

## 「SBIR 推進プログラム」(連結型)

## 2026 年度 実施予定先一覧

| 提案受付番号     | 研究開発課題番号 | 提案者                        | フェーズ | 研究開発テーマ  |
|------------|----------|----------------------------|------|--|
| 261021001  | 2        | 株式会社 Coera/<br>株式会社愛和義肢製作所 | 1    | 小耳症の審美・聴覚両面を非侵襲的に改善する機能的義耳の非<br>属人化と負担軽減               |
| 261021003  | 2        | 株式会社 Quixotiks             | 1    | AI と支援員の協調による精神・発達障害者向け就労定着支援シ<br>ステムの開発               |
| 261031002  | 3        | 株式会社 LMusubi               | 1    | 蛍光プローブを活用した迅速微生物検査システムによる食品工<br>場検査ライン構築               |
| 261031005  | 3        | 株式会社フツパー                   | 1    | 原料検査 AI 基盤の構築と標準化の実証                                   |
| 261051003  | 5        | 株式会社 AiTrax                | 1    | 独自無線バックホールアルゴリズムを用いた造船所大型クレー<br>ン高所-地上間における安定通信システムの開発 |
| 261051004  | 5        | 株式会社 Momo                  | 1    | 統合型水中 3 次元測位システムの開発                                    |
| 261081003  | 8        | 株式会社ウルバ                    | 1    | 世界最速で成長する海藻を活用した生分解性沈降式 CDR モジュ<br>ールの概念実証             |
| 261091002  | 9        | 株式会社 Gaia Vision           | 1    | 衛星×水文モデル×AI で実現する水田水資源&メタンの見える<br>化技術                  |
| 261101004  | 10       | 株式会社アークエッジ・スペース            | 1    | 衛星 IoT 通信を活用した気候変動適応・防災のためのデータ基<br>盤技術の開発              |
| 261111003  | 11       | 株式会社 SolaNika              | 1    | 光無線給電による連続飛行ドローンを活用した災害現場におけ<br>る捜索支援システムの開発           |
| 261121003  | 12       | 株式会社 Horse Sheep Monkey    | 1    | PV 火災に対応する環境に優しい遮光型泡消火剤の開発                             |
| 261121004_ | 12       | 株式会社ストリーモ                  | 1    | 狭隘道路に対応した不整地移動用車両                                      |