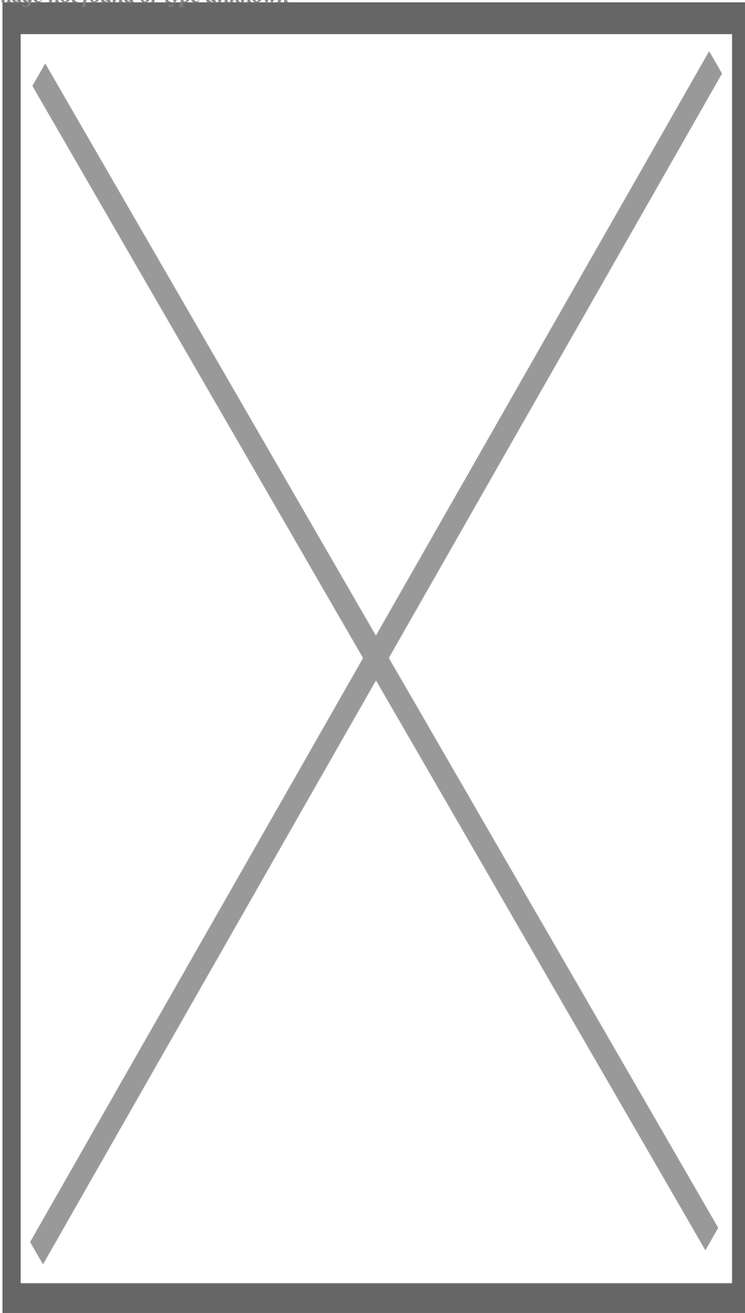


Lanzará China otra misión al espacio que incluye a una mujer

Image not found or type unknown



Avanza la ciencia espacial china

Beijing, 14 oct (RHC) China anunció hoy que en la madrugada del sábado enviará al cosmos la misión Shenzhou-13 con una mujer entre los tres tripulantes, para dar continuidad a la construcción de su estación espacial.

Según precisó Lin Xiqiang, subdirector de la Agencia de Vuelos Espaciales Tripulados, la nave saldrá desde el centro de Jiuquan (noroeste) y después de entrar en órbita, se acoplará de forma automática con el módulo central de la estación Tianhe.

Los astronautas permanecerán allí durante los próximos seis meses y la estancia será más larga que la del equipo antecesor, el cual estuvo en la instalación desde junio a septiembre pasados.

Entre sus tareas tendrán dos o tres actividades extravehiculares, la ubicación de dispositivos para brazos mecánicos, así como el desarrollo de varios experimentos y aplicaciones de ciencia y tecnología.

China prevé en total la salida de 10 misiones tripuladas para adiestrarse en el ensamblaje y construcción en órbita de naves complejas y grandes, así como en la realización de vuelos de larga duración cerca de la Tierra y de ensayos a gran escala.

Su estación operará en la órbita terrestre baja a una altitud de entre 340 y 450 kilómetros, mientras su vida útil está diseñada para 10 años.

Sin embargo, los expertos creen que podrá durar más de 15 años con mantenimiento y reparaciones adecuadas.

(PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/273731-lanzara-china-otra-mision-al-espacio-que-incluye-a-una-mujer>



Radio Habana Cuba