

(2) 客員研究員（学科，専攻）

大学院先端科学研究部（工学系）

氏名	性別	国籍	所属機関・職名	受入者の所属・職・氏名	本学における活動内容	受入期間
LIU QIANG	男	中国	熊本大学 博士後期課程	土木建築学科(建築)教授 本間里見	低炭素社会実現のための自転車交通環境整備に関する研究	2020.4.1 ～ 2023.3.31
Sharafisafa Mansour	男	オーストラリア	The University of Sydney, Research associate	土木建築学科(社環)准教授 佐藤晃	FDEM及びDFNを用いた岩石内部における熱き裂進展挙動の解明	2020.12.8 ～ 2023.4.4
Aliabadian Zeinab	女	オーストラリア	熊本大学国際先端科学技術研究機構・外国人客員研究員	土木建築学科(社環)准教授 オノ木敦士	異方性を有する岩盤のき裂進展メカニズムの解明と圧裂引張試験の高精度化	2021.4.1 ～ 2022.11.21
Hendarmawan	男	インドネシア	Kumamoto University / Doctoral student	情報電気工学科教授 飯田全広	ヘテロジニアスコンピューティングにおけるストリーミングアクセラレータの設計フレームワーク	2021.10.1 ～ 2022.9.30
ISLAM Waliul Md	男	バングラデシュ	Kumamoto University / Doctoral Student	材料・応用化学科(物質生命化学科)教授 新留琢郎	ホウ素中性子捕捉療法のための多機能性ナノ薬剤の創製とEPR効果型腫瘍デリバリー	2021.10.1 ～ 2023.9.30
AYTEKİN Ali Özhan	男	トルコ	Yeditepe University / Assoc. Prof. Dr.	材料・応用化学科(物質生命化学科)教授 新留琢郎	シルクフィブロインとバイオセルロースを組み合わせた新たな医療材料の開発	2022.7.4 ～ 2023.9.25
Mazhitova Aichurok Tashmatovna	女	キルギス	Kyrgyz-Turkish Manas University (Department of Food Engineering, Engineering Faculty)・Assistant Professor	材料・応用化学科(物質生命化学科)教授 高藤誠	超選択的HPLCによるコウジ菌発酵中のタンパク質画分分析の検討	2022.7.15 ～ 2023.1.16
Thanda Shwe	女	ミャンマー	無	情報電気工学科教授 有次正義	リアルタイムシステム応用のためのフォグ上ビッグデータ管理フレームワーク	2022.7.25 ～ 2024.7.24
SHAHRUZZMAN Mohammad	男	バングラデシュ	University of Dhaka・Assistant Professor	材料・応用化学科(物質生命化学科)教授 高藤誠	ナノセルロース複合化ターポリマーハイドロゲルを用いた排水中の有機色素吸着剤の開発	2022.9.1 ～ 2022.11.29
HARDIANSYAH Andri	男	インドネシア	National Research and Innovation Agency (BRIN), Indonesia	材料・応用化学科(物質生命化学科)教授 木田徹也	酸化グラフェンの電気化学への応用	2023.2.10 ～ 2023.3.4
SEPTIANI Ni Luh Wulan	女	インドネシア	National Research and Innovation Agency (BRIN), Indonesia	材料・応用化学科(物質生命化学科)教授 木田徹也	酸化グラフェンの電気化学への応用	2023.2.10 ～ 2023.3.4
HANO Nanami	女	日本	熊本大学 大学院先端科学研究部 産学官連携研究員	材料・応用化学科(物質生命化学科)教授 高藤誠	近赤外光により開閉可能なゲートをもつサブミクロン空間の創成と断熱材への応用	2022.3.1 ～ 2024.2.29
付 俊峰	男	中国	昆明理工大学・准教授	土木建築学科(社環)教授 張 浩	水資源不足地域における高原湖の水質改善に関する研究	2023.3.15 ～ 2024.2.29