

経済産業省では、令和4年度より衛星データを活用した地域の課題解決を目指す取組を支援する補助事業を新設し、九州経済産業局では、九州管内における宇宙ビジネスへの新たな参入や事例創出等を目的とし、「衛星データ利活用促進セミナー」を開催しております。

今回は、宇宙ビジネスの創出や打上げ施設の利活用促進等に関する情報交換を行う研究会を開催する「鹿児島県」と共同開催で実施し、宇宙産業の動向をはじめ、宇宙関連機器製造や衛星データの利活用等の取組について理解を深めるとともに、九州における宇宙ビジネスの可能性について情報共有いたします。

## 参加費 無料

- ✓ 日時：**令和6年2月8日（木）**  
10:00～12:30
- ✓ 開催場所：鹿児島県庁18階かごゆいテラス  
（鹿児島市鴨池新町10番1号）
- ✓ 開催方法：ハイブリッド開催  
（定員：現地40名、オンライン無制限）



- ✓ 対象者：宇宙産業・宇宙ビジネスに関心のある企業、自治体、大学、個人、関係機関等
- ✓ 申込方法：下記【申込フォーム】より
- ✓ 申込締切：**2月7日（水）15時まで**  
\*現地参加者は定員に達し次第、締切。  
\*懇親会参加希望者は、**1月31日（水）15時**までに申込ください。

(C)JAXA

時間	内容	登壇者
10:00～10:05	座長挨拶	鹿児島県商工労働水産部 部長 平林 孝之
10:05～10:15	事務局説明（活動実績等）	鹿児島県商工労働水産部 新産業創出室
10:15～10:50	基調講演① 「新たな宇宙基本計画と今後の取組について」	内閣府宇宙開発戦略推進事務局 参事官 山口 真吾氏
10:50～11:25	基調講演② 「e-SETが取り組む九州の宇宙事業の紹介」	NPO法人円陣スペースエンジニアリングチーム 理事長 當房 睦仁氏
11:25～12:00	基調講演③ 「衛星データと生産現場データ」による農業の課題解決サービス	株式会社アグリライト研究所 取締役 岩谷 潔氏
12:00～12:10	九州経済産業局の施策紹介（衛星データ補助事業関連） 閉会挨拶	九州経済産業局 地域経済部 製造産業課
12:10～12:30	名刺交換等のネットワーキング（現地参加者のみ）	

### 【申込フォーム】



### 【主催】

鹿児島県  
経済産業省九州経済産業局

### 【問い合わせ先】

鹿児島県商工労働部産業立地課 新産業創出室  
✉shin-sousyutsu@pref.kagoshima.lg.jp

※個人情報の取扱い

●ご提供いただいた個人情報は、事務局（株式会社パソナ、鹿児島県、九州経済産業局）及び講師が「第2回衛星データ利活用促進セミナー in 鹿児島及び令和5年度第2回鹿児島県宇宙ビジネス創出推進研究会」の運営においてのみ使用し、事務局においてその保護について万全を期すとともに、ご本人の同意なしに事務局及び講師以外の第三者に開示、提供することはありません。  
●オンライン形式（Webex）では、入室時に設定した登録名が画面に表示されます。個人情報保護の観点から「第2回衛星データ利活用促進セミナー in 鹿児島及び令和5年度第2回鹿児島県宇宙ビジネス創出推進研究会」当日は、公表可能な名称を設定してください。（ご参加いただくための入室用URLをお知らせする際にも、改めてご案内いたします）。

# 第2回 衛星データ利活用促進セミナー in 鹿児島及び 令和5年度 第2回 鹿児島県宇宙ビジネス創出推進研究会

10:15～10:50

## 基調講演① 「新たな宇宙基本計画と今後の取組について」



【登壇者】

内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官

山口 真吾氏

神奈川県座間市出身。1995年早稲田大学工学部卒業、同年郵政省（総務省）入省、1999年英国シティ大学（現City, University of London）修士課程修了。専門は情報通信政策、人工知能（AI）、防災情報システム、海外輸出戦略など。内閣官房内閣衛星情報センター副主任開発官、慶應義塾大学環境情報学部准教授、総務省国際戦略局宇宙通信政策課長、同省総合通信基盤局電気通信技術システム課長などを経て2023年7月より現職。

10:50～11:25

## 基調講演② 「e-SETが取り組む九州の宇宙事業の紹介」



【登壇者】

NPO法人円陣スペースエンジニアリングチーム 理事長  
株式会社睦美化成 代表取締役

當房 睦仁氏

1984年久留米高専 工業化学科卒。福岡県久留米市で表面処理企業を経営する傍ら、2007年より「九州に宇宙産業の集積地を作ることで優秀な人材の雇用の場を創出する」をミッションにNPO e-SETを立ち上げる。福岡発の宇宙ベンチャーQ P S研究所の小型SAR衛星プロジェクトや大学との共同研究など様々な宇宙ビジネス開発やイベント、講演などの啓蒙活動を手掛けている。

11:25～12:00

## 基調講演③ 「衛星データと生産現場データ」による農業の課題解決サービス



【登壇者】

株式会社アグリライト研究所 取締役 技術・研究担当  
山口大学大学院創成科学研究科農学系学域 学術研究員

岩谷 潔氏

1970年、石川県生まれ。鳥取大学大学院連合農学研究科博士課程修了後、山口大学農学部学術研究員として農作物の非破壊計測や光に対する植物の反応について研究。2011年設立の大学発ベンチャー企業株式会社アグリライト研究所に取締役として参加。リアルタイムPCRから人工衛星まで活用し、植物センシング技術での社会貢献を目指している。