



会員の皆様へ

本メールマガジンは、フードテック官民協議会の会員の皆様に配信しています。

企業・団体からのお知らせ

【公募】「スマート農業技術の開発・供給に関する事業」の第2回公募開始のお知らせ

生物系特定産業技術研究支援センター（生研支援センター）では、「スマート農業技術の開発・供給に関する事業」の第2回公募を開始しました。

本事業は、スマート農業技術の開発及び供給を迅速かつ強力に推進するため、様々な関係者が実施するスマート農業技術に係る研究開発・改良の取組を支援するものです。

【公募期間】2026年6月12日（金曜日）～7月10日（金曜日）正午まで

公募説明動画は生研支援センターウェブサイトに掲載しておりますので、適宜ご参照ください。

【詳細】※詳細情報は、下記 URL をご参照ください。（生研支援センターウェブサイト）

<https://www.naro.go.jp/laboratory/brain/smart-nogyo2/offering/koubo/2025-3.html>

【お問い合わせ先】

生物系特定産業技術研究支援センター（生研支援センター）

事業推進部 スマート農業技術支援課（担当：鎌田、石橋）

E-mail : kaihatsuka@ml.affrc.go.jp

【セミナー】Unlock Your Startup's Potential in Pet Food Innovation ! アジアペットフード市場セミナー

（オンライン説明会）成長するペットフード市場への参入機会を作りませんか？

この度、Sustainable Food Asia は、Mars Petcare × Big Idea Ventures が主催する 2026 グローバルイノベーションプログラムをサポートし、6月18日（木）に本プロジェクトのオンライン説明会を開催します！

【日時】2026年6月18日（木）20:00～21:00

【開催方法】Google Meet（お申し込み後、ご登録いただいたメールアドレスにリンクが送信されます）

使用言語：英語（日本語によるサポート・通訳あり）

【詳細】<https://marspetcare2026.peatix.com/view>

【採択結果】農林水産省「スタートアップ大規模技術実証支援事業」

令和 7 年度補正予算「スタートアップ大規模技術実証支援事業」の採択事業者が公表されました。

【詳細】<https://prtmes.jp/main/html/rd/p/000000116.000062040.html>

【採択結果】令和 8 年度「スタートアップ総合支援プログラム（SBIR 支援）」

生研支援センターより、令和 8 年度「スタートアップ総合支援プログラム（SBIR 支援）」の審査結果が公表されました。

【詳細】<https://www.naro.go.jp/laboratory/brain/startup/news/2026/176019.html>

官民協議会からのお知らせ

◆フードテック官民協議会第 1 回総会（6/24）のご案内

フードテック官民協議会の第 1 回総会／提案・報告会を開催いたします。

【日時】2026 年 6 月 24 日（水）14:30～17:00（開場 14:00）

※18:00 までネットワーキング実施予定

【開催形式】現地開催・オンライン開催（Youtube 生配信）

【会場】Tokyo Innovation Base（東京都千代田区丸の内 3-8-3 2 階）

【詳細】[https://food-tech.maff.go.jp/wp-content/uploads/2026/05/第 1 回総会 02.pdf](https://food-tech.maff.go.jp/wp-content/uploads/2026/05/第1回総会02.pdf)

【参加申込フォーム】

・PC 版：<https://www.secure-cloud.jp/sf/business/1778159275xyJHjCYU>

・スマホ版：<https://www.secure-cloud.jp/sf/business/sp/1778159275xyJHjCYU>

◆会員向けの告知・PR

イベント・公募等の情報発信を毎週実施しています。

掲載希望はフードテック官民協議会事務局（アクセントチャ株式会社）

Foodtech_Council@accenture.com までご連絡ください。

編集・発行 フードテック官民協議会事務局

受託事業者：アクセンチュア株式会社

Foodtech_Council@accenture.com

メールの配信停止をご希望の方はご返信お願いします。