

日本海洋学会 2019 年度秋季大会概要

期日：2019 年 9 月 25 日(水)～9 月 29 日(日)

場所 研究発表：富山国際会議場 〒930-0084 富山県富山市大手町 1-2 (<https://www.ticc.co.jp>)
シンポジウム等：同上

大会実行委員会

委員長：張 勁（富山大学）

副委員長：田子 泰彦（富山県農林水産総合技術センター水産研究所）

事務局 長：堀川 恵司（富山大学）

副事務局長：辻本 良（富山県農林水産総合技術センター水産研究所）

委員：富山大学，富山県農林水産総合技術センター水産研究所，環日本海環境協力センター所属
の会員

事務局：富山大学大学院理工学研究部（理学）内

日本海洋学会 2019 年度秋季大会実行委員会

〒930-8555 富山市五福 3190

電話：076-445-6668（堀川 恵司）Email：jos2019fall@gmail.com

9 月 26 日(木)～9 月 28 日(土)は 2F206 号室に本部を設置

受付：9 月 25 日(水) 12:00～17:00 国際会議場 2F ホワイエ

9 月 26 日(木) 8:30～9 月 28 日(土) 15:00 国際会議場 1F エントランス

研究発表

9 月 26 日(木) 8:45～9 月 28 日(土) 17:45

国際会議場

第 1 会場：メインホール（3 階）

第 2 会場：201+202 号室（2 階）

第 3 会場：203 号室（2 階）

第 4 会場：204 号室（2 階）

第 5 会場：特別会議室（2 階）

ポスター会場：3 階ホワイエ

機器展示会場：2 階・3 階ホワイエ

休憩室：205 号室（2 階）

休憩スペース：3 階ホワイエ

口頭発表：第 1 会場，第 2 会場，第 3 会場，第 4 会場，第 5 会場

ポスター発表：ポスター会場

立会説明：9 月 26 日(木) 13:00～14:30

9 月 27 日(金) 13:00～14:30

9 月 28 日(土) 13:00～14:30

授賞式・受賞記念講演

9月27日（金）14:30～17:15

富山国際会議場 第1会場（メインホール3F）

懇親会

9月27日（金）18:00～20:30

場 所：グランドプラザ 富山県富山市大手町3-8-39 (<http://grandplaza.jp>)

海洋関係の企業・団体などによる機器等展示

9月26日（木）10:00～9月28日（土）15:00

機器展示会場（2階・3階ホワイエ）

搬入：9月26日（木）8:00～10:00

撤収：9月28日（土）15:00～17:30

宅配便に係る注意事項

- ・宅配便で物品輸送をする場合は、上記会場にて時間内に、当事者もしくは主催者側が配送業者から直に荷物を受け取る必要があります。荷物の受け取りや事後の発送に、大会実行委員会は一切関与しません。

シンポジウム

9月25日（水）第2,3会場

9月29日（日）第3,4会場

ナイトセッション

9月25日（水）17:00～19:00 第2,3会場

9月28日（土）18:00～20:40 第2,3会場

イベント

9月26日（木）昼休み 12:00～13:00 第4会場

9月27日（金）昼休み 12:00～13:00 第4会場

9月28日（土）昼休み 13:00～14:30 ポスター会場

9月28日（土）昼休み 16:30～18:00 第5会場

休憩室（205号室）

9月26日（木）9:00～9月28日（土）18:00

大会日程

日時	時間	会場	研究発表・集会
9月25日	9:30~16:45	第3会場	シンポジウム-3: 今後の黒潮と周辺海域の国際共同観測を考える
	13:30~17:00	第2会場	シンポジウム-1: SCOR-海洋学会合同シンポジウム「日本の海洋科学：現在と将来」 SCOR-OSJ Joint Symposium “Ocean Sciences in Japan: Present and Future”
	17:00~19:00	第3会場	ナイトセッション-1: 軍事研究の情報交換／海洋科学研究者の立場について
	17:15~19:00	第2会場	ナイトセッション-4: 学生・若手研究者のための研究資金の獲得について
9月26日	8:45~17:30	第1-4会場	口頭発表
	12:00~13:00	第4会場	イベント-4: 海洋研究者の座談会 ― 男女共同参画の現状と課題
	13:00~14:30	3F ホワイエ	ポスター発表
	18:00~20:00	第4会場	評議員会
9月27日	8:30~12:00	第1-4会場	口頭発表
	12:00~13:00	第4会場	イベント-2: 全球海洋観測システム (GOOS) に関連する情報を共有するための集会
	13:00~14:30	3F ホワイエ	ポスター発表
	14:30~17:15	第1会場	授賞式・受賞記念講演
	17:15~17:45	第1会場	若手懇談会
	18:00~20:30	グラウンドプラザ	懇親会
9月28日	9:00~17:45	第1-4会場	口頭発表
	13:00~14:30	3F ホワイエ	イベント-1: 海洋教育特別ポスターイベント：海洋教育・アウトリーチ活動の実践と課題
	13:00~14:30	3F ホワイエ	ポスター発表
	16:30~18:00	第5会場	イベント-3: 第8回 COSIA（海洋科学コミュニケーション実践講座）体験ワークショップー学習者の多様性に配慮した学習環境をつくる
	18:00~20:30	第2会場	ナイトセッション-3: 海洋・水産分野への利用に向けたデータ同化と衛星観測
	18:00~19:30	第3会場	ナイトセッション-2: 持続可能な開発のための国連海洋科学の10年(2021-2030)」の準備状況と今後
9月29日	9:00~16:45	第4会場	シンポジウム-2: 沿岸海洋シンポジウム「変わりゆく海：沿岸海域への温暖化の影響」
	9:30~15:00	第3会場	シンポジウム-4: 大型研究計画と海洋学会将来構想

2019年度日本海洋学会各賞受賞者

【2019年度 日本海洋学会賞 受賞者】

Qiu, Bo 会員 (ハワイ大学マノア校 海洋地球科学技術学部)
「北太平洋の表層循環とその変動に関する観測的・理論的研究」

【2019年度 日本海洋学会岡田賞 受賞者】

森岡 優志 会員 (海洋研究開発機構 アプリケーションラボ)
「南半球の海面水温に現れる経年から十年規模変動に関する研究」

児玉 武稔 会員 (水産研究・教育機構 日本海区水産研究所)
「黒潮・対馬暖流域における栄養塩動態を中心とした低次生態系の解明」

【2019年度 日本海洋学会宇田賞 受賞者】

小池 勲夫 名誉会員 (東京大学 名誉教授)
「海洋学の発展に対する基礎研究基盤構築への貢献」

山形 俊男 名誉会員 (海洋研究開発機構 アプリケーションラボ)
「地球フロンティア研究システムの設立および学術組織・国際組織への貢献」

【2019年度 日本海洋学会日高論文賞 受賞者】

乙坂 重嘉 会員 (東京大学 大気海洋研究所)
対象論文：Otosaka, S. (2017): Processes affecting long-term changes in ^{137}Cs concentration in surface sediments off Fukushima, *Journal of Oceanography*, 73(5), 559-570.

秋友 和典 会員 (京都大学大学院 理学研究科)
対象論文：Akitomo, K., M. Hirano, Y. Kinugawa, K. Sakamoto, and K. Tanaka (2016): Scalings of the tidally induced bottom boundary layer in a shallow sea under a surface heating, *Journal of Oceanography*, 72(4), 541-552.

【2019年度 日本海洋学会奨励論文賞 受賞者】

工藤 久志 会員 (神戸大学 人間発達環境学研究科)

対象論文: Kudo, K., K. Yamada, S. Toyoda, N. Yoshida, D. Sasano, N. Kosugi, M. Ishii, H. Yoshikawa, A. Murata, H. Uchida, and S. Nishino (2018): Spatial distribution of dissolved methane and its source in the western Arctic Ocean, *Journal of Oceanography*, 74(3), 305-317.

唐木 達郎 会員 (水産研究・教育機構 北海道区水産研究所)

対象論文: Karaki, T., H. Mitsudera, and H. Kuroda (2018): Buoyancy shutdown process for the development of the baroclinic jet structure of the Soya Warm Current during summer, *Journal of Oceanography*, 74(4), 339-350.

【2019年度 日本海洋学会環境科学賞 受賞者】

福田 秀樹 会員 (東京大学 大気海洋研究所 国際沿岸海洋研究センター)

「東日本大震災以降における沿岸環境モニタリングとアウトリーチ活動」

受賞記念講演

日時: 9月27日(金) 14:15~17:15

場所: 富山国際会議場 第1会場 (メインホール)

対象: 一般公開 (大会参加の受付なしで入場可)

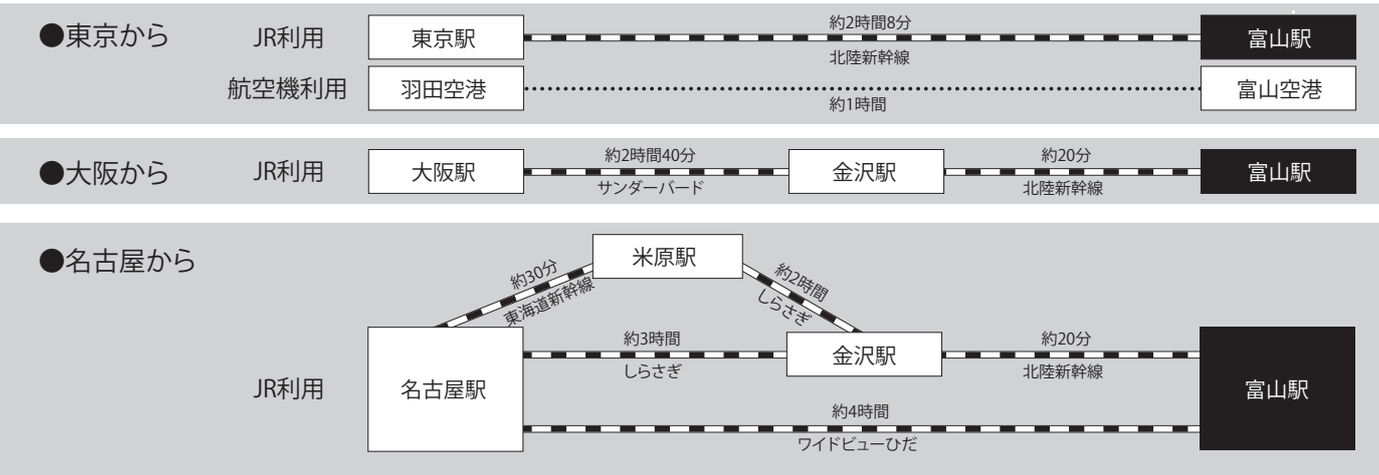
14:15	開場
14:30~14:45	学会長挨拶
14:45~15:15	受賞式
15:15~15:50	岡田賞受賞記念講演 森岡 優志 会員 (海洋研究開発機構 アプリケーションラボ) 「南半球の海面水温に現れる経年から十年規模変動に関する研究」
15:50~16:25	岡田賞受賞記念講演 児玉 武稔 会員 (水産研究・教育機構 日本海区水産研究所) 「黒潮・対馬暖流域における栄養塩動態を中心とした低次生態系の解明」
16:25~17:15	日本海洋学会賞受賞記念講演 Qiu, Bo 会員 (ハワイ大学マノア校 海洋地球科学技術学部) 「北太平洋の表層循環とその変動に関する観測的・理論的研究」
18:00	閉場

会場周辺図

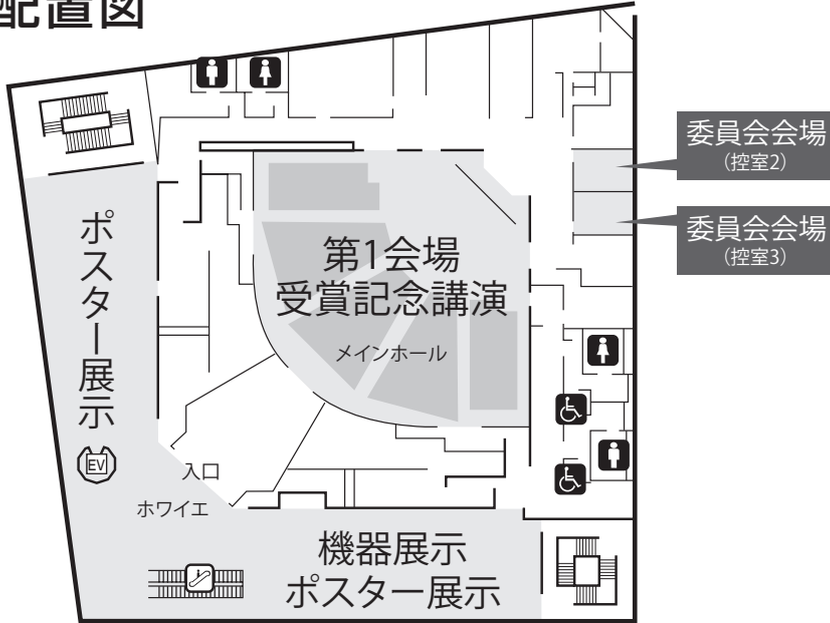


- 富山駅から 徒歩で15分／タクシーで5分
路面電車セントラム環状線で7分～国際会議場前電停下車 ※15分間隔で運行／一方向運行
- 富山空港から 富山空港連絡バス富山駅行きで25分～総曲輪(そうがわ)下車 徒歩2分
タクシーで20分
- 富山ICから 車で10分 ●富山西ICから 車で20分

富山県までのアクセス



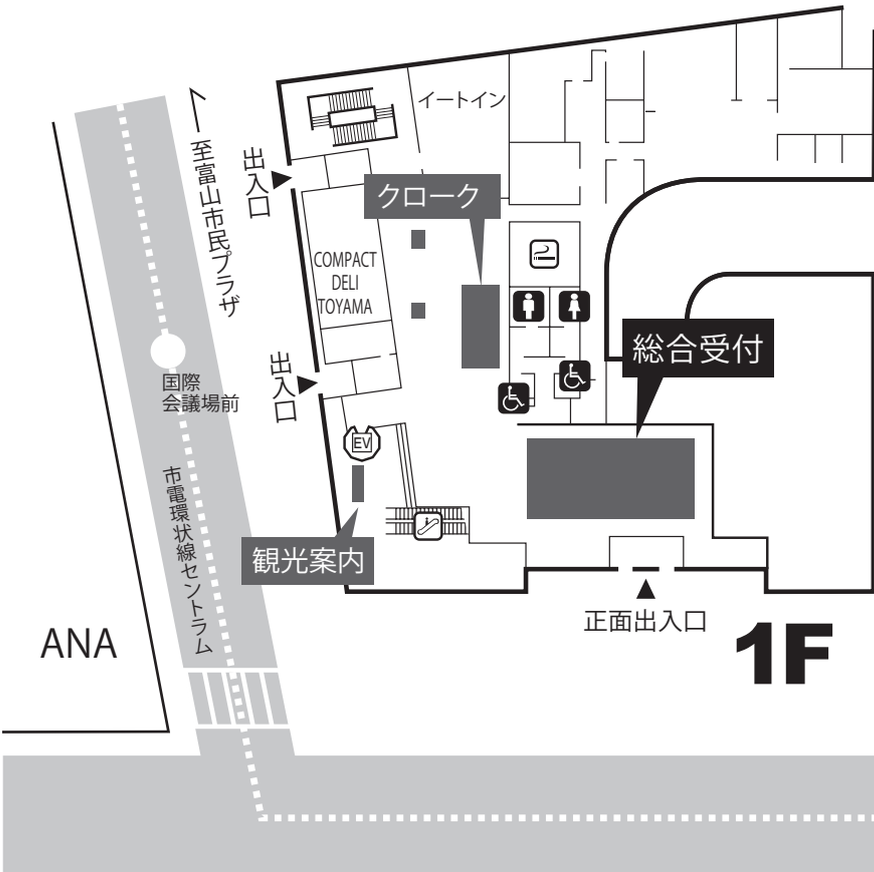
会場配置図



3F



2F



1F

参加者・発表者に対するお願い

1. 参加者は必ず受付で大会参加の登録をしてください。ただし、受賞記念講演に限っては受付不要です。
2. 大会参加費等が未納の方は、受付でお支払いください。また、前納期間を過ぎてから大会参加費を振り込まれた方は、差額を申し受けます。
3. 研究発表は、大会参加年度に個人としての会員資格を有する者に限ります。ただし、団体会員または賛助会員である団体に所属する方の場合は、1団体につき1名に限り個人としての会員資格を有しない方でも発表できるものとします。また、招待講演に限っては、資格を有しない方でも発表できます。
4. 施設内は全館禁煙となります。喫煙の際は、屋内に設置されている喫煙コーナーをご利用ください。

口頭発表者に対するお願い

1. 原則として、発表に使用するパソコンは発表者が用意するものとしませんが、実行委員会で10台の windows PC を用意していますので、セッションでこれらのパソコンを使用したい場合、大会本部にご相談ください。
2. 口頭発表の講演時間は交代も含めて講演12分、質疑応答3分の計15分です。講演は必ず12分で終了するように用意してください。10分経過で第1鈴、12分経過で第2鈴となり、14分30秒経過で第3鈴となります。ただし、招待講演の発表の場合(20分)、15分経過で第1鈴、17分経過で第2鈴となり、19分30秒経過で第3鈴となります。ただし一部のセッションでは例外があります。
3. 各会場に液晶プロジェクターを用意し、演台まで接続ケーブルを引いておきます。利用可能な映像出力端子は「ミニ D-sub 15pin(VGA)」「HDMI」です。Mac を利用する場合は、各自で変換コネクタをご用意ください。
4. 各会場のスクリーンの画面比率は「16:9」です。

コンピーナーに対するお願い

1. 担当セッションの開始前に必ず会場にお入りください。
2. 担当セッションの発表者がパソコンを用意できない場合、コンピーナーがパソコンを用意してください。実行委員会で10台の windows PC を用意していますので、セッションでこれらのパソコンを使用したい場合、大会本部へご相談ください。

座長に対するお願い

1. 担当セッションの開始前に必ず会場にお入りください。
2. 講演時間を厳守するよう、セッションの進行をお願いします。

ポスター発表者に対するお願い

1. ポスター掲示の要領
ポスターボードの大きさは、縦210cm×横120cm程度です。十分な発表スペースを確保したいので、縦型 A0 サイズのポスターを推奨いたします。各ボードに発表番号を示しますので、所定のボードに掲示してください。掲示に用いる画鋏等は、実行委員会で用意いたします。な

お、セロテープ、ガムテープ、両面テープなど、粘着性のあるテープは使用しないでください。

2. ポスター発表

- (1) ポスター発表は、研究発表期間中（9月26日～28日）、ポスター会場 2F・3F ホワイエにおいて行います。以下のスケジュールに従って、掲示・説明・撤去をお願いします。

貼 付：9月26日 9:30～11:00

掲示期間：9月26日 11:00～9月28日 16:00

撤 去：9月28日 16:00～17:00

- (2) 立会い説明は以下のスケジュールで行います。発表者はご自身のポスターに立ち会って下さい。その他の時間に説明する予定のある場合、または、指定の日時の特定の時間帯に説明する場合は、その旨をポスターに表示してください。

9月26日 13:00～14:30

（セッション 19F-01, 19F-06, 19F-08, 19F-11）

9月27日 13:00～14:30

（セッション 19F-02(P1-P5), 19F-04, 19F-05(P1-P5), 19F-09(P5-6)19F-10, 19F-12, 19F-13）

9月28日 13:00～14:30

（セッション 19F-02(P6-P11), 19F-03, 19F-05(P6-P10),19F-07, 19F-09(P1-4), 19F-14）

- (3) 発表の終わったポスターは指定する時刻までに撤去してください。撤去されない場合は、実行委員会で処分しますのでご注意ください。