

2023年度名古屋大学未来材料・システム研究所
共同利用・共同研究(国際共同研究) 採択一覧

	整理番号	研究代表者	所属機関	研究課題名
1	2023-2-001	HO, Chinh Quoc	シドニー大学	交通不便地域におけるMaaS:計画の実施に向けて
2	2023-2-002	香取 哲平	キングス・カレッジ・ロンドン	中性子施設ISISでの原子核乾板による中性子バックグラウンド測定
3	2023-2-003	佐藤 真一郎	量子科学技術研究開発機構	超高压熱処理法を活用したランタノイドイオン注入GaN量子センサーの開発
4	2023-2-004	Sunita Srivastava	Indian Institute of Technology Bombay	エネルギー変換・貯蔵のための機能性ナノ材料創製