

# 衛星データ解析技術研究会

— 第1回研究会 —

平成29年

日時

3月13日 月 [13:15~16:30]

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1回研究会では、衛星リモートセンシングのビジネスや研究開発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

13:15~13:20

### ◆主催者あいさつ◆

地独)山口県産業技術センター 理事長 木村悦博

13:20~14:20

### ◆衛星リモートセンシングデータ利用ビジネスの現状◆

(株)パスコでは国内外の地理情報を衛星等から収集し、顧客のニーズに合わせて処理を行った上で、必要な情報を付加した空間情報として提供するビジネスを展開している。講演では「だいち2号」に搭載されている合成開口レーダ(SAR)や光学衛星のデータを活用したアプリケーションを中心に、衛星利用ビジネスの現状について講演して頂きます。

講師 株式会社パスコ 衛星事業部 事業推進部長 石塚高也 氏

■■■■■■■■■■ 休憩 (10分) ■■■■■■■■■■

14:30~15:30

### ◆宇宙インフラ活用による社会公益サービスの開発◆

宇宙インフラ（地球観測衛星・測位衛星・通信衛星を中心とした宇宙技術）を利活用し、ここから得られる膨大な空間・地理データを解析し、環境モニタリング、災害監視やシミュレーション、交通渋滞の予測、資源開発、スマート農業などへ適用した様々な研究開発を紹介します。

講師 山口大学大学院 創成科学研究科 准教授 長井正彦 氏  
(応用衛星リモートセンシング研究センター副センター長)

15:30~16:30

### ◆会員紹介と意見交換◆

山口大学 三浦センター長、長井副センター長  
地独)山口県産業技術センター 職員

※ 受講には研究会入会が必要です。入会希望の方は別紙の入会申込書よりお申込みください。

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1回研究会のお申し込み

第1回衛星データ解析技術研究会

**参加申込書**

締め切り：3月8日（水）

FAX 0836-53-5071

E-mail [mori@iti-yamaguchi.or.jp](mailto:mori@iti-yamaguchi.or.jp)

企業名			
参加者	部 氏 署名	部 氏 署名	
参加者	部 氏 署名	部 氏 署名	
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](mailto: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