



光設計賞

OPTICAL DESIGN AWARD

第24回光設計賞報告

一般社団法人 日本光学会 光設計研究グループ企画の「第24回光設計賞」は、10件の応募に対する審査の結果、下記の通り受賞者を決定しましたので報告いたします。

■ 受賞者

○光設計優秀賞

- ・「3つの高次回折光を用いて RGB カラー化されたスペクトル符号化内視鏡」
井久田 光弘 氏 (Canon U.S.A., Inc.)

○光設計奨励賞

- ・「モビリティに一体化できるメカレス LiDAR のためのビームスキャン技術の開発」
中村 和樹 氏, 橋谷 享 氏, 稲田 安寿 氏 (パナソニック株式会社)

○光設計特別賞

- ・「動態観察に適した頑健な生体内ライブイメージング技術の開発」
曾我部 舞奈 氏 (東京大学)

■ 表彰

“Optics & Photonics Japan 2021”にて授与式・受賞記念講演を行います。

開催日： 2021年10月29日(金) 13:00 - 15:00

会場： オンライン開催（視聴はオンライン、オンサイトどちらでも可能）

詳細は <https://opt-j.com/opj2021/> をご覧ください

■ 審査委員

委員長： 長谷川 雅宣 (キヤノン株式会社)

委員： 市橋 宏基 (パナソニック株式会社), 木村 研一 (キヤノン株式会社),
渋谷 真人 (東京工芸大学), 島野 健 (株式会社日立製作所),
丸山 晃一 (丸山光学研究所), 水澤 聖幸 (オリンパス株式会社)
向井 香織 (株式会社ニコン)

■ お問合せ先

富士フイルム株式会社

イメージングソリューション事業部

イメージングソリューション開発センター

岩崎 達郎

E-Mail : odp24@opticsdesign.gr.jp

