



参加費無料

第4回 宇宙教育セミナー

テーマ

衛星データ

×
イノベーションの現状とこれから

～宇部市は宇宙の実験場～

2021年、高解像度の光学センサを搭載した「だいち3号」が打ち上げられます。「だいち3号」からのデータは、宇部市の山口大学応用衛星リモートセンシング研究センターにおいて、様々な解析や研究に利用されます。セミナーでは、衛星データと最新のイノベーションの現状とこれらについて、日本で最先端の研究者がわかりやすく説明します。

2020.12/6日 13:00～15:30
(12:30～ 開場・受付)

場所 **宇部市文化会館 文化ホール**
(宇部市朝日町8番1号)

定員 **150名** ※コロナウイルス対策として会場定員の3分の1にしています。

★新型コロナウイルス感染症防止のため、ご協力をお願いします。

- ・必ずマスクの着用をお願いします。
- ・体調に不安がある場合や風邪症状がある場合は、参加の自粛をお願いします。



うべ電子申請サービスまたは、FAX で、お申し込みください。

宇部市教育委員会 コミュニティスクール推進課
電話 0836-37-2780 FAX 0836-22-6071

問い合わせ
申し込み

※FAXでは下記の事項をご記入の上お申し込みください。
宇宙教育セミナー申し込みの旨と参加者の 1.氏名 2.住所 3.年齢 4.電話番号
複数名参加希望の場合全員の 1.氏名 2.住所 3.年齢 4.電話番号 をご記入ください。
※申し込み時に定員超過の場合のみご連絡しますので連絡がない場合は直接会場にお越しください。
※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、保健所など公的機関へ参加者の情報を提供する場合があります。
※講演において、介助などの支援が必要な人は申込時にお知らせください。

▼こちらよりお申し込み
いただけます。

うべ電子申請サービス▶
手続き名は
「宇宙教育セミナー」
<https://s-kantan.com/ube-u/>



申込期限 12月3日(木)

12月6日(日) タイムテーブル

13:00-13:05

開会・イントロダクション

※コロナウイルス対策のため、
途中に換気のための休息をとります。

13:05-14:45

取り組み紹介



宇部市は宇宙の実験場 ー衛星データ利用の最前線ー

長井 正彦 氏

山口大学大学院 教授/山口大学応用衛星リモートセンシング研究センター センター長
東京大学にて博士(工学)を取得後、東京大学特任助教を経て、2010年から宇宙航空研究開発機構(JAXA)の主任研究員、アジアの防災監視プロジェクトの解析コーディネーターとしてタイ・バンコクで7年間勤務。東京大学特任准教授を経て、2016年に山口大学に着任。2020年4月から現職。専門は、宇宙利用工学、空間情報工学。



スポーツテックを牽引する宇宙技術

神武 直彦 氏

慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科 教授
大学院修了後、宇宙開発事業団入社。H-IIAロケットの研究開発と打上げに従事。欧州宇宙機関研究員、宇宙航空研究開発機構主任開発員を経て、2009年より慶應義塾大学へ。日本スポーツ振興センターハイパフォーマンス戦略部アドバイザーなどを歴任。主宰する研究室にはラグビーや水泳、フェンシングなどの元日本代表選手、メダリストが在籍。内閣府や経済産業省、総務省でのスポーツデータやデータポータビリティに関する各種委員。



世界をよりよくするためのデータとSDGs (エスディージーズ)

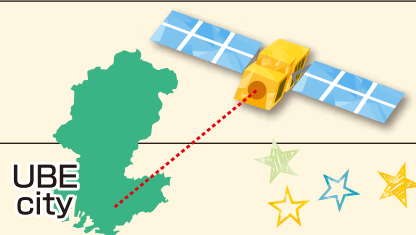
新井 亜弓 氏

東京大学空間情報科学研究センター 特任研究員 / LIRNEAsia リサーチフェロー
博士(環境学)。2015年より現職。携帯電話等の大規模人口の分布や移動に関するビッグデータの活用を中心とした研究・社会課題解決プロジェクトをアジア・アフリカで展開。世界中の国々が、安心・信頼して利用できる統計データにアクセスできる仕組みを構築するプロジェクトを、国際機関等と協働で実施している。前職は国際協力機構(JICA)研究所。

14:45-15:30

トークセッション

宇部市を宇宙の実験場としていくために



15:30

終了

「宇宙教育セミナー」参加申込書 (FAX用)

申し込み先

FAX 0836-22-6071

宇部市教育委員会
コミュニティスクール推進課

氏名	フリガナ	年齢	歳
住所	〒	TEL	

申し込み(2人目)

氏名	フリガナ	年齢	歳
住所	〒	TEL	

※申し込みの際にいただいた個人情報は、当事業以外の目的には使用しません。