

自律型無人探査機（AUV）官民プラットフォーム 実証事業成果報告会
プログラム

令和7年1月21日（火）
13時00分～15時30分
対面／オンライン（Zoom）
（ハイブリット形式）

1. 開会

2. 内閣府海洋政策推進事務局 挨拶

3. 講演

- － 海外でのAUVの取組紹介 / Ocean Infinity社

4. 令和6年度 利用実証事業報告

- － AUVを用いた水中インフラ構造物の3次元的な把握および評価 株式会社FullDepth
- － AUVを用いた浮体式洋上風力発電施設の点検を実現するための実証試験 いであ株式会社
- － 水空合体ドローンを用いた遠隔船底点検 KDDIスマートドローン株式会社
- － （FS枠）洋上風力発電設備の保守点検への活用を目指したAUVの利用 コスモエコパワー株式会社

（休憩） （利用実証事業 活動報告ビデオ上映）

5. AUVに関する取組紹介

- － 海上保安庁の取組
- － 海洋研究開発機構の取組

6. 令和6年度 AUV官民プラットフォーム活動報告

7. 閉会

資料一覧

資料1 Ocean Infinity社の取組

資料2-1 AUVを用いた水中インフラ構造物の3次元的な把握および評価

資料2-2 AUVを用いた浮体式洋上風力発電施設の点検を実現するための実証試験

資料2-3 水空合体ドローンを用いた遠隔船底点検

資料2-4 洋上風力発電設備の保守点検への活用を目指したAUVの利用

資料3-1 海上保安庁の取組

資料3-2 海洋研究開発機構の取組

資料4 令和6年度AUV官民PF活動報告