

最新のアグリフードテックと出会う アグリ・フードテック オンラインマッチング

生研支援センターは「スタートアップ総合支援プログラム(SBIR 支援)」により、農林水産・フードテックの分野で新たなビジネスを創出する研究開発型スタートアップを支援しています。このたび、本プログラムで事業化を目指すスタートアップ等と意見交換ができる、オンラインマッチングイベントを開催しますので、ぜひご参加ください。

2023年 2月17日 **金**
16:00~18:00

ZOOMウェビナー
(事前申し込み制・参加無料)

対象者

農林水産・フードテックの分野で

- ✓ 新しいビジネス機会
- ✓ 新しいシーズの探索
- ✓ 投融資

に興味・関心のある企業・経済団体等の皆様

プログラム

- | | |
|-----------|-------------|
| 1. 開会・説明 | 16:00~16:15 |
| 2. 個別意見交換 | 16:15~17:30 |
| 3. 自由意見交換 | 17:30~18:00 |

実施までの流れ

プレゼンを
閲覧

希望テック
を選択

ローテーション
表を作成

当日参加

裏面より関心の
あるテックのプレゼン
を閲覧する

以下申込みから
意見交換を希望
するテックを回答

希望に基づき事
務局でローテーション
表を作成し案内

当日、1テック当た
り15分意見交換
いただきます

申込方法

URLまたはQRコードから
2月13日（月）までに
事前登録ください

参加申込みはこちら



※意見交換を希望するシーズは次ページを参照してください

共に技術を
開発する

共にビジネスを
創る



当日参加するテック一覧

- 当日意見交換を希望するテックを、申込時に選択いただきます
- そのため、以下URLまたはQRコードから**事前にプレゼン**をご覧ください

分野・事業化段階	プレゼンター	以下から 事前にプレゼン をご覧ください	
バイオ	1 石川県立大学 南 博道	合成生物学による植物由来希少成分の微生物発酵生産	
バイオ	2 山形大学 今野 博行	様々な構造と非たんぱく性アミノ酸を組み入れた化学合成法によるペプチド製造技術開発とその事業化	
植物バイオ	3 近畿大学 梶川 昌孝	食用・機能性成分生産ゼニゴケと栽培システムの開発	
農業	4 東京工業大学 中崎 有恒	食品分野におけるプロテオミクスサービス ai-PoPの展開	
農業	5 農研機構 中島 隆	(株)農研 植物病院® の事業化に向けた活動	
林業	6 神奈川工科大学 仲亀 誠司	地球温暖化抑制と農林業活性化を目指した「未利用系バイオマス原料からのバイオポリエステル製造」の社会実装への取り組みについて	
藻類	7 長浜バイオ大学 小倉 淳	人口赤潮炭素回収技術によるグリーントランスフォーメーション	
畜産 ペット	8 農研機構 大池 秀明	免疫バイオティクスによるワンヘルスクエアフード ~ペットから始める難聴・認知症予防~	
農業	9 埼玉大学 蔭山 健介	植物や微生物の動きをとらえて生産効率を高めるAEセンシング	
農業	10 農研機構 宮武 恭一	スマート農業導入支援サービス	
農業	11 名古屋大学 瀬戸山 幸太郎	植物生体分子診断を行うデータプラットフォームの構築	
農業	12 アクプラント株式会社 金鍾 明	エピジェネティクス制御による異常気象対抗型・減肥料栽培法の開発	
抗体 医薬	13 愛媛大学 竹田 浩之	えひめのサメで創る特殊抗体VNAR	
水産	14 ホロバイオ株式会社 梅田 眞郷	機能性腸内細菌群を利用した革新的養殖技術の開発	
水産	15 宮崎大学 林 雅弘	産業廃棄物を原料とする海洋微生物ラビリンチュラの魚粉/魚油代替水産飼料素材への事業化検証	
農業	16 グランドグリーン株式会社 諏佐 啓太	汎用的ゲノム編集技術で未来の作物を創る	

本イベントの留意点

- 本イベントではオープンなプレゼンテーションは実施いたしません。参加申込時に意見交換を希望されるテック候補を事前にご指名ください。
- 事務局にてローテーション表を作成し後日参加者の皆様にアナウンスします。全てのご希望に沿えない可能性もございますのでご容赦ください。

■主催
生物系特定産業技術研究支援センター (BRAIN)
株式会社クニエ、Beyond Next Ventures株式会社

スタートアップ総合支援プログラム (SBIR支援) とは

- スタートアップ等による研究開発を促進し、我が国のイノベーション創出を促進するSBIR制度に基づく指定補助金等として、生研支援センターが実施する研究開発支援事業です。
- 農林水産・食品分野の課題解決に資する研究開発とその成果の事業化を支援しています。詳しくは右のQRコードをご参照ください。



プログラムHP

<問い合わせ先>
アグリ・フードテックオンラインマッチング事務局
satoys@qunie.com 070-2648-7378 ((株)クニエ)