



光設計賞

OPTICAL DESIGN AWARD

第23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23回光設計賞」は、9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

- ・「ミリ秒時間分解能X線CTのためのマルチビーム光学系の開発」
矢代 航 氏（東北大学），Wolfgang Voegeli 氏（東京学芸大学）

○光設計奨励賞

- ・「X in 1 マルチスペクトルカメラシステムの開発」
小野 修司 氏（富士フイルム株式会社）

○光設計特別賞

- ・「不可能を可能にした蛍光イメージングによる高出力レーザの2Dビームプロファイルの高精度リアルタイムダイレクト測定」
常包 正樹 氏（カナレ電気株式会社）

○光設計特別賞

- ・「DSコーティングの開発」
石橋 友彦 氏，古賀 悠修 氏（キヤノン株式会社）

■ 表彰

“Optics & Photonics Japan 2020”にて授与式・受賞記念講演を行います。

開催日： OPJ2020 開催日(2020年11月14日(土)-17日(火)) のいずれか

会場： オンライン開催（詳細は <http://opt-j.com/opj2020/> をご覧ください）

■ 審査委員

委員長： 辰野 響（株式会社リコー）

委員： 渋谷 真人（東京工芸大学），木村 研一（キヤノン株式会社），

丸山 晃一（丸山光学研究所），森 孝司（株式会社ニコン）

島野 健（株式会社日立製作所），市橋 宏基（パナソニック株式会社），

水澤 聖幸（オリンパス株式会社）

■ お問合せ先

株式会社 リコー

イノベーション本部 光システム応用研究センター 光出力開発室

高野

E-Mail : odp23@opticsdesign.gr.jp

