

水中インフラ点検ワークショップのご案内

定員：20名程度

参加費無料

高度経済成長期以降に整備された水中インフラの老朽化が急速に進む一方で、点検を担う潜水士の高齢化や人材不足が課題となっています。

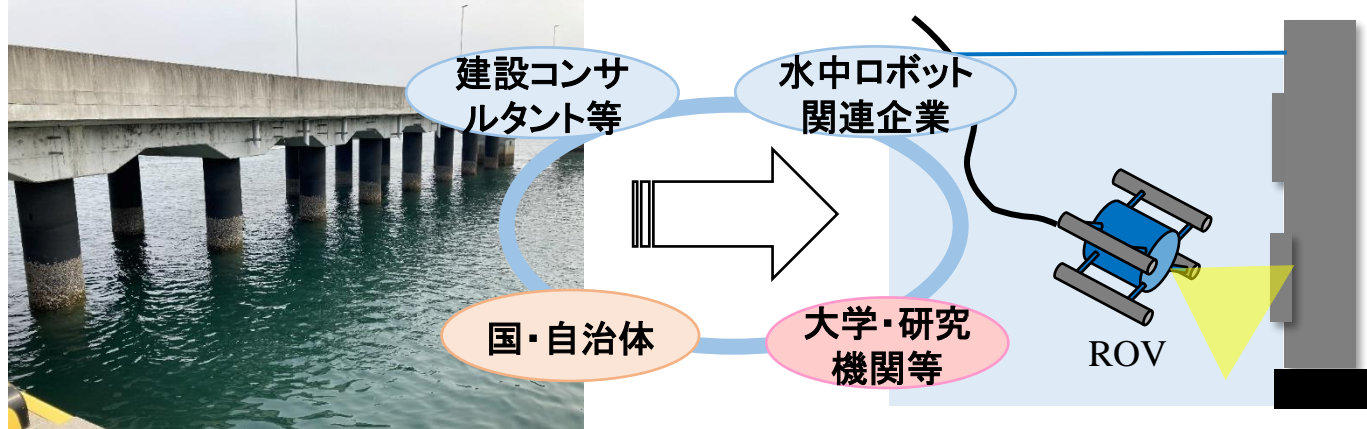
水中インフラ点検の現状を把握し、水中ロボットを活用した水中インフラ点検の課題やその解決策などを議論することで、水中ロボットによる水中インフラ点検の社会実装を目指します。

※ 水中ロボット等を活用した水中インフラの点検に興味のある方、是非ご参加ください。

	日時	ワークショップの内容
第1回	2023年8月31日(木) 13:30～15:00	『水中インフラ点検の現状と水中ロボット活用の可能性』
第2回	2023年10月3日(火) 13:30～15:00	『潜水士による水中インフラ点検の現状と水中ロボットへの期待』
第3回	2023年11月17日(金) 10:30～12:00	『水中ドローンを用いた様々な水中作業の事例』(仮) ➤ 水中ドローンによるこれまでの取り組みや水中ドローンとROVの違い、操縦技術について紹介する (有)中国ダイビング 錦織秀治氏) ➤ 質疑応答及び自由意見交換
第4回	2024年1月10日(水) 13:30～15:00	『水中ドローンによる水中構造物の点検事例』(仮) ➤ 水中ドローンを用いたこれまでの取り組みや具体的な水中構造物点検事例について紹介する (株)東京久栄 小林努氏) ➤ 質疑応答及び自由意見交換

※ 内容は変更となることがあります。あらかじめご了承ください。

※ すべての回への出席が必須ではありませんが、できるだけ多くの回にご参加ください。



●会場：山口県産業技術センター(宇部市あすとぴあ四丁目1番1号)

主催：山口県

(地独) 山口県産業技術センター