

2025年1月23日

九州大学うみつなぎ主催
うみつなぎシンポ2025 ～集まれ！うみのデータホルダー・多世代で話し合うカ～

開催のお知らせ

平素より大変お世話になっております。

今年で5回目の春を迎える九州大学うみつなぎ。今回のテーマは”うみのデータホルダー”です。

データホルダーとは、「自分のデータを持っている人」のことです。現在、地球規模で変化している海の姿を、ユースたちは自ら目撃し、調べ、手元のデータをもとに具体的に海の変化を語ることができます。

その根源にあるのは「うみが好き」。この原動力で海を調べてきた「うみのデータホルダー」は、実は人生の選択が難しい現代にあって充実した生き方の達人なのかもしれません。

このユースの活躍の背景には、”多世代の人と話し合うカ”もあるようです。ユースの地味な基礎調査や現場での実践では、多世代の大人たちとの協働も不可欠です。ユースの熱意が地域の海を変えていっています。これまでの活動を通しての「学び」や「気づき」、そしてどんな「縁」があったのか。さらにそれらは日々を生きる上で、”今”と”未来”へどのように繋がっているのか。どのような大人たちと出会ってきたのか、体験を通したリアルな話を伺います。

万障お繰り合わせの上、是非ともご参加、ご視聴よろしくお願い致します。

九州大学大学院工学研究院附属環境工学研究教育センター
九州大学うみつなぎ統括プロデューサー 清野聡子

Umi
tsunagi

記

- タイトル 九州大学うみつなぎプレゼンツ うみつなぎシンポ 2025
～集まれ！うみのデータホルダー・多世代で話し合うカ～
- 主催 九州大学大学院工学研究院附属環境工学研究教育センター 九州大学うみつなぎ
後援 福岡市・糸島市
- 開催日 2025年3月9日（日）
開場 12:30 本編 13:00～17:00（予定）
- 会場 九州大学 椎木講堂 第2講義室 / online : Zoom ウェビナー LIVE 配信
※ハイブリッド開催
- プログラム 第1部 ユース基調講演
第2部 ユース講演
第3部 ユース活動フラッシュ報告
第4部 育成者トーク
第5部 総合討論
- ※登壇予定者、スケジュール予定等詳細は別紙参照下さい

【お問い合わせ先】

九州大学うみつなぎ 運営事務局
電話番号 : 092-802-3437 (10:00～16:00)
メールアドレス : kyudaiumipro@gmail.com

清野聡子
〒819-0395 福岡市西区元岡744
九州大学大学院工学研究院 附属環境工学研究教育センター 九州大学うみつなぎ
九州大学大学院工学研究院 環境社会部門生態工学研究室
092-802-3437 seino@civil.kyushu-u.ac.jp

Umi
tsunagi

プログラム (2025年1月23日版)

タイトル	九州大学うみつなぎプレゼンツ うみつなぎシンポ 2025 ～集まれ！うみのデータホルダー・多世代で話し合うカ～
主催	九州大学大学院工学研究院附属環境工学研究教育センター 九州大学うみつなぎ
後援	福岡市・糸島市
日時	2025年3月9日(日) 13:00～17:00(予定) (開場 12:30)
会場	九州大学 椎木講堂 第2講義室 / online : Zoom ウェビナー
プログラム ※時間、登壇予定者、順番は若干の変更可能性有	<p>開場・受付開始 12:30～ 開会 13:00～ 主催者挨拶 九州大学大学院工学研究院附属環境工学研究教育センター センター長・教授 三谷 泰浩 趣旨説明 九州大学うみつなぎ統括プロデューサー・准教授 清野 聡子</p> <p>【第1部】 ユース基調講演 九州大学共創学部・一般社団法人 maiPLA 共同代表 宮崎 幸汰 佐賀大学農学部・やながわ有明海水族館 名誉館長 亀井 裕介</p> <p>【第2部】 ユース講演 おかやま海ごみゼロ大作戦 中高生実行委員会 福岡県立新宮高等学校 新宮海岸調査班佐賀県立伊万里高校 理化・生物部 生き物の未来を守り隊・熱源ジュニア 重永 悠喜</p> <p>【第3部】 ユース活動 フラッシュ報告 福岡市立福岡西陵高等学校、福岡県立城南高等学校 早稲田佐賀中学校・高等学校</p> <p>【第4部】 育成者トーク 長崎県立長崎東中等高等学校 教諭 榎本 英人 佐賀県立伊万里高等学校 教諭 橋本 学 福岡県立新宮高等学校 教諭 川村 裕美 福岡県立城南高等学校 教諭 藤上 侑亮 対馬市立佐須奈小学校 教頭 畑島 英史</p> <p>【第5部】 総合討論 海の若きデータホルダーたちが拓く海の未来 九州大学浅海底フロンティア研究センター センター長 教授 菅 浩伸 九州大学大学院工学研究院環境社会部門 教授 中山 裕文 九州大学大学院理学研究院地球惑星科学部門 教授 下司 信夫</p> <p>17:00 (予定) 閉会 *最新プログラムはFBなどSNSでお知らせし、確定版をWEBサイトに掲載。</p>
テーマ	自ら調査して自分のデータを持っている「データホルダー」。現場を目撃してデータ化してきた人の言葉には説得力があります。今、激しく変化する海を、ユースたちが現地調査してデータを示し、解決への道を実践し、地域社会を変革しつつあります。活発なユースの原動力は「うみが好き」。果敢に社会課題に切り込み、解決の道を見出しています。ユースを育成し、協働してきた先生や大人たちの存在にも注目します。
一般参加・視聴	現地参加可(無料) / Zoom ウェビナーのLIVE配信あり

※内容は調整中事案を含みます。参加者の状況により一部変更になる場合があります

以上