

2024年10月30日

各位

日本航空宇宙学会 関西支部 研究分科会
「航空宇宙産業の革新」
代表 吉河 章二

2024年度の第1回研究分科会を以下のように対面で開催することとなりましたので、ご案内申し上げます。2009年に株式会社スペースシフトを創立され、近年は衛星データとAIを組合せた自動解析技術の利用促進のため様々な活動を行い、非宇宙企業による衛星データ利活用を促進されている、金本 成生様に **ざっくばらんにお話しをいただきます**。ご多忙のことと存じますが、ご興味のある多数の皆様のご参加をお待ちいたします。

記

2024年度 第1回研究分科会（航空宇宙産業の革新）

日時：2024年11月5日（火）13:00～14:30

会場：姫路市 市民会館 本館4階 第4会議室

〒670-0015 兵庫県姫路市総社本町112番地

（会場案内：<https://himeji-machishin.jp/toshi/commu/shiminnkaikann/#area05>）

アクリエひめじ（第68回宇宙科学技術連合講演会の会場）から徒歩15分程度です。

今回は会場の都合により対面のみとさせていただきます。

内容：12:30～ 開場

13:00～14:30 話題提供、質疑、コメント、意見交換

参加登録：下記のGoogleフォームから参加登録をお願い致します（申込〆切 11月3日）。

参加費は無料です。 <https://forms.gle/16KwBjMNnjra1uR7>

定員（現地）：20名（先着）※**まだ席に余裕があります**※

講演テーマ：**SARとAIで切り拓く民間衛星データ利用**

講演者：株式会社スペースシフト（会社HP <https://www.spcsft.com/>）

代表取締役 CEO

金本 成生（かねもと なるお）様

講演者からのメッセージ：**スペースシフトが開発するSAR衛星データ解析アルゴリズムによって実現されている、多種多様なユースケースについてご紹介するとともに、今後の大型SAR衛星と超小型SARコンステ、また光学コンステとの組み合わせによりマーケット拡大を加速させるアイデアについて議論できればと思います。**

以上