

第17回衛星データ解析技術研究会

地球観測衛星利用

の取り組み動向と研究会活動

3/3 金

参加無料(会員以外でも参加可)

会場 オンライン開催 (Zoom)

13:10~16:45

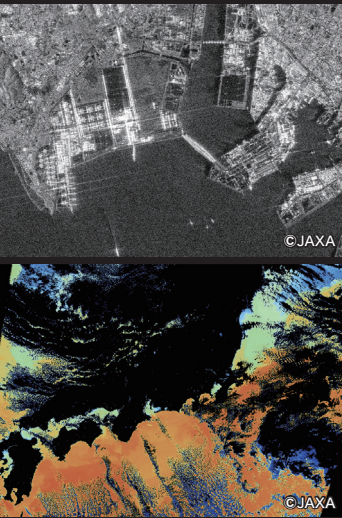
定員 70名

現在、宇宙産業の振興に向け、衛星データの高頻度化・高解像度化の進展により、データの幅広い産業分野への活用が期待されています。

今回の研究会は、内閣府及び経済産業省から宇宙ビジネス施策について、JAXAから政府への政策提言を目的とした衛星地球観測コンソーシアムの活動について、地球観測衛星データ利用に関する最新動向について、ご講演いただきます。さらに、クラウドコンピューティングサービスの最大手であるアマゾンウェブサービス(AWS)での宇宙事業について、現状と今後についてご講演いただきます。

また、衛星データ解析技術研究会の会員企業が実施している衛星データ利用プロジェクトに関する講演も併せて行います。

最新の宇宙データビジネスに関する情報が得られる貴重な機会となっておりますので、積極的な御参加をお願い申し上げます。



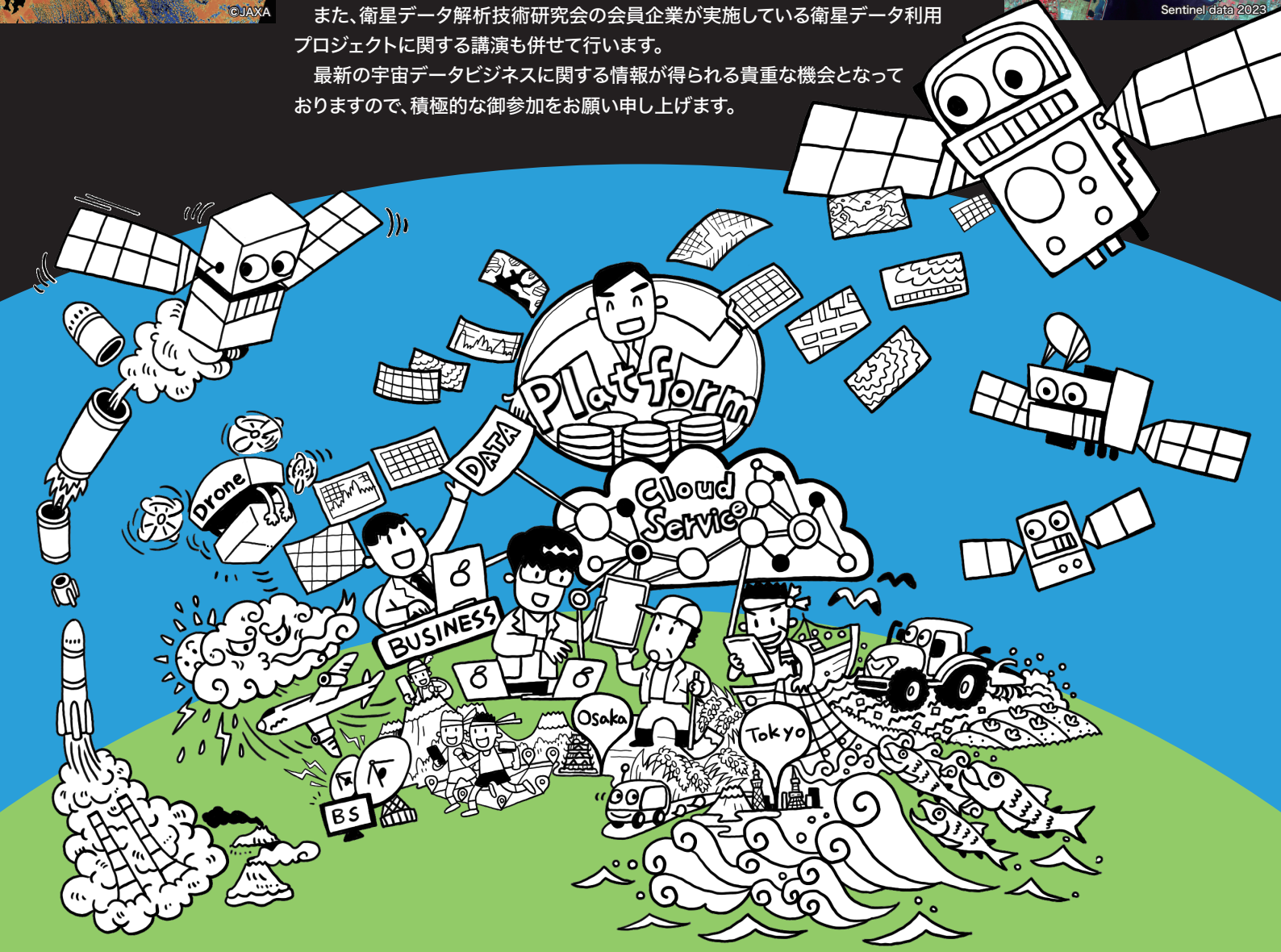
© JAXA

© JAXA



© CNES/2022, Distribution AIRBUS DS

© Contains modified Copernicus Sentinel data 2023



JAXA 第一宇宙技術部門 衛星利用運用センター
技術領域主幹 **松尾 尚子 氏**



写真・山本康平

福岡県出身 東京大学大学院卒業後、旧宇宙開発事業団に入社以来、宇宙実験や衛星データ利用など宇宙アセットの利用拡大を担当。第一宇宙技術部門では地球観測衛星データに関する国際的な協力を担当し、パリ協定、仙台防災枠組み、SDGsへの衛星の貢献策についてまとめた。2025年以降の衛星ミッション立上げに向けた検討を行うとともに、現在は、産学官による衛星戦略を検討する衛星地球観測コンソーシアム(CONSEO)の事務局をとりまとめる。

アマゾンウェブサービスジャパン パブリックセクター事業開発本部
シニア事業開発マネージャー **篠田 祐介 氏**



東京都出身 大学卒業後、スカイパーフェクト・コミュニケーションズ(現スカパーJSAT)入社。衛星放送に関する企画営業を経験後、2010年以降、宇宙衛星事業における営業や事業開発に従事。2021年末より現職に就き、日本の公共セクターでの宇宙産業発展にクラウドを介して寄与すべく、活動中。5歳、3歳、1歳の子供3人を持ち、育児奮闘中。

- 13:10～13:15 **開会あいさつ** **産業技術センター理事長 川村 宗弘**
- 13:15～13:30 **講演 ① 「宇宙ビジネス拡大に向けた内閣府の取組」**
内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 **目黒 脩悟 氏**
- 13:30～13:45 **講演 ② 「経済産業省の宇宙ビジネスに関する取組」**
経済産業省 宇宙産業室 **水上 智弘 氏**
- 13:45～14:30 **特別講演 ① 「地球観測衛星コンソーシアム (CONSEO) について」**
特別講師 JAXA 衛星利用運用センター 技術領域主幹 松尾 尚子 氏
- 14:30～15:00 **特別講演 ② 「AWS のご紹介と宇宙産業における取組・支援」**
特別講師 AWS ジャパン シニア事業開発マネージャー 篠田 祐介 氏
- 15:00～15:10 **休憩**

★以下は研究会会員企業による2021～2022年度成果報告

- 15:10～15:30 **成果報告 ① 「衛星データを利用した農地の現地確認効率化システムの開発」**
株式会社ニュージャパンナレッジ システムソリューション本部 **田中 義隆 氏**
- 15:30～15:50 **成果報告 ② 「「Google Earth Engine」を活用した衛星データ解析汎用ツールの試作」**
株式会社ピージーシステム 営業部 **稲本 裕 氏**
- 15:50～16:10 **成果報告 ③ 「海洋情報ツール「う見えーる」開発」**
株式会社エイム GISソリューション部 **藤井 誠 氏**
- 16:10～16:30 **成果報告 ④ 「高分解能衛星画像を用いた都市計画基本図の更新手法の開発」**
一般財団法人リモート・センシング技術センター **奥村 俊夫 氏**
- 16:30～16:45 **情報提供 「技術情報流出をめぐる現状と課題」**
山口県警察本部 警備部 外事課

申し込み締め切り

2月22日(水)

事務局

地方独立行政法人 **山口県産業技術センター**

宇宙データ利用推進センター (担当/森・藤本)

〒755-0195 山口県宇部市あすとぴあ 4-1-1 TEL 0836-53-5056

FAX 0836-53-5071 E-mail mori@iti-yamaguchi.or.jp

申し込み先

FAX 0836-53-5071

E-mail mori@iti-yamaguchi.or.jp



第17回 衛星データ解析技術研究会「地球観測衛星利用の取組動向と研究会活動」 参加申込書

企業名			
参加者	部署		氏名
	E-mail		
	部署		氏名
	E-mail		
	部署		氏名
	E-mail		

※ご記入いただいた個人情報は適切に管理し、セミナーのご案内など弊所関連の活動の範囲内でのみ利用します。

※オンライン開催のため E-mail が必須です。後日、Zoom の URL をお送りします。