

## 令和5年度Fukushima Tech Create（イノベーション創出プラットフォーム事業）採択者一覧

### アクセラレーションプログラム

イノベ地域で、福島イノベ構想の重点6分野での事業化を志向するアリーステージ等にある企業を支援

採択者名	所在地	事業名	重点分野
株式会社アスター	秋田県 横手市	革新的アスターコイルを搭載した高性能発電機および風力発電システム実用化開発	エネルギー・環境・リサイクル
株式会社ALAN	神奈川県 横浜市	運動症状を可視化するAIナビゲーションによる神経内科領域の遠隔診療の社会実装	医療関連
株式会社e6s	神奈川県 横浜市	e6sシステムの社会実装	エネルギー・環境・リサイクル
株式会社チャレナジー	東京都 墨田区	次世代型風力発電機「マグナス風車」の大型化開発プロジェクト	ロボット・ドローン
株式会社パンタレイ	新潟県 長岡市	小規模独立電源としての新型風力発電の開発およびテストプロダクトの実証	ロボット・ドローン エネルギー・環境・リサイクル
福島プロテインファクトリー株式会社	福島県 福島市	農業関連化合物マイクロアレイの搭載サンプルの新規製品開発	医療関連
株式会社ロボデックス	神奈川県 横浜市	水素燃料電池ドローン飛行実現のための型式認証ガイドライン制定及び取得	ロボット・ドローン

### 先導技術事業化アクセラレーションプログラム

イノベ地域で、公的研究機関や大学等での研究成果等を自ら社会実装しようとする研究者、又はその研究者と共に社会実装しようとする個人・企業を支援

採択者名	所在地	事業名	重点分野
AZUL Energy株式会社	宮城県 仙台市	ドローン用空気電池の開発	ロボット・ドローン エネルギー・環境・リサイクル
桑野博喜	宮城県 仙台市	世界トップのロボット・ドローン用MgHfAl-N圧電薄膜マイクロセンサの開発	ロボット・ドローン エネルギー・環境・リサイクル
株式会社コアシステムジャパン	東京都 八王子市	地域防災・インフラ管理に資するIoT省電力光ファイバーセンサーの事業展開	その他 [防災]
株式会社ジャパンモスファクトリー	埼玉県 和光市	乾燥植物素材の金属吸着機能を活用する新産業創出事業	エネルギー・環境・リサイクル
株式会社テラ・ラボ	愛知県 春日井市	AIを活用した地物自動抽出技術を活用した広域災害における共通状況図の研究開発	ロボット・ドローン 航空宇宙
株式会社MizLinx	東京都 荒川区	水産業の生産性向上を実現するための海洋モニタリングシステムの開発	ロボット・ドローン 農林水産業
合同会社良品店	福島県 南会津町	太陽光パネル×光拡散板×農業×林業を組み合わせたソーラーシェアリング実証実験	エネルギー・環境・リサイクル 農林水産業

※五十音順掲載。