

★光ファイバ応用技術研究会 (OFT)

専門委員長 成瀬 央

幹事 山本文彦・村田 暁 幹事補佐 小林照武・廣田栄伸

日時 5月26日(木) 14:30~17:15

27日(金) 9:30~11:50

会場 岡山国際交流センター多目的ホール (岡山市北区奉還町 2-2-1, JR 岡山駅から徒歩 5 分, <http://www.opief.or.jp/oicenter/access.html> TEL [(086) 296-2905])

議題

26日

1. [招待講演] OFC2016 報告: 光ファイバ関連 斎藤恒聡 (古河電工)
2. 量子ドット半導体光増幅器内で発生する周波数チャープのデータパターン依存性
○星野弘樹・二宮典彦・松浦基晴 (電通大)
3. ダブルクラッド光ファイバを用いた光給電型光ファイバ無線における 1.3- μm 帯デュアルチャネル伝送
○米山 彰・源 大和・松浦基晴 (電通大)
4. [招待講演] ITU-T における耐災害通信技術の国際標準化動向 荒木則幸 (NTT)
5. 汎用 OTDR による 2 モードファイバのモード依存損失測定
○久保田寛和・三好悠司・大橋正治 (阪府大)・森 崇嘉・松井 隆・中島和秀 (NTT)
6. 光ファイバ側方入出力技術の 4 心テープファイバ適用に向けた検討
○植松卓威・廣田栄伸・川野友裕・清倉孝規・真鍋哲也 (NTT)

27日

1. [招待講演] IWCS2015 報告 ○伊藤直人・村田 暁 (フジクラ)
2. 量子ドット半導体光増幅器を用いた光クロック抽出型光時分割多重分離
○楊 亮・谷津智也・松浦基晴 (電通大)
3. 近赤外光を用いた実時間水面センシングシステムの研究
○増田浩次・宇田川健太・北村 心・後藤春可・相原弘和 (島根大)
4. [フェロー記念講演] 光ファイバの設計及び伝送特性評価技術の研究開発と国際標準化 大橋正治 (阪府大)

◎26日研究会終了後、懇親会を予定していますので御参加下さい。

【問合先】

小林照武 (フジクラ)

TEL [(043) 484-3948, FAX [(043) 484-2172]

E-mail: terutake.kobayashi@jp.fujikura.com

◎OFT 研究会では、2011 年 1 月より「奨励賞」, 「学生奨励賞」を新設しました。一般講演の中から選定しますので、積極的な御投稿をお願い致します。

◎選奨規定については、OFT ホームページを参照下さい。

<http://www.ieice.org/cs/oft/jpn/>