

2019年度

日本海学スケジュール

参加者
募集!!

どなたでもご参加いただけます
(裏面の申し込み先までご連絡ください)

日本海学とは?

日本海とその周辺および関連地域全体を、生命の源である海を共有する一つのまとまりとしてとらえ、海との関わりを軸にその自然・文化・歴史・経済などを総合的に研究し、新たな領域を創成するとともに、地域間の交流を促進し生命の輝きが増す未来を構想する取り組みです。

1. 日本海学シンポジウム

タイトル	講師 (敬称略)	日時	会場	定員	カレッジ※	申し込み	備考
富山湾から探る未来の海 —持続可能性への展望—	北海道大学名誉教授 函館頭足類科学研究所 所長 桜井 泰 憲 ほか	2020年 2/15(土) 13:30~16:30	北日本新聞ホール	250名	3時間	随時	参加費 無料

2. 日本海学講座

タイトル	講師 (敬称略)	日時	会場	定員	カレッジ※	申し込み	備考
北陸の工芸さまざま —新潟・富山・石川・福井—	日本大学芸術学部美術学科 教授 大熊 敏之	7/6(土) 14:00~15:30	県民会館401号室	100名 程度	1.5時間	随時	参加費 無料
近代日本における 日本海沿岸地域の産業化と 日本海海運	慶應義塾大学経済学部 教授 中西 聡	8/31(土) 14:00~15:30	県民会館401号室	100名 程度	1.5時間	随時	参加費 無料
富山売薬の薬 —江戸時代を中心に—	富山市売薬資料館 学芸員 兼子 心	11/30(土) 14:00~15:30	県民会館611号室	100名 程度	1.5時間	随時	参加費 無料
変わりゆく? 富山湾のさかなたち!	魚津水族館 館長 稲村 修	2020年 1/11(土) 14:00~15:30	高岡市生涯学習センター (ウイング・ウイング高岡内) 503研修室	60名 程度	1.5時間	随時	参加費 無料

3. 富山湾の魅力体験親子教室

タイトル	講師 (敬称略)	日時	会場	定員	カレッジ※	申し込み	備考
富山湾の魅力体験親子教室	富山高等専門学校と富山大学の 教員・学生 魚津水族館職員	8/3(土) 8/4(日)	富山湾	小学生 中学生 親子20組	なし	6月下旬 から	参加費 無料

4. グループ支援事業

タイトル	講師 (敬称略)	日時	会場	定員	カレッジ※	申し込み	備考
日本海学研究グループ支援事業 研究成果発表会 (→詳しくは裏面をご覧ください。)	2018年度助成対象者 5グループ	6/15(土) 9:30~12:00	県民会館702号室	50名 程度	1コマ 0.5時間	随時	参加費 無料

(※) 各講座における、県民カレッジの単位認定時間です。

6月15日(土)

日本海学研究グループ支援事業 研究成果発表会

申込期間▶6月14日(金)まで

日本海学に関する研究・普及活動に対し、2018年度に助成を受けた5つの個人及びグループによる合同の研究成果発表会です。環日本海地域の歴史、自然、文化など、様々な分野における研究で活躍されている方々のお話を、1日でまとめて聴くことができます。

当日は、各グループ25分ずつの発表ですので、お好きなテーマの発表をお聴きください。

■プログラム

【会場/県民会館702号室】

開始	終了	テ - マ	発表者 (敬称略)
午前			
9:30	9:55	高低差4000mの富山 ～森から海への物質循環像～	片 境 紗 希 増 田 亮 介 野 嶋 航 太 松 野 諒 大
10:00	10:25	日本海における大気と海洋の物質循環	佐々木 睦 月 野 口 忠 輝
10:30	10:55	アユ熟れ鮭の熟成過程の解明	アユ熟れ鮭研究会 代表 田 子 泰 彦
11:00	11:25	魚津埋没林の成因ならびに富山湾周辺地域の最終氷期後の古環境解析	打越山 詩 子
11:30	11:55	国史跡上市黒川遺跡群を中心とした立山信仰関連文化遺産のデジタル記録とその活用	山 口 欧 志

7月6日(土)

2019年度 第1回 日本海学講座 「北陸の工芸さまざま -新潟・富山・石川・福井-」

申込期間▶7月5日(金)まで

■ 講師 / 日本大学芸術学部美術学科 教授 大熊 敏之氏

■ 時間 / 14:00～15:30

■ 会場 / 県民会館401号室

■ 定員 / 100名程度 (どなたでも、お申し込みいただけます。先着順に受付し、定員に達し次第締め切らせていただきます。)

申し込み方法

はがき、電話、FAXまたはE-mailで、講座名、氏名、ご連絡先(電話番号またはE-mailアドレス)を明示のうえ、下記までお申込みください。

申し込み・ お問い合わせ先

〒930-8501 (住所記載は不要です)

日本海学推進機構 (富山県観光振興室内)

TEL 076-444-3339 (直通) FAX 076-444-4404 E-mail adm@nihonkaigaku.org

日本海学ホームページ <http://www.nihonkaigaku.org/>