

第38回 北方圏国際シンポジウム「オホーツク海と流氷」2024

第38回北方圏国際シンポジウム「オホーツク海と流氷」が2024年2月18日(日)から21日(水)まで、北海道紋別市で開催されます。最新の海氷研究から北極航路、地球温暖化、環境問題、海洋生物、オホーツク地域の諸問題まで様々な話題が発表されます。流氷の街、紋別に是非お越し下さい。

【開催概要】

■ 期間：2024年2月18日(日)～21日(水)

2月18日(日):開会式, 特別講演, レセプション

2月19日(月)～21日(水):学術分科会, ワークショップ, ポスターセッション

2月19日(月)～22日(木):市民公開講座, 子どもシンポジウム, 他

2月22日(木)～23日(金・祝):フィールドスタディー

■ 開催場所：紋別市民会館, 紋別市文化会館, 紋別市立博物館

■ 主催：紋別市

■ 共催：北海道大学北極域研究センター

■ 後援：国立極地研究所, 北見工業大学

東海大学札幌キャンパス, 東京農業大学オホーツクキャンパス

東京海洋大学, 北海道大学低温科学研究所

北海道大学大学院水産科学研究院, 東京大学大気海洋研究所

北海道大学北方生物圏フィールド科学センター, その他

●後援は、表記各機関を予定。

■ 主管：北方圏国際シンポジウム実行委員会



砕氷観光船:ガリンコIII



オホーツク海の衛星画像

【開催内容】

「開会式, 特別講演, 記念レセプション」2月18日(日) 会場:紋別市民会館

「学術分科会, ワークショップ, ポスターセッション」 ※ 口頭発表は、原則英語とします。

2月19日(月)～21日(水) 会場:紋別市文化会館, 紋別市立博物館, ほか

《学術分科会のテーマ》

- | | |
|--|----------------|
| (1) オホーツク海の環境 | (2) 極域の海洋・気象 |
| (3) 氷海の生物・水産 | (4) 域域工学・氷工学 |
| (5) 北極航路 | (6) 地球温暖化と環境変動 |
| (7) 海洋リモートセンシング | (8) 雪氷と暮し |
| (9) 人文系 | |
| (10) ワークショップ, 氷縁から定着氷における海氷と波浪 | |
| (11) ワークショップ, 南極・北極気候システム研究の進展 | |
| (12) ワークショップ, 北極海の環境変動を考慮した持続可能な航路利用の探究 | |
| (13) ワークショップ, 北極海海運の可能性と展望、現在と未来(HAI-FES プロジェクト主催) | |
| (14) ワークショップ, 海氷変動と物質循環・生態系へのインパクト | |
| (15) ワークショップ, 冷水域におけるプランクトンの出現とその生態 | |
| (16) ワークショップ, オホーツク沿岸におけるサケマス資源の持続的管理に向けた最近の研究 | |

●追加希望のテーマ, ワークショップがありましたらご連絡下さい。



紋別沖の流氷(中陣隆夫 画)

白い流氷,
市民のおもてなし,
風情ある飲み屋街が
お待ちしております

「青田昌秋賞」 《分野: 物理学・工学・生物学・複合領域

・優秀な講演を行った若手研究者(満40歳未満)を表彰します。

》 ・過去に受賞していない方, 原則として2月21日(水)の表彰式に出席できる方とします。

《参加費:研究発表者, 受講者》

一般 5,000 円, 学生 1,000 円, 要旨集 5,000 円

・発表要旨は前日を含む期間中, サイトからダウンロード出来ます(無料)。

・今回は, 要旨集の事前発送は行いません。

《学術分科会とワークショップの発表と受講の申込み締め切り》

- ・ワークショップ企画・提案の締切 **2023年11月17日(金)**
- ・研究発表申込み **2023年12月 8日(金)**
- ・受講のみの申込み **2024年 1月31日(水)**
- ・要旨集原稿の締切 **2024年 1月15日(月)**

次の URL でご登録下さい。

<https://forms.gle/cMBSyQHQ7sBntQm99>



「査読付き論文 Article (Okhotsk Sea and Polar Oceans Research, Vol. 8) 」

※ 例年通り発行しますが、2024年分はすでに受付終了です。

【その他のシンポジウム行事】

「ワークショップ・フォーラム・自由広場」

- ・課題型ワークショップ、共同研究の提案や研究系会合を募集します。
 - ・公開講座、市民向けイベント、企業展示、デモストレーション、パンフレット配布等。
 - ・研究シーズの紹介、共同研究の提案、その他研究会議。
- ※発表会場、会議室等を用意しますので、自由な企画ご提案をお待ちしています。

「市民公開講座」 会場:紋別市文化会館, 紋別市立博物館

- ・災害・油汚染対策と環境保護フォーラム 2月19日(月)
- ・オホーツク地域の冬災害を考える 2月20日(火)
- ・森から海の連環を考えるシンポジウム 2月21日(水)
- ・オホーツク～ふるさととの海 2月19日(月)
- ・オホーツクテロワールシンポジウム 2月21日(水)

「技術展示」 会場:紋別市文化会館

- ・2月19日(月)～21日(水) 各協賛企業により最新技術や計測機器等を展示紹介します。
- ※展示を希望される方は、メールで事務局へご連絡ください。

「懇親会」 1. 記念レセプション: 2月18日(日) 会場:紋別市民会館 参加費:4,000 円

紋別のボランティア団体が手料理をふるまいます。

2. 交 歓 の タ べ: 2月20日(火) 会場:ホテルオホーツクパレス(予定) 参加費:4,000 円

研究者の情報交換、交流およびボランティア・スタッフとの親睦を深める食事会です。

「子ども流氷シンポジウム-ふるさと オホーツクを学ぶ」 2月21日(水) 会場:紋別市民会館

「フィールドスタディ」

- ・2月22日(木)～23日(金) 15,000円 紋別周辺の温泉地で宿泊研修、場所は未定です。

■その他

- ・日程および会場は、変更する場合があります。
- ・航空機チケット・ホテルの予約は、ご自身で手配をお願いいたします。

北方圏国際シンポジウム実行委員会

委員長:高橋修平 (道立オホーツク流氷科学センター)

事務局:植松恵理子

☎094-0031 北海道紋別市海洋公園1 海洋交流館内

北方圏国際シンポジウム事務局

E-mail: momsyst@okhotsk-mombetsu.jp

☎: 0158-26-2810 Fax: 0158-26-2812

<http://okhotsk-mombetsu.jp/okhsympo/top-index.html>

紋別へのアクセス

- ・羽田～紋別(2h): 1 便/日
- ・羽田～女満別(2h): 5 便/日
+女満別～紋別:車で2 時間
- ・札幌～紋別・バス(4h 40m):4 便/日