

★光通信システム研究会 (OCS)

専門委員長 前田譲治

幹事 大原拓也・高橋正典

★光エレクトロニクス研究会 (OPE)

専門委員長 高橋 浩 副委員長 中川剛二

幹事 庄司雄哉・妹尾和則 幹事補佐 三浦健太・若山雄貴

★レーザ・量子エレクトロニクス研究会 (LQE)

専門委員長 有賀 博 副委員長 八坂 洋

幹事 川北泰雅・永井正也 幹事補佐 瀬川 徹

日時 11月11日(月) 13:00~17:15

会場 機械振興会館地下3階研修1号室 (<http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>)

議題 ECOC 報告(基幹伝送関連, 光ネットワーク関連, 光アクセス関連, 光ファイバ関連, パッシブデバイス関連, アクティブデバイス関連)

ECOC 報告 1

- 〔招待講演〕 ECOC2019 報告—基幹伝送関連— 加藤智行(富士通)
- 〔招待講演〕 ECOC2019 報告—光アクセス関連— 川中啓敬(三菱電機)
- 〔招待講演〕 ECOC2019 報告—光ネットワーク関連— 白岩雅輝(NICT)

ECOC 報告 2

- 〔招待講演〕 ECOC2019 報告—光ファイバ関連— ○杉崎隆一・高坂繁弘(古河電工)
- 〔招待講演〕 ECOC2019 報告—光インターコネクタ関連—
○山本直克・青木画奈・品田 聡・梅沢俊匡(NICT)
- 〔招待講演〕 ECOC2019 報告—通信用光デバイス・モジュール関連— 藤井拓郎(NTT)

ECOC 特別招待講演

- 〔特別招待講演〕 TBD 未定
- 〔特別招待講演〕 SOA 集積電界吸収型光変調光源 (AXEL) による 106 Gbit/s PAM4 60 km 伝送 ○進藤隆彦・藤原直樹・金澤 慈・名田允洋・吉松俊英・神田 淳・陳 明晨・大磯義孝・佐野公一・松崎秀昭(NTT)
- 〔特別招待講演〕 TBD 未定

☆OCS 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

11月21日(木), 22日(金) 海峡メッセ下関〔締切済〕テーマ:放送システム, CATV, 放送素材伝送システム, 伝送路符号化, 情報源符号化, HDTV 及び UHDTV, 放送通信連携, 光ファイバ配線敷設・保守運用技術, 光ファイバ特性測定, 光ファイバ特性解析, 光ケーブル・光コード, 各種用途光ファイバ, 光増幅器・光中継装置, 光/電気クロスコネクタ・OADM, 光/電気多重・分離, 光送受信機, 光端局装置, デジタル信号処理・誤り訂正, 光通信計測, データコム用光通信機器, 光変復調方式, デジタル信号処理アルゴリズム, コヒーレント光通信, 光増幅・中継技術, 非線形・偏波技術, 空間・可視光伝送, 量子通信・暗号化技術, 空間分割多重 (SDM) 伝送技術, 一般

2020年1月16日(木), 17日(金) 別府市〔未定〕テーマ:コア・メトロシステム, 海底伝送システム, 光アクセスシステム・次世代 PON, イーサネット, 光伝達網 (OTN), 伝送監視制御, 光伝送システム設計・ツール, モバイル光連携, 一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい。

<https://www.ieice.org/ken/program/index.php>

【問合先】

高橋正典(古河電工)

TEL [0436] 42-1725, FAX [0436] 42-9340

E-mail: fec.ocs@furukawaelectric.com

大原拓也(NTT)

TEL [046] 859-3003, FAX [046] 859-3727

E-mail: takuya.ohara.gr@hco.ntt.co.jp

◎OCS Web ページ

<http://www.ieice.org/~ocs/jpn-new/index.php>

◎OCS 研究会では, 2007 年より「光通信システム研究会 奨励賞」及び「光通信システム研究会 論文賞」を設立しました。毎年 9 月~翌年 8 月の OCS 研究会に投稿・発表された講演を対象に選考し, 翌年 12 月の光通信システムシ

ンポジウムにて表彰します。詳しくは OCS Web ページを御覧下さい。

☆OPE 研究会

【問合せ先】

庄司雄哉（東工大）

TEL & FAX [03] 5734-2578

E-mail : shoji@ee.e.titech.ac.jp

妹尾和則（NTT）

TEL [046] 240-2250, FAX [046] 240-2107

E-mail : kazunori.seno.ur@hco.ntt.co.jp

◎OPE 研究会ホームページ

<http://www.ieice.org/es/ope/>

◎OPE 研究会では、H18 年度より「学生優秀研究賞」を新設しました。学生の方の発表の中から特に優れた研究を表彰致しますので、積極的な御投稿をお待ちしています。詳細は研究会 HP を御覧下さい。

☆LQE 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

11 月 21 日（木）、22 日（金） 静岡大（浜松）〔締切済〕テーマ：窒化物半導体光・電子デバイス、材料、関連技術、及び一般

【問合せ先】

川北泰雅（古河電工）

TEL [045] 311-1219

E-mail : yasumasa.kawakita@furukawaelectric.com

永井正也（阪大大学院）

TEL [06] 6850-6507

E-mail : mnagai@mp.es.osaka-u.ac.jp

◎LQE 研究会ホームページ

<http://www.ieice.org/~lqe/jpn/welcome.html>

◎LQE 研究会では平成 18 年度より「LQE 奨励賞」を設けました。対象は発表年度の 4 月 1 日時点で 32 歳以下の若手研究者（学生を含む）です。積極的に御投稿下さい。