

2026 年 1 月

官民による若手研究者発掘支援事業（若サポ）
共同研究フェーズ中間評価（第 3 回公募採択テーマ及び第 5 回ステージゲート審査通過テーマ）
の結果について

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構は、「官民による若手研究者発掘支援事業」共同研究フェーズ第 3 回公募採択テーマ及び第 5 回ステージゲート審査を通過して共同研究フェーズを実施中のテーマのうち、次年度も補助事業実施を計画する 9 テーマについて、外部有識者による中間評価を行い、厳正な審査の結果、9 テーマの継続を決定いたしました。

通過テーマ及び評価委員一覧は、別紙 1 及び別紙 2 のとおりです。

別紙 1 通過テーマ一覧（第 3 回公募採択テーマ及び第 5 回ステージゲート審査通過テーマ）

別紙 2 評価委員一覧

**共同研究フェーズ中間評価（第3回公募採択テーマ及び
第5回ステージゲート審査通過テーマ）
通過テーマ一覧**

【別紙1】

事業番号 (代表)	研究開発テーマ名	実施体制
21502154-0	3Dバイオプリントを応用したテララーメイド培養肉の自動生産装置の開発	国立大学法人大阪大学
24000012-0	超レア微粒子を単一微粒子で分取する技術の開発	国立大学法人東京大学
24000013-0	乳酸駆動型水素発酵法の社会実装	学校法人東京農業大学
24000015-0	植物由来有用セラミドの実用化に向けた研究開発	国立大学法人埼玉大学
24000016-0	位置情報基盤の拡張利用によるサステナブル空港の実現に関する研究開発	国立大学法人埼玉大学
24000019-0	データ駆動型CAEシステムの実用化に関する研究開発	公立大学法人大阪 大阪公立大学
24000020-0	合理的に美味しさを創製する革新的食インフォマティクスシステムの構築	国立大学法人京都大学
24000021-0		国立大学法人九州大学
24000022-0	小流量・コンパクト・高出力を実現するインライン式ピコ水力発電の研究開発	国立大学法人徳島大学
24000023-0	持続可能な環境保全に貢献する新規健康食品素材の開発	国立大学法人高知大学

共同研究フェーズ中間評価委員会
(第 3 回公募採択テーマ及び第 5 回ステージゲート審査通過テーマ)
評価委員一覧

(敬称略、五十音順)

区分	氏名	所属・役職
委員長	林 秀樹	国立大学法人横浜国立大学 総合学術高等研究院 客員教授
委員	飯田 順子	株式会社島津製作所 分析計測事業部ライフサイエンス事業統括部 上席理事
委員	射場 英紀	トヨタ自動車株式会社 先端材料技術部 CPE (チーフプロフェッショナルエンジニア)
委員	川上 紀子	株式会社TMEIC パワーエレクトロニクスシステム事業部 技監
委員	高野 史好	株式会社小松製作所 CTO室技術統括部 部長
委員	武田 志津	株式会社日立製作所 研究開発グループ 技師長
委員	戸井田 康宏	国立大学法人東京科学大学 物質理工学院 特任教授