2025年度研究コア提案型共同研究審査結果

申請件数 採択件数 (件) (件) 12 3

整理番号	新規継続	研究課題 (和文)				研究代表者 氏名	所内世話人	研究コード
001	新規	高密度プラズマ照射下での共堆積層形成と損耗・放出・剥離過程の 理解	東京大学	大学院新領域創成科学研究科	助教	林祐貴	時谷政行	NIFS25KRCT001
002	新規	直線プラズマ装置間の大規模連携による非接触ダイバータ研究の高 度化	東北大学	大学院工学研究科	講師	高橋宏幸	増崎貴	NIFS25KRCT002
003	新規	多価イオン素過程の精密検証で拓く宇宙物理学と核融合科学の新時 代	宇宙航空研究開発機構	宇宙科学研究所	准教授	山口弘悦	木村直樹	NIFS25KRCQ001