

## 衛星データ利用者名

山口県漁業協同組合

## サービス提供者名

株式会社エイム

## プロジェクト概要

資源減少や後継者不足が顕著な沿岸漁業において操業情報の収集を行い、漁業操業ナレッジベースを構築し、漁業支援サービスの実証を行う。事業では、操業情報を「衛星データ（観測衛星、測位衛星）」と「地上データ（IoT活用）」から収集し、AI解析技術を活用し、ナレッジベースを構築する。更に、このナレッジベースから水産資源のブランド化に有効な漁業認証取得支援と地域課題である漁業技術継承支援等を実証し、実現する。

## プロジェクト詳細

### 〇実施背景と目的

#### 山口県漁業を取り巻く問題

- ◎漁業資源の減少
- ◎過疎・高齢化の進む漁業
- ◎全国でのブランド乱立

#### 山口県の水産ブランド（沿岸漁業）

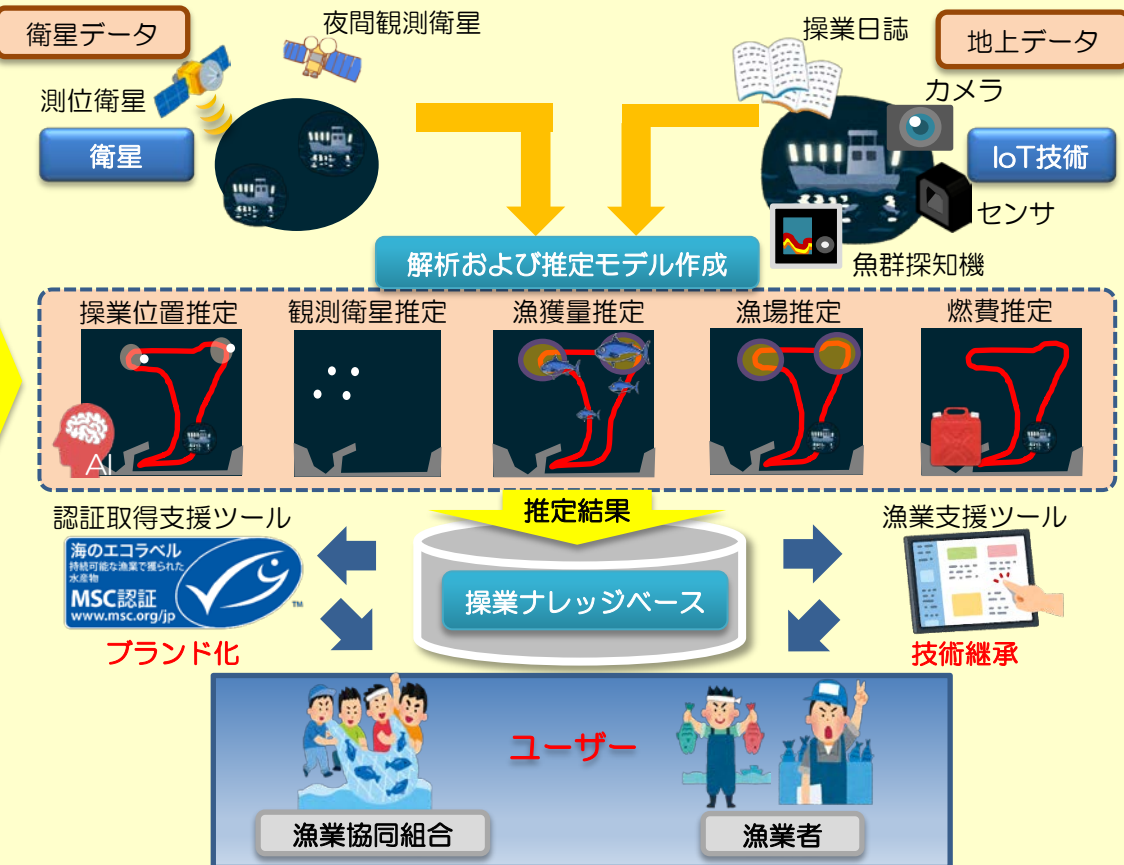


山口県

目的

- 漁業認証による他のブランドとの差別化
- 新規漁業者の人材育成
- 操業ノウハウの継承

### 〇実施内容



実証

ユーザー

漁業協同組合

漁業者