

衛星データ解析技術研究会

— 第4回研究会 —

平成29年

日時

9月14日 木 [13:30~16:30]

場所

山口県産業技術センター

2階 多目的ホール〔宇部市あすとぴあ四丁目1番1号〕

山口県産業技術センターでは、衛星リモートセンシングデータを防災をはじめ、農林・環境等の分野に応用する技術開発に向けた産学公連携のための「衛星データ解析技術研究会」を設立します。

研究会では山口大学応用衛星リモートセンシング研究センターと連携して、衛星データを活用した新たな商品開発やサービスの創出に取り組みます。

第4回研究会では、衛星リモートセンシングを用いたビジネスの現状について情報提供を行います。宇宙ビジネス分野への取組の契機として積極的な御参加をお願い申し上げます。

プログラム

◆海気象サービスにおける衛星リモートセンシングデータ利用◆

13:30~14:30

民間気象会社ウェザーニューズでは、国内外の様々な業種に対して、気象リスク分析に基づいた意思決定支援サービスを提供しています。そこで必須となる衛星リモートセンシングデータの利用の実例を紹介し、特に、講演者の専門である極域の海氷観測と氷海ナビゲーションについてお話しします。

講師 株式会社ウェザーニューズ グローバルセンター 佐川玄輝氏

■■■■■■■■■■ 休憩 (10分) ■■■■■■■■■■

◆静止軌道衛星、低軌道衛星、事業性を考える◆

14:40~15:40

17機の通信衛星を保有するスカパーJSAT株式会社。同社は低軌道衛星事業や地球局事業など、宇宙・衛星事業に投資を向け始め、宇宙系スタートアップや海洋系スタートアップと共に事業創造を行っている。

その事業担当者は何を考え、どのような事業性を想定しているのか？国内外の事業トレンドから、同社が想定している産業予測など、皆さまと一緒に考えていきたいと思えます。

講師 スカパーJSAT株式会社 経営戦略本部兼宇宙衛星事業本部 橋本英樹氏

■■■■■■■■■■ 休憩 (10分) ■■■■■■■■■■

◆講師との意見交換◆(会員限定)

15:50~16:30

山口大学 長井副センター長
地独)山口県産業技術センター 職員

※ 講演の聴講は無料でどなたでもご参加頂けます。但し、意見交換については会員限定となります。

主催



山口県



地方独立行政法人

山口県産業技術センター

YAMAGUCHI PREFECTURAL INDUSTRIAL TECHNOLOGY INSTITUTE

共催

発見し・はぐくみ・かたちにする 知の広場



YAMAGUCHI UNIVERSITY

山口大学

山口県産業技術センター案内図



- JR 山陽本線新山口駅より約 18km
・車で約 35 分
- JR 宇部線床波駅より約 4km
・車で約 7 分
- 山口宇部空港より約 8km
・車で約 15 分
- 山陽自動車道 宇部 IC より約 4km
・車で約 8 分
- 山口宇部道路宇部東 IC より約 3km
・車で約 6 分
(近郊へのバスの便はほとんどありません)

第4回研究会のお申し込み

第4回衛星データ解析技術研究会

参加申込書

締め切り：9月6日（水）

FAX 0836-53-5071

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

企業名			
参加者	部 署 氏 名	部 署 氏 名	部 署 氏 名
参加者	部 署 氏 名	部 署 氏 名	部 署 氏 名
連絡先	部 署 電話番号	ご担当者名 メールアドレス	

◆事務局・お問い合わせ

〒755-0195 山口県宇部市あすとぴあ4-1-1

(地独) 山口県産業技術センター 企業支援部 電子応用グループ 森・藤本

TEL : 0836-53-5056 FAX : 0836-53-5071

E-mail : mori@iti-yamaguchi.or.jp URL : <http://www.iti-yamaguchi.or.jp/>

※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。

主催：山口県 (地独) 山口県産業技術センター 共催：山口大学