

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:「国際競争力強化に資する交通基盤づくりに向けた技術の開発・実証」

【採択結果】

○テーマ(港湾分野): AUV(自律型無人潜水機)・ROV(遠隔操作型無人潜水機)を活用した港湾鋼構造物の点検効率化・高度化に関する技術開発・実証

応募件数: 2件

採択件数: 2件(以下、応募申請順)

代表スタートアップ	Universal Hands 株式会社
事業計画名	水中吸着ドローンによる自立非破壊検査
事業期間	～令和 9 年度末
交付上限額	2.0 億円

代表スタートアップ	株式会社 FullDepth
事業計画名	小型 AUV を用いた日常的な港湾構造物点検システム開発
事業期間	～令和 9 年度末
交付上限額	2.0 億円

審査方法: 書面審査を実施の上、2件全てについてヒアリング審査を実施。

○テーマ(空港分野): 空港業務の生産性向上に関する技術開発・実証

応募件数: 2件

採択件数: 2件(以下、応募申請順)

代表スタートアップ	ダイナミックマッププラットフォーム 株式会社
事業計画名	空間 ID を活用した空港内情報集約基盤「VIPS」の開発
事業期間	～令和 8 年度末
交付上限額	2.75 億円

代表スタートアップ	avatarin 株式会社
事業計画名	空港業務の人手不足の抜本的解決に向けたアバターロボットの大規模実証
事業期間	～令和 9 年度末
交付上限額	5.21 億円

審査方法: 書面審査を実施の上、2件全てについてヒアリング審査を実施。

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_000166.html

採択審査委員会 委員名簿（テーマ共通）

（五十音順、敬称略）

	氏名	所属・役職
委員長	横田 弘	北海道大学 名誉教授 （一財）沿岸技術研究センター 参与
委員	岩波 光保	東京工業大学 環境・社会理工学院 土木・環境工学系 教授
委員	岡 隆宏	（一社）日本スタートアップ支援協会 代表理事
委員	黒田 優佳	国土交通省 国土技術政策総合研究所 空港研究部 空港計画研究室長
委員	酒井 直樹	（国研）防災科学技術研究所 水・土砂防災研究部門 副部門長 （一社）日本ドローンコンソーシアム 理事 防災部会長
委員	榊原 繁樹	東海大学海洋学部 海洋理工学科 航海学専攻 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。