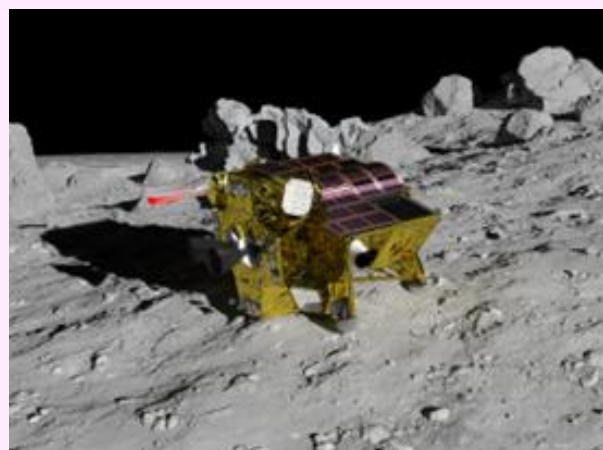


わくせい たん さ さい ぜん せん
惑星探査の最前線

—JAXA の取り組みと私たちの暮らし—



近年、日本でも月・小惑星など様々な天体に実際に着陸し、高度な惑星探査を行えるようになってきました。この講演では皆さんに惑星探査を身近に感じていただけるよう、分かりやすく JAXA の最新の研究成果をご紹介します。また、福井や皆さんの生活と宇宙開発や惑星探査とのつながりについてもご紹介します。



【講師】
国立研究開発法人
宇宙航空研究開発機構(JAXA)
宇宙科学研究所
火星衛星探査機プロジェクトチーム



【写真提供】JAXA

吉川 健人 氏

講師の吉川先生は宇宙工学、特に、探査機の誘導制御や宇宙ロボットがご専門です。2015年より JAXA に所属。これまでに小惑星探査機はやぶさ2、月着陸機 SLIM に搭載したロボット（ローバ）LEV に携わり、現在は、火星衛星探査機プロジェクト MMX にて火星衛星フォボスを探査するロボットやシステムの開発に従事しています。

要申込 8/21日(金)午後5時まで

参加無料 県民どなたでも

8/22(土)

14:00~15:30

【会場】
若狭図書学習センター 講堂
(先着60名)

【若狭会場】 ※敦賀会場へ同時配信
敦賀市生涯学習センター
2階第3研修室 (先着30名)



講師紹介

【吉川 健人（よしかわ けん）氏】

福井県出身。宇宙工学、特に、探査機の誘導制御や宇宙ロボットが専門。2015年より JAXA に所属。これまでに小惑星探査機はやぶさ2、月着陸機 SLIM に搭載したロボット（ローバ）LEV に携わる。現在は、火星衛星探査機プロジェクト MMX にて火星衛星フォボスを探査するロボットやシステムの開発に従事。

お申込み方法

★「ICTによる意思疎通ツールを希望」の場合は、8月7日（金）までに若狭図書学習センターの生涯学習担当者にお申出ください。

★ICTによる意思疎通ツールは、講演やアウスの内容を ICT 機器を使用して、トップ表示(文字情報表示)します。

★下記の(1)～(4)の方法のいずれかでお申し込みください。

(1)申込フォーム

若狭図書学習センターHP または、まなびいネットふくいHP の「福井ライフ・アカデミー ふるさと未来講座【自然科学】若狭①」の講座案内ページのリンクや右記二次元バーコードからアクセスし、必要事項をご入力ください。



申込フォーム

(2)電話（0770 - 52 - 2705）

お申込み時に ①申込講座名「8月22日 自然科学」 ②氏名 ③年齢 ④連絡先電話番号 ⑤お住いの市町 をお知らせください。

(3)FAX（0770 - 52 - 2715）

下記の受講申込書をご利用ください。

切り取らずに、この面をそのままお送りください。

(4)若狭図書学習センター1階窓口

※ご来館いただいた際に、直接お申込みください。

【受付締切日】令和8年8月21日（金）午後5時まで

若狭図書学習センター〔開館時間〕

平日 9:00-19:00

土日祝 9:00-18:00

【休館日】7月6,13日

※7月16日は、

1階生涯学習フロアのみ開館(9:00-17:00)

申込フォーム・FAXでお申込の場合は、メールアドレスや電話番号等の連絡先に受信した旨をご連絡します。
※送信後3日たっても連絡がない場合は、ご面倒ですが、若狭図書学習センターに電話連絡をお願いします。

<令和8年度 ふるさと未来講座「自然科学」若狭① 受講申込書>

FAX（0770）52-2715（このまま送信）

「惑星探査の最前線—JAXA の取り組みと私たちのくらし—」

（令和8年8月22日開催分）

お名前（ふりがな）	年齢	連絡先電話番号	お住いの市・町
講座に関する無料メールマガジン（生活学習館発行）を配信しています。希望される方はメールアドレスをご記入ください。			
メールアドレス	@		(PC版・モバイル版) どちらかに○をつけてください
※ICTによる意思疎通ツール(◆)を希望される方は、 <u>8月7日（金）</u> までに「希望します」を○で囲み、申込みください。			
(ICTによる意思疎通ツール を 希望します)			

※申込等で取得した個人情報は、本講座にお申し込みの方への連絡や今後の講座のご案内に使用させていただきます。