



海事システム工学部門

准教授 **平井 友里恵**
ヒライ ユリエ

研究キーワード

船舶制御, 遠隔操船, 自動操船

研究分野

フロンティア (航空・船舶) / 船舶海洋工学

研究テーマ・研究活動

【専門分野】

船舶制御, 海運実務, 船員教育

【研究概要】

- VR を使用した陸上からの遠隔操船
- 自動避航アルゴリズムと操縦運動モデルによるシミュレーション

研究者 URL

研究と関係がある SDGs



技術相談は、海の研究戦略マネジメント機構「海の技術相談室」からお申し込みください。
URL : <https://olcr.kaiyodai.ac.jp/support/>

