

### 3. 2023(令和5)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	小林里瑛 東京大学 大学院工学系研究科 助教	サーチ理論に基づく都市- 交通モデルの相互動的拡張 と展開	スイス (スイス連邦工 科大学ローザン ヌ校)	2023.06.01 ～ 2024.05.31 (366日)  (長期)	395
2	京都大学	林 和希 京都大学大学院 工学研究科 助教	曲線パターンを有するカー フベンディングを用いた空 間構造の最適設計・施工手 法の開発	フランス (エコール・ナ ショナル・ポ ン・ゼ・ショ セ)	2023.09.01 ～ 2024.08.26 (361日)  (長期)	390
3	東京工業大学	澤田茉伊 東京工業大学 環境・社会理工学院 准教授	土粒子と浸透水のミクロな 解析に基づく毛管バリアシ ステムの構築—土を活用し た人と環境の安全—	イギリス (インペリアル カレッジロンド ン)	2023.04.01 ～ 2024.01.13 (288日)  (長期)	310
4	九州大学	松田和貴 九州大学 大学院工学研究院 准教授	新接合技術を用いた既存の 大型溶接構造物の強度信頼 性に関する検討	カナダ (ウォーター ルー大学)	2023.06.01 ～ 2024.05.06 (341日)  (長期)	390
5	名古屋大学	中村晋一郎 名古屋大学 大学院工学研究科 准教授	水-社会-技術の相互作用メ カニズムの解明と国際比較	フランス (フランス国立 科学研究セン ター社会科学高 等研究院)	2023.04.01 ～ 2024.03.31 (366日)  (長期)	415
派遣					計 5 件	1,900

(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	名古屋大学	ヤマザキアツコ 山崎敦子 名古屋大学 大学院環境学研究科 講師	サンゴモの古環境記録を用いたオホーツク海の気候変動と海氷に与える影響の解明	ステファン ヘッツィンガー (ドイツ) キール大学 研究員	2023.07.15 ～ 2023.10.12 (90日) (長期)	160
2	東京大学	オカミコ 岡美穂子 東京大学 史料編纂所 准教授	16～17世紀ユーラシア遠隔地交易投資グループの比較	ジプル フランソワ (フランス) フランス社会科学高等研究院・ 中韓日研究所 名誉研究統括者	2023.09.02 ～ 2023.10.31 (60日) (短期)	150
招へい					計 2件	310

研究者交流援助	合計 7件	2,210
---------	-------	-------