

2024年度 助成一覧（2023年度採択）

1. 一般研究助成

		(申請)	採択	助成金額
新 規	自然科学	(27件)	16件	2,610万円
	人文・社会科学	(22件)	12件	2,075万円
	小計	(49件)	28件	4,685万円
継 続	自然科学	(10件)	10件	1,295万円
	人文・社会科学	(7件)	7件	1,035万円
	小計	(17件)	17件	2,330万円
採択合計		(66件)	45件	7,015万円

2. 特定テーマ研究助成（今年度から実施）

		(申請)	採択	助成金額
新 規		(11件)	2件	1,895万円
継 続		(2件)	2件	2,210万円
採択合計		(13件)	4件	4,105万円

3. 研究者交流援助

		(申請)	採択	援助金額
派遣	短期	(2件)	1件	125万円
	長期	(12件)	5件	2,590万円
招へい	短期	(1件)	1件	210万円
受入れ	長期	(3件)	2件	205万円
採択合計		(18件)	9件	3,130万円

4. 国際共同研究援助

		(申請)	採択	援助金額
新 規		(24件)	9件	4,420万円
継 続		(5件)	5件	1,865万円
採択合計		(29件)	14件	6,285万円

5. 国際研究集会援助

	(申請)	採択	援助金額
	(34件)	21件	1,050万円
採択合計	(34件)	21件	1,050万円

2024年度採択候補総額 1 + 2 + 3 + 4 + 5 93件 2億1,585万円

1. 2024(令和6)年度 一般研究助成 採択者及び助成金額一覧

(1) 新規

No.	推薦組織・機関	氏名	所属機関・職名	研究課題	助成金額(万円)
1	電子情報通信学会	イノ 寿野 孝	東京理科大学 先進工学部 准教授 (電子デバイス)	RC構造体の非破壊立体透視化に向けた機械学習援用電気インピーダンストモグラフィ法の構築	145
2	土木学会	ヒラカユウスケ 平賀優介	東北大学 工学研究科 助教 (水文学)	物理的に生じ得る最大クラスの豪雨の推定とその頻度解析	180
3	土木学会	ハンモトカツミ 橋本勝文	北海道大学 大学院工学研究院 准教授 (コンクリート工学)	CO ₂ 固定化による再生骨材改質と品質評価手法の開発	190
4	土木学会	サウ モヒロ 佐藤太裕	北海道大学 大学院工学研究院 教授 (構造力学)	プラントニックデザイン：植物の力学的戦略に内在する構造設計指導原理の発見と利用	135
5	日本火災学会	ヒロタ ミツモ 廣田光智	室蘭工業大学 理工学部 教授 (燃焼工学)	音波による初期消火法の開発とその消火戦略の解明	135
6	日本建築学会	インベ ダイゴロウ 磯部大吾郎	筑波大学 システム情報系 教授 (計算工学)	非構造部材を含む建物の統合的有限要素解析システムの開発	190
7	日本建築学会	ニシウキトモヤ 西脇智哉	東北大学 大学院工学研究科 准教授 (建築材料学)	サブテラヘルツ計測による鉄筋コンクリート造建築物の鉄筋腐食と含水率の同時計測技術の開発	150
8	日本建築学会	モトオカノフヒサ 元岡展久	お茶の水女子大学 基幹研究院 教授 (建築歴史・意匠)	「かたちことば」-新たな形態分析の手法とその有効性-	145
9	日本建築学会	ヒグチ リョウ 樋口 諒	名古屋大学 高等研究院 特任助教 (建築史)	ビザンティン建築における西欧性：画像認識を用いた多分野協働型アプローチ	180
10	日本建築学会	ヤマダ 山田あすか	東京電機大学 未来科学部 教授 (建築計画)	QOLと地域の持続性を高める多世代かつインクルーシブなコミュニティ拠点の設定と運営についての国際比較研究	195

No.	推薦組織・機関	氏名	所属機関・職名	研究課題	助成金額(万円)
11	日本都市計画学会	カフサキコウタ 川崎興太	福島大学 共生システム理工学類 教授 (都市計画)	原発避難12市町村における復興まちづくりの実態と課題	150
12	日本都市計画学会	シマノリヒサ 志摩憲寿	東洋大学 国際学部 准教授 (都市・地域計画)	新興アジア諸国におけるスマートシティ政策の都市マネジメントへの展開可能性に関する研究	180
13	日本都市計画学会	ワタベヒロコ 渡部宇子	東京大学 生産技術研究所 特任助教 (建築学)	日影シミュレーションを活用した歩行者空間の日照環境に関する数理的な研究	190
14	日本都市計画学会	ハラノタク 野原卓	横浜国立大学 大学院都市 イノベーション研究院 准教授 (都市計画)	都市空間におけるストリートの場所化に向けたプレイスインデックスの構築	145
15	日本都市計画学会	イズミヤマムツ 泉山壘威	日本大学 理工学部 准教授 (都市計画)	エリアマネジメント団体の育成及び持続可能な財源確保策と仕組みの提案ー日本のBID関連制度とシンガポールPilot BID制度の比較分析からー	150
16	農業農村工学会	オオサワカズトシ 大澤和敏	宇都宮大学 農学部 教授 (農業土木学)	陸域と海域をつなぐ土砂動態の健全化に向けた土壌侵食・土砂流出の統合的評価方法の構築	150
17	北海道大学	イケガミシゲヤス 池上重康	北海道大学 大学院工学研究院 助教 (建築史)	近代期日本における大工文書のアーカイブ・プラットフォームの構築に関する研究	150
18	東北大学	サカタクニコ 坂田邦子	東北大学 大学院情報科学研究科 准教授 (メディア文化論)	リスク・コミュニケーションにおける外国人参加に関する実践的研究	295
19	東京大学	コジマダイソウ 小嶋大造	東京大学 大学院農学生命科学研究科 准教授 (食料・農業・農村政策)	COVID-19以後における家計の食品ロス発生要因の実証分析	135
20	東京大学	アライシゲユキ 新井重行	東京大学 史料編纂所 准教授 (日本古代史)	京都御所に伝わる調度品の学際的文化史研究	150

No.	推薦組織・機関	氏名	所属機関・職名	研究課題	助成金額 (万円)	
21	東京大学	スダマキコ 須田牧子	東京大学 史料編纂所 准教授 (歴史学)	離島所在史料の保全と研究資源化に関する研究	145	
22	東京大学	ハンパ ユヅル 橋場 弦	東京大学 大学院人文社会系研究科 教授 (古代ギリシア史)	古代ギリシアにおける民主政の成熟と 拡散に関する政治文化史的研究	145	
23	京都大学	モリ トモヤ 森 知也	京都大学 経済研究所 教授 (都市・地域経済学)	人口減少・高齢化・距離障壁の崩壊と 100年後の日本の都市	150	
24	京都大学	オグラダイスケ 小椋大輔	京都大学 大学院工学研究科 教授 (建築環境工学)	気候変動を考慮した文化財建造物の障 壁画の保存公開における環境調整方法 に関する研究	160	
25	大阪大学	スガフラクウキ 菅原裕輝	大阪大学 大学院人文学研究科 特任助教 (科学哲学)	津波被災地域の持続可能なまちづくり へ向けたグローバルな未来像の分析	90	
26	九州大学	フクナガマサヒロ 福永将大	九州大学 総合研究博物館 助教 (考古学)	中世における火葬の考古学的研究—九 州大学箱崎キャンパス跡地内遺跡での 新発見事例を対象として—	270	
27	九州大学	フクシマアヤコ 福島綾子	九州大学 芸術工学研究院 准教授 (文化財保存)	19世紀から20世紀前半の北部九州にお けるカトリック教会堂等の建設と宣教 方針の関係：カトリック福岡教区新史 料の研究と研究基盤としてのアーカイ ブズ構築	195	
28	早稲田大学	タバタユキツグ 田畑幸嗣	早稲田大学 文学学術院 教授 (東南アジア考古学)	古代カンボジアの地方拠点（一時的な 遷都先）における産業と都市計画の実 態解明	190	
一般研究助成（新規）					計 28 件	4,685

(2) 継 続

No.	推薦組織・機関	氏 名	所属機関・職名	研 究 課 題	助成金額 (万円)
1	地盤工学会	ワン ハイロン 王 海龍	早 稲 田 大 学 理 工 学 術 院 准 教 授 (地盤工学)	ベントナイトの間隙水密度に対する実験方法の確立とデータベースの構築	165
2	地盤工学会	セイキ タカフミ 清木隆文	宇 都 宮 大 学 地域デザイン科学部 准 教 授 (岩盤工学)	気候変動を見据えた地盤災害マルチハザードの研究	155
3	土木学会	ヨシダ ヒデノリ 吉田秀典	香 川 大 学 創 造 工 学 部 教 授 (環境科学)	廃棄物の減容を目途とした木質灰・焼却灰の無害化と再資源化に関する研究	100
4	土木学会	ヤマモトケンタロウ 山本健太郎	大 分 大 学 減災・復興デザイン教育 研究センター 准 教 授 (地盤工学)	斜面崩壊危険斜面における降雨浸透のリアルタイムモニタリングと崩壊度予測に適した降雨指標の提案	100
5	日本海洋学会	シマダヨウイチ 嶋田陽一	水 産 大 学 校 海洋生産管理学科 助 教 (海洋学)	漂流ブイ観測による東シナ海南部から南西諸島への海洋ゴミ移動過程の解明	120
6	日本火災学会	ミズノ マサユキ 水野雅之	東 京 理 科 大 学 領域理工学研究科 准 教 授 (建築火災安全工学)	地下街火災のVR 避難シミュレーターを用いたデジタルサイネージによる避難誘導効果の分析	120
7	日本建築学会	ヒラヤマイクオ 平山育男	長 岡 造 形 大 学 造 形 学 部 教 授 (日本建築史)	近世末期から近代における建築材料としての硝子の普及	135
8	日本都市計画学会	ベッショ 別所あかね	東 京 大 学 大学院工学系研究科 助 教 (包摂都市計画)	包摂都市の形成に向けた知的障がい・精神障がい者の自己成長を促すコミュニティ・ガーデンの運営・空間的特徴の解明	130
9	日本水環境学会	ハルタシンスケ 治多伸介	愛 媛 大 学 大学院農学研究科 教 授 (水環境再生科学)	窒素負荷軽減を実現するサトウキビ営農栽培管理手法の構築	165
10	日本水環境学会	タナカシュウヘイ 田中周平	京 都 大 学 地 球 環 境 学 堂 准 教 授 (環境工学)	日本各地の湿地・沿岸域における極微小マイクロプラスチック汚染の現況調査	105

No.	推薦組織・機関	氏名	所属機関・職名	研究課題	助成金額(万円)	
11	北海道大学	橋本 努 ハシモト ツトム	北海道大学 大学院経済学研究院 教授 (政治哲学)	日本の地方自治体において環境およびその他のウェルビーイング諸指標を政策に生かす方法についての研究	145	
12	筑波大学	有田智一 アリタモカズ	筑波大学 システム情報系 教授 (都市計画)	公的不動産の有効活用実現のための公民連携促進策とアセットマネジメント戦略のあり方	150	
13	東京大学	丹羽太一 ニフ タイチ	東京大学 大学院経済学研究科 特任研究員 (建築計画学)	社会的共通資本としてのインクルーシブな住環境の構築	155	
14	東京大学	金崎由布子 カナザキユウコ	東京大学 総合研究博物館 助教 (アンデス考古学)	ペルー、モンソン川流域における熱帯林の長期開発プロセスと自然環境への影響：考古学・古気候学の学際的アプローチから	130	
15	東京大学	箱石 大 ハコイシ ヒロシ	東京大学 史料編纂所 教授 (日本史学)	明治太政官政府主要人物文書群の保存・利活用に資する研究基盤の構築	135	
16	名古屋大学	横山 智 ヨコヤマ サトシ	名古屋大学 環境学研究科 教授 (地理学)	中国およびラオスにおける少数民族の再定住事業：集落の空間変容がいかに民族文化を変化させるか	150	
17	早稲田大学	城倉正祥 ジョウクラマサヨシ	早稲田大学 文学学術院 教授 (東アジア考古学)	列島最大級の終末期方墳・上円下方墳の造営尺と設計原理に関する考古学的研究－龍角寺岩屋・川越山王塚古墳の調査から－	170	
一般研究助成（継続）					計 17件	2,330

一般研究助成	合計	45件	7,015
--------	----	-----	-------

2. 2024(令和6)年度 特定テーマ研究助成 採択者及び助成金額一覧

(1) 新規

No.	テーマ番号	氏名	所属機関・職名	研究課題	助成金額 (万円)
1	①豊かな地域居住環境を保つための持続的経営に向けたシナリオ構築	井手一茂 イデ カズシゲ	千葉大学 予防医学センター 特任助教 (社会疫学)	ポジティブデビエンス・アプローチの応用による Age-Friendly City の持続的経営に向けたシナリオ提案	895
2	③想定外事象から素早く立ち直るための研究	大原美保 オオハラミホ	東京大学 大学院情報学環 教授 (災害リスク軽減学)	マルチハザードに対応した災害対応ヒヤリ・ハット事例の半自動抽出とその学習環境の構築	1,000
特定テーマ研究助成（新規）				計2件	1,895

(2) 継 続

No.	テーマ番号	氏 名	所属機関・職名	研 究 課 題	助成金額 (万円)
1	①豊かな地域居住環境を保つための持続的経営に向けたシナリオ構築	タジマノリユキ 田島則行	千葉工業大学 創造工学部 准 教 授 (建築設計)	建築ストックのコミュニティアセット化を支援する仕組みの提案	1,080
2	③想定外事象から素早く立ち直るための研究	スズキモトユキ 鈴木素之	山 口 大 学 大学院創成科学研究科 教 授 (時間防災学)	超高齢化時代におけるシン・ウベ方式によるレジリエンスシティの創成	1,130
特定テーマ研究助成（継続）				計 2 件	2,210

特定テーマ研究助成			合 計 4 件	4,105
-----------	--	--	---------	-------

3. 2024(令和6)年度 研究者交流援助 採択者及び援助金額一覧

(1) 研究者海外派遣援助

No.	推薦 組織・機関	氏名 所属機関・職名	研究課題	派遣先	派遣期間	援助金額 (万円)
1	東京大学	ソガ マサシ 曾我昌史 東京大学 大学院農学生命科学 研究科 准教授	集約型か粗放型か？生物多 様性保全に最適な都市開発 戦略の提案	英国 (エクセター 大学)	2024. 11. 20 ～ 2025. 01. 25 (66日間) (短期)	125
2	慶應義塾大 学	タカワトシヤ 竹川俊也 慶應義塾大学 大学院法務研究科 専任講師	触法精神障害者の刑事責任 に関する日米比較法研究	アメリカ (ワシントン 大学)	2024. 04. 01 ～ 2025. 02. 28 (333日間) (長期)	530
3	京都大学	ミヤシタタケヤ 宮下卓也 京都大学 防災研究所 助教	外洋の観測網を活用した津 波継続時間の定量的な予測 手法構築	アメリカ (アメリカ海 洋大気庁)	2024. 10. 01 ～ 2025. 09. 30 (364日間) (長期)	575
4	京都大学	カハシロ 加藤智大 京都大学 大学院地球環境学 堂 助教	地盤の透水性能に及ぼす土 —微生物の相互作用に関する 研究	アメリカ (テキサス大 学)	2024. 12. 01 ～ 2025. 11. 30 (364日間) (長期)	575
5	京都大学	ハヤカワ サユリ 早川小百合 京都大学 大学院工学研究科 助教	都市再建博覧会の事例調査 に基づいた 20 世紀初頭の 「ユルバニスム」概念の展 開に関する研究	フランス (パリ国立建 築大学)	2024. 09. 01 ～ 2025. 08. 30 (363日間) (長期)	575
6	神戸大学	マツモト タケヤ 松本拓也 神戸大学 大学院工学研究科 講師	塗装表面の着氷性評価と表 面改質による着氷性制御	カナダ (トロント大 学)	2024. 05. 23 ～ 2024. 12. 07 (198日間) (長期)	335
派遣					計 6 件	2,715

(2) 外国人研究者招へい援助

No.	申請者		研究課題	招へい研究者	招へい期間	援助金額 (万円)
	推薦 組織・機関	氏名 所属機関・職名		氏名(国籍) 所属機関・職名		
1	東京大学	クリス キヨ 栗栖 聖 東京大学 大学院工学系研究科 准教授	気候変動と都市活動	ペレイラ ジョアナ (ポルトガル) リオデジャネイロ連邦大学 教授	2024.07.01 ～ 2024.09.29 (90日間) (短期)	210
2	東京大学	サカサキ イク 坂本慧介 東京大学 大学院工学系研究科 助教	農村移住増大地域における 居住者間の相互認識構造と 社会・空間特性との関係： 農村地域における多文化共 生社会の実現に向けて	デイビッド マ タリタ カスカ ンテ (アメリカ、コ スタリカ) テキサスA&M大 学 准教授	2024.05.15 ～ 2024.05.28 (13日間) (長期)	55
2	北海道大学	オガサキ タイロウ 岡崎太郎 北海道大学 大学院工学研究院 教授	地震による鋼構造建築物の 大変形挙動や不安定挙動を 再現する数値解析技術	イマンプール アリ (カナダ) アルバータ大 学 准教授	2024.04.01 ～ 2024.06.30 (90日間) (長期)	150
招へい					計 3件	415

研究者交流援助	合計 9件	3,130
---------	-------	-------

4. 2024(令和6)年度 国際共同研究援助 採択者及び援助金額一覧

(1) 新規

No.	氏名	所属機関・職名	研究課題	海外研究者グループ 代表者	援助金額 (万円)
1	ナカダコウゾウ 中田幸造	琉球大学 工学部 教授 (建築構造学)	能動横拘束を活用したねばり強いミニ耐震壁による海外地震国建物の耐震性能向上と地震被害軽減化	イスラム アザド大学 助教 ジャバデ パシヤ (イラン)	540
2	イシクラトモキ 石倉智樹	東京都立大学 都市環境学部 准教授 (社会基盤政策)	想定外自然災害の「経験による学習」と新技術の開発・投資に関する動学モデル：総合的・長期的防災計画への示唆	国際応用システム 分析研究所 上席研究員 横松宗太(ヨコまつムネタ) (オーストリア)	175
3	サイウリョウイチ 齋藤良一	東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 教授 (微生物学)	超高精度メタゲノミクスによるガーナ医療排水に潜む薬剤耐性の実態解明と新規環境整備基盤の創出	ガーナ大学 野口記念医学研究所・細菌部長 アントニー サミュエル アプロディ (ガーナ共和国)	595
4	ヤマナヨシユキ 山名善之	東京理科大学 創域理工学部 教授 (建築史)	旧仏領インドシナに技術伝播した鉄筋コンクリート建築の文化遺産評価と修復戦略の提案	フランス国立科学 研究センター 研究員 エマニュエル スリーズ (フランス)	550
5	サルワタリ ヒロシ 猿渡 洋	東京大学 大学院情報理工学系研究科 教授 (音声音響情報処理)	スモールデータ機械学習理論に基づく極限音響センシングとそのドローン災害救援システムへの応用	オークランド大学 准教授(教授相当) 日岡祐輔(ヒオカウスケ) (ニュージーランド)	500
6	ヒライシノリコ 平石典子	筑波大学 人文社会系 教授 (比較文学)	インドネシアとマレーシアの若者文化における日本文化の消費をめぐる国際共同研究	パジャジャラン大学 教授 アカリニ プリヤトナ (インドネシア)	470
7	タナベシンイチ 田辺新一	早稲田大学 理工学術院 教授 (建築環境学)	建築・都市環境における積極的快適性予測モデルの開発	シドニー大学 講師 トーマス パーキンソン (オーストラリア)	680
8	イリョウタカマサ 井料隆雅	東北大学 大学院情報科学研究科 教授 (交通工学)	「つながる」「わけあう」交通システムを活かすための自己組織化理論	リーズ大学 教授 ディビッド ワトリン (英国)	455
9	テラオ トオル 寺尾 徹	香川大学 教育学部 教授 (気象学)	バングラデシュにおけるシビアストーム予測高精度化への共創的挑戦	国立海洋海事研究所 所長 モハン クマール ダス (バングラデシュ)	455
国際共同研究援助(新規) 計9件					4,420

(2) 継 続

No.	氏 名	所属機関・職名	研 究 課 題	海外研究者グループ 代表者	援助金額 (万円)
1	キムラヨシヒロ 木村祥裕	東 北 大 学 大学院工学研究科 教 授 (鋼構造)	床スラブの潜在能力活用による高剛性・高耐力合成構造建築物の日欧統合型耐震性能評価法の確立	ヴロツワフ工科大学 教授 ヴォイチェフ ローレンス (ポーランド)	405
2	フクモトフミヨ 福本文代	山 梨 大 学 大学院総合研究部工学域 教 授 (情報学)	感染症を対象とした健康危機管理推進のための共有知識基盤の構築と活用	杭州電子科技大学 教授 ユ・ドンジン (中国)	455
3	クロダ ケイスケ 黒田啓介	富 山 県 立 大 学 工 学 部 准 教 授 (環境工学)	ベナン共和国における化学的・微生物学的新興水質汚染の実態解明と都市雨水排水施設整備の影響評価	アボメ・カラヴィ大学 准教授 メトグベ ベルフリード ジウエッシ (ベナン)	305
4	イリウミホ 井料美帆	名 古 屋 大 学 大学院環境学研究科 准 教 授 (交通工学)	歩行者仮想空間実験を通じた道路構造・交通制御による革新的な安全対策の提案	カタール大学 准教授 ワエル・アルハヤシーン (カタール)	410
5	ムラヤ 村谷つかさ	筑紫女学園大学 現代社会学部 准 教 授 (社会デザイン)	性的マイノリティ高齢者の医療・介護環境に関する社会システムの構築：日本とスウェーデンにおける実態調査と国際比較	リンネ大学 准教授 アンナ・ブラット (スウェーデン)	290
国際共同研究援助 (継続) 計 5 件					1,865

国際共同研究援助	合 計	14件	6,285
----------	-----	-----	-------

5. 2024(令和6)年度 国際研究集会援助採択者及び援助金額一覧

No.	会議名	期 間	開催地	申請者	援助金額 (万円)
1	第27回素粒子物理学・宇宙論国際会議 (COSM02024)	24. 10. 21 ～ 24. 10. 25	京都府	京都大学 基礎物理学研究所 教授・向山信治	50
2	第4回計算力学分野の進展に関する国際ワークショップ	24. 09. 18 ～ 24. 09. 20	福岡県	名古屋大学大学院 工学研究科 教授・加藤準治	50
3	第21回毒性評価国際シンポジウム	24. 08. 25 ～ 24. 08. 30	福岡県	国立環境研究所 生態系影響評価研究室 室長・堀口敏宏	50
4	2024年機械学習とサイバネティクスに関する国際会議およびウェーブレット解析とパターン認識に関する国際会議	24. 09. 20 ～ 24. 09. 23	宮崎県	宮崎大学工学部 教授・淡野公一	50
5	ゲルシンポ	24. 11. 17 ～ 24. 11. 21	沖縄県	名古屋大学大学院 工学研究科 准教授・竹岡敬和	50
6	第13回ソフトコンピューティングと知能システム, 第25回先端知能システム共同国際会議	24. 11. 09 ～ 24. 11. 13	兵庫県	大阪大学 サイバーメディアセンター 教授・村田忠彦	50
7	国際ワークショップ「周辺におけるエネルギー転換: アジアとラテンアメリカにおける脱炭素の経路」	24. 11. 15 ～ 24. 11. 16	京都府	名古屋大学 国際開発研究科 教授・岡田勇	50
8	第2回アジア・オセアニア光合成国際会議	24. 09. 18 ～ 24. 09. 21	兵庫県	岡山大学 異分野基礎科学研究所 教授、所長・沈建仁	50
9	アジア・コンピューター支援デザイン研究学会	25. 03. 24 ～ 25. 03. 27	東京都	東京大学 工学系研究科 特任教授・池田靖史	50
10	アジア量子情報科学会議	24. 08. 26 ～ 24. 08. 29	北海道	北海道大学大学院 情報科学研究院 教授・富田章久	50
11	IEEEビジュアルコミュニケーション・画像処理国際会議 2024	24. 12. 07 ～ 24. 12. 11	東京都	早稲田大学 理工学術院 教授・甲藤二郎	50
12	岩澤理論の発展	24. 07. 22 ～ 24. 07. 26	東京都	大阪公立大学 理学部 准教授・佐野昂迪	50
13	第12回家電製品及び照明等のエネルギー効率に関する国際会議	24. 06. 24 ～ 24. 06. 28	福岡県	北九州市立大学 国際環境工学部 教授・高偉俊	50
14	第9回音響シーン識別および音響イベント検出に関する国際ワークショップ	24. 10. 23 ～ 24. 10. 25	東京都	東京都立大学 システムデザイン学部 教授・小野順貴	50
15	第17回国際寄生植物学会	24. 06. 03 ～ 24. 06. 07	奈良県	奈良先端科学技術大学院大学 先端科学技術研究科 教授・吉田聡子	50

No.	会議名	期 間	開催地	申請者	援助 金額 (万円)
16	第4回き裂性岩盤内における連成プロセスに関する国際会議	24. 11. 13 ～ 24. 11. 15	京都府	京都大学大学院 工学研究科 教授・安原英明	50
17	国際古代法史学会 (SIHDA) 第77回大阪大会	24. 09. 23 ～ 24. 09. 28	大阪府	大阪大学大学院 法学研究科 教授・林智良	50
18	第20回国際ケイ素化学シンポジウム	24. 05. 12 ～ 24. 05. 17	広島県	広島大学大学院 先進理工系科学研究科 教授・大下浄治	50
19	ソフトウェア信頼性工学国際シンポジウム	24. 10. 28 ～ 24. 10. 31	茨城県	筑波大学 システム情報系 准教授・町田文雄	50
20	第5回ナノ・マイクロ熱ふく射国際会議	24. 07. 17 ～ 24. 07. 19	北海道	九州大学大学院 工学研究院 教授・宮崎康次	50
21	第22回モバイル システム、アプリケーション、およびサービスに関する国際会議	24. 06. 03 ～ 24. 06. 07	東京都	慶應義塾大学 環境情報学部 准教授・大越匡	50
国際研究集会 合計 21 件					1,050