



電子情報通信学会 光通信システム研究会(OCS) 主催
第二種研究会開催のお知らせ



第 36 回 光通信システムシンポジウム

「Beyond 5G/6G が描く未来像と光通信技術の役割」

日時 2022年12月13日(火) 13:00 ~ 18:30, 14日(水) 9:00 ~ 17:30
※開催時間帯は変更する可能性があります。

会場 **オンライン (ZOOM ミーティング)**
※新型コロナウイルスの感染拡大防止のため本研究会はオンライン開催といたします。
※一部、サテライト会場の準備を計画しております。詳細については別途ご案内申し上げます。

概要 次世代の情報通信基盤として、Beyond 5G/6G の検討が進められている。SDGs の達成や Society5.0 の実現に向けて必要とされる Beyond 5G/6G が描く未来像を探るとともに、その新たな世界観において期待される光通信技術の役割、光通信技術の未来を探る。

参加費 無料

プログラム構成 基調講演, 招待講演, ワークショップ, OCS 表彰式を実施。
※オンライン開催につきランプセッション, 懇親会は開催いたしません。

展示会 広告スライドショー掲載, 一部サテライト会場での展示を実施予定です。

参加資格: 特に制限はありません

参加費・予稿集代: 無料

参加申込: 申込方法は11月下旬に下記WEBページ
に掲載予定

<https://www.ieice.org/cs/ocs/jpn/>

主催: 光通信システム研究専門委員会(OCS)

協賛: IEEE Photonics Society Tokyo Section / 超高速
フォトニックネットワーク開発推進協議会(PIF) / 光
通信インフラの飛躍的な高度化に関する特別研究
専門委員会(EXAT)

実行委員長 星田 剛司 (富士通)

【講演内容 問合せ先】

OCS 研究会幹事 山本 秀人 (NTT)

TEL: 046-859-3142

E-mail: ocs-contact@mail.ieice.org

【参加申込 問合せ先】

OCS 研究会幹事 川口 雄揮 (住友電工)

TEL: 045-853-7172

E-mail: ocs-contact@mail.ieice.org