

水産油脂資源講演会 開催リスト (2013～2022年)

年度	テーマ	講師 (所属等講演当時)	
2022	食生産のゲームチェンジャー 細胞水産業・培養魚肉の最前線	特定非営利活動法人日本細胞農業協会	理事 杉崎 麻友
	道東海域における海洋環境変動と 浮魚類等への影響	国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産資源研究所 水産資源研究センター 海洋環境部 寒流第1グループ	グループ長 黒田 寛
	コロナ禍の水産物流通への影響と 電子商取引の動向	東京海洋大学 学術研究院海洋政策文化学部門	副学長・教授 婁 小波
2021	新型コロナ感染拡大の水産業に及ぼした影響、 コロナ禍とその後に向けた課題	国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産資源研究所 社会・生態系システム部 漁業管理グループ	研究員 杉本 あおい
	マイワシおよびマサバ資源の動向について	国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産資源研究所 水産資源研究センター 浮魚資源部 浮魚第1グループ	グループ長 由上 龍嗣
	大規模沖合養殖システムによる 養殖業成長産業化の促進	日鉄エンジニアリング株式会社 ソリューション共創センター 養殖システムビジネス部	部長 狩谷 卓郎
2020	マイワシの資源動向と管理目標案について	国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産資源研究所 水産資源研究センター 浮魚資源部	部長 西田 宏
	養殖業へのゲノム編集技術の可能性	京都大学大学院 農学研究科 応用生物科学専攻 海洋生物機能学分野	助教 木下 政人
	養魚飼料開発研究における最新動向 ～魚粉・魚油代替研究を中心に～	鹿児島大学	理事・副学長 越塩 俊介
2019	マイワシ・マサバの資源変動の仕組み ～生き残りに重要な仔稚魚の時期～	国立研究開発法人水産研究・教育機構 中央水産研究所 資源研究センター 資源評価グループ	研究員 上村 泰洋
	人工知能が切り拓く次世代社会 ～食品水産業界における人工知能の取り組みと可能性～	You工房	代表 ITイノベーションクリエイター 林 雄代
	70年ぶりの水産改革は 漁業のイノベーションにつながるのか	東京大学大学院 農学生命科学研究科 農学国際専攻 国際水産開発学研究室	教授 八木 信行
2018	マイワシとマサバ資源の動向と今後の見通し	国立研究開発法人水産研究・教育機構 中央水産研究所 資源研究センター 資源評価グループ	研究員 古市 生
	ノルウェーにおける水産養殖の現状と 日本の課題	国立研究開発法人水産研究・教育機構 開発調査センター 資源管理開発調査グループ	グループリーダー 廣田 将仁
	マサバの完全養殖とブランド化	九州大学 副理事 大学院農学研究院	教授 松山 倫也
2017	道東沖マイワシ資源増大にともなう釧路港における需給 構造の変容―「資源の持続的利用」の今日的課題―	東京海洋大学 海洋生命科学部 海洋政策文化学科	准教授 工藤 貴史
	マイワシ資源の動向と今後の見通し	国立研究開発法人水産研究・教育機構 中央水産研究所 資源管理研究センター 資源評価グループ	グループ長 渡邊 千夏子
	北西太平洋公海域における外国漁船の漁獲と 浮魚資源の変動について	国立研究開発法人水産研究・教育機構	審議役 大関 芳沖
2016	マイワシ資源の動向と今後の見通し	国立研究開発法人水産研究・教育機構 中央水産研究所 資源管理研究センター 資源評価グループ	主任研究員 由上 龍嗣
	東南アジアのマグロビジネス ～ツナ缶を中心に～	大東文化大学 経済学部 現代経済学科	教授 山下 東子
	クロマグロ稚魚の栄養要求とエネルギー分配	株式会社アーマリン近大	特別研究員・教授 滝井 健二
2015	マサバ資源の動向と漁業管理	国立研究開発法人水産総合研究センター 中央水産研究所 資源管理研究センター 資源評価グループ	グループ長 渡邊 千夏子
	中国の水産養殖事情 ―海面養殖を中心に―	三重大学大学院 生物資源学研究所 資源循環学専攻 循環社会システム学講座	教授 常 清秀
	日本の水産養殖の現状と展望 ―市場から見た養殖魚の可能性―	鹿児島大学 水産学部 水産経済学分野	教授 佐野 雅昭
2014	資源の増減が地域経済に与える影響の評価法 ―釧路市におけるマイワシを事例に―	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所 経営経済研究センター 漁業管理グループ	研究員 金子 貴臣
	近年におけるサンマ分布の変化と資源の動向 について	(独)水産総合研究センター 東北水産研究所 資源海洋部 浮魚・いか資源グループ	主任研究員 巢山 哲
	東南アジアの水産事情 ―日本との水産貿易の視点から―	広島大学大学院 生物圏科学研究科 生物資源科学専攻 食料資源経済学講座	教授 山尾 政博
2013	高度回遊性魚類の資源評価の仕組み ―主なまぐろ類の例―	(独)水産総合研究センター 国際水産資源研究所 くろまぐろ資源部 くろまぐろ生物グループ	研究員 山崎 いづみ
	水産養殖の現状と将来展望 ―輸出の可能性について―	近畿大学 農学部 水産学科	准教授 有路 昌彦
	マイワシ・サバ類の資源動向 ―マイワシを中心として―	(独)水産総合研究センター 中央水産研究所 資源管理研究センター 資源評価グループ	グループ長 川端 淳