



水中
ロボット
ゾーン



教学用水中ロボット教材
「Educational ROV Mark3」プロジェクト
水中ロボットを学ぶための教材開発に取り組んでいます。

当日のイベント (下記記載内容をご確認の上、ご来場下さい)

教学用水中ロボット「Mark3」のデモンストレーション

予約不要

水中ロボコンのジュニア部門でも活躍している、いろいろと試せるロボットです。

対象年齢 (目安) 小学生未満のお子様は必ず保護者の方がお付き添いの上
ご見学下さい。お子様だけのご利用はご遠慮ください。

作業時間 (目安)

一回当たり
募集人員

参加費

実施時間 10:00～17:00



グループの紹介

Educational ROV Mark3 Project

オリジナル教学用水中ロボット教材、Mark3を用いた、工学的な思考、そして学術的な知識と技能の陶冶を目的としたグループです。水中ロボットコンベンションのジュニア部門(中高生部門)で採用されています。思想・思考「作るという行為に対する哲学的な視点」「直感的視点に基づく物理学的な問題の解釈」「問題の定義と分析を行う能力」

展示デモンストレーションの説明

Mark3を含め、各種水中ドローンの操縦体験をおこないます。カメラを積んだ水中ドローンでプールの中を覗いてみる事が出来ます。
(Mark3など開発や教育的な内容などについてご質問にお答えします。)

「水中ロボットゾーン」ではこんなことをやります！

水中ロボットゾーンは、水中ロボコン(海洋ロボコン)に出場しているグループで開催します。
5m×2mの大きなプールで、自由に動き回る水中ロボットをご堪能下さい。
バイオミメティクス技術を応用した、水中の生き物も多いのでお子様でもお楽しみいただけます。