



---

令和7年9月吉日

水中調査に携わる皆さま及び  
一般社団法人日本ROV協会会員 各位

一般社団法人 日本ROV協会  
代表理事 佐藤友亮

### 水中調査に係る技術セミナー開催のお知らせ

拝啓 皆様には日々ご健勝のことと拝察申し上げます。また、平素より格別のご厚情を賜り心からお礼申し上げます。

さて、首記について下記要領で実施いたします。ご興味がございましたらご参加いただければ幸いです。皆様と会場でお会いできることを心待ちにしております。

今後とも、さらなるご支援とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

#### 記

開催趣旨：世界各国のマルチビーム測深機を集めた合同セミナー

開催日時：2025年10月7日（火）13:30-17:20（17:20より懇親会）

会場：大田区民プラザ 地下1階 展示室

定員：80名

プログラム：裏面の通り

参加費：裏面の通り

申込方法：以下URLもしくはQRコードのPeatixよりチケットのお申込みください。

※定員に到達次第締め切りとさせていただきます。

Peatix イベントURL (QRコード) : <https://j-rovsurveyor9.peatix.com/>





【参加費】

法人賛助会員	無料（複数口ご加入の方も含みます）
個人賛助会員	2,000円（税込）
特別賛助会員	2,000円（税込）
一般	5,000円（税込）
懇親会費	6,000円（税込）

【プログラム】

13:00	開場
13:30-14:10	未定 株式会社東陽テクニカ 海洋計測部 課長 柴田耕治 様
14:10-14:50	MarineDiscovery15：次世代 AI フィルターによる高精度ノイズ除去技術 株式会社海洋先端技術研究所 海洋部 執行役員 梶 琢 様
14:50-15:20	休憩
15:20-16:00	未定 株式会社ハイドロシステム開発 佐々木智弘 様
16:00-16:40	水路測量の基本とQPS社Qimeraのワークフロー までいパシフィック合同会社 代表社員 熊谷 航 様
16:40-17:20	マルチビーム測深機のデータと親和性の高い新たな計測手法 一般社団法人日本ROV協会 佐藤友亮
17:30-19:30	懇親会

【お問い合わせ】

(一社) 日本 ROV 協会事務局  
E-mail : info@j-rov.org

以上