

大学発新産業創出基金事業 早暁プログラム グラント番号一覧

制度名	グラントナンバー	課題名	研究代表者氏名	採択年度
早暁プログラム	JPMJSF2501	革新的海藻乾燥システムでつくる駆虫飼料の開発	白土 博康	2025
早暁プログラム	JPMJSF2502	生成AIを活用した爆発火災リスクアセスメント支援ツール開発	牧野 良次	2025
早暁プログラム	JPMJSF2503	オーロラ中長期予測シミュレーションモデルの構築（予測精度向上）と予報サービスビジネスモデルの確立	今田 晋亮	2025
早暁プログラム	JPMJSF2504	MOFを用いた中分子医薬品の精製	細野 暢彦	2025
早暁プログラム	JPMJSF2505	フェノタイプに依存しない抗がん剤の社会実装に向けた技術検証	佐藤 潔	2025
早暁プログラム	JPMJSF2506	農業残渣の活用から始まる循環型バイオ水素製造システムによる地方創生・エネルギー安全保障統合モデルの事業化	浅野 貴行	2025
早暁プログラム	JPMJSF2507	炭素繊維エコサイクル創造：炭素繊維複合材料のリサイクル技術とリサイクル炭素繊維（rCF）を用いた新材料開発	岡島 いづみ	2025
早暁プログラム	JPMJSF2508	タンパク質の革新的な設計・製造技術を活用した新産業の創出	鈴木 宏和	2025
早暁プログラム	JPMJSF2509	チップスケール原子時計に適したレーザー光源の技術ならびに事業化検証	濱口 達史	2025
早暁プログラム	JPMJSF2510	濡れないミスト冷却による高効率空調システムを実現する、AI特化データセンターの開発事業	瀬名波 出	2025