2025年度 コニカミノルタ光みらい奨励金

日本光学会では、光科学技術を新産業に結びつけていくことができる独創的な研究を支援することを目的として、「新産業創出に向けた独創的な研究への奨励金ーコニカミノルタ光みらい奨励金ー」を設け、募集ならびに選考を行いました。その結果、本年度の採択者を以下のとおり決定いたしました。

- ○コニカミノルタ光みらい若手奨励金 1件(30万円) 村上 優介(むらかみ ゆうすけ)氏 (筑波大学) 「可視共鳴 CARS 顕微分光法の開発による生体内分子の高感度・高速可視化」
- ○コニカミノルタ光みらい学生奨励金 3件(5万円)檜垣 将之(ひがき まさゆき)氏 (徳島大学)「モード制御によるファイバー光コム駆動型テラヘルツシンセサイザー技術の開発」

山本 悠貴(やまもと ゆうき)氏 (大阪大学) 「強度輸送方程式と偏光カメラを用いたシングルショットベクトル光波面センシング」

米山 裕貴(よねやま ゆうき)氏 (東京大学) 「大規模神経活動計測・操作に向けた広視野ホログラフィック 2 光子顕微鏡の開発」

選考委員は以下の通りでした。

委員長: 福武 直樹 (株式会社ニコン)

委員: 足立俊輔(京都大学)、大舘暁(産業技術総合研究所)、

辻野 賢治(東京女子医科大学)、藤 貴夫(豊田工業大学)、

巻田 修一(筑波大学)、三上 秀治(北海道大学)

問い合わせ先:理化学研究所 安藤 潤 E-Mail:hikari-mirai@myosj.or.jp