

平成24年度 日本水産学会春季大会

日時：平成24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）	8:00～	受付開始	講義棟2階渡り廊下
	9:00～17:25	シンポジウム 「21世紀のSmart Fisheryを目指して」	第5会場
	9:00～17:20	シンポジウム 「水産物由来健康機能成分の機能解析と利用技術開発」	第6会場
	10:00～12:00	理事会（平成24年度第2回）	2号館200B
	10:20～17:20	シンポジウム（水産環境保全委員会主催） 「東京湾の漁業は今？」	第4会場
	12:00～13:00	水産環境保全委員会	5号館410
	12:15～13:10	漁業懇話会	1号館22番教室
	13:00～17:30	勉強会（水産教育推進委員会主催） 「水産学・農学分野におけるエンジニアリングデザイン教育」	第3会場
	17:30～19:30	水産教育推進委員会	2号館200B
3月27日（火）	8:36～18:24	口頭発表	第1～12会場
	11:00～15:00	ポスター発表	第13会場
	12:00～13:00	学会賞選考委員会	2号館200B
	12:00～13:00	水産政策委員会	白鷹館1階会議室
	12:00～13:00	水産増殖懇話会	1号館22番教室
3月28日（水）	8:36～11:00	口頭発表	第1～12会場
	11:00～15:00	ポスター発表	第13会場
	13:00～15:20	総会、学会賞・論文賞授賞式	第3会場
	13:30～14:30	高校生発表大会授賞式	第4会場
	15:30～16:30	日本水産学会賞受賞者講演	第4会場
	16:40～17:40	理事会（平成24年度第3回）	白鷹館1階会議室
	18:00～20:00	会員交歓会	体育館
3月29日（木）	8:36～18:24	口頭発表	第1～12会場
	11:00～15:00	ポスター発表	第13会場
	12:00～13:00	ベルソーブックス委員会	1号館22番教室
	12:00～13:00	国際交流委員会	2号館200B
	13:00～14:20	学会賞（水産学進歩賞、他）受賞者講演	第4～9会場
	18:00～20:00	編集委員会	2号館200B
	18:00～20:00	シンポジウム企画委員会	1号館22番教室
3月30日（金）	9:00～17:20	シンポジウム 水産「プロバイオティクス」の創成	第4会場
	9:30～17:00	シンポジウム 「通電加熱による食品の加熱と殺菌技術の高度化」	第5会場
	9:30～17:40	シンポジウム 「漁業資源の繁殖特性研究 －飼育実験とバイオロギングによる新たな展開」	第6会場
	10:00～15:00	ミニシンポジウム 「水産資源管理に向けた魚類の行動研究」	第7会場

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 魚類ウイルス病とその防疫・防除に関する研究	吉水 守	15:30～16:30	第4会場

日時：3月29日（木） 13:00～14:20

題目	受賞者	時間	会場	
水産学進歩賞	沿岸生態系における流動環境と物質循環に関する研究	笠井亮秀	13:00～13:40	第4会場
	赤潮生物の毒性因子に関する生理学および生化学的研究	小田達也	13:40～14:20	
	フグ類の体内におけるテトロドトキシンの動態に関する研究	長島裕二	13:00～13:40	第5会場
	二枚貝の細胞遺伝学的研究と育種技術開発	古丸 明	13:40～14:20	
	天然および養殖魚介類の寄生虫病に関する研究	良永知義	13:00～13:40	第6会場
水産学奨励賞	分子生物学的技術を応用した水生生物の生態学的研究	糸井史朗	13:00～13:40	第7会場
	ミオシン重鎖遺伝子の発現様式に基づく魚類筋形成の解析	木下滋晴	13:40～14:20	
	精原細胞の異種間移植法を用いた水産有用海産魚類における代理親魚技術の確立	竹内 裕	13:00～13:40	第8会場
	魚類体表粘液レクチンの多様性に関する研究	筒井繁行	13:40～14:20	
水産技術賞	高濃度に魚油を含む乳化すり身の製造法の開発	岡崎恵美子	13:00～13:40	第9会場
	ドコサヘキサエン酸要求に着目したマガレイの健苗性向上に関する研究	佐藤敦一	13:40～14:20	
	海産魚介類の親魚養成と疾病防除に関する技術開発	虫明敬一	13:40～14:20	第6会場

関 連 行 事 日 程

行事	時間	会場	
男女共同参画事業	13:00～17:00	白鷹館	
アクアゲノム研究会	15:00～20:00	第2会場	
3月26日（月）	マリントキシン研究会	15:00～17:30	第9会場
	マリンケミカルバイオロジー研究会	16:00～17:00	第11会場
	水産物エキス研究会	16:00～17:00	第7会場
3月27日（火）	水産育種研究会幹事会	12:00～13:00	6号館406
	水産育種研究会総会	18:00～20:00	第11会場
	沿岸環境関連学会連絡協議会	17:30～19:30	2号館200B
3月28日（水）	バイオロギング研究会	12:00～13:00	第2会場
3月29日（木）	日本水産増殖学会	12:00～13:00	白鷹館
	音響水産資源調査研究会	17:50～19:50	第1会場
3月30日（金）	水産海洋シンポジウム	9:00～17:00	白鷹館
	日本付着生物学会	9:00～18:00	楽水会館

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。

シンポジウム

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メモリを各自会場にご持参下さい。各セッションの前にファイルをPCにダウンロードするための時間を設けますので、**必ずセッション開始前に**会場にファイルをお持ち下さい。会場にはPCを2台設置しますので、**各セッションが始まる前に**ファイルをPCへダウンロード下さい。

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、12分経過時に終鈴が3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2回、24分経過時に終鈴が3回なります。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。

プロジェクターの操作はリモコン付きレーザーポインターで各自行っていただきます。プロジェクター係もおりますので、ご希望の方はスライドの進行を係にご指示下さい。

ポスター発表資料の提示および発表要領

ポスターの提示は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11:00~15:00です。このうち討論時間は11:00~12:00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18時までに完了してください。お忘れになった場合、大会期間中は事務局で保管しますが、その後は廃棄致します。

発表演者、座長の皆様へ

発表会場入口に発表演者と座長の一覧表を準備してあります。入場前にご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階と4階の講義室です。

昼食

大会期間中は生協食堂をご利用いただけます。

喫煙

建物内は禁煙です。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。