/2011.

Tập đoàn Công nghệ và Khoa học Không gian Trung Quốc cho hay, Bắc Kinh khuyến khích các nước châu Á khác tận dụng hệ thống Bắc Đẩu hiện cung cấp miễn phí, cũng như Mỹ đang làm như vậy với hệ thống GPS.

Ran Chengqi, giám đốc Văn phòng Định vị Vệ tinh Trung Quốc, cho hay hệ thống Bắc Đẩu cũng sẽ đóng góp vào công cuộc an ninh quốc phòng của Trung Quốc.

"Định vị bằng vệ tinh là mảnh quan trọng của cơ sở hạ tầng một nước, và nó là sự kết hợp giữa cơ sở hạ tầng dân sự và quân sự", theo ông Ran.