

# 2024年度 光ネットワーク産業・技術研究会 第2回公開討論会

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

日時 2024年7月26日(金) 13時30分～17時30分

場所 東京工業大学 蔵前会館／Tokyo Tech Front(大岡山) ロイヤルブルーホール

<http://www.somuka.titech.ac.jp/ttf/access/index.html>

およびオンラインとのハイブリッド開催

代表幹事： 津田 裕之（慶應義塾大学）

担当幹事： 秋山 祐一、植之原 裕行、濱岡 福太郎

200Gbaudが視野に入った光変調デバイスの動向

●  
プ  
ロ  
グ  
ラ  
ム

挨拶 代表幹事 津田 裕之 13:30-13:35

【講演】(敬称略) 13:35-17:30

13:35 データセンタ用光トランシーバの標準化動向(仮)  
磯野 秀樹 (IGSコンサルティング 代表)

14:30 155Gbaud PAM6 400Gbps狭メサEA変調器集積レーザー(仮)  
内山 麻美 (三菱電機 高周波光デバイス製作所 光デバイス部  
主席技師)

..... 休憩・名刺交換(15:25 - 15:40) .....

15:40 EO周波数領域等化器を集積した薄膜LN変調器(仮)  
山口 祐也 (情報通信研究機構 フォトニックICT研究センター  
主任研究員)

16:35 200Gbaud超InP光変調器  
小木曾 義弘 (NTTイノベティブデバイス APNデバイス商品開発部  
担当部長)

※以上の講演には各5～10分程度の質疑応答を含みます  
※題名は予告なく変更される場合があります

..... 終了 (17:30) .....

【交流会】 於: 東工大 西5号館2階 つばめテラス ホールC 17:40 - 19:40

●  
事  
務  
局

一般財団法人光産業技術振興協会 開発部 小川 義人  
〒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