

Dunkle Seite des Mondes

China hat das Raumschiff »Chang'e 6« auf den Weg zum Mond geschickt. Eine Rakete vom Typ »Langer Marsch-5 Y8« hob am Freitag vom Weltraumbahnhof Wenchang auf der Insel Hainan ab. Die unbemannte Mondsonde soll auf der erdabgewandten Seite des Mondes landen und von dort erstmals Gesteinsproben zur Erde zurückbringen. Das gesammelte Material wird dann an das Aufstiegsmodul übergeben, das es zurück zum Orbiter bringt. Dann beginnt der Rückflug zur Erde. Insgesamt soll die Mission rund 53 Tage dauern. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/474686.raumfahrt-dunkle-seite-des-mondes.html>