



# 日本財団 海と日本 PROJECT

このプロジェクトは日本財団「海と日本プロジェクト」の一環として行われています。

世界に誇る海洋・深海のプロフェッショナル人材を静岡から輩出することを目指してスタートした、「深海研究スーパーキッズ育成プロジェクト in 駿河湾」。今年度で第3期を迎え、「未利用魚の活用について知りたい」「深海魚の生態や体の構造に興味がある」など、海に関心を持つキッズ11人が参加しました。今回は富山県で同プロジェクトに参加するキッズとの交流も実現。深海に関わる講座やフィールドワークを通してそれぞれが関心のある研究テーマを設定し、1月の研究成果発表会でプレゼンしました。キッズたちの7カ月間の取り組みを紹介します。

(企画・制作/静岡新聞社地域ビジネス推進局)

深海魚ガール・青山さんが解説してくれました

普段は入れない水族館の裏側に潜入！

海洋ゴミはどうしたら減るかなを考えよう！

富山湾メンバーとの仲も深まりました

## 深海基礎講座

深海の不思議や深海生物について学びました。フィールドワークで実際に深海生物を観察する機会も！キッズたちにとって貴重な体験になりました。

沼津工業高等専門学校 大津先生から深海について学びました

長兼れで深海魚体験！

## 富山合宿

駿河湾と同じく「日本三大深湾」の一つである富山湾。富山合宿では、駿河湾と富山湾の共通点や相違点を勉強しました。富山県で同プロジェクトに参加するキッズとも交流しました。

4倍に濃縮した海水はしょっぱい！

## プログラミング&ロボット製作講座、MaOI機構訪問

これまでの学びをアウトプットする手法の一つとしてプログラミングに挑戦し、実際に深海生物の機能を生かしたロボットを製作！さらにMaOI(マリンオープンイノベーション)機構を訪問して遺伝子などの基礎知識を学び、サクラエビのDNA抽出にチャレンジしました。

製作したロボットをみんなの前で発表しました

サクラエビのDNAを抽出！

## プレゼン&映像製作講座、専門家面談

キッズたちはそれぞれの研究テーマを決め、調べきれない疑問を専門家に質問して答えていただきました。また、プレゼンテーションの組み立て方や動画の製作方法をプロから学びました。

ゲスト審査員にコリコ田中直樹さんが登場！

## 研究成果発表会

1月26日(日)、7カ月間の集大成を発表しました。自作のイラストを使ってプレゼンするなど、それぞれの個性を生かした発表に、ゲスト審査員のコリコ・田中直樹さんもびっくり。深海についての学びを私たちの未来に生かすアイデアがたくさんあった、すばらしい発表会でした。

協力いただいた皆さま

沼津工業高等専門学校 大津孝佳教授、沼津工業高等専門学校 特別同好会 知財のTKY(寺子屋)の学生、沼津港深海水族館、青山沙織様、お食事処かに屋、駿河湾深海生物館、駿河湾フェリー、長兼丸 長谷川久志様・孝孝様、マリンオープンイノベーション機構 齋藤真一様、後藤康丞様・樋口正明様、アーテック 高島隆蔵様、てらこや千原 村井智明様、JAMSTEC 藤倉克則様、ぼうずコンニャク 藤原昌高様、北海道大学 名誉教授 仲谷一宏様、名古屋大学 恒松雄太准教授、モノリスM 菅原範裕様、京都大学 下村通孝様、東京科学大学 二階堂雅人様、日本さかな専門学校 村崎謙太様、東京大学 大気海洋研究所 吉澤晋様、深海研究スーパーキッズ育成プロジェクトin富山湾の皆様 ※順不同

主催：一般社団法人海洋文化・研究拠点推進協議会 共催：日本財団 海と日本プロジェクト

問い合わせ先：静岡新聞社・静岡放送 地域ビジネス推進局内 深海研究スーパーキッズ育成プロジェクト in 駿河湾 事務局 054-281-9009(平日9:00~17:00) kikakusuishin@shizuokaonline.com