

2016年度(H28年度) 第1回 フォトニックデバイス・応用技術研究会

・日時: 平成28年 5月25日(水) 13:00~16:20 講演会
16:30~17:30 ポスターセッション

・会場: 上智大学 中央図書館 L-911
・協力: 株式会社 オプトロニクス社

★★★光通信デバイス★★★

講演プログラム (講演順は変更される可能性があります)

13:00 ~ 14:00

有線・無線ネットワークを支える光ファイバ技術

早稲田大学 理工学術院 基幹理工学部 電子物理システム学科 教授

川西 哲也

14:00 ~ 14:10 休 憩

14:10 ~ 15:10

デジタルコヒーレント通信向けInP系モノリシック集積光デバイス

住友電気工業株式会社 伝送デバイス研究所 高集積プロセス研究部 主席

八木 英樹

15:10 ~ 15:20 休 憩

15:20 ~ 16:20

低エネルギー動作シリコン基板上直接変調レーザ

日本電信電話株式会社 先端集積デバイス研究所, ナノフォトニクスセンタ兼務 上席特別研究員

松尾 慎治

16:20 ~ 16:30 <会場移動>

16:30 ~ 17:30

ポスターセッション(※終了後会場にて懇親会開催(無料))

担当幹事: パナソニック株式会社
日本電信電話株式会社

若林 信一
瀬川 徹

事務局: 一般財団法人光産業技術振興協会

鈴木 俊美