



GIGHスクール特別講座

君电牢宙人!

宇宙での水や食べ物の動き方と食事の仕方

・ 無重力だと水や食べ物は どんなふうに動くの? 宇宙では どうやって 食事をしているの?



そんなみんなの疑問に宇宙飛行士が答えてくれる!! 国際宇宙ステーション(ISS)にいる星出宇宙飛行士と 日本からISSと通信している油井宇宙飛行士が わかりやすく教えてくれます。



写真:NASA

(Editor: Jerry Wright)

'宇宙の授業" をうけよう!!

 $17:00 \sim 19:00$

6

の間の45分間

※ISSでの活動との調整の関係で、時間は1週間前頃に確定します

在女女女子女女女女女女女女女女女女女女女女

※宇宙飛行士はISSでの活動が最優先となるため、日程は直前に 変更となる可能性もあります。

その際には文部科学省のホームページ等においてお知らせします。



おうちのパソコンやタブレットを使って、 GIGAスクール特別講座 ~君も宇宙へ!~ に参加することができます!!

「宇宙での水や食べ物の動き方と食事の仕方」をテーマに、"無重力空間の宇宙では、水や食 べ物はどのように動くのか?""宇宙飛行士の皆さんは、どうやって食事をしているのか?"など の疑問に、ISSに滞在している星出宇宙飛行士による実演と、筑波宇宙センターでISSと通信して いる油井宇宙飛行士による解説で答えてくれます。

参加方法

アンケート

質問・メッセージ

配信動画の視聴

JAXAイベントライブ配信専用チャンネル



https://youtu.be/pt-C UXbPF0



アンケートに答えたり、星出宇宙飛行士に 質問やメッセージを送れるURLは、 岡山天文博物館のHPよりアクセスできます。

http://ww1.city.asakuchi.okayama.jp/ museum/index.html



質問やメッセージは 当日までなので、 事前に送っておこう!!



おうちで見れないお友達は、 「浅口市中央公民館」で見ることができます!!

会 場:浅口市中央公民館 大ホール

時 間:17:00~19:00の間の45分間(時間は1週間前頃に確定します) 対 象:市内小学4~6年生(保護者の方の送迎をお願いします)

定 員:約30名(先着順)

参加費:無料

申込み:6/26(土)~7/3(土)までに岡山天文博物館へ電話で申込み

※変更・中止の場合は、申込者にご連絡いたします。

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、

必ずマスクの着用、手の消毒などをお願いいたします。

お問合せ

岡山天文博物館

TEL:0865-44-2465

開館時間 9:00~16:30