

2024年2月

官民による若手研究者発掘支援事業（若サポ）
ステージゲート審査（第3回公募採択テーマ）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」マッチングサポートフェーズ第3回公募採択テーマのうち、共同研究フェーズでの助成事業実施を希望した12テーマについて、外部有識者によるステージゲート審査を行い、厳正な審査の結果、11テーマの通過を決定いたしました。

別紙1 通過テーマ一覧

別紙2 評価委員一覧

ステージゲート審査
(マッチングサポートフェーズ第3回公募採択テーマ)
通過テーマ一覧

【別紙1】

事業番号※ (代表)	共同研究フェーズにおいて実施する研究開発テーマ名	実施体制
21502010-0	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
21502017-0	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
21502035-0	新たなゼロ電圧スイッチング実現手法による電力変換器の小型化・高効率化	国立大学法人筑波大学
21502039-0	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
21502040-0	位置情報プラットフォームの拡張利用によるSustainable Airportの実現に関する研究開発	国立大学法人埼玉大学
21502056-0	昆虫資源における低酸素-迅速乾燥技術の研究開発	国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学、国立大学法人東北大学
21502068-0	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
21502069-0	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、国立大学法人九州大学
21502097-0	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
21502099-0	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
21502121-0	安価かつ高性能な中敷型足圧センサの研究開発	公立大学法人会津大学

※マッチングサポートフェーズにおける事業番号

共同研究フェーズ中間評価（第3回公募採択テーマ）

評価委員一覧

（敬称略、五十音順）

区分	氏名	所属・役職
委員長	大江田 憲治	公益社団法人日本工学アカデミー 終身フェロー
委員	戸井田 康宏	国立大学法人横浜国立大学 研究推進機構 特任教員（教授）
委員	野村 敦子	株式会社日本総合研究所 調査部 主任研究員
委員	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	府川 伊三郎	株式会社旭リサーチセンター シニアリサーチャー