# NEDO Challenge

for BLUE ECONOMY

Ocean Innovation Day 2025

# 毎のロボッ 馬(ハツ)

2025.11.11 (火) 15:30 - 18:00 清水マリンパーク広場

※小学校1.2年生は<u>保護者の同伴が必須</u>となります。



#### 光る!くらげロボット

※がの中で光るくらげ ロボットの勤きを 見ることができます。





ロボット提供:

大阪工業大学 フレキシブルロボティクス研究室

#### 船を組み立てて灯篭流し ワークショップ

灯篭は光る箱の飾りで、素楽は鎮魂や平和の願いを込めて行います。海や地球環境への思 いを絵にかいてオリジナル灯篭を作り、簡単な船を組み立てて水の上で動かします。

主催:NEDO (国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構)

時間: ①15:30-16:30 ②16:30-17:30

人数:各回20名(計40名)

### どなたでも体験できます!灯篭流し

灯篭は光る箱の飾りです。好きな絵やことばをかいて、自分だけのとうろうを作りま しょう。できた灯篭は、海にうかべたり、砂浜において楽しめます。 みんなで海をきれいなあかりでいっぱいにしましょう!

人数:先着100名



南でイベントを中止にする場合は前日17時までにfacebookで告知します。

お問い合わせ先:info@blue-economy-challenge.jp



公式ホームページはこちら

Facebookはこちら 「NEDO Challenge for BLUE ECONOMY」で検索!

後援:





18:00

## イベントの場所とスケジュール



ワークショップ 場所:テント1

大阪工業大学フレキシブル ロボティクス研究室による デモンストレーション

ます!灯篭流し 場所:テント2

15:30 15:30~16:30 15:40~16:00 くらげロボット 1回目 ワークショップ 16:00 1回目 16:00~18:00 16:10~16:30 うごく船の組み立 (最終受付 17:45) 作ったものをプール てと灯篭作り に浮かべよう! 16:30 16:30~17:30 灯篭流し ワークショップ 17:00 灯篭に絵をかいて、 2回目 海に浮かべたり陸 に置いたりして楽 うごく船の組み立 17:10~17:30 しもう! てと灯篭作り 作ったものをプール に浮かべよう! 17:30 17:40~18:00 くらげロボット 2回目