

2020年度 第1回 フットニックデバイス・応用技術研究会

日時：2020年8月26日(水) 13:00～16:35 講演会

会場：オンライン開催 (Cisco社:Webex meetingsを使用)

注) 参加申込み者には、8/19頃、招待状メール(アクセス方法、研究会の運営に関する注意事項等を記載したメール)を御案内致します。
オンライン参加出来ない方には、会場を準備致します。(会場:光協会・A会議室)

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(バイオ・医療): 打倒コロナ ★★★

講演プログラム

(講演の順番は変更される場合があります。)

13:00 ~ 13:10

開会の挨拶

フットニックデバイス・応用技術研究会 担当幹事

13:10 ~ 14:10

次世代の光を用いた医学応用の可能性

徳島大学 ポストLEDフォトリソ研究所 所長/教授

安井 武史

14:10 ~ 14:20

休憩

14:20 ~ 15:20

光技術を用いたウイルスセンシング、期待と課題

国立研究開発法人産業技術総合研究所 広報部 審議役

栗津 浩一

15:20 ~ 15:30

休憩

15:30 ~ 16:30

深紫外線LEDによる水・空気・表面の浄化応用

日機装技研株式会社 UV-LED事業 営業部 営業グループ 係長

小永吉 英典

16:30 ~ 16:35

閉会の挨拶

フットニックデバイス・応用技術研究会 代表幹事

下村 和彦

担当幹事：株式会社東芝
富士通株式会社

大平 和哉
早川 明憲

事務局：一般財団法人光産業技術振興協会

森 高章