



INTERNATIONAL
YEAR OF LIGHT
2015

記念講演…光ファイバー生誕50年、通信自由化30年、挑戦者からの提言

一般講演…グローバル化やセンサー化が進む光ファイバーの最新動向

●事務局

平成27年度 光ネットワーク産業・技術研究会 第3回討論会 “公開ワークショップ”

主催 一般財団法人光産業技術振興協会 光ネットワーク産業・技術研究会

共催 慶應義塾リーディング大学院プログラム“超成熟社会発展のサイエンス”

日時 平成27年11月4日(水) 10時00分～17時50分

場所 慶應義塾大学 三田キャンパス 北館ホール ★ホール内飲食厳禁

<http://www.keio.ac.jp/ja/access/mita.html>

代表幹事： 山林 由明(千歳科学技術大学)

担当幹事： 加藤 雅浩, 田島 勉, 森田 逸郎 (敬称略)

挨拶 代表幹事 山林 由明 (千歳科学技術大学) 10:00-10:05

【記念講演】 10:05-13:50

10:05 IEEEマイルストーン認定記念-VAD法生みの親が語る(仮)

山内 良三 (フジクラ フェロー)

11:00 情報通信技術のこれまでとこれから

三木 哲也 (電気通信大学 企画調査室)

11:55 日本の将来を決めるICTの国際競争力の強化

～過去の経験を踏まえての現在、近未来への提言

内海 善雄 (海外通信・放送コンサルティング協力 理事長)

…………… ランチタイム (12:50 - 13:50) ……………

【一般講演】 13:50-17:50

13:50 途上国遠隔地への光ケーブルによるブロードバンドの浸透

岡村 治男 (グローバルプラン 代表)

14:45 光海底ケーブルシステムの技術動向

稲田 喜久 (日本電気 海洋システム事業部 シニアエキスパート)

…………… コーヒーブレイク・名刺交換 (15:40 - 16:00) ……………

16:00 海底ケーブルを用いた海底地震・津波観測網について

川口 勝義

(海洋研究開発機構 地震津波海域観測研究開発センター 海底観測技術開発グループリーダー)

16:55 減災センサーと光給電カメラ(仮)

小川 雅英

(古河電気工業 ファイテル製品事業部門 アクセスネットワーク部 担当部長)

…………… 終了 (17:50) ……………

※題名は、予告なく変更される場合があります

【交流会】 生協食堂(西校舎B1) 18:00-19:50

一般財団法人光産業技術振興協会 開発部 中野 博行

〒112-0014 東京都文京区関口1-20-10 住友江戸川橋駅前ビル7階

TEL : 03-5225-6431 FAX : 03-5225-6435

E-mail : pnstudy@oitda.or.jp

講演者各位

一般財団法人光産業技術振興協会
光ネットワーク産業・技術研究会事務局

研究会の概要とご協力のお願い

謹啓 時下益々ご清祥のことと存じ上げます。

この度は、光ネットワーク産業・技術研究会の討論会におけるご講演を、ご多忙中にもかかわらずご内諾いただき、誠にありがとうございました。当研究会の概要をご説明させていただくと共にご講演いただく方へのお願い事項がありますので何卒ご高配のほどよろしくお願い申し上げます。

(当研究会の概要)

「光ネットワーク産業・技術研究会」は、山林由明教授（千歳科学技術大学）を代表幹事とし、昨年度から継続して活動しています。

当研究会の目的は、新たなフェーズに入った光ネットワーク関連の産業動向、技術動向、将来展望等について、産業界の関係者を中心に学官を交えて討論する事です。この研究会を通じた情報・意見の収集・交換から、光ネットワーク分野の産業の育成と振興を図ります。また、産学官の会員相互の情報交換・交流の場を提供することも大きな目的です。

当研究会は、年5回の討論会開催を予定しています。運営は、山林代表幹事を中心に、システムベンダ、部品ベンダ、オペレータ、マスコミ等からの専門家16人の幹事団で行っています。

(講演者へのお願い)

1. ご講演には、プロジェクタとノートパソコンをご用意いたします。データのハンドリング等について事務局とご相談ください。
2. 聴講者の理解を助けるため、ご講演に対する配布資料として講演要旨(A4、1頁)と講演資料(ご使用になるスライドの電子データ)を作成頂き、2015年10月28日(水)までに事務局にご送付頂くよう、お願い致します。なお、資料には英文の講演題名、所属、氏名も併記して頂きますようお願い致します。
※恐れ入りますが、下記2点にご配慮いただければ幸いです。
 - ・配布資料と、当日プロジェクタで使用される講演資料をなるべく同じにして頂く。
 - ・配布資料は白黒印刷となりますので、白黒でも判読可能な色を使用頂く。
3. 当研究会では討論会資料集を会員にWeb公開しています。討論会資料集は講演要旨とご使用になられたスライド(公開不可のものは除く)から構成されます。そこで、WEB公開用の資料をご発表の上記資料と変更する必要がある場合には、そのスライドの電子データをいただきたく、よろしくお願いいたします。
4. ご講演に対して当研究会の規定による謝金をお支払いいたします。銀行振り込みによる支払いをお願いしておりますので、ご理解頂きますようお願いいたします。

敬具