

大学シーズと企業ニーズの出会いの場



第1回

定員〈各回〉

10名程度

参加費  
無料

2024

7.19金

第1部

14:30 ▶ 15:40

第2部

16:00 ▶ 17:10

# かごしま TECH ミーティング

開催場所 : mark MEIZAN (鹿児島市名山町9-15)  
2F ユーティリティスタジオ

※開催場所については変更する場合がありますのでご了承ください。

対象者 : 産学連携に興味のある事業者

## 産×学 少人数制 マッチングイベント

鹿児島大学の研究者と対話できる「場」を定期的に開催し、産学連携のきっかけをつくることで

企業の抱える技術的な課題解決をサポートし、新しいビジネスの創出を目指します。

大学の研究をあなたのビジネスに活かしてみませんか。

### 第1部

## 気候変動に適応した スマート農業

14:30 ▶ 15:40



講師

鹿児島大学 農学部  
農学科 准教授

神田 英司 氏

#### 研究シーズの概要

ICTを活用した気象変動対応型農業の研究に取り組んでいます。具体的には、ドローンなどに搭載した赤外線対応のカメラ映像の解析や各種センサによる環境データ収集を行い、育成診断やサツマイモ基腐病など病害株の検出を目指しています。近年の気象変動の影響を最小限に抑えるためには、気象環境データなどのビックデータの解析が非常に重要です。高品質安定生産を目指す農業を進めていく上でICTを活用した生産管理へ一緒に取り組んでみませんか。

### 第2部

## うんまか深海魚®で 食と観光に新しい風を！

16:00 ▶ 17:10



講師

鹿児島大学 水産学部  
水産学科 教授

大富 潤 氏

#### 研究シーズの概要

鹿児島海は深海魚の宝庫です。私が今までに食べた魚介類は1,300種以上。美味しい深海魚は決してグロテスクではありません。しかし、認知度が低いために漁獲されても水揚げされず、洋上で投棄される魚種がたくさんあります。そんな“もったいない”魚を有効利用するために産学官で「かごしま深海魚研究会」を設立し、「うんまか深海魚」のブランドで各方面への販促を働きかけています。ぜひ一緒に「うんまか深海魚」を鹿児島らしい新しい名産品にしませんか？

