

★光通信システム研究会 (OCS)

専門委員長 森田逸郎

幹事 山本義典・木坂由明

★光エレクトロニクス研究会 (OPE)

専門委員長 加藤和利 副委員長 佐藤功紀

幹事 荒武 淳・中津原克己 幹事補佐 種村拓夫・山本直克

★レーザ・量子エレクトロニクス研究会 (LQE)

専門委員長 山本剛之 副委員長 浜本貴一

幹事 片桐崇史・八木英樹 幹事補佐 川北泰雅・藤原直樹

◎本研究会は参加費が必要になります。

通ソの技報完全電子化研究会に関する御案内ページ

http://www.ieice.org/cs/jpn/kensen/special/e_gihou/e_gihou.html

エレソの技報電子化研究会に関する御案内ページ

<https://www.ieice.org/es/jpn/e-gihou-2018es/e-gihou-2018es.htm>

日時 5月11日(金) 13:20~17:35

会場 機械振興会館地下3階研修1号室(港区芝公園3-5-8. <http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>)

議題 光波ネットワーク・光アクセスに向けた光波デバイス, 光集積回路, 光信号処理, 光通信用新機能デバイス, 光アクティブデバイス, 光パッシブデバイス, 光モジュール・実装, 光測定技術, 光通信用LSI, 一般(OFC報告)

OFC 報告

1. [招待講演] OFC2018 報告—基幹伝送関連— 竹下仁士 (NEC)
2. [招待講演] OFC2018 報告—光アクセス関連— 松本怜典 (三菱電機)
3. [招待講演] OFC2018 報告—光ネットワーク関連— ○古川英昭・廣田悠介 (NICT)
4. [招待講演] OFC2018 報告—光ファイバ関連— 高橋正典 (古河電工)
5. [招待講演] OFC2018 報告—パッシブデバイス関連— 中村 滋 (NEC)
6. [招待講演] OFC2018 報告—アクティブデバイス関連— 名田允洋 (NTT)

OFC 特別招待講演

7. [特別招待講演] 未定 講演者調整中
8. [特別招待講演] 未定 講演者調整中
9. [特別招待講演] 1.3 μm 帯直接変調レーザを用いた偏波重畳による 106 Gb/s PAM4 形成におけるスキュー抑制の検討 ○中原宏治 (オクラロ)・平井理宇 (日立)・北谷 健 (オクラロ)・菊池信彦 (日立)・福井孝昌・岡本薫・佐久間 康・田村公一・田中滋久 (オクラロ)

☆OCS 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

6月14日(木), 15日(金) 郡山商工会議所〔締切済〕テーマ: フォトニックネットワーク・システム, 光ネットワーク運用管理, 光ネットワーク設計, トラヒックエンジニアリング, シグナリング, GMPLS, ドメイン間経路制御, ネットワーク監視, 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, 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

【問合先】

山本義典 (住友電工)

TEL [045] 853-7172, FAX [045] 851-1565

E-mail: ocs@info.sei.co.jp

木坂由明 (NTT)

TEL [046] 859-3036, FAX [046] 859-5541

E-mail: kisaka.yoshiaki@lab.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 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

7月19日(木), 20日(金) 洞爺観光ホテル〔未定〕テーマ:光・電波ワークショップ

【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.

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合せ先】

中津原克己(神奈川工科大)

〒243-0292 厚木市下荻野 1030

TEL & FAX [046] 291-3276

E-mail: knakatsu@ele.kanagawa-it.ac.jp

荒武 淳(NTT 先端集積デバイス研)

〒243-0198 厚木市森の里若宮 3-1

TEL [046] 240-4036, FAX [046] 240-2107

E-mail: aratake.atsushi@lab.ntt.co.jp

種村拓夫(東大)

〒113-8656 文京区本郷 7-3-1

TEL & FAX [03] 5841-6749

E-mail: tanemura@ee.t.u-tokyo.ac.jp

山本直克(NICT 光ネットワーク研)

〒184-8795 小金井市貫井北町 4-2-1

TEL [042] 327-6982, FAX [042] 327-7938

E-mail: naokatsu@nict.go.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」を設立しました. 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

5月24日(木), 25日(金) 芦原温泉清風荘〔締切済〕テーマ:量子光学, 非線形光学, 超高速現象, レーザ基礎, 及び光デバイス全般

【問合せ先】

片桐崇史(東北大学院)

TEL [022] 795-7107, FAX [022] 795-7106

E-mail: katagiri@ecei.tohoku.ac.jp

八木英樹(住友電工)

TEL [045] 853-7318

E-mail: yagi-hideki@sei.co.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.