

FY2025SPIRIT2 Awardees

Name	Affiliation	Research Title
IGARASHI Taichi	Graduate School of Biostudies	ストレス適応生物学から拓く発がんパラダイムシフト：ストレス適応はがん遺伝子を選択するか？
KANESHIGE Miki	Graduate School of Medicine	AI結合型人工神経回路の付与による新たなアンチエイジング法の創出
SUGASE Kenji	Graduate School of Agriculture	Rheo-NMRとソフトマター物理の融合による分子流動ダイナミクスの革新的解析
TAKAHASHI Nobuaki	Graduate School of Engineering	生命の起源を紐解く：有機物創生における革新的パラダイムの構築
TAKAHARA Kazuhiko	Graduate School of Biostudies	病原体の宿主制御因子を用いた新たな免疫制御手法
FUKUMA Masafumi	Graduate School of Science	量子多体系の実時間ダイナミクスに対するモンテカルロ法の開発
MAKI Koichiro	Institute for Life and Medical Sciences	静水圧が駆動するゲノムワイドの力学
MATSUBA Misako	Research Institute for Sustainable Humanosphere	ナラティブと統計数理モデルの統融合による複雑系システムへのアプローチー漁村コミュニティの連関構造を紐解くー