

Scris de newsreporter pe 02 februarie 2019, 14:43

Noptile lunare sunt mai reci decat se credea

Sonda Chang'e-4, care a aselenizat in 3 ianuarie, se confrunta cu temperaturi nocturne mai scazute decat se credea pe fata ascunsa a lunii, a anuntat Agentia spatiala chineza (CNSA), potrivit AFP, scrie Hotnews.ro.

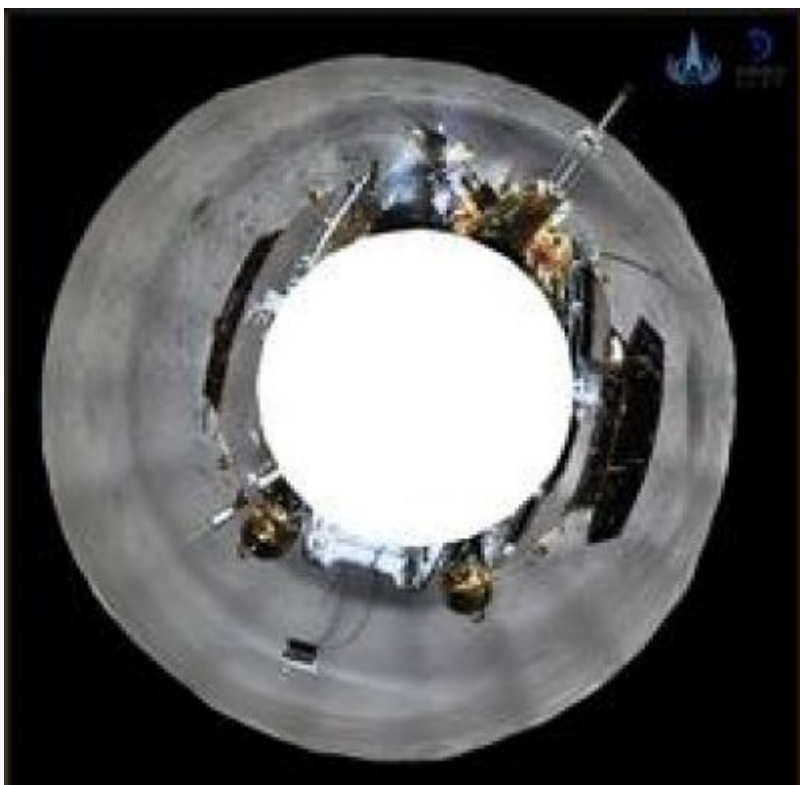


image-2019-01-11-22907021-46-imagine-trimisa-sonda-lunara-chineza.jpg

Temperatura la suprafata a coborat la minus 190 de grade Celsius, "mai frig decat se asteptau oamenii de stiinta", in prima noapte petrecuta pe Luna de sonda Chang'e-4, care poarta numele zeitei chineze a Lunii in mitologia chineza.

Temperaturile nocturne pe fata ascunsa a Lunii au fost inregistrate de sonda dupa ce a devenit activa miercuri, la capatul unei "hibernari" de circa doua saptamani.

Aceste temperaturi sunt mai reduse decat cele inregistrate de precedentele misiuni americane, a declarat directorul misiunii Chang'e-4, Zhang He, pentru agentia Xinhua. "Probabil este datorat diferentei de compozitie a solului pe cele doua fete ale Lunii", a explicat el.

ADRESA: <http://crct.ro/ntXN>