2025年度 第4回フォトニックデバイス・応用技術研究会

『光伝送路(パッシブデバイス・ 光ファイバ全般)』

日時:2026年1月14日(水) $13:30 \sim 18:30$

会場:住友電気工業株式会社 東京本社 3階 ホールA

主催: 一般財団法人光産業技術振興協会 フォトニックデバイス・応用技術研究会

協力: 株式会社オプトロニクス社、株式会社イーエクス プレス

講演プログラム (講演順、講演題名は変更される場合があります)

 $13:30 \sim 13:35$

事務連絡・幹事挨拶

 $13:35 \sim 14:25$

伝送用光ファイバの研究開発動向

新型シリカファイバと空孔コアファイバ―

ライテラジャパン株式会社

武笠 和則

 $14:25 \sim 14:35$ 休 憩

 $14:35 \sim 15:25$

CPOにおける光接続技術の最新動向(仮)

株式会社 白山 竹崎 元人

<u>15:25 ∼ 1</u>5:35 休 憩

15:35 ~ 16:25

3D Co-Packaged Opticsのための データ同化を用いた光路モデリング

早稲田大学 理工学術院

小西 毅

 $16:30 \sim 18:30$

ポスターセッション・名刺交換会(懇親会(無料)を同時開催します)

研究会担当幹事:

1Finity株式会社 蘇武 洋平 株式会社フジクラ 小池 恭史

【第4回研究会への特別聴講のご案内】

- ○参加費(研究会非会員1人あたり、消費税込)
 - ・一般:18,000円
 - ・会員/幹事と同じ企業の紹介者:8,000円(貴社所属の会員/幹事有無はお問い合わせ下さい)
 - ・大学関係者、学生:1,500円

○特別聴講のお申し込み方法

下記URLまたは右記QRコードの申込フォームよりお申込みください。

https://forms.office.com/r/P7rkt0preN

特別聴講 申込フォーム



【研究会入会のご案内】

- ○年会費:36,000 円(年度途中入会割引あり。お問い合わせ下さい。)
- ・本年度残り全ての定例研究会及びワークショップにご参加いただけます。
- ・会員限定サービスとしてリモート聴講もご利用いただけます。

入会申込フォーム



研究会ホームページ

○新規入会のお申し込み方法

下記URLまたは右記QRコードの申込フォームよりお申込みください。

https://forms.office.com/r/6fCNB6yXzv

【会場アクセス】

住友電気工業株式会社 東京本社

〒107-8468 東京都港区元赤坂1-3-13(赤坂センタービルディング)

銀座線・丸ノ内線 「赤坂見附駅」B出口から徒歩4分 / 半蔵門線・南北線・有楽町線 「永田町駅」7番出口から徒歩7分

https://sumitomoelectric.com/jp/company/office_group_companies/head-office-tokyo

【問い合わせ先】

一般財団法人光産業技術振興協会

フォトニックデバイス・応用技術研究会 事務局(担当:耕田)

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

E-mail: pdevice@oitda.or.jp

研究会ホームページ:

https://www.oitda.or.jp/study/pd/

oitda フォトニックデバイス Q

