

中小企業イノベーション創出推進事業(SBIR フェーズ 3 基金事業)
に係る補助対象事業の採択結果について

分野：「安全・安心な公共交通等の実現に向けた技術の開発・実証」

【採択結果】

○テーマ：データを活用した内航船員の業務支援技術・労働環境改善技術の社会実装
に向けた開発・実証

応募件数：2件

採択件数：1件(詳細は別紙1参照)

審査方法：補助事業者の要件を満たす2件全てについて、書面審査を実施の上、
ヒアリング審査を実施。(審査委員は別紙2参照)

尚、詳細につきましては、以下をご覧ください。

国土交通省 https://www.mlit.go.jp/report/press/sogo17_hh_000212.html

「データを活用した内航船員の業務支援技術・労働環境改善技術の社会実装に向けた開発・実証」の採択概要

代表スタートアップ	株式会社 SIM-SHIP
事業計画名	内航船陸上サポート基盤の高度化・統合運用実証事業
事業期間	～令和9年度末
交付上限額	1.9億円

採択審査委員会 委員名簿

「データを活用した内航船員の業務支援技術・労働環境改善技術の社会実装に向けた開発・実証」

(委員は五十音順、敬称略)

	氏名	所属・役職
委員長	満行 泰河	国立大学法人 横浜国立大学 大学院 工学研究院 システムの創生部門 准教授
委員	長 俊寿	一般財団法人日本海事協会 デジタルトランスフォーメーションセンター 主管
委員	野中 朋美	早稲田大学 創造理工学部 経営システム工学科 教授

※ 公正かつ中立な審査を行う観点から、審査対象となる事業と利害関係を有する委員は、当該事業の審査には参加していない。