

2022年度 国内客員教員一覧

採択数4名

No.	区分	氏名	所属・職名	担当教員	研究課題	期間
1	地震・火山噴火予知研究センター、 研究会推薦	きどもとゆき 木戸 元之	東北大学災害科学国際研究所・教授	大湊 隆雄	海底地殻変動観測による、プレート境界型巨大地震発生機構に関する研究	12か月
2		しまの たけと 嶋野 岳人	常葉大学大学院環境防災研究科・教授	金子 隆之	中規模以上の噴火対応をめざした火山噴火推移把握および変遷メカニズムの解明研究	12か月
3		なかみち はるひさ 中道 治久	京都大学防災研究所・准教授	大湊 隆雄	火口活動推移モデル構築のためのマグマ貫入量と火山灰放出量の推定	12か月
4		ほんだりょう 本多 亮	神奈川県温泉地学研究所・主任研究員	行竹 洋平	箱根火山における熱水に関連した地震の観測点研究	12か月

2022年度 外国人客員教員長期招聘

採択数5名

No.	氏名	所属・職名	担当教員	研究課題	期間
1	Sylvain Barbot	University of Southern California, USA, Associate Professor (Ph.D. 2009)	福田 淳一	Viscoelastic models of strain accumulation in the Japanese archipelago	4か月
2	Russell Pysklywec	Department of Earth Sciences, University of Toronto, Canada, Professor (Ph.D. 1998)	岩森 光	Active deformation of the Pacific Plate from the Subduction Pulley	6か月
3	Matthew Varnam	The University of Manchester, UK, Research Assistant (Ph.D. 2021)	大湊 隆雄	Volcanic plume monitoring using satellite-based remote sensing technique	12か月
4 ※	Aka Festus Tongwa	Department of Physical Sciences, School of Mathematics and Science, CCBC Essex Campus, Baltimore Maryland, USA, Adjunct Professor (Ph.D. 2000)	坂田 周平(岩森 光)	Inverting Cameroon Line geochemical data for primary magmas and mantle potential temperatures: Toward the elucidation of plumelithosphere interaction and global geodynamics	6か月
5	Hejun Zhu	The University of Texas at Dallas, USA, Associate Professor (Ph.D. 2013)	竹内 希	Investigating the oceanic lithosphere and asthenosphere system using the Pacific Array and multi-parameter full waveform inversion	4か月
6	Ruben Boroschek	Civil Engineering Department, University of Chile, Chile, Professor (Ph.D.1991)	楠 浩一	Potential Use of New Techniques for Building Structural Health Monitoring in a High Seismic Environment	6か月

※2022年度の来日が不可能となったため、採択を延期とします。

※2022年3月11日現在の状況であり、今後変更となる可能性があります。