

2019年度 光ネットワーク産業・技術研究会 第1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

後援 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 電子光技術研究部門

日時 2019年5月24日(金) 13時30分～17時10分

場所 産業技術総合研究所 臨海副都心センター 別館11階 第1会議室

https://unit.aist.go.jp/waterfront/access/wf_map.pdf

代表幹事：津田 裕之(慶應義塾大学)

担当幹事：井上 崇, 濱岡 福太郎, 森田 逸郎

(敬称略)

次世代光伝送・ネットワーク技術の最新動向

● プログラム

挨拶 代表幹事 津田 裕之 13:30-13:35

【講演】(敬称略) 13:35-17:10

13:35 High-Capacity Transmission over Multi-Core Fiber (仮)
Ben Puttnam (情報通信研究機構)

14:25 超高速シンボルレート光信号の発生・伝送・受信技術 (仮)
中村 政則 (NTT 未来ねっと研究所)
休憩・名刺交換 (15:15 - 15:30)

15:30 シヤノン限界に迫る最新の光変調技術 (仮)
吉田 剛 (三菱電機)

16:20 光レイヤーにおけるディスアグリゲーションと
サイバーフォニックプラットフォーム(仮)
石井 紀代 (産業技術総合研究所)

終了 (17:10)

※題名は、予告なく変更される場合があります

【交流会】 於:テレコムセンタービル西棟5F 17:15-19:15
「グリーンズシェフ」

● 事務局

一般財団法人光産業技術振興協会 開発部 吉原 知樹

〒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