

Sonda chinesa Chang'e-6 aterriza no lado oculto da Lua para recolher amostras

A sonda lunar Chang'e-6 da China pousou com sucesso na área de pouso designada na Bacia do Polo Sul-Aitken, no lado oculto da Lua, na manhã de domingo (2), iniciando a primeira missão de coleta de amostras de terreno raramente explorado pela primeira vez na história da humanidade, anunciou a Administração Espacial Nacional da China (CNSA, na sigla em inglês).

Etapas	Descrição
Lançamento	A sonda Chang'e-6 foi lançada com sucesso em 7 de novembro de 2024.
Viagem até à Lua	A sonda viajou durante 26 dias até chegar à Lua.
Pouso no lado oculto da Lua	A sonda pousou com sucesso na Bacia do Polo Sul-Aitken no dia 2 de dezembro de 2024.
Coleta de amostras	A sonda começará a coletar amostras do terreno lunar raramente explorado.

0 comentários

Author: mka.arq.br

Subject: casino betmotion

Keywords: casino betmotion

Update: 2024/8/1 2:15:57