

中辻創智社 会議開催費助成公募 採択実績

○2016 年度

- ・第 13 回科学コミュニケーション研究会年次大会「科学コミュニケーションとキャリアパス」
- ・生命情報科学若手の会 第8回研究会
- ・第 12 回プロテインホスファターゼ国際カンファレンス 革新がんゲノム国際シンポジウム
- ・全国遺跡報告総覧シンポジウム 文化遺産の記録をすべての人々へ！
- ・第 2 回オープンサイエンスワークショップ～KYOTO オープンサイエンス勉強会年次大会～

○2017 年度

- ・第 19 回 海洋生物の環境汚染に対する応答に関する国際シンポジウム
- ・第 57 回 生命科学 夏の学校
- ・細胞構成研究会 2017
- ・よさこい生態学セミナー(クラスター)
- ・Research Showcases, Skills workshop (Historians' Workshop, クラスター)
- ・第 1 回 数理生物学若手の会 夏の学校

○2018 年度

- ・免疫サマースクール 2018

- ・西日本医学生学術フォーラム 2018
- ・国際救急災害シンポジウム 2018
- ・第 58 回 生物物理若手の会 夏の学校
- ・第 58 回 生命科学 夏の学校
- ・第 6 回 国際スマートシステム工学会議
- ・Early Career Conference, Historikerswerkstatt 歴史学アウトリーチ講座(クラスター)
- ・第 5 回 東アジア社会的企業国際研究大会
- ・第 26 回 衛星設計コンテスト最終審査会
- ・よさこい生態学セミナー(クラスター)
- ・第 4 回 東邦大学一韓国国立慶尚大学校合同シンポジウム

○2019 年度

- ・第5回ユニークな少数派実験動物を扱う若手が最先端アプローチを勉強する会
- ・子どもも先生も楽しい学校づくりネットワーク研修会 (クラスター 1~3 期)
- ・第2回数理生物学夏の学校
- ・国際発信とキャリア形成、Research Showcase、歴史学アウトリーチ講座
- ・考古学・文化財のためのデータサイエンス・サロン (クラスター ~2 期)
- ・第 59 回 生物物理若手の会 夏の学校
- ・日本魚類学会若手の会キックオフシンポジウム
- ・第 59 回 生命科学夏の学校

- ・生命情報科学若手の会 第 11 回研究会
- ・未来博士3分間コンペティション 2019
- ・第 13 回日本ゲノム微生物学若手の会
- ・生物リズム若手研究者の集い 2019
- ・第 22 回日本内分泌攪乱化学物質学会研究発表会
- ・2019 年度勇魚会シンポジウム

○2020 年度

- ・子どもも先生も楽しい学校づくりネットワーク研修会(クラスター)
- ・第 15 回トランスポーター研究会年会
- ・第 91 回日本動物学会公募シンポジウム「材料の宝庫！ハゼが見せる多様性の魅力ーマクロからミクロ、実験系から理論系までー」
- ・第 26 回小型魚類研究会
- ・生物リズム若手研究者の集い 2020
- ・Nobeyama Science Workshop 2020
- ・屋久島憲法 100 周年記念シンポジウム準備会議
- ・第 60 回生命科学夏の学校
- ・公益社団法人日本地下水学会 2020 年若手交流会および若手セミナー
- ・生命情報科学若手の会 第 12 回研究会(ウェブ開催に伴い採択辞退)
- ・第 47 回国立大学法人動物実験施設協議会総会
- ・第 13 回有機エレクトロニクスに関するアジア国際会議

- ・第 28 回日本時間生物学会学術大会
- ・科学コミュニケーション研究会第 17 回年次大会

○2021 年度

- ・第 27 回小型魚類研究会
- ・次世代分析科学へ向けてのセミナーシリーズ(クラスター)
- ・日本における第二次世界大戦の長期的影響に関する学際シンポジウム(クラスター)
- ・Web セミナー「教員養成における発達障害者支援～在学生支援から在職者支援まで～」(クラスター)
- ・TAMA サイエンスフェスティバル in TOYAKU
- ・第 61 回生命科学夏の学校
- ・第 31 回神経行動薬理若手研究者の集い「題名のない研究会」
- ・Ecosystem Services Partnership 3rd Asia Conference
- ・第7回ユニーク会(ユニークな少数派実験動物を扱う若手が最先端アプローチを勉強する会)
- ・第 33 回日本微量元素学会学術集会
- ・日本健康相談活動学会第 18 回学術集会
- ・第 10 回 ITAM Workshop

- ・第 93 回日本動物学会公募シンポジウム「魚類から探る、多種多様な感覚情報の利用メカニズムと適応的な行動応答の神経基盤(仮)」

○2022 年度

- ・第 62 回生物物理夏の学校
- ・第 67 回日本動物学会北海道支部大会
- ・第 62 回生命科学夏の学校
- ・第 24 回環境ホルモン学会研究発表会(環境化学物質3学会合同大会)
- ・第 23 回免疫サマースクール 2022 in 大阪
- ・第 28 回小型魚類研究会
- ・第 32 回神経行動薬理若手研究者の集い
- ・日本幼少児健康教育学会第 41 回大会
- ・生物リズム若手研究者の集い 2022
- ・日本における第二次世界大戦の長期的影響に関する学際シンポジウム 2022(ク
ラスター)
- ・東日本研究医養成コンソーシアム 第 13 回夏のリトリート
- ・第 33 回国際シロイヌナズナ研究会議
- ・日本生理人類学会若手の会春季セミナー
- ・第 18 回高校環境化学賞ポスターセッション
- ・第 55 回若手ペプチド夏の勉強会
- ・第 54 回構造有機化学若手の会夏の学校

・第 68 回物性若手夏の学校

・第 28 回日本磁気学会初等磁気工学講座/第 46 回日本磁気学会サマースク
ール

○2023 年度

・生命情報科学若手の会 第 15 回年会

・第 63 回生物物理若手の会夏の学校

・第3回数理生物学夏の学校

・日本養護実践学会第6回学術集会

・第62回分子科学若手の会夏の学校

・第7回幹細胞・細胞分化に関する合同リトリート

・第 16 回環境教育講演会(シンポジウム) 未来をつくる環境 & 化学教育

・第 8 回ユニーク会

(ユニークな少数派実験動物を扱う若手が最先端アプローチを勉強する会)

・流体若手夏の学校 2023

・第 63 回生命科学夏の学校

・菌根共生からみた進化群衆生態学

・The 14th International Indology Graduate Research Symposium

・光合成若手の会セミナー「葉緑体新生の分子メカニズム」

・第 12 回 ITAM ワークショップ

- ・生物リズム若手研究者の集い 2023
- ・Submarine caldera volcanoes
- The cutting edge of our understanding achieved by various approaches –
- ・第 2 回神経化学会 若手 KYOUEN
- ・2023 年度勇魚会シンポジウム「海棲哺乳類の文化人類学」
- ・「集え、多分野研究者！」感染症キャンプ in 宮崎
- ・第 33 回神経行動薬理若手研究者の集い「神経行動薬理の最前線」
- ・生物工学若手研究者の集い 夏のセミナー2024
- ・第 56 回若手ペプチド夏の勉強会
- ・第 55 回構造有機化学 若手の会 夏の学校
- ・フリーラジカルスクール 2024
- ・第 69 回物性若手夏の学校
- ・The Foundations of Arabic Linguistics 第 7 回会議
- ・アジア生物学教育協議会第 29 回隔年会議
- ・第 77 回国際古代法史学会(SIHDA)直前若手ワークショップ
- ・第 17 回国際寄生植物学会