



## 海洋資源エネルギー学部門

教授 内田 圭一  
ウチダ ケイイチ

博士 (情報学)

### 研究キーワード

バイオテレメトリー、全球測位衛星システム、海ごみ、漁船漁業、非接触自動認識技術、Narigation(To apply DGPS to the fishing boat. )

### 研究分野

ライフサイエンス / 水圏生命科学  
ライフサイエンス / 水圏生産科学

### 研究テーマ・研究活動

人と環境にやさしい海洋産業を目指して

1. 水中生物や漁具などのモニタリングに関する研究
2. 漁船漁業における位置情報の利用に関する研究 (漁船がいつどこで操業しているか)
3. 漁業生産の効率化を目的とした情報管理 (水産業における ICT の活用)
4. 海洋ごみ問題について

### 研究者 URL

### 研究と関係がある SDGs



技術相談は、海の研究戦略マネジメント機構「海の技術相談室」からお申し込みください。  
URL : <https://olcr.kaiyodai.ac.jp/support/>

