

# 2023年度 第5回 フットニックデバイス・応用技術研究会

日時：2024年2月21日(水) 13:00～16:00 講演会  
16:00～17:00 ポスターセッション・名刺交換会

会場：古河電気工業(株) 横浜事業所 第1・第2講堂  
協力：株式会社 オプトロニクス社、株式会社 イーエクス プレス

★★★ 新しい光技術(通信以外) ★★★

講演プログラム (講演順は変更される場合があります)

13:00 ~ 13:05  
事務連絡・幹事挨拶

13:05 ~ 13:55  
超柔軟オプトエレクトロニクスデバイスによる次世代インターフェース

東京大学 先端科学技術研究センター、准教授  
松久 直司

13:55 ~ 14:05 休憩

14:05 ~ 14:55  
画像認識技術を用いた移動体への光無線給電

金沢大学 理工学域 電子情報通信学類 超高周波工学研究室、准教授  
丸山 武男

14:55 ~ 15:05 休憩

15:05 ~ 15:55  
自動運転時代に向けた高速車載ネットワーク技術の研究動向

名古屋工業大学 大学院工学研究科、教授  
菅野 敦史

15:55 ~ 16:00  
事務連絡・代表幹事挨拶

16:00 ~ 17:00  
ポスターセッション・名刺交換会(※会場にて懇親会(無料)を開催いたします)

担当幹事：産業技術総合研究所  
株式会社 フジクラ

岡野 誠  
佐場野 多賀彦

事務局：一般財団法人光産業技術振興協会

浅香 公雄