

「未踏チャレンジ」ステージ移行予定実施事業者一覧

領域	研究分野	採択年度	研究開発テーマ名	実施予定先
A	次世代省エネ エレクトロニクス	2022年度	高耐圧・低損失ダイヤモンドパワーデバイスの開発	国立研究開発法人物質・材料研究機構
B	環境改善志向 次世代センシング	2023年度	ゴニオ極性材料の開拓と革新的熱電モジュールの開発	国立研究開発法人産業技術総合研究所 国立大学法人島根大学
C	導電材料・ エネルギー変換材料	2022年度	卓上NMRに適するリング状強力超電導バルク磁石の開発	学校法人青山学院 青山学院大学
D	未来構造・機能材料	2022年度	革新的セラミック材料設計のための材料/パターン情報学の創成	国立大学法人一橋大学
		2022年度	環境・健康・安全に配慮した電力機器用SF6代替ガスの創成	国立大学法人東京大学
		2023年度	極限環境において高強度・高靱性な異種接合に関する研究開発	学校法人早稲田大学
E	CO2有効利用	2022年度	光アシスト型逆シフト反応触媒システムの開発	国立大学法人大阪大学