

北海道大学の LASBOS

ラスボス



海は好きですか？

魚や海藻、プランクトン、食べ物、健康、医薬品。
環境問題、気候変動。
みんなSDGsに関係しています。

マークのあるコンテンツをクリックして見てみよう！

LASBOS(ラスボス)はLearning and Study by Balance de Ocean Systemの略で、オンライン教育システムの名前です。海や生き物に関するオンライン教材を集めています。大学で学ぶことを易しく説明しているもの、大学で学ぶことを丸々紹介しているもの、色々あります。コラムや珍しい動画もあります。何を学ぶとSDGs達成に貢献できるか？LASBOSを通して考えてください。SDGsに関連する情報もまとめました。大学で何を学びたいか？新しい発見があるかもしれません。



“LASBOS”で検索

じっくり閲覧
サイト形式

スマホで気楽に
動画形式



LASBOS Moodle

海の生き物や環境、水産物の利用を詳しく説明。
水産研究とSDGsとの関係も探れます。



LASBOS YouTube

海洋調査、実験動画、癒し系動画、講義動画を
覗いてみましょう！

2023年11月現在 約470動画



水産学部学科紹介



海の豊かさを守るとともに持続的な
食料供給を可能へ、海藻調査



ネットを洗浄し 標本を底管(コッドエンド)に集める



まず最初に大きな骨格標本があります

裏面へ



大木教授

私たちの生活は海の恵みに囲まれています。魚や海藻はもちろん、食べ物の味を付けている塩も海の恵みです。雨や、空気の暖かさ、涼しさも海から来ます。私たちが見る海は、海の表面だけです。本当の海は、その下に広がっているのです。海の豊かさを知ること、守ること。それがずっと続けられるのか。皆さん、もっと海好きになってください！

LASBOS Moodle



「学科紹介」や「附属練習船」のほか、「北極」「赤潮」「サケ・マス」など、おすすめコンテンツを見てみよう！

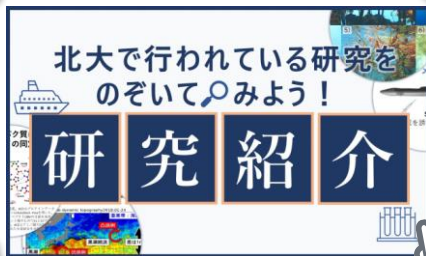
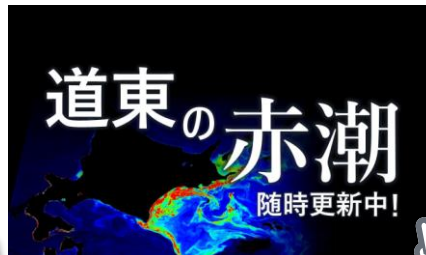


北海道大学の研究や教育が、どのようにSDGsに貢献しうるか。LASBOSから見てみよう！

乗船実習などの「実習」や「ラボ実験」の様子を覗ける！



トピック紹介



北大水産学部いつでもオープンキャンパス



北海道大学の函館キャンパスのこと、水産学部の各学科で学べること、研究について紹介しています。LASBOS Moodleトップ画面の「いつでもオープンキャンパス」のバナーをクリックして是非ご覧ください！

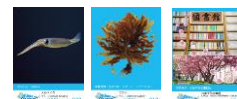
LASBOS Moodle: <https://repun-app.fish.hokudai.ac.jp/course/view.php?id=954>



SNSでは、新作コンテンツ紹介や水産学部の現在の情報、各種イベントやキャンペーン情報をいち早く配信しています。是非登録してください。



バランスドオーシャン 検索



お問い合わせ

北海道大学大学院水産科学研究院 バランスドオーシャン運用部
TEL: 0138-40-8885 Mail: lasbos_info@fish.hokudai.ac.jp

