

# 令和5年度 日本水産学会大会春季大会

日時 令和5年3月28日(火)～3月31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28日(火)	08:30～	受付開始	講義棟2階渡り廊下
	09:25～17:45	水産環境保全委員会シンポジウム 近年の日本沿岸における赤潮:発生の特徴と新たな対策を考える	第2会場
	10:00～16:00	シンポジウム 水産における昆虫の飼料利用の現在と未来	第1会場
	11:00～12:00	漁業懇話会委員会	講義棟33番講義室
	12:00～13:00	水産環境保全委員会	第7会場
	12:00～13:00	水産教育推進委員会	講義棟45番講義室
	12:00～13:00	水産増殖懇話会委員会	第3会場
	13:00～17:00	水産増殖懇話会シンポジウム タコ類の増養殖の現状と問題点	第3会場
	13:00～17:00	水産学若手の会委員会シンポジウム 次世代へつなぐ水産研究の道程～企業・公設研究所・大学の研究～	第4会場
	13:30～17:30	漁業懇話会シンポジウム 洋上風力発電の導入と漁業協調・水産振興の現状と課題	第5会場
3月29日(水)	09:00～12:00	口頭発表	第1～9会場
	09:15～11:45	SDGsセッション(口頭発表)	第10会場
	12:15～13:15	ポスター発表	オンライン
	12:00～13:00	男女共同参画セミナー	第3会場
	12:00～13:00	水産学若手の会委員会	講義棟33番講義室
	12:00～13:00	編集委員会	講義棟45番講義室
	13:30～18:00	口頭発表	第1～9会場
	13:30～16:45	SDGsセッション(口頭発表)	第10会場
3月30日(木)	09:00～12:00	口頭発表	第1～9会場
	09:00～11:45	SDGsセッション(口頭発表)	第10会場
	09:45～12:00	高校生発表	オンライン
	12:30～14:00	学会賞・論文賞授賞式	第2会場
	14:00～14:30	高校生発表表彰式	オンライン
	14:30～18:30	口頭発表	第1～9会場
3月31日(金)	10:00～11:00	日本水産学会賞受賞者講演	第2会場
	10:00～11:20	学会賞受賞者講演	第3～6会場
	12:15～13:15	ポスター発表	オンライン
	13:30～16:40	シンポジウム 知床周辺海域のホットスポット形成:海洋環境から高次捕食者まで	第3会場

## 学会賞受賞者講演

日時 3月31日(金) 10:00~11:00

	題 目	受賞者	時間	会場
日本水産学会賞	有用魚類の飼育実験系構築による生殖生理学的研究と水産増養殖・資源生態学への応用	松山倫也	10:00~11:00	第2会場

日時 3月31日(金) 10:00~11:20

	題 目	受賞者	時間	会場
水産学進歩賞	魚類抗菌タンパク質と自然免疫に関する研究	木谷洋一郎	10:00~10:40	第3会場
	有害有毒微細藻類の増殖および沿岸生態系の動態に対するポリアミンの役割に関する研究	西堀尚良	10:40~11:20	第3会場
	麻痺性貝毒を中心とした海洋生物毒の機器分析法導入のための基礎研究	渡邊龍一	10:00~10:40	第4会場
水産学奨励賞	無脊椎動物が持つ難分解性有機物分解能からみた湿地帯の浄化機能	谷村 文	10:40~11:20	第4会場
水産学技術賞	海洋生物のバイオミネラルリゼーションを模した新規CO <sub>2</sub> 鉱物化技術の開発	安元 剛, 廣瀬美奈	10:00~10:40	第5会場
	我が国沖合海域における海洋プラスチックごみ調査の規準化およびデータベース整備	内田圭一, 萩田隆一, 向井 徹, 今井圭理, 清水健一, 八木光晴, 山中有一, 三橋延央, 磯辺篤彦, 黒田真央	10:40~11:20	第5会場
	LAMP法を用いたエビの感染症診断法の確立	伊丹利明	10:00~10:40	第6会場
	現場適用可能な海産魚介類の閉鎖循環飼育技術の開発と社会実装	山本義久	10:40~11:20	第6会場

## 関連行事日程

	行事	時間	会場
3月27日(月)	日本バイオリギング研究会 総会	10:00~12:00	オンライン
	水産育種研究会 幹事会	12:00~13:00	オンライン
3月28日(火)	日本付着生物学会 研究集会	09:00~17:00	第9会場(白鷹館 多目的スペース)
	マリンケミカルバイオロジー研究会	14:00~18:00	第7会場(講義棟 44番講義室)
	マリントキシシン研究会	15:00~17:00	第6会場(講義棟 42番講義室)
3月29日(水)	日本水産増殖学会 総会・評議員会議	12:00~13:00	第1会場(白鷹館 1階講義室)
	水産育種研究会 総会	18:00~20:00	第6会場(講義棟 42番講義室)
3月31日(金)	第2回 核酸研究会	13:30~16:00	第4会場(講義棟 32番講義室)

## 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（必ずウイ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。必ず下記に示した時間内に会場にファイルをお持ちになり、係の指示に従ってPCへのコピーをお願いします。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の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後～午後のセッション開始10分前の間

口頭発表1演題の時間は15分（発表12分、討論3分）です。11分経過時に予鈴が1回、12分経過時に本鈴が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。2演題連続での発表の場合には、23分経過時に予鈴が1回、24分経過時に本鈴が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演者自身がPCのキー（↓）にて操作してください。

### ポスター発表要領

ポスター発表は Zoom(ミーティング)を用いて 3 月 29 日および 31 日に行います。講演番号が奇数の方は 29 日、講演番号が偶数の方は 31 日です。討論時間は両日とも 12:15～13:15 です。講演者は、プログラム上で指定された討論時間に指定された Zoom(ミーティング)ルームに入室し、各題に指定されたブレイクアウトルームにおいて作成したポスターを Zoom 内で掲示した上で、ブレイクアウトルームに入室された参加者と討論を行ってください。討論会場(Zoom)へのリンクは、大会ホームページより ID・パスワードでログインされたページ内に掲載されます。Zoom へのアクセス情報は 3 月 20 日頃に掲載される予定です。

### 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 階の講義室です。

### 喫煙

学内は禁煙です。喫煙は指定場所をお願いします

## Participant Guideline for SDGs program session

Thank you for attending 2023 Spring Meeting of JSFS. Please read carefully the following instructions and guidelines for oral presentations.

### Reception:

Reception desk is located on 2nd floor of the main lecture building (please refer to the map in this booklet).

Reception for the event (conference/seminar) starts at 8:30 am.

Please present/show your name or business card at the reception.

### Lecture room and presentation guidelines:

Lecture room for SDGs session is located on 1st floor of RAKUSUI-KAIKAN (Map-No. 10).

For your oral presentation, you may bring a PowerPoint file on a USB flash drive (memory stick). You are highly encouraged to bring an additional copy of your presentation in case of technical difficulties. It is suggested that you email a copy of your presentation to your personal inbox as a backup. If for some reason the files cannot be accessed from your flash drive, you will be able to download them to the computer from your email.

All oral presenters are required to submit an electronic version prior to the beginning of the session in the meeting room. All presentations will be scanned for viruses and subsequently loaded on the main projector computer.

• For the morning session of 29th and 30th of March, 2023, please submit your PPT by 8:50 am.

• For the afternoon session of 29th of March, 2023, please submit your PPT between 12:10 am and 1:20 pm.

Use of your own laptop is not recommended.

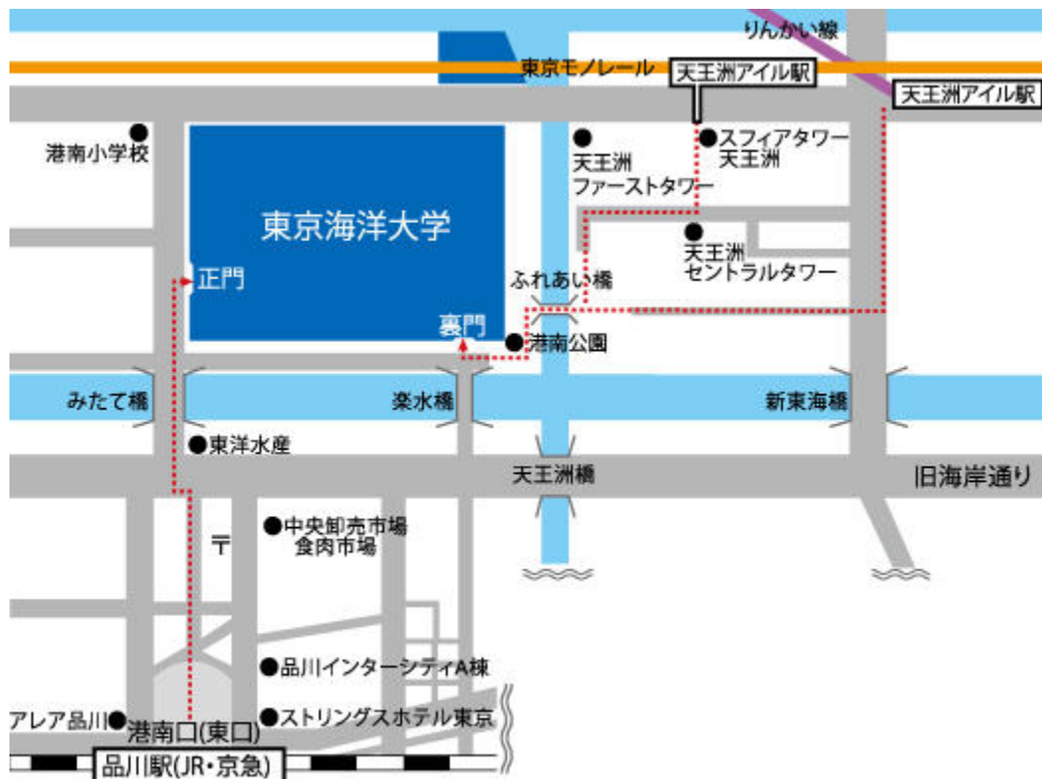
- **Movies:** If your PowerPoint files contain movies, please make sure that they are well formatted and connected to the main files.
- **Timing:** Please make sure that your presentation is well timed. Every speaker has a maximum of 15 minutes total, including speaking time and discussion, except keynote presentations 1 and 2. Please keep in mind that the program is full, and that the speaker after you would like their allocated time available to them.

## 研究発表日程表

会場	3月29日(水)		3月30日(木)		3月31日(金)	
	午前	午後	午前	午後	午前	午後
	09:00～12:00	13:30～18:00	09:00～12:00	14:30～18:30		
1	漁具 漁法 101～112	漁法 漁場 音響・計測 113～130	音響・計測 131～139	資源 漁海況 その他 140～154		
2	生理 201～210	生理 211～224	行動生理 生理 生態 225～236	生理 形態 237～252		
3	プランクトン 生態 301～310	形態 その他 生態 311～322	ベントス 323～330	生態 分類 331～346		
4	海藻 生態 401～409	ネクトン 生態 410～422	生態 423～426	生態 427～439		
5	餌料生物 種苗生産 501～509	種苗生産 510～518	栄養・飼料 519～528	増養殖環境 栄養・飼料 養成/その他 530～543		
6	魚病 生体防御 601～612	生体防御 その他 遺伝・育種 613～621	遺伝・育種 622～633	遺伝・育種 634～646		
7	環境微生物 701～711	有害有毒プランクトン 水域汚染 生体汚染 712～726	その他 富栄養化 727～736			
8		蛋白質・酵素・核酸 エキス成分 脂質・糖質 色素・ビタミン 801～813	水産経済 水産政策 水産開発・国際協力 814～825			
9	食品加工 901～910	鮮度保持 食品衛生 911～925	生理活性物質 926～932	生理活性物質 933～943		
10	SDGs Keynote～SDGs06	SDGs SDGs07～SDGs18	SDGs SDGs19～SDGs28			
オンライン	ポスター発表 I (12:15～13:15)		高校生発表 (9:45～12:00)		ポスター発表 II (12:15～13:15)	

# 会場へのアクセス

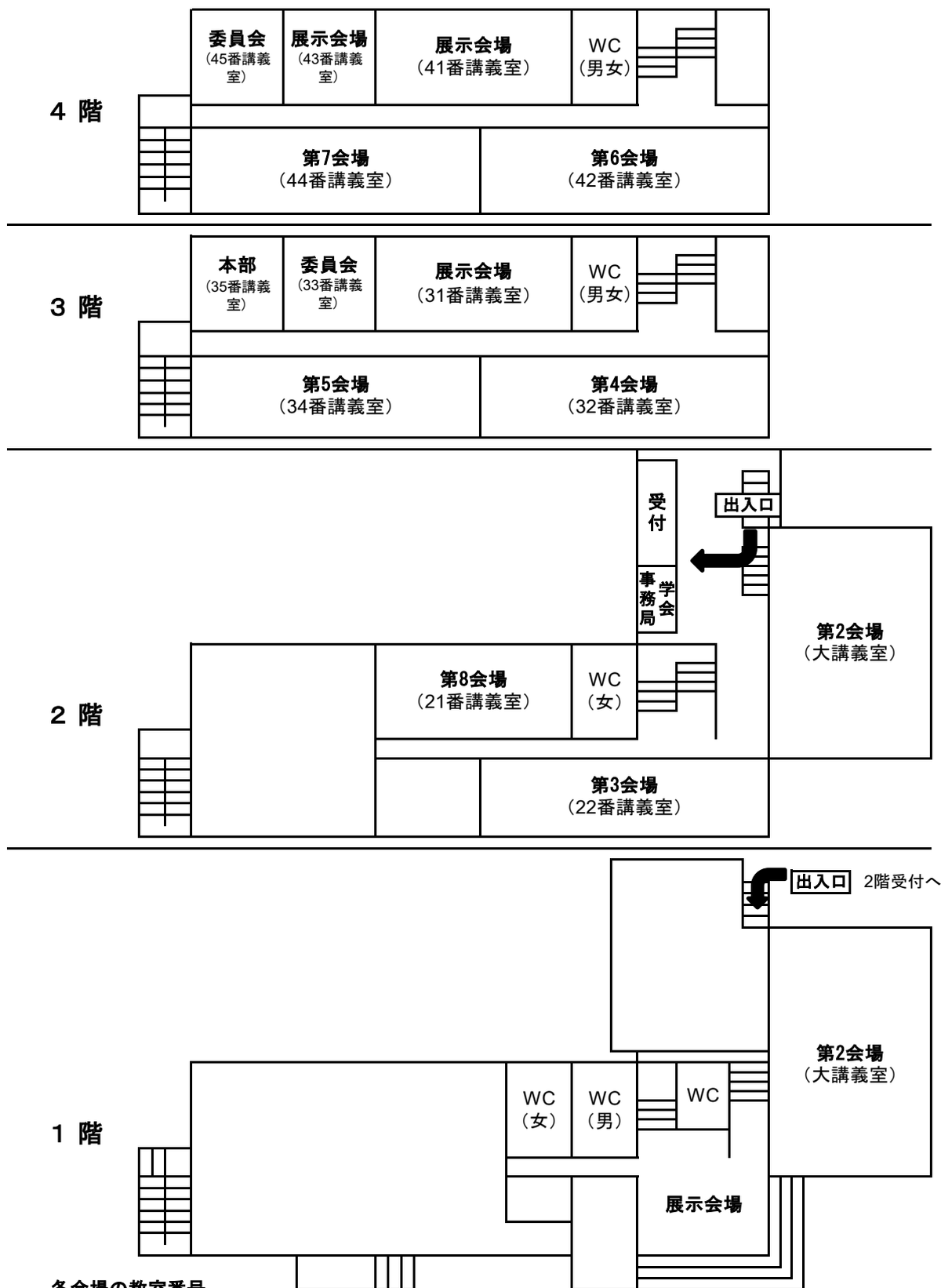
- J R線・京浜急行線 品川駅港南口（東口）から徒歩約15分
- 東京モノレール 天王洲アイランド駅から「ふれあい橋」を渡り裏門まで約10分
- りんかい線 天王洲アイランド駅から「ふれあい橋」を渡り裏門まで約15分







# 講義棟（第2～8会場）案内図



## 各会場の教室番号

第1会場	白鷹館	1階講義室	第6会場	講義棟	42番講義室
第2会場	講義棟	大講義室	第7会場	講義棟	44番講義室
第3会場	講義棟	22番講義室	第8会場	講義棟	21番講義室
第4会場	講義棟	32番講義室	第9会場	白鷹館	多目的スペース
第5会場	講義棟	34番講義室	第10会場	楽水会館	大会議室口

展示会場 講義棟 1階玄関ホール、31、41番講義室

本部 講義棟 35番講義室

委員会 講義棟33, 45番講義室

