

## 日本の海に勇気と活力を！ ” e5と23の企業・団体が描くミライのフネのカタチ” をテーマにプロモーションムービーを制作

株式会社e5ラボ（以下e5）は、2020年11月、“どんなフネと海の未来が創れるだろうか？”をテーマに、業界の枠を超えた23の企業・団体と共に大規模実証実験「ROBOSHIP 価値共創プロジェクトPoC in Tokyo 2020」を東京・豊洲にて行いました。最先端の高速洋上通信によってオンライン化されたフネや、無人・遠隔船が大都会東京のど真ん中を走り回る。そのようなエキサイティングなミライにつながる実証実験が無事成功しました。

今回制作したプロモーションムービーは、パートナーと共に開発を進める“ROBOSHIP”を核として、メンバーが共創した、まだ見ぬフネのミライ・可能性を示しています。日本の海運・海事業界に勇気と活力をもたらす起爆剤となるような意気込みを込めて制作しました。

<https://www.youtube.com/watch?v=5jEyuX9QXGc>



e5ラボはこれからも、あらゆる業界を牽引する共創パートナーと共に、海運・海事産業の未来構想、フネ・海を起点としたEV・エネルギー革命、通信・DXを活用したデジタル・AI革命等、新しい価値と事業を生み出し、サステナブルで魅力的な『フネと海のミライ』を創っていきます。

株式会社 e5 ラボ（本社：東京都千代田区）

e5ラボは船のEV化とデジタル化を通じて海運業を魅力的でサステナブルな産業へと進化させ、公益に資する新たな事業・社会インフラを創出することによって、社会と地球環境、そして海に関わる全てのステークホルダーに対して付加価値を提供し、次世代の為に海運の明るい未来を継承します。



▼本件に関するお問い合わせ  
E-mail：[project@e5ship.com](mailto:project@e5ship.com)

▼ WEBサイト  
<https://e5ship.com>