



# 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 (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： OPJ2021 開催日(2021年10月26日(土)-29日(火)) のいずれか

会場： オンライン開催 (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)

### ■ お問い合わせ先

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](mailto:odp24@opticsdesign.gr.jp)

