

## 令和7年度 海外からの招へい教員及び活動実績

No	国籍	所属機関	資格	受入学部・研究科	受入期間（開始）	受入期間（終了）	招へい期間中の活動
1	イタリア	大学	研究員	理学部	2025/2/26	2025/5/21	距離空間の圏のモデル構造の構築
2	マレーシア	大学	研究員	医学部	2025/3/24	2025/4/11	Developing 3D culture systems for the validation of phosphodiesterase-4 inhibitors
3	マレーシア	大学	医師	医学部	2025/9/25	2025/10/25	Clinical observation and research of urological diseases
4	ウクライナ	大学	研究員	理学部	2025/3/4	2025/5/3	高圧示差走査熱量計を用いたチタン酸バリウム単結晶の研究
5	イギリス	大学	名誉研究員	スポーツ科学部	2025/4/10	2025/7/8	The Philosophy and Originality of Kendo in Japan
6	アルゼンチン	大学	教授	理学部	2025/5/2	2025/6/30	Analysis of brain molecules responding to waggle dance vibration-conditioning
7	バングラデシュ	大学	助教	工学部	2025/6/2	2025/6/6	Extraction of natural components from Morinda citrifolia (Noni) using Supercritical CO <sub>2</sub>
8	フィリピン	研究所	医師	医学部	2025/8/1	2026/1/31	Clinical outcome of Endovascular treatment for femoropopliteal lesion
9	ドイツ	大学	教授	工学部	2025/9/18	2025/10/11	金属疲労破壊とその防止
10	バングラデシュ	大学	助教	工学部	2025/12/15	2025/12/20	Extraction and characterization of Daok oil using the supercritical and liquid CO <sub>2</sub> method
11	アメリカ合衆国	大学	准教授	理学研究科	2025/5/2	2025/5/23	偏微分方程式論
					2025/6/22	2025/6/28	
12	中国	大学	教授	理学研究科	2025/7/26	2025/8/10	強誘電体ナノ粒子を用いた固相結晶育成技術の確立と単結晶の物性研究
13	ベトナム	研究所	教授	理学研究科	2026/2/18	2026/3/3	トポロジーと Invariant 理論
14	ルーマニア	研究所	研究員	工学研究科	2025/4/1	2025/4/16	アンモニア合成触媒の低温での高活性化
15	イギリス	大学	准教授	スポーツ健康科学研究科	2025/6/4	2025/6/21	女性サッカー選手のキックパフォーマンスを改善する介入研究