

# 第一次産業×ICTに関する技術セミナー

## ～ドローン・IoT利活用による有害生物対策とエコシステム～

少子高齢化と人口減少が進む地域において、地域産業の中心となる第一次産業分野へのICT利活用の期待が高まっています。

政府においては、「農業情報創成・流通促進戦略」に基づき、我が国農業の産業競争力強化に向けて農業情報の創成・流通促進の取組を進めており、総務省においてもこれと連携する形で、ICTを活用した地域課題の解決に資する研究開発の促進を行っています。

本セミナーでは、四国内で実施されている第一次産業分野でのICTによる地域課題の解決に資する研究開発の状況を紹介し、特に問題が懸念されている有害生物対策に関する技術動向についてご理解いただくとともに、新たな課題解決方法等について考える機会とするため開催するものです。

**日時：平成28年6月30日（木） 13時30分～16時40分（開場13時）**

**会場：愛媛大学 城北キャンパス メディアホール（松山市文京町3）**

### プログラム

**入場無料 定員80名**

#### I 四国で実施されている第一次産業分野に関するSCOPEによる研究開発

(1) 「養殖現場と連携した双方向『水産情報コミュニケーションシステム』による赤潮・魚病対策技術の開発」

講師：愛媛大学 南予水産研究センター

准教授 清水 園子(しみず そのこ)氏

(2) 「ICT利用による情報化農業確立のための害虫発生モニタリングシステムの開発」

講師：愛媛大学植物工場研究センター 副センター長

農学部教授 有馬 誠一(ありま せいいち)氏

#### II 第一次産業分野でのICTによる地域課題の解決に資する研究開発

(1) 「ICT有害鳥獣対策活用の実証実験結果について」

講師：国立研究開発法人情報通信研究機構

ワイヤレスネットワーク総合研究センター

主任研究員 小野 文枝(おの ふみえ)氏

(2) 「鳥獣害対策における情報通信技術(ICT)の活用」

講師：愛媛県農林水産研究所 企画 新品種戦略室

主任研究員 菊池 隆展(きくち たかひろ)氏

(3) 「高品質果実生産新技術の導入によるカンキツブランド化推進のための産地支援ICT基盤」

講師：NECソリューションイノベータ(株) 西日本支社

第二ソリューション事業部

マネージャー 橋岡 孝(はしおか たかし)氏

(4) 「ICTで害獣被害を観光資源へ」

講師：(株)パルソフトウエアサービス 営業部

チームリーダー 曾根 博一(そね ひろかず)氏

#### III ドローン・IoT利活用による有害生物対策とエコシステムに関するパネルディスカッション

コーディネーター：愛媛大学大学院 理工学研究科

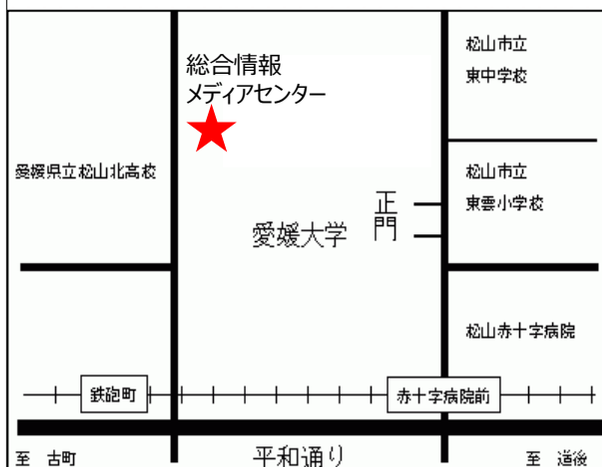
准教授 都築 伸二(つづき しんじ)氏

パネリスト：講師の皆様

**お申込み期限  
6月28日（火）**

どなたでも参加いただけます。  
先着順で定員になり次第受付を終了します。

#### ＜会場案内図＞



※駐車場はございませんので、公共の交通機関をご利用ください。

◆セミナー終了後、大学会館2階「リーセス」にて情報交流会(無料)を開催します。(16:40-17:20)

**お申込み方法は裏面をご参照ください**

<お問合せ先>

四国総合通信局 電気通信事業課(担当:丸岡、飯尾)

TEL:089-936-5041 FAX:089-936-5014

E-mail: shikoku-seisaku@soumu.go.jp

## お申込み方法

次のいずれかの方法でお申込みください。(お申込み期限：平成28年6月28日(火))

(1) インターネット

四国情報通信懇談会ホームページ (<http://shikoku-ict.jp/?p=5603>) の「申込みフォーム」に入力し送信してください。

(2) 電子メール

下のFAX申込書の内容を本文に入力し、以下のアドレスあてに送信してください。その際、件名を「第一次産業×ICTに関する技術セミナー参加申込み」としてください。  
[shikoku-seisaku@soumu.go.jp](mailto:shikoku-seisaku@soumu.go.jp) (四国総合通信局 電気通信事業課)

(3) FAX

下のFAX申込書に記載し、以下のFAX番号あてに送信してください。  
089-936-5014 (四国総合通信局 電気通信事業課)

定員を超えるなど参加いただくことが困難な場合を除き、こちらからは御連絡いたしませんので、あらかじめ御了承ください。

### FAX申込書

| 所属・役職 | 氏名 | 電子メールアドレス又は電話番号 | 交流会参加希望の有無 |
|-------|----|-----------------|------------|
|       |    |                 |            |
|       |    |                 |            |
|       |    |                 |            |
|       |    |                 |            |

御連絡いただいた個人情報については、本セミナーへの参加申込みの確認の他、今後のICTに関する技術セミナーのお知らせに限り利用します。