



TISKOVÁ ZPRÁVA

Vesmírný rover Curiosity přistál na Marsu

Obrovské nadšení zavládlo v pondělí 6. srpna 2012 v řídicím centru NASA, když krátce po půl osmé středoevropského letního času dosedl výzkumný rover Curiosity na povrch Marsu. Mise má na Rudé planetě zkoumat podmínky pro mimozemský život a tunové vozidlo za 2,5 miliardy dolarů představuje dokonalou vědeckou laboratoř, jak napovídá jeho oficiální název – Mars Science Laboratory. Přestože se jednalo o dosud nejkomplikovanější přistání pozemského přístroje na jiné planetě, vše proběhlo hladce, včetně unikátního manévru Sky Crane (Nebeský jeřáb). Tiskovou zprávu Astronomického ústavu AV ČR naleznete [zde](#).