



岐阜県政記者クラブ加盟社各位



令和6年2月2日（金）岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
航空宇宙産業課	産業振興係	鎌倉 光利 洞口 浩平	内線 3762 直通 058-272-8836 FAX 058-278-2653

「ぎふ宇宙プロジェクト研究会」セミナー及び商談会 （再使用型ロケットの開発・製造）を開催します（参加者募集）

岐阜県及び岐阜大学が連携して推進する「ぎふ宇宙プロジェクト研究会^{※1}」では、県内宇宙産業の振興を目的に、国内外の宇宙産業の動向等を学ぶためのセミナーを開催しています。

近年、活発化するロケットや実現が期待されるスペースプレーン^{※2}など、民間主導による宇宙輸送機の開発が注目されています。

今回は、再使用型ロケットによる宇宙往還輸送の実現を目指すスタートアップ企業の取組みや将来のビジョンについて学ぶため、宇宙輸送機の開発・製造に関心のある事業者を対象に、下記のとおりセミナー及び講演企業との商談会を開催します。

記

1 日時

令和6年3月7日（木）

〔セミナー〕 14：00～15：30

〔商談会〕 16：00～18：00

2 場所

OKBふれあい会館3階 301会議室（岐阜市藪田南5丁目14番53号）

3 内容

（1）ぎふ宇宙プロジェクト研究会の取組み（事務局説明）

（2）宇宙往還を可能とする輸送システム（再使用型ロケット）の開発

講師：将来宇宙輸送システム株式会社 代表取締役 はただ こうじろう 畑田 康二郎 氏

（3）講演企業との商談会

4 対象

宇宙輸送機（再使用型ロケット）の開発・製造に関心のある県内事業者等

5 参加費

無料

6 定員

〔セミナー〕 70名（先着順）

〔商談会〕 6社程度（将来宇宙輸送システム(株)側の調達意向を踏まえて選定されます）

7 申込み等

下記URL又は右の二次元コードから事前に申込みください

<https://logoform.jp/form/T8mB/403026>



※1 ぎふ宇宙プロジェクト研究会

県内航空宇宙関連企業が培ってきた技術や知見を活かし、宇宙関連機器（主に人工衛星）の部材サプライヤーとなるために必要な取り組みや、今後拡大する宇宙産業において必要となる高度な宇宙技術者の育成に必要なカリキュラム等について、具体的な方策を検討・実施するため、令和3年度に設立。

〔過去開催セミナー〕

- (1) 宇宙食の開発（令和4年7月8日（金））
- (2) 小型人工衛星の開発（令和4年7月14日（木））
- (3) 海外販路拡大・新規参入（令和4年12月16日（金））
- (4) 衛星データの活用（令和5年2月28日（火））
- (5) ロケット・スペースプレーンの開発・製造（令和5年10月2日（月））
- (6) 人工衛星の推進機の開発・製造（令和5年12月19日（火））



※2 スペースプレーン

翼がある宇宙輸送機のこと。高度100km程度の宇宙空間を経由して移動することで、地球上の2地点間をどこでも90分以内に移動できる高速2地点間輸送（P2P輸送）の実現が期待されています。

現在、実現に向けて世界的に研究が行われており、日本にも実現を目指すベンチャー企業が複数存在します。

*