

2月13日より個別  
相談の受付開始！

## 中小企業の技術を活かす 「サーキュラーエコノミーへの転換支援事業」 共同研究テーマ募集に向けたお知らせ！

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター（都産技研）は、中小企業がもつ強みを活かしてサーキュラーエコノミーへの転換に資する技術開発を支援するため、フードロス対策、脱プラスチック分野などに着目し、2024年度より、公募型共同研究\*を実施する予定です。それに向け、個別相談の受付を開始します。

\*公募型共同研究とは、都産技研が中小企業者に研究開発を委託し、その研究開発の一部を都産技研が分担（都産技研が保有するシーズの活用や施設・設備の利用等）して実施する共同研究です。

### ■ 公募型共同研究の概要（案）

研究テーマ	材料・加工技術を活かしたサーキュラーエコノミーに資する研究	判別・診断、センシング技術を活かしたサーキュラーエコノミーに資する研究
研究実施対象者	東京都内に登記簿上の事業所があり、日本国内に活動拠点を構える中小企業者。またはその中小企業者を代表申請者とし、中小企業者、大企業、大学等の複数の法人で研究開発を希望する共同体。	
研究内容および目的	フードロス削減もしくはプラスチックの3R（リデュース・リユース・リサイクル）につながるもので、材料・加工技術の応用や既存技術のあらたな組み合わせによりサーキュラーエコノミーへ転換のための研究開発を行うもの。	フードロス削減もしくはプラスチックの3R（リデュース・リユース・リサイクル）につながるもので、具体的な対象にフォーカスし、センシング・画像技術の高度化によってサーキュラーエコノミーへ転換のための研究開発を行うもの。
研究開発期間	2024年7月1日から最長1年間（2025年6月30日まで）	
委託上限額	1テーマあたり 1,200万円（消費税を含む）	

### ■ 公募要項（案）および説明動画の配信

本事業への応募方法や申請様式等の詳細は、公募要項をご覧ください。お問い合わせは、下記のURLからお願いします。

公募要項（案） 2024年2月1日(木) 14時より公開（予定）	下記のURLからダウンロードしてください。 <a href="https://www.iri-tokyo.jp/site/kenkyu/circulareco-july.html">https://www.iri-tokyo.jp/site/kenkyu/circulareco-july.html</a> お問い合わせは、下記のURLからお願いします。 <a href="https://www.iri-tokyo.jp/ques/questionnaire.php?openid=393">https://www.iri-tokyo.jp/ques/questionnaire.php?openid=393</a> 説明動画は、2月7日(水)10:00から下記のURLにて配信予定です。 <a href="https://www.iri-tokyo.jp/site/joho/youtube.html">https://www.iri-tokyo.jp/site/joho/youtube.html</a> ※申請書類受付期間の4月12日(金)まで公開します。	 要項  説明動画
公募案詳細はオンラインセミナーにてご紹介	「サーキュラーエコノミー（CE）への転換に向けたオンラインセミナー」（2月1日14:00～16:00開催予定）は専用フォームよりお申込みいただけます。 <a href="https://www.iri-tokyo.jp/site/project/circulareco.html">https://www.iri-tokyo.jp/site/project/circulareco.html</a>	 セミナー
申請期間	申請要件の確認のため、 <b>個別相談（Web会議可）が必須</b> ですのでご注意ください。 （持参）2024年4月8日(月)9時から <b>2024年4月12日(金)17時まで</b> （郵送）2024年4月12日(金) <b>必着◆オンライン申請方法は個別相談でお伝えします。</b> <a href="https://www.iri-tokyo.jp/ques/questionnaire.php?openid=458">https://www.iri-tokyo.jp/ques/questionnaire.php?openid=458</a>	 個別相談

\*なお、本公募事業は、令和6年度東京都予算に基づき実施するため、東京都議会において予算案等の審議状況により、公募の内容や採択後の実施計画が変更される場合があります。

【お問い合わせ】 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター  
企画部プロジェクト企画室 玉置 賢次 TEL 03-5530-2558  
企画部経営企画室 大原 衛 TEL 03-5530-2521 E-mail:koho@iri-tokyo.jp

<https://www.iri-tokyo.jp/>

配布担当 東京都立産業技術研究センター 企画部 経営企画室 広報係 TEL 03-5530-2521