

## 2023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一」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）

菅野 寛志（かんの ひろし）氏（東北大学）

「蛍光寿命イメージングフローサイトメトリーのバイオメディカル応用」

○コニカミノルタ光みらい学生奨励金 3件（5万円）

松村 雄大（まつむら ゆうだい）氏（徳島大学）

「次世代移動通信に向けたオール光型テラヘルツ検出の開発」

植山 恭帆（うえやま たかほ）氏（千葉大学）

「時間超解像動画撮影を可能にするインコヒーレントデジタルホログラフィシステム」

朱 瑞宸（しゅ ずいしん）氏（電気通信大学）

「偏光変調デュアルコム分光による高感度可視域円二色性分光法の開発」

選考委員は以下の通りでした。

委員長：田原 樹（情報通信研究機構）

委員：井上 純一（京都工芸繊維大学）、岡本 亮（京都大学）、  
夏 鵬（産業技術総合研究所）、小澤 祐市（東北大学）、  
小林 弘和（高知工科大学）、中村 友哉（大阪大学）

問い合わせ先：東京大学 堀崎 遼一

E-Mail：hikari-mirai@myosj.or.jp