

# あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センターニュース

## 2026年6月号

### 今月の内容 ● お知らせ

- ・「第2回ロボット導入セミナーの参加者を募集します！～ 協働ロボットを知る！ 操作体験セミナー～」
- ・2026年度「新あいち創造研究開発補助金」の採択案件が決定されました

### ● トピックス

- ・「新あいち創造研究開発展」に成果を出展しました

## お 知 ら せ

### ● 「第2回ロボット導入セミナーの参加者を募集します！～ 協働ロボットを知る！ 操作体験セミナー～」

愛知県では、産業用ロボット導入の促進を図るため、専門家による講演や協働ロボットの事例紹介及び操作体験セミナーを実施します。また、併せて、協働ロボットメーカーJAKAの豊橋ショールームと工場の見学会を行います。

日時：7月28日(火) 13:00～16:00

場所：JAKA Robotics 豊橋工場(豊橋市神野新田町ルノ割 33-3)

対象：自動化を検討中でロボット選定にお悩みのある方、協働ロボットの活用に興味のある方

定員：20名(先着順)

費用：無料

申込期限：2026年7月21日(火) 15:00

詳細は下記 web ページをご覧ください。

<https://www.pref.aichi.jp/press-release/2026sanroboseminar2.html>

### ● 2026年度「新あいち創造研究開発補助金」の採択案件が決定されました。

愛知県では、次世代自動車、航空宇宙、環境・新エネルギーなど、今後の成長が見込まれる分野において、企業等が行う研究開発・実証実験を支援する制度である「新あいち創造研究開発補助金」を2012年度に創設しました。2026年度は、新規案件として117件の応募(うちスタートアップ・トライアル枠\*30件)があり、70件(うち、スタートアップ・トライアル枠22件)を採択することが決まりました。交付額合計は昨年度からの継続案件12件も含め7億6千万円です。採択された事業のうち食品関連事業の案件は次表の13件でした。

(\*スタートアップ・トライアル枠・・・新たな事業展開を図るスタートアップや過去に本補助金の採択実績がない中小企業を対象とし、予算の範囲内で優先的に採択する申請区分)

2026年度 新あいち創造研究開発補助金(スタートアップ・トライアル枠、研究開発(一般枠)・実証実験)食品関連採択案件リスト

企業名 (五十音順)	所在地	事業の名称
アグリパーク南陽(株)	名古屋市港区	施設トマト栽培の高温・多湿環境改善技術の研究開発
イチビキ(株)	名古屋市熱田区	味噌酵母のナノ化加工技術の確立と安全性及び有効性の証明に関する研究開発

一色うなぎ漁業協同組合	西尾市	養鰻池への酸素供給によるメスウナギの初期成長の促進に関する研究
太田油脂(株)	岡崎市	製菓製パン用途におけるバター代替油脂のレオロジー制御による品質維持技術の確立に関する研究開発
三商(株)	名古屋市東区	食品工場向け衛生環境改善塗料の研究開発
(株)真誠	北名古屋市	食品規格外ゴマを出発原料とする機能性成分合成原料の製造方法に関する研究開発
中部スリッター(株)	大府市	骨・貝類等も分解できる特徴を活かした、県内離島で活用ができるレベルの生ごみ分解処理装置の研究開発
tantore(株)	豊橋市	小児の口腔機能発達支援を目的としたシート状サプリメントの研究開発
(株)東洋発酵	大府市	バイオコンバージョン技術でオートファジー活性を最大化した低価格・高機能バラ発酵食品原料の研究開発
(株)ピオック	豊橋市	味噌・醤油製造におけるアミン低減乳酸菌スターターの研究開発
盛田(株)	名古屋市中区	愛知豆味噌の品質価値解明による発酵文化の再評価研究
(株)UBeing	名古屋市昭和区	電気味覚技術を利用した革新的な食体験の研究開発
(株)ワイマーケット	名古屋市中村区	愛知県産ホップを活用したクラフトビールにおける麦芽粉碎粒度最適化技術の開発

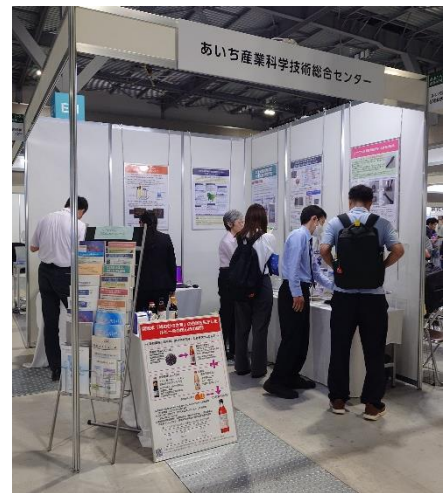
## トピックス

### ●「新あいち創造研究開発展」に研究成果を出展しました

2026年6月4日(木)から5日(金)まで、Aichi Sky Expo(愛知県国際展示場)において「新あいち創造研究開発展」が開催されました。これは、「新あいち創造研究開発補助金」を活用して取り組まれた研究成果を一堂に集めたもので、本展では、企業56社による研究開発成果の展示・商談に加え、大学・研究機関等5団体によるブース展示や、出展者のプレゼンテーションが行われました。

食品工業技術センターは「紫黒米「峰のむらさき」の色調を生かしたルビー色のポン酢の開発」における技術移転事例についてパネル及び成果物の展示を行いました。

当センターでは、今後も各種展示会に積極的に出展し、研究成果の普及に努めるとともに、企業の製品開発の支援に努めてまいります。



#### 編集・発行

あいち産業科学技術総合センター食品工業技術センター

令和8年6月19日発行

住所 〒451-0083 名古屋市西区新福寺町2-1-1

TEL(直通) 総務課 052-325-8091 発酵バイオ技術室 052-325-8092

分析加工技術室 052-325-8093 保蔵包装技術室 052-325-8094

FAX 052-532-5791

URL : <https://www.aichi-inst.jp/shokuhin/> E-mail: [shokuhin@aichi-inst.jp](mailto:shokuhin@aichi-inst.jp)

※(at)は@に置き換えてください。

フルカラーのweb版センターニュースはこちらから→

