

JST戦略的創造研究推進事業 ERATO グラント番号

2020年10月1日

制度名	プロジェクト名	研究総括名	課題採択年	グラント番号
ERATO	彌田超集積材料	彌田 智一	2010	JPMJER1001
ERATO	香取創造時空間	香取 秀俊	2010	JPMJER1002
ERATO	竹内バイオ融合	竹内 昌治	2010	JPMJER1003
ERATO	東山ライブホロニクス	東山 哲也	2010	JPMJER1004
ERATO	村田脂質活性構造	村田 道雄	2010	JPMJER1005
ERATO	秋吉バイオナトランスポーター	秋吉 一成	2011	JPMJER1101
ERATO	浅野酵素活性分子	浅野 泰久	2011	JPMJER1102
ERATO	金井触媒分子生命	金井 求	2011	JPMJER1103
ERATO	斎藤全能性エピゲノム	斎藤 通紀	2011	JPMJER1104
ERATO	染谷生体調和エレクトロニクス	染谷 隆夫	2011	JPMJER1105
ERATO	河原林巨大グラフ	河原林 健一	2012	JPMJER1201
ERATO	東原化学感覚シグナル	東原 和成	2012	JPMJER1202
ERATO	磯部縮退 π 集積	磯部 寛之	2013	JPMJER1301
ERATO	伊丹分子ナノカーボン	伊丹 健一郎	2013	JPMJER1302
ERATO	佐藤ライブ予測制御	佐藤 匠徳	2013	JPMJER1303
ERATO	美濃島知的光シンセサイザ	美濃島 薫	2013	JPMJER1304
ERATO	安達分子エキシトン工学	安達 千波矢	2013	JPMJER1305
ERATO	石黒共生ヒューマンロボットインタラクション	石黒 浩	2014	JPMJER1401
ERATO	齊藤スピン量子整流	齊藤 英治	2014	JPMJER1402
ERATO	百生量子ビーム位相イメージング	百生 敦	2014	JPMJER1403
ERATO	川原万有情報網	川原 圭博	2015	JPMJER1501
ERATO	野村集団微生物制御	野村 暢彦	2015	JPMJER1502
ERATO	山元アトムハイブリッド	山元 公寿	2015	JPMJER1503
ERATO	中村巨視的量子機械	中村 泰信	2016	JPMJER1601
ERATO	沼田オルガネラ反応クラスター	沼田 圭司	2016	JPMJER1602
ERATO	蓮尾メタ数理システムデザイン	蓮尾 一郎	2016	JPMJER1603
ERATO	稲見自在化身体	稲見 昌彦	2017	JPMJER1701
ERATO	水島細胞内分解ダイナミクス	水島 昇	2017	JPMJER1702
ERATO	池谷脳AI融合	池谷 裕二	2018	JPMJER1801
ERATO	浜地ニューロ分子技術	浜地 格	2018	JPMJER1802
ERATO	胡桃坂クロマチンアトラス	胡桃坂 仁志	2019	JPMJER1901
ERATO	深津共生進化機構	深津 武馬	2019	JPMJER1902
ERATO	前田化学反応創成知能	前田 理	2019	JPMJER1903
ERATO	上田生体時間	上田 泰己	2020	JPMJER2001

ERATO	鈴木RNA修飾生命機能	鈴木 勉	2020	JPMJER2002
ERATO	山内物質空間テクニクス	山内 悠輔	2020	JPMJER2003