

「海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト」入学式を開催！中学生の研究生11人が参加 | 海と日本PROJECT in 愛知県



ホーム キーワード検索 知らせ べん ぽー 組情報

レポート 2024.09.04

「海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト」入学式を開催！中学生の研究生11人が参加

海と日本プロジェクト愛知

海と日本愛知

海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト



最新の3D技術を活用した海洋生物の研究を通じて、将来さまざまな分野で活躍できる人材の輩出を目指す「[海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト](#)」。プロジェクト発足から2024年で4年目を迎え、全国各地から選抜された中学生の研究生11人の入学式が行われました。

アーカイブ



三河湾や伊勢湾などに囲まれた愛知県。海と野山と都市のバランスよい構成が特色です。養殖など沿岸漁業がさかんで、特にあさり類、くるまえばは全国でも有数の漁獲量を誇ります。「海と日本プロジェクトin愛知県」ではこのような愛知の海の豊かさや多様性を伝えることで皆さんに興味を持ってもらい、海と共生するムーブメントを起こすことを目的に活動しています。



Pick up



おやつ感覚で食...

「海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト」入学式を開催！中学生の研究生11人が参加 | 海と日本PROJECT in 愛知県



- ホーム
- About
- お知らせ
- イベント
- レポート
- 番組情報
- 検索



日本財団 海洋事業部 矢ヶ崎一浩さん：

「これから8カ月、いろいろと学んだり経験したり自分で自由に想像して、好奇心がわいたものに対して進んでもらいたいと私たち日本財団は感じています」

愛知県から選抜されたのは、中学2年生の堤清策さんです。



中学2年生 堤清策さん：

「プロジェクトに応募した理由は、海や川の生き物が好きだからです。将来の夢は、水族館の飼育員になることです。

（入学式では）日本中からいろいろな生き物が好きな人たちと話すことができ、楽しかったです。3Dは複雑そうですが、がんばります！」

おすすめタグ

- 海と日本プロジェクト愛知
- 海と日本愛知
- 蒲郡市
- SDGs
- 自由研究
- 海と日本愛知2022
- テレビ愛知
- 海と日本プロジェクト
- ごみ拾い
- 海と日本

「海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト」入学式を開催！中学生の研究生11人が参加 | 海と日本PROJECT in 愛知県



- ホーム
- About
- お知らせ
- イベント
- レポート
- 番組情報



「海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト」の参加者には、3Dプリンターと3Dデータを扱うための高性能PCを無料で支給。今後16回の授業を経て、最終成果物としてオリジナルの3D作品を制作します。



2026.04.03

世界初！複数の無人運航船を陸上から同時に支援 | 日本財団「MEGURI2040」が加速させる海運DXと社会実装の最前線

「海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト」入学式を開催！中学生の研究生11人が参加 | 海と日本PROJECT in 愛知県



- ホーム
- About
- お知らせ
- イベント
- レポート
- 番組情報

3期生が制作した3D作品



3期生の3D作品には、ウミウシやタツノオトシゴ、シシャモ、ミツクリザメなど個性豊かな海洋生物が並びました。4期生はどんな研究に取り組むのか、楽しみです！

＼ 記事をシェアしよう ／

Facebook

X

LINE

ニュースを共有

関連リンク

「海洋研究3Dスーパーサイエンスプロジェクト」入学式を開催！中学生の研究生11人が参加 | 海と日本PROJECT in 愛知県



ホ
ー
ム

About

お
知
ら
せ

イ
ベ
ン
ト

レ
ポ
ー
ト

番
組
情
報



賀島につたわる「たこあみだ地蔵」完成！小
学校で上映会