

日時

2019年
9月23日（月祝）

会場

長崎大学
文教キャンパス
文教スカイホール

日本水産工学会

Japanese Society of Fisheries Engineering

長崎大学
NAGASAKI UNIVERSITY

シンポジウム

「海洋再生可能エネルギーと水産工学」

International Symposium on “Marine Renewable Energy and Fisheries Engineering”

海洋における再生可能エネルギー（風力、潮力など）開発の趨勢を理解し、水産工学技術を利用した水産業との協調、さらには水産業への応用までを世界で活躍する研究者らとともに議論する国際シンポジウムを開催します。

講演者	所属	講演タイトル（仮題）
中田 英昭	長崎大学 名誉教授	Habitati-creation potential is a key issue of the sustainable development of marine renewable energy
Jan Matthiesen	The Carbon Trust (英)	Criteria for planning MRE -
Hsin-Ming Yeh	台湾行政院農業委員会水産試験所	MRE development in Taiwan
北澤 大輔	東京大学 生産技術研究所	Collision risk assessment of marine organisms to the tidal energy facilities
Benjamin Williamson	University of the Highlands and Islands (英)	Interaction of MRE and marine organisms: Active acoustic assessment
中村 乙水	長崎大学 海洋未来イノベーション機構	Interaction of MRE and marine organisms: Passive acoustic assessment
Michael Pol	Massachusetts Division of Marine Fisheries (米)	Impact of offshore wind energy on the fishing industry in NE USA
桐原 慎二	弘前大学 地域戦略研究所	Voices of fishers for Offshore Wind Farm development
三好 潤	水産研究・教育機構 水産工学研究所	Electric fishing boat: utilization of MRE for fisheries

シンポジウムに参加いただくためには[水産工学に関する国際会議2019 \(ICFE2019\)](#)にお申し込みいただく必要があります（21,22日の研究発表会参加，懇親会費（23日夜），軽食，プロシーディングス，会議グッズを含む）

2019年6月30日（日）まで：一般（学会員を含む）30,000円，学生15,000円

2019年7月1日（月）以降：一般（学会員を含む）35,000円，学生20,000円

発表とエクスカーションの申し込みも含めて下記ホームページで受け付けています。

<http://jsfe.gr.jp/icfe2019/>

お問い合わせ

〒852-8521 長崎県長崎市文教町1-1-4 長崎大学水産学部

国際会議実行委員長：松下 吉樹（長崎大学水産・環境科学総合研究科）

総務担当 広瀬 美由紀 E-mail：icfe2019@gmail.com

