

「環日本海」

— その海域特性と海洋資源を考える —

日本海の最大水深は約3,800mで、対馬暖流が表層を南から北に流れており、その厚さは約2-300m。その下はすぐ水温5℃にもなる「日本海固有水」。海洋深層水の母体です。太平洋では水深約1,000m層でやっと水温5℃です。また、日本海の海洋循環は全地球のその縮図ともいえるのです。つまり、日本海は非常にユニークな海なのです。

そして、豊かな漁業資源があり、日本側の海域だけ見ても、小規模ですが海洋油・ガス田があり、最近ではメタンハイドレートという資源も注目されています。

こうした日本海の特性と資源について、おさらいしたいと思います。

■ 講師／一般社団法人 海洋産業研究会 常務理事
横浜国立大学 統合的海洋教育・研究センター 客員教授 **中原裕幸** 氏

■ 実施日／平成29年 **9月2日(土)** 14:00～15:30

■ 場所／**富山県民会館 611号室**
(富山市新総曲輪4番18号 TEL 076-432-3111)

JR富山駅(南口)より徒歩約10分

※なるべく電車・バスでお越しください。なお、会館駐車場は、基本料金(1時間)無料、以降30分ごとに110円となります。

■ 募集人員／ **100名** (どなたでも、お申し込みいただけます。
定員に達し次第締め切らせていただきます。)

■ 受講料／ **無料**

■ 申込期間／ **平成29年9月1日(金)まで**

■ 申し込み方法／

はがき・電話・FAXまたはE-mail(件名は「9/2 日本海学講座申込み」でお願いします)で、**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。

また、下記日本海学推進機構HPからもお申し込みいただけます。

なお、受講票は発行いたしませんので、ご了承ください。

申し込み・お問い合わせ先

〒930-8501(住所記載不要)

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

HP <http://www.nihonkaigaku.org/>