

★光通信システム研究会 (OCS)

専門委員長 福知 清 副委員長 平野 章
幹事 市井健太郎・小林孝行

★光エレクトロニクス研究会 (OPE)

専門委員長 植之原裕行 副委員長 小川憲介
幹事 中川剛二・鈴木賢哉 幹事補佐 石樽崇明・柳生栄治

日時 5月13日(金) 13:00~18:15

会場 機械振興会館地下3階研修2号室(港区芝公園3-5-8. 東京メトロ日比谷線:神谷町駅下車徒歩10分, JR:浜松町駅下車徒歩20分, 都営地下鉄三田線:御成門駅・大江戸線:赤羽橋駅下車徒歩10分. http://www.jcmanet.or.jp/gaiyo/map_kaikan.htm TEL [03] 3434-8211)

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] OFC2016 報告—光ネットワーク関連— 瀧田 裕(富士通研)
2. [招待講演] OFC2016 報告—基幹伝送関連— 坂本高秀(NICT)
3. [招待講演] OFC2016 報告—光アクセス関連— 吉間 聡(三菱電機)
4. [招待講演] OFC2016 報告—光ファイバ関連— 愛川和彦(フジクラ)
5. [招待講演] OFC2016 報告—パッシブデバイス関連— 鈴木賢哉(NTT)
6. [招待講演] OFC2016 報告—アクティブデバイス関連— 喜瀬智文(古河電工)

招待講演 IEEE Photonics Society Japan Chapter 企画

7. 光増感反応を利用した新しい不整脈治療技術(PD Ablation)の開発:原理創出, 原理解明から医療機器開発まで 荒井恒憲(慶大)
8. OFC 特別招待講演1(デバイス関連) 発表者調整中
9. OFC 特別招待講演2(デバイス関連) 発表者調整中
10. OFC 特別招待講演3(システム関連) 発表者調整中
11. OFC 特別招待講演4(システム関連) 発表者調整中

◆IEEE IT Society Japan Chapter 連載

☆OCS 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

6月23日(木), 24日(金) 北大〔締切済〕テーマ:フォトリックネットワーク・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/電気クロスコネクト・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】

市井健太郎(フジクラ)

TEL [043] 484-2197, FAX [043] 481-1210

E-mail: kentaro.ichii@jp.fujikura.com

小林孝行(NTT)

TEL [046] 859-2292, FAX [046] 859-5513

E-mail: kobayashi.takayuki@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研究会に投稿した論文を対象に選考し, 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

6月17日(金) 機械振興会館〔締切済〕テーマ:「材料デバイスサマーマーケティング」アクティブデバイスと集積化技術, 一般

7月21日(木), 22日(金) 網走 オホーツク・文化交流センター(エコセンター2000) [5月12日(木)] 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>

【問合先】

石樽 崇明 (慶大)

〒223-8522 横浜市港北区日吉 3-14-1

TEL & FAX [045] 566-1593

E-mail : ishigure@appi.keio.ac.jp

柳生 栄治 (三菱電機)

〒661-8661 尼崎市塚口本町 8-1-1

TEL [06] 6497-7084, FAX [06] 6497-7285

E-mail : Yagyu.Eiji@cb.mitsubishielectric.co.jp

中津原 克巳 (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究所)

〒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

◎OPE 研究会ホームページ

<http://www.ieice.or.jp/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。