

2017年度(H29年度) 第2回 フットニクデバイス・応用技術研究会

・日時: 平成29年7月12日(水) 13:30~16:50 講演会
17:00~18:00 ポスターセッション

・会場: 機械振興会館 B2-1会議室
・協力: 株式会社 オプトロニクス社

★★★光センシング技術★★★

講演プログラム (講演順は変更される可能性があります)

13:30 ~ 14:30

光ファイバセンシング –最新技術と市場動向–

横河電機株式会社 IA-PS事業本部 プロダクト事業センター
光ファイバセンシング部 テクニカルエキスパート

足立 正二

14:30 ~ 14:40 休 憩

14:40 ~ 15:40

光ファイバセンシングによる構造物とひとのヘルスマニタリング

東京工業大学 科学技術創成研究院 未来産業技術研究所 教授

中村 健太郎

15:40 ~ 15:50 休 憩

15:50 ~ 16:50

光センシングによるナノ・マイクロスケール熱物性計測とその応用

慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科 教授

長坂 雄次

16:50 ~ 17:00 休 憩

17:00 ~ 18:00

ポスターセッション(※同時に会場にて懇親会開催(無料))

担当幹事: 株式会社 東芝
沖電気工業株式会社

大平 和哉
宮村 悟史

事務局: 一般財団法人光産業技術振興協会

三浦 広平