²1.24-25

12:30 >>>

オンライン同時配信



スタートアップピッチ ▶ 企 画 展 示 ホ ー ル A・B ス 交 流 会 ▶ セミナー室A·B、会議室1

新型コロナウイルスの感染状況により、 クのみの開催となる場合がございます

至東京 至仙台 南口 いわき産業創造館 LATOV 6階 P入口 ●みずほ銀行 東邦 銀行■

プログラム

.24 | TUE -1.25 | WED

12:30 >>>

ブース交流会

1.24 | TUE -1.25 | WED

16:30 >>> 17:30

ご来場いただく場合も、オンライン配信視聴の場合も参加申し込みが必要です。

参加申し込みは、ネット受付のみとなります

お問い合わせ

成果発表会 TEL 024-531-4153





発表会の 詳細は こちらから





主催/福島県、公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構 共催/復興庁



福島イノベーション創出プラットフォーム事業 成果発表会 (スタートアップピッチ) Fukushima Tech Create 2023 成果発表会 ・ブース交流会

Fukushima Tech Create

福島イノベーション・コースト構想推進機構 が行う[Fukushima Tech Create (FTC)] は、福島県浜通り地域等15市町村において 起業・創業にチャレンジする企業・個人等を 3つのエンジンにより支援しております。

Fukushima Tech Create についての詳細はこちらから >>>>>



https://www.fipo.or.jp/ftc

① 豊富な支援実績を有する専門事業者 によるアイデアの具現化や事業計画 のブラッシュアップ などの伴走支援



② 試作品開発や市場調査、実証などに 関する最大1,000万円までの助成金



3 ビジネス化をより現実的かつ早期に 達成するためのFTCサポーターに

スタートアップピッチ 発表者 ※五十音順

1.24 | TUE

地域未来実現プログラム

イノベ地域における社会・地域課題を テーマとして、これを解決することを 目的とした起業や新事業展開を志向 する者向け支援プログラム

アクセラレーションプログラム

イノベ構想の重点6分野*での事業化 を目指す、又は社会・地域課題解決 に向けた新事業展開を行おうとする アーリーステージ等にある者向け支援 プログラム

発表者名	所在地	事業名
AC Biode(株)		厄介者の灰から吸着剤・抗菌剤へアップサイクルするCircuLite
AssistMotion(株)	長野県	curaraを用いたロボットウォーキングで、イノベ地域にヘルスケア充実を!
AZUL Energy(株)	宮城県	安全で超高容量の非常用電源の開発
㈱e6s(エシックス)	神奈川県	インフラに依存しない自立型水洗トイレシステム(e6sシステム)の社会実装
㈱huntech	東京都	浜通り地域一帯での獣害対策DX基盤の構築
㈱アイセック	新潟県	安心して親になるまちづくりに貢献する、家族みんなのためのオンラインメンタルヘルス相談事業の設計
(株)ノースブル	宮城県	和牛の供給不足解消と和牛農家の所得向上を目指した牛受精卵移植技術への取組

発表者名	所在地	事業名
エアロダインジャパン(株)	東京都	上空LTEマッピング・アプリケーションによる空インフラの可視化・資産化事業
大熊ダイヤモンドデバイス(株)	北海道	半導体製造プロセスにおける自動洗浄装置の製造
輝翠TECH㈱	宮城県	月面探査技術を活用した福島の農家の労働力不足を解消するためのAIロボットによる実証事業
(株)ジャパンモスファクトリー	埼玉県	コケ植物の原糸体を活用する新しい産業基盤の開発・創成事業
㈱人機一体	滋賀県	力制御技術を用いた革新的汎用重量物搬送車の開発
(株)ノベルジェン	滋賀県	微細藻類によるマイクロプラスチック除去・水質浄化技術の実証
㈱ロボデックス	神奈川県	次世代型ドローン開発を基軸とした長時間、クリーン飛行の実現による近未来型物流への貢献

1.25 WED

ビジネスアイデア事業化プログラム

イノベ構想の重点6分野*で、起業や 事業化等の新たなチャレンジを志向 する者向け支援プログラム

※イノベ構想の重点6分野

廃炉、ロボット・ドローン、 エネルギー・環境・リサイクル、 農林水産業、医療関連、航空宇宙

発表者名	所在地	事業名
AstroX(株)	福島県	プラスチック気球による超小型ロケット空中発射の実証実験
(株)Dinow	茨 城 県	DNA損傷評価に基づく放射線および生活習慣の健康リスク評
(株)eロボティクス	福島県	ハッピーバード(HB)プロジェクト~誰一人取り残さないWithコロナ時代のリアルコミュ
(株)JDRONE	東京都	防災用ドローンの機能追加による災害現場での運用性向上のた
OKUMA DRONE(株)	福島県	産業用ドローン向け高効率水素燃料電池システムの開発
(株)SAGA DESIGN SEEDS	福島県	耕作放棄地で育ったホーリーバジルが創造する新たな価値202
(株)WorldLink&Company	京都府	ドローン総合管理サービス
アンヴァール(株)	静岡県	日本を資源大国に!海水からマグネシウム採取·CO2固定化·水
(株)いちい	福島県	冷水性サケマス類の閉鎖循環式陸上養殖試験
インダストリーネットワーク(株)	長野県	革新的なVTOL垂直離着陸とSTOL短距離離着陸を可能とした電動固定翼
大川 由夫	福島県	全天候型ドローン用駆動ユニットの開発
大友 高行	神奈川県	リハビリロボットで片麻痺の腕のリハビリ不足を解消する!
(株)カナLABO	福島県	世の中を変える材料を作る-軽量、高強度、低価格な炭素繊維強化プラ
實川 資朗	東京都	廃炉用小型耐放射線性遠隔振動計による構造損傷評価システム
園田 駿希	福島県	国産のバイオマスプラスチック製3Dプリンタ用フィラメントの製造販売およびエコマテ!
ティー・エス・ビー(株)	東京都	大豆から出るおからをアップサイクルした小規模プラントベース
㈱日本遮蔽技研	福島県	レーザーブラストシステムの事業化
(株)パンタレイ	新潟県	災害レジリエンスの高い安心安全の小型風力発電の開発および
ひかり屋根(株)	東京都	太陽の拡散光利用によるソーラーシェアリング実証実験
山石 直也	北海道	医療診断装置応用を目指したTIBr 半導体Y線センサーの開発

球による超小型ロケット空中発射の実証実験 こ基づく放射線および生活習慣の健康リスク評価ヘルスケア事業 プロジェクト~誰一人取り残さないWithコロナ時代のリアルコミュニケーションツールの開発~ の機能追加による災害現場での運用性向上のための機体開発 向け高効率水素燃料電池システムの開発 ったホーリーバジルが創造する新たな価値2022 理サービス 国に!海水からマグネシウム採取·CO2固定化·水素生成 類の閉鎖循環式陸上養殖試験 直離着陸とSTOL短距離離着陸を可能とした電動固定翼ドローンの開発と事業化 ン用駆動ユニットの開発 トで片麻痺の腕のリハビリ不足を解消する! **|料を作る-軽量、高強度、低価格な炭素繊維強化プラスチックの開発と普及** 射線性遠隔振動計による構造損傷評価システムの開発 スチック製3Dプリンタ用フィラメントの製造販売およびエコマテリアルインテリアの造形販売 からをアップサイクルした小規模プラントベース事業 トシステムの事業化 スの高い安心安全の小型風力発電の開発および実証 川用によるソーラーシェアリング実証実験

新型コロナウイルス 感染防止対策

次の感染防止策を行います ※新型コロナウイルス感染状況等の影響により、開催内容が変更になる場合がございます。 ○イベント参加者、来場者、スタッフ全員に非接触式体温計による測定の実施 ○会場で使用した道具類のアルコール消毒の徹底など