

2024年度(秋) 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
理工学研究科	是方 諒介	マルチモーダル検索モデルに基づく生活支援ロボットによる広域移動マニピュレーション
理工学研究科	和田 唯我	グラフ構造と自動評価に基づく画像キャプションのハルシネーション抑制と高速化