

2023年2月17日
炎重工株式会社

海と産業革新コンベンション うみコン 2023 に出展します

炎重工株式会社（所在地：岩手県滝沢市穴口 57-9、代表取締役：古澤洋将、以下当社）は、2023年2月21日（火）に行われる うみコン 2023 に出展します。

うみコン 2023 のブースでは、当社の「自動運転船舶ロボット Marine Drone（水上ドローン）」（以下「Marine Drone」）の多様なユースケースをパネル展示、Marine Drone を操作している操縦席のイメージを動画で体験いただけるよう準備しています。当社の水深 50m まで対応のタフな水中カメラも実物をご覧頂けます。

ビジネスマッチングイベントにも参加しますので、当社の Marine Drone ・水中カメラについてのご相談、ご商談、情報交換などもお気軽にお声がけください。

■ うみコンとは

基調講演やシンポジウム、パネル展示などで構成する海洋産業に特化したイベントです。最新の技術や情報を共有・融合し、海洋産業の振興・活性化につなげるため、海洋に関連する大学・企業等のほか、海洋分野で我が国を代表する3つの国立研究開発法人（国立研究開発法人海洋研究開発機構、水産研究・教育機構、海上・港湾・航空技術研究所）が一堂に集います。

開催日時：2023年2月21日（火） 10:00～17:00

開催場所：横浜市役所アトリウム（市役所1階）

神奈川県横浜市中区本町6丁目50番地10

入場料：無料（事前登録制）

■ 参考リンク

うみコン 2023 公式サイト

<https://www.umi-con.com/>

・炎重工株式会社

設立：2016年2月

代表者：代表取締役 古澤洋将

URL：<https://www.hmrc.co.jp/>

拠点：岩手本社・東京研究所

創業の想い：東日本大震災からの復興と次世代事業の創出

概要：制御技術をコアとした自動化製品、サービスの開発、販売

「最先端の制御技術で一次産業を自動化する」ことを目指し水産業の自動化を目的とし

2016年より Marine Drone の開発に着手

2019年6月経済産業省「[J-Startup](#)」認定

※ Marine Drone をはじめとした自動運転船舶ロボット（水上ドローン）の開発に携わりたいエンジニアも募集しています！

＜本件に関するお問合せ先＞
炎重工株式会社 info@hmrc.co.jp

以上