

そ ら 宇宙から ジ オ 地質

—衛星でみる地質—

2019年

4月16日

火

日

★
入場
無料

～7月7日

日

日

開催場所：地質標本館 1階ホール
開館時間：9時30分～16時30分
休館日：毎週月曜日（休日の場合は翌平日）

主催：国立研究開発法人 産総研 地質調査総合センター
後援：一般財団法人 宇宙システム開発利用推進機構
パナソニック株式会社

科学技術週間
特別講演会

4月20日

土

14時～16時

★人工衛星を使って地質を調べる！

講演者：山本浩万（産総研 地質情報研究部門）

★人工衛星が開く新しい宇宙ビジネス

講演者：広瀬和世（宇宙システム開発利用推進機構）

地質標本館 映像室
定員：60名

人工衛星に搭載された特殊なカメラ（センサー）で地球を観察すると、人間の目ではわからない地球の顔が見えてきます。色の違い、地球の凹凸（標高）、温度等の情報を頼りに、さまざまな世界の地質を見てみましょう。センサー（TERRA/ASTER）や、国際宇宙ステーションに搭載予定の HISUI もご紹介します。

地質調査総合センター

GEOLOGICAL MUSEUM
地質標本館



〒305-8567 茨城県つくば市東 1-1-1 第七事業所
TEL : 029-861-3750, 3754 <https://www.gsj.jp/Muse/>