

## 2023 年度「コニカミノルタ光みらい奨励金」授与式報告

2023 年 11 月 27 日(月)、Optics & Photonics Japan 2023 において、2023 年度のコニカミノルタ光みらい奨励金授与式を現地会場での対面形式にて行いました。

まず、冒頭で公益財団法人コニカミノルタ科学技術振興財団 常務理事 島田文生様の代理として、コニカミノルタ株式会社 山口進様より奨励金の趣旨・財団の役割についてご紹介いただきました。続いて 2023 年度の審査委員長の情報通信研究機構 田原樹様より審査の経緯について説明されたのち、菅野 寛志(かんの ひろし)氏 (東北大学)、松村 雄大(まつむら ゆうだい)氏 (徳島大学)、植山 恭帆(うえやま たかほ)氏 (千葉大学)、朱 瑞宸(しゅ ずいしん)氏 (電気通信大学)に贈呈状が川田善正会長より授与され、奨励金採択者各氏から、ご挨拶のお言葉をいただきました。

本年度の採択者と奨励金、テーマ名は下記の通りでした。

○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)

光みらい奨励金にご後援いただきました公益財団法人コニカミノルタ科学技術振興財団に御礼申し上げます。

問い合わせ先: 東京大学 堀崎 遼一

E-Mail: hikari-mirai@myosj.or.jp