

2024年度(春) Keio-BOOST採択者一覧

| 研究科 | 氏名 | 2024年度研究課題名 |
|--------|--------|--|
| 文学研究科 | 安東 里沙子 | 無限に関する自然な推論の解明：論理的アプローチと経験主義的アプローチ |
| 理工学研究科 | 中林 拓也 | ニューロモーフィックビジョンを用いた次世代センシング |
| 理工学研究科 | 波多野 雅 | 一人称視点映像における行動認識のためのマルチモーダルクロスドメインフューショット学習 |