

Dlaczego ważne jest wyznaczanie sygnałów czasu w kosmosie?

Opublikowane przez : Bożena Żebrowska-Szumigaj

Wyznaczanie stabilnych sygnałów czasu i częstotliwości jest ważne nie tylko na Ziemi, ale również w kosmosie. O rozwoju technologii kosmicznych w kontekście czasu i częstotliwości opowiada ekspert z branży, Pan Marcin Sarnowski.



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

