

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

2020年3月号

- 今月の内容
- トピックス
 - 技術解説「硬くなりにくい粳米新系統「愛知132号」」

トピックス

● 2020年度「新あいち創造研究開発補助金」の公募が始まりました。

愛知県では、産業空洞化に対応するため、「産業空洞化対策減税基金」を原資として、企業立地及び研究開発・実証実験を支援する補助制度を創設し、2012年度から運用しております。

このうち、次世代自動車や航空宇宙、ロボットなど、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・実証実験を支援し、本県における付加価値の高いモノづくりの維持・拡大につなげることを目的とした補助金制度が「新あいち創造研究開発補助金」です。

詳細については (<https://www.pref.aichi.jp/site/shin-aichi/koubo2020.html>) を参照してください。

【公募期間】

【研究開発・実証実験】

2020年3月17日(火曜日)から4月2日(木曜日)まで

【サービスロボット実用化】

2020年3月11日(水曜日)から3月25日(水曜日)まで

【応募方法】

公募要領及び事業計画書の様式については、県 web サイトからダウンロードしてください。

【応募書類提出先】

補助対象事業の区分により提出先が異なりますので、ご注意ください。

【研究開発・実証実験】

〒460-8501 名古屋市中区三の丸3-1-2 (愛知県庁本庁舎2階)

愛知県 経済産業局 産業部 産業科学技術課 研究開発支援グループ

TEL: 052-954-6370 (ダイヤルイン)

【サービスロボット実用化】

〒460-8501 名古屋市中区三の丸3-1-2 (愛知県庁本庁舎1階)

愛知県 経済産業局 産業部 産業振興課 ロボット国際大会推進室 事業グループ

TEL: 052-954-6374 (ダイヤルイン)

*持参の場合は、業務時間内(平日8時45分から17時30分まで)に限ります。

郵送の場合は、応募書類提出期間最終日の17時30分必着とします。

【公募書類について】

- (1) 提出に際しては、県 web サイトにある2020年度の様式を必ず使用してください。
応募書類は、公募要項内の記載上の注意事項(記載例)を必ずご確認の上、できるだけ具体的・定量的、かつ簡潔明瞭に記載してください。
- (2) 応募書類の提出にあたっては、「提出書類チェックシート」を使い、事前に確認してください。

● 2019年度 研究成果普及講習会が開催されました。

令和2年3月13日、当センター大研修室において、「2019年度研究成果普及講習会」を開催しました。

(1) 特別講演

今回の特別講演では、株式会社島津製作所 分析計測事業部 グローバルアプリケーション開発センターの矢野文彬氏に、「多様化する食品の製品開発とテクスチャー評価」と題して、講演をいただきました。

(2) 研究成果発表

以下の7題について研究成果を発表しました。

「紅血稲の醸造特性評価」

「愛知県産小麦の白醤油醸造特性の明確化」

「カプロン酸エチル高生産性酵母の選抜」

「備蓄食品の風味の変動予測技術の開発」

「エディブルフラワーを活用した新規加工食品の開発」

「水煮大豆製造過程における微生物増殖要因の検討」

「MALDI-TOF MSによるパン酵母株、野生株識別の精度向上の検討」

