

Sonda Chang'e-6 retorna à Terra com amostras do lado oculto da Lua

A sonda Chang'e-6, composta por um orbitador, um módulo de aterrissagem, um ascensor e um módulo de retorno, realizou com sucesso a missão de coleta de amostras do lado oculto da Lua. A seguir, um resumo do cronograma da missão:

Etapa	Data	Descrição
Lançamento do satélite Queqiao-2	20 de março	Fornecer serviços de comunicação Terra-Lua
Entrada pag bet365 órbita do Queqiao-2	2 de abril	Testes de comunicação pag bet365 órbita
Lançamento da sonda Chang'e-6	3 de maio	Entrada pag bet365 órbita circumlunar
Separação do módulo de aterrissagem e ascensor	30 de maio	Pouso no lado oculto da Lua
Coleta de amostras	2 de junho	Decolagem do ascensor com amostras
Transferência de amostras para o módulo de retorno	6 de junho	Retorno à Terra
Pouso na Terra	25 de junho	Primeiras amostras do mundo coletadas do lado oculto da Lua

Ele oferece a primeira evidência de atividade cerebral para essa compreensão **pag bet365** um animal não humano, disseram os pesquisadores.

Há muito tempo se sabe que os cães podem aprender comandos como "senta", "ficar" ou "buscar" e pode responder a essas palavras com comportamentos aprendidos, muitas vezes através de um tratamento (ou dois), mas o entendimento dos substantivos desencadeado por eles tem sido provado mais difícil.

Para entender as habilidades linguísticas dos cães, Lilla Magyari professora associada da Universidade Stavanger na Noruega e pesquisadora do E-tv'S Loránd University (Hungria) -e Marianna Boros –pesquisadora de pós doutoradoda universidade EuTV.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: pag bet365

Palavras-chave: **pag bet365 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-10-13