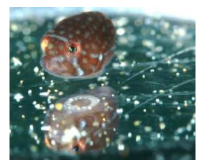


# 海の写真展とワークショップ 海と日本PROJECT

【開催期間】 平成30年 8月6日(月)~8月12日(日)

【会 場】 函館 蔦屋書店 2 Fステージ (住所:北海道函館市石川町85-1)

### ■海の写真展(8月6日~8月12日) 2Fステージ









#### 写真提供

- 三保水中生物研究会(静岡) 東海大学海洋学部 准教授 鉄多加志
- 北海道大学水産学部 写真部
- おしょろ丸 三等機関士 宇野浩之
- 北海道大学水産学部

&マリン・ラーニング撮影班

## ■ ワークショップ(8月6日~8月10日) 対象:小学校高学年・中学生・高校生

下記を除き期間中10:00~17:00はどなたでも全てのワークショップを体験できます。

<mark>※ロープワークは要事前予約 7/31(火)締切</mark> お申込み:北海道大学大学院水産科学研究院 マリン・ラーニング事務局



ロープワーク講師 松井良春:水産・海洋コーディネーター(元 北海道大学水産学部附属練習船おしょろ丸 甲板長) 海の宝を探そう!(ブレインストーミング):海の宝を見つけて電子紙芝居にチャレンジしよう! ペーパークラフト提供:国立研究開発法人 海洋研究開発機構(JAMSTEC ジャムステック)

#### ■ 海にふれる講演

14:00~15:30 2Fステージ

8/11 (土)

## 深海魚ってどんな魚

深海は真っ暗やみで餌が少なく、水圧が高く、水が 冷たいところです。頭の上からチョウチンをぶら下げ、

> オスを自分の体の1部にしたメス など奇妙な魚の世界へ案内します。

講師:北海道大学名誉教授

尼岡邦夫 (Kunio Amaoka)

14:00~15:30 2Fステージ

8/12 (日)

海を学ぶ船:北海道大学 「おしょろ丸V世」

「おしょろ丸」における最近の活動(研究・実習航海) の目的及び内容紹介や船の観測作業

性能についてお話します。

講師:北海道大学水産学部附属練習船 おしょろ丸 海洋調査士

今井圭理 (Keiri Imai)





**お問合せ** 北海道大学大学院水産科学研究院 マリン・ラーニング事務局(平日10時~17時) ☎0138-40-5544 ☑ umicon@fish.hokudai.ac.jp