

平成30年度 日本水産学会大会春季大会

日時 平成30年3月26日(月)～3月30日(金)

場所 東京海洋大学(品川キャンパス)

大会日程ならびに会場

| 月 日 | 時 間 | 行 事 | 会 場 |
|-------------|-------------|--|--|
| 3月26日(月) | 08:30～ | 受付開始 | 講義棟2階渡り廊下 |
| | 08:55～17:00 | シンポジウム マアナゴ生活史研究の最前線と資源管理 | 第3会場 |
| | 09:00～17:30 | シンポジウム 環境変動下におけるサケの持続可能な資源管理 | 第4会場 |
| | 09:30～12:00 | 理事会シンポジウム 日本水産学会のこれから一課題と展望 | 第2会場 |
| | 10:20～17:20 | 水産環境保全委員会シンポジウム 貝類の適正養殖(現状と将来への展望) | 第10会場 |
| | 11:40～12:50 | 水産環境保全委員会 | 9号館207番講義室 |
| | 12:00～13:00 | 漁業懇話会委員会 | 1号館309番会議室 |
| | 12:00～14:45 | 水産教育推進委員会 | 2号館200A2番会議室 |
| | 13:30～17:30 | 漁業懇話会講演会 沿岸漁業の季節変動に対する漁業技術とは？ | 第1会場 |
| | 15:00～17:00 | 理事会 | 白鷹館2階多目的室 |
| 3月27日(火) | 09:00～12:00 | 口頭発表 | 第1～10会場 |
| | 11:00～15:00 | ポスター発表 | 第11会場 |
| | 12:00～13:00 | 編集委員会 Fisheries Science 論文投稿セミナー(日本語) | 白鷹館多目的室 |
| | 12:00～13:00 | 学会賞選考委員会 | 1号館220番演習室 |
| | 12:00～13:00 | 水産学若手の会(特別委員会) | 2号館200B番演習室 |
| | 14:36～17:48 | 口頭発表 水産学若手の会 | 第1～10会場 |
| | 18:00～20:00 | ナイトポスターセッション | 食堂 |
| | 18:00～19:00 | 国際交流委員会 | 1号館309番会議室 |
| | 18:00～20:00 | シンポジウム企画委員会 | 1号館22番教室 |
| | 3月28日(水) | 09:00～12:00 | 口頭発表 |
| 10:30～13:00 | | 高校生ポスター発表 | 第11会場 |
| 11:00～15:00 | | ポスター発表 | 第11会場 |
| 12:00～13:00 | | 水産利用懇話委員会 | 9号館203番会議室 |
| 13:00～15:20 | | 総会, 学会賞・論文賞授賞式 | 第2会場 |
| 13:30～14:30 | | 高校生ポスター発表授賞式 | 第9会場 |
| 15:30～16:30 | | 日本水産学会賞受賞者講演 | 第3会場, 第4会場 |
| 16:45～17:45 | | 理事会 | 第8会場 |
| 18:00～20:00 | | 会員交歓会 | 体育館 |
| 3月29日(木) | 09:00～12:00 | 口頭発表 | 第3～7会場 第9会場, 第10会場 |
| | 11:00～15:00 | ポスター発表 | 第11会場 |
| | 12:00～13:00 | 水産増殖懇話会委員会 | 9号館203番会議室 |
| | 11:30～13:00 | 男女共同参画推進委員会および談話会(ランチョンセミナー) 水産学会におけるやさしい男女共同参画 | 1号館22番演習室 |
| | 12:00～13:00 | 編集委員会 Fisheries Science 論文投稿セミナー(英語) | 白鷹館多目的室 |
| | 12:00～13:00 | 水産政策委員会 | 3号館21番会議室 |
| | 12:00～13:00 | 企画広報委員会 | 9号館207番会議室 |
| | 13:00～14:20 | 学会賞受賞者講演 | 第3～7会場 |
| | 15:30～17:30 | 編集委員会 | 白鷹館多目的室 |
| | 3月30日(金) | 08:50～17:30 | 東日本大震災災害復興支援検討委員会シンポジウム 福島県の沿岸漁業復興にむけて: 原発事故7年後の現状と課題 |
| 09:00～12:10 | | ミニシンポジウム タイラギ種苗生産技術の最新動向と養殖産業の創出に向けて | 第8会場 |
| 09:00～12:00 | | ミニシンポジウム 三陸サケ回帰率向上のための放流技術の開発 | 第10会場 |
| 10:00～15:00 | | 水産増殖懇話会講演会 内水面漁業の現状と課題: 漁場環境の再生に向けて | 第9会場 |
| 12:00～13:00 | | 東日本大震災災害復興支援検討委員会 | 8号館205番講義室 |

学会賞受賞者講演

日時 3月28日(水) 15:30～16:30

| | 題 目 | 受賞者 | 時間 | 会場 |
|---------|-----------------------|------|-------------|------|
| 日本水産学会賞 | 太平洋サケの母川記録・回帰機構に関する研究 | 上田 宏 | 15:30～16:30 | 第3会場 |
| | 持続可能な水産養殖用飼料の開発に関する研究 | 佐藤秀一 | 15:30～16:30 | 第4会場 |

日時 3月29日(木) 13:00～14:20

| | 題 目 | 受賞者 | 会 場 | 会 場 |
|--------|--------------------------------|-------|-------------|------|
| 水産学進歩賞 | 魚類の健康診断バイオセンサの創出に関する研究 | 遠藤英明 | 13:00～13:40 | 第3会場 |
| | 微細藻・菌類の分子育種等水産微生物学的研究 | 澤山茂樹 | 13:40～14:20 | 第3会場 |
| | 有害・有毒プランクトンモニタリング技術の高度化と応用 | 長井 敏 | 13:00～13:40 | 第4会場 |
| 水産学奨励賞 | 赤潮プランクトンの光生物学的解析と赤潮軽減技術への応用 | 紫加田知幸 | 13:40～14:20 | 第4会場 |
| | ウナギ属魚類の初期生活史に関する生態学的研究 | 黒木真理 | 13:00～13:40 | 第5会場 |
| | 魚類の浸透圧調節における鰾塩類細胞の機能形態学的研究 | 井ノ口 蘭 | 13:40～14:20 | 第5会場 |
| | 家系判別による養殖親魚の形質評価に関する研究 | 澤山英太郎 | 13:00～13:40 | 第6会場 |
| 水産学技術賞 | 小型浮魚類の生殖内分泌制御機構と繁殖特性に関する研究 | 入路光雄 | 13:40～14:20 | 第6会場 |
| | 生体内ATPを利用した高品質冷凍水産物の製造・流通技術の開発 | 木村郁夫 | 13:00～13:40 | 第7会場 |
| | 海産仔魚の飼育環境制御技術に関する研究 | 阪倉良孝 | 13:40～14:20 | 第7会場 |

関連行事日程

| | 行事 | 時間 | 会場 |
|----------|------------------|-------------|-----------|
| 3月26日(月) | 日本付着生物学会 | 09:00～17:30 | 白鷹館講義室 |
| | マリントキシン研究会 | 15:00～17:00 | 1号館22番講義室 |
| | マリンケミカルバイオロジー研究会 | 15:00～18:00 | 9号館207番教室 |
| | 水産物エキス研究会 | 16:00～17:30 | 第6会場 |
| 3月27日(火) | 日本水産増殖学会総会・評議委員会 | 12:00～13:00 | 第9会場 |
| | バイオリギング研究会 | 12:00～13:00 | 1号館22番講義室 |
| | 水産育種研究会幹事会 | 12:00～13:00 | 楽水会館小会議室 |
| | 水産育種研究会 | 18:00～20:30 | 第6会場 |
| 3月28日(水) | 音響水産資源調査研究会 | 15:30～17:30 | 第1会場 |

大会参加者の皆様へのお知らせ

受付

講義棟 2 階渡り廊下に受付を設置します。

全てのシンポジウムは一般公開されます。シンポジウムに限り無料でご参加いただけます。

口頭発表資料の提出および発表要領

パワーポイントファイルを入れたUSBメモリ(必ずウィルスチェックしてからお持ちください)を各自会場にご持参ください。ファイルの会場PCへのコピーは午前・午後のセッション開始前に行ってください。必ず下記に示します時間内にファイルを会場にお持ちになり、係の指示に従ってPCへのコピーをお願い致します。午前・午後共にセッション中は休憩がありませんので、予めコピーをお願いします。

・午前セッションでの発表の方は、午前のセッション開始前 8:00-8:50 の間

・午後セッションでの発表の方は、午前のセッション終了直後から午後のセッション開始10分前までの間

口頭発表一演題の時間は12分(発表10分、討論2分)です。9分経過時に予鈴1回、10分で本鈴2回鳴ります。以降、1分経過ごとに警告鈴が3回鳴ります。2演題連続での発表の場合には、18分経過時に予鈴1回、20分で本鈴が2回鳴ります。以降、1分経過ごとに警告鈴が3回鳴ります。演者の皆様には発表時間厳守をお願いします。

パワーポイントのスライドの送りはPCのキー(↓)にて演者自身で操作して下さい。

ポスター発表資料の提示および発表要領

ポスターの掲示は3月27日から29日まで3日間に3回に分けて行います。ポスターの掲示作業は10:30までに発表者自身で完了してください。講演番号を指定したボード、画鋏等を用意します。ポスターの掲示は3月27日から29日までのいずれも11時00分～15時00分です。このうち討論時間は講演番号が奇数の方は11時30分～12時30分、講演番号が偶数の方は12時30分～13時30分です。この時間帯には発表者はご自身のポスター前に待機してください。ポスターの撤去はいずれの日も17時までに完了してください。お忘れになった場合は、大会期間中は大会本部(2号館 100B)で保管しますが、その後は廃棄します。

発表講演者、座長の皆様へ

発表会場入口に発表講演者と座長の一覧表を掲示します。入場前に確認のチェックを入れてください。

展示

展示会場は講義棟玄関ホール、講義棟3階、4階の教室です。

昼食

生協食堂は26日(月)～30日(金)の全日、利用可能です(食堂:11:00～14:00、購買:10:00～15:00)。

喫煙

学内は禁煙です。喫煙は大学会館横の喫煙場所およびその他の指定場所をお願いします。

研究発表日程表

| 会場 | 3月27日(火) | | 3月28日(水) | | 3月29日(木) | |
|----|-----------------------------------|--|--|----|--|----|
| | 午前 | 午後 | 午前 | 午後 | 午前 | 午後 |
| | 09:00~12:00 | 14:36~17:48 | 09:00~12:00 | | 09:00~12:00 | |
| 1 | 漁具 101-114 | 漁法 漁場 その他 115-128 | 音響・計測 その他 129-140 | | | |
| 2 | 生理 その他 201-214 | 生理 その他 215-230 | ベントス プランクトン 海藻 分類 その他 231-244 | | | |
| 3 | 生態 301-314 | 生態 315-328 | 生態 行動生理 329-341 | | 生態 342-354 | |
| 4 | 生態 401-414 | 生態 415-430 | 生態 431-443 | | 生態 444-451 | |
| 5 | 餌料生物 種苗生産 501-513 | 種苗生産 514-526 | 栄養・飼料 527-541 | | 魚病 542-550 | |
| 6 | 遺伝・育種 601-612 | 遺伝・育種 613-621 | 遺伝・育種 622-633 | | 養成 増養殖環境 その他 634-647 | |
| 7 | 環境微生物 701-715 | 有害・有毒 プランクトン 716-730 | その他 731-742 | | 富栄養化 水域汚染 生体汚染 743-749 | |
| 8 | タンパク質 酵素 核酸 801-813 | タンパク質・酵素・ 核酸・脂質・糖質・ 色素・ビタミン・ エキス成分 814-826 | 生体防御 827-839 | | | |
| 9 | 食品加工 鮮度保持 901-915 | 食品加工 生理活性物質 食品微生物 食品衛生・その他 916-931 | 食品衛生 生理活性物質 932-946 | | 生理活性物質 947-960 | |
| 10 | 漁海況 資源 1001-1014 | 資源 1015-1028 | | | 水産経済・水産経営 水産政策・水産教育 その他 1029-1042 | |
| 11 | ポスター発表Ⅰ(11:00-15:00) 1101-1212 | | ポスター発表Ⅱ(11:00-15:00) 1301-1331 高校生発表(10:30-13:00) 2001-2078 | | ポスター発表Ⅲ(11:00-15:00) 1401-1513 | |

