



உலகம்

சிங்கப்பூரில் தயாரிக்கப்பட்ட முக்கிய பாகத்தோடு விண்ணுக்கு ஏவப்பட்ட செயற்கைத் துணைக்கோள்

வாசிப்புநேரம் - 1 நிமிடம்



Aa

படம்: ALIENA

வெளியீடு : 14 Jan 2022 06:54PM

புதுப்பிப்பு : 14 Jan 2022 06:54PM



சிங்கப்பூரைச் சேர்ந்த நிறுவனம் ஒன்று வடிவமைத்து உருவாக்கிய முக்கிய பாகத்தை உள்ளடக்கிய மிகச் சிறிய செயற்கைத் துணைக்கோள் ஒன்று விண்ணில் பாய்ச்சப்பட்டுள்ளது.

அமெரிக்காவில், நேற்றிரவு அது விண்ணுக்கு ஏவப்பட்டது.

செயற்கைக்கோள் தனது சுற்றுப்பாதையில் உள்ள தொலைதூரப் பகுதிகளுக்கு இணையச் சேவகைள வழங்கும்.

அந்தச் செயற்கைத் துணைக்கோளில், Nanyang தொழில்நுட்பப் பல்கலைக்கழகத்துடன் தொடர்புடைய Aliena நிறுவனம் உருவாக்கியுள்ள, இயந்திரம் பொருத்தப்பட்டுள்ளது.

அது, எரிபொருளைக் குறைவாகப் பயன்படுத்தும்.

துணைக்கோளம் வெற்றிகரமாக விண்ணுக்கு ஏவப்பட்டதைத் தொடர்ந்து, வேகமாக மாறிவரும் விண்வெளித் துறையில் சிங்கப்பூர் தனக்குரிய இடத்தைப் பிடிக்குமென Aliena நம்புகிறது.

அந்த நிறுவனத்தின் இயந்திரங்களைப் பிற செயற்கைத் துணைக்கோள்களில் பயன்படுத்த மற்ற நிறுவனங்கள் ஆர்வம் காட்டத் தொடங்கியுள்ளதாகவும் றப்பட்ட