

2023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 2023年7月28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：市田 丈人、植之原 裕行、濱岡 福太郎

新しい拡がりを見せる光デバイス・送受信関連技術の動向

●
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 広帯域EA-DFBレーザによる200Gbps超動作
浅倉 秀明（日本ルメンタム デバイス開発センタ デバイス設計部 技師）

14:30 次世代光ネットワークシステムに向けた超高シンボルレート光伝送技術
中村 政則（NTT 未来ねっと研究所トランスポートイノベーション研究部
特別研究員）

..... 休憩・名刺交換(15:25 - 15:40)

15:40 PPLN導波路を用いた光パラメトリック増幅器による広帯域光伝送技術
清水 新平（NTT 未来ねっと研究所トランスポートイノベーション研究部
研究員）

※以上の講演には各5～10分程度の質疑応答を含みます

16:35 【ビデオ講演】 Optical connectivity for AI Clusters: linear drive pluggables
and co-packaged optics
Vladimir Kozlov（LightCounting Founder and CEO）

※当講演に関する質問はアンケート(Microsoft Forms)の該当欄に記入ください

※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 蔵前会館2階 上野精養軒大岡山駅前店 17:30 - 19:30

●
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