

さあ

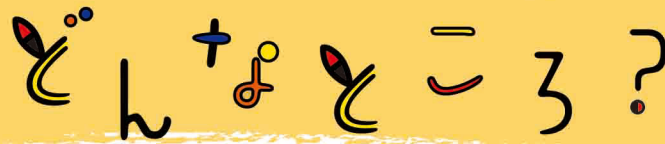
作

わ

れ



第1回



～人が住めるか考えよう～

火星の探査って
どんなことをするのか?



展示で楽しく学ぼう!



※画像はイメージです。

2018

7/28(土)

12:00-18:30

展示や工作を通して、火星探査
について体験しよう!

講師

東北大学大学院理学研究科
地球物理学専攻・地学専攻のみなさん

地球物理学専攻・地学専攻とは?

- * 太陽惑星空間系領域 (地球物理学専攻C領域) では、衛星・地上観測、数値シミュレーション等により、太陽・地球・惑星の変動や進化を研究しています。
- * 初期太陽系進化学研究分野 (地学専攻) では、隕石や探査機が持ち帰った小惑星サンプルを研究室で分析することで、私たちの太陽系がどうやって形成されたのか調べています。

工作コーナー

定員：各回 15 名 (先着順)
各回開始 15 分前から、会場前にて受付

* ペーパークラフト
① 12:00 - ② 14:00 - ③ 16:00 -

* 折り紙
① 13:00 - ② 15:00 - ③ 17:00 -



(各回約1時間)
※その他ブースは終日開催

参加
無料

会場 仙台市天文台
加藤・小坂ホール

対象 小学校中学年以上
※工作のみどなたでも可。
(小学校3年生以下は保護者同伴)

主催 仙台市天文台
東北大学大学院理学研究科

備考 事前の申込は不要です。
当日直接会場へお越しください。

お問合せ
〒989-3123
仙台市青葉区錦ヶ丘9丁目29-32
TEL 022-391-1300
FAX 022-391-1301
URL <http://www.sendai-astro.jp>