

# 2014年度(H26年度) 第1回 フットニックデバイス・応用技術研究会

・日時: 平成26年 5月28日(水) 13:00~16:40 講演会  
16:40~17:30 ポスターセッション

・会場: 機械振興会館 研修-2  
・協力: 株式会社 オプトロニクス社

## ★★★光インターコネクション★★★

**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 ~ 13:30

### OFC2014 学会報告

技術研究組合光電子融合基盤技術研究所(PETRA) 主幹研究員

清水 隆徳

13:30 ~ 13:40 休 憩

13:40 ~ 14:40

### ドライバ制御によるVCSEL高速化の最新技術

株式会社富士通研究所 ネットワークシステム研究所 フォトニクス研究部 主任研究員

井出 聡

14:40 ~ 14:50 休 憩

14:50 ~ 15:30

### 1060nmVCSELによるマルチモード光リンク

古河電気工業株式会社 ファイテル製品事業部門 主査

喜瀬 智文

15:30 ~ 15:40 休 憩

15:40 ~ 16:40

### デジタルコヒーレント通信用シリコンフォトニック波長可変レーザ

東北大学 工学研究科 助教

北 智洋

16:40 ~ 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: 沖電気工業株式会社  
株式会社 日立製作所

宮村 悟史  
足立 光一郎

事務局: 一般財団法人光産業技術振興協会

山田 隆史