

Chiny uruchomiły konkurenta GLONASS i GPS

1 sierpnia 2020

W Pekinie odbyła się ceremonia uruchomienia globalnego systemu nawigacji Beidou-3, donosi Centralna Telewizja Chińska. Przewodniczący ChRL Xi Jinping oficjalnie ogłosił jego uruchomienie. Ceremonia uruchomienia systemu odbyła się w piątek rano w Wielkiej Hali Ludowej w Pekinie.



Według „Global Times” tydzień temu z kosmodromu Sichan został wystrzelony ostatni, 55. satelita systemu nawigacji. 29 lipca zakończył testy, wszedł na orbitę stacjonarną i dołączył do sieci.

W tym roku system nawigacyjny Beidou-3 odegrał kluczową rolę w dostarczeniu danych kartograficznych do szybkiej budowy szpitali Huoshenshan i Leishenshan w Wuhan w prowincji Hubei w środkowych Chinach, na początku roku, kiedy miasto zderzyło się z epidemią COVID- 19.

Beidou-3 to chińska sieć nawigacyjna trzeciej generacji, która jest konkurentem rosyjskiego GLONASS i amerykańskiego GPS. Zakłada się, że zacznie działać na całym świecie już do końca tego roku.

Źródło: pl.SputnikNews.com