氏名	所属/職名	国名	滞在期間	受入教員
称号	研究課題			
Thanh-Son PHAM 外来研究員	The Australian National University / ARC DECRA Fellow	オーストラリア	2024.2.5 - 2024.5.2	西田 究 教授
	地震波干渉計による南極ロス棚氷の探査			
Festus Tongwa Aka 特任教授	Ibaraki University / Visiting Professor	カメルーン	2024.4.1 - 2024.8.31 2025.3.1 - 2025.3.31	坂田 周平 助教
	カメルーン火山列の地球化学的データを用いたポテンシャルマントル温度構造の解析: プルーム—リソスフェア相互作用と全地球ダイナミクスの解明にむけて			
Wei WANG 特任准教授	Chinese Academy of Sciences / Associate Professor	中国	2024.4.16- 2024.10.15	竹内 希 教授
	地球内核の3次元散乱強度分布の解像			
Cedric TWARDZIK 外来研究員	Laboratoire Geoazur, Observatoire Côte d'Azur / Assistant Professor	フランス	2024.6.1- 2024.8.30	伊東 優治 助教
	高サンプリングGNSS解析による初期余効変動の定量化			
Nataliya GALINA 特任研究員(PD)	Russian Academy of Sciences / Research Scientist	ロシア	2024.7.1- 2025.6.30	市原 美恵 教授
	火山噴出に伴う地震波発生機構解明に向けた実験と数値計算			
Yajing LIU 外来研究員	McGill University / Associate Professor	カナダ	2024.7.2- 2024.12.30	亀 伸樹 准教授
	東太平洋海膨ゴファー変形断層における断層滑り・応力と流体の相互作用			
Alexandre SCHUBNEL 特任教授	Ecole Normale Supérieure de Paris CNRS / Senior Scientist	フランス	2024/9/1- 2025/2/15	加藤 愛太郎 教授
	地震の発生過程に関し室内実験と観測結果の両方からのアプローチを融合した研究			
Ping-Yu CHANG 特任教授	National Central University / Professor	台湾	2024.9.16- 2025.5.15	馬場 聖至 准教授
	浅海域における海底MTデータの解析手法の高度化			