

令和7年度より3件の新規研究プロジェクトを開始します

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所（KISTEC、^{キステック}理事長：北森武彦）では、令和7年度より新たに3件の研究プロジェクトを開始することとなりましたのでお知らせします。

戦略的研究シーズ育成事業

優れた研究シーズを育成し、地域の経済的・社会的価値の創出を目指す三段階ステージゲートプロジェクトの第一段階にあたる研究事業です。令和7年度より開始する研究課題として以下3件を採択しました。

研究課題 (年間予算1,300万円/件、実施期間2年)	共同研究機関	研究代表者
分子・形態共変動解析による未病創薬研究基盤の創成	東京科学大学	教授 加納 ふみ
身体直接駆動のための運動制御インタフェースの開発	慶應義塾大学	教授 桂 誠一郎
準安定相境界を利用した新機能材料・デバイス開発	東京科学大学	准教授 片瀬 貴義

問い合わせ先

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所（KISTEC）
研究開発部 研究推進課 本間、後藤
電話：044-819-2034 MAIL：rep-kenkyu@kistec.jp
URL：https://www.kistec.jp/