

The Telecommunications Advancement Foundation

長期海外研究援助(2019年度)

氏名	研究テーマ/受入機関	援助金額 (米ドル)
東京大学 先端科学技術研究センター 日本学術振興会 特別研究員PD 車 一宏	ダイヤモンドオプトメカニカル共振器を用いたスピン制御技術の研究 米国 ハーバード大学 Harvard University	11,645
千葉大学大学院 社会科学研究院 公法学講座 准教授 横田 明美	データ駆動社会における行政情報法の理論 ドイツ マインツ大学 Johannes Gutenberg-Universitat Mainz F	14,370
物質·材料研究機構 機能性材料研究拠点 主任研究員 柴 弘太	ニオイ情報通信技術の確立に資する多次元ガスセンシング手法の開発 米国 ハーバード大学 Harvard University	14,000
大阪大学大学院 経済学研究科 准教授 勝又 壮太郎	情報通信産業におけるプラットフォームとコンテンツの市場戦略 米国: メリーランド大学 The University of Maryland	15,000

2019年度 長期海外研究援助 4名 55,015米ドル