

平成 31 年 2 月 計測、光応用・視覚合同研究会での意見交換会の開催について

平成 30 年 9 月 5 日

計測委員会企画担当 古川（横河電機）、水野（NICT）  
作本（日本大学）、仲嶋（福山大学）  
光応用・視覚委員会企画担当 篠田（日本大学）

平素は電気学会計測並びに光応用・視覚技術委員会の活動に格別の御高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度両技術委員会では、電気学会ホームページ他で御案内の通り平成 31 年 2 月 28、3 月 1 日に宮崎市内にて合同研究会（協賛：IEEE Instrumentation & Measurement Tokyo/Japan Sections Joint Chapter、連催：電子情報通信学会光応用電磁界計測研究会）を開催致しますが、その中で関連研究者の相互理解を目的とし、計測技術・光技術に関する意見交換・懇親会を下記要領にて実施致します。是非ご参加頂けますようお願い致します。

ご参加頂けます場合は、会場への連絡の関係上、1 月 21 日（月）までに仲嶋までメールにて御連絡をお願いします（下記）。

#### 記

- ① 日時：平成 31 年 2 月 28 日（木）19：00～21：00
- ② 場所：宮崎県市町村職員共済組合 ひまわり荘（宿泊可）  
〒880-0867 宮崎県宮崎市瀬頭 2 丁目 4 番 5 号  
TEL（代表）0985-24-5285、<http://www.himawarisou.com/>
- ③ 会費：5,000 円（学生半額）  
体調不良等での突然のキャンセルの場合、後日に会費を徴収させて頂く場合があります。  
予め御了承願います。
- ④ 領収証の発行：必要な方は、申込み時に御連絡下さい。
- ⑤ 意見交換会でのテーマの募集  
関係研究者の相互理解、最新技術の深い理解のため、ざつとばらんな意見交換や議論を行いたく、その際のテーマを募集いたします。例えば、「テラヘルツ波計測の可能性」、「光計測での産官学連携の可能性」、「センサネットワークの将来像」「計測標準に関わること」など、計測技術・光技術に関わればどんな内容でもかまいません。日頃から思っている疑問などでも結構ですのでお気軽に御提案下さい。申込み時に仲嶋までメールにて御連絡願います。（なお、お手数とは存じますが、事前にパワーポイントで 1 枚程度の簡単な内容紹介資料を作成頂き、当日のディスカッションの導入とさせて頂きたいと存じますので、予めご了承願います。2 月 15 日を締め切りとさせて頂きます。）
- ⑥ 申込み先  
福山大学工学部スマートシステム学科  
博士（工学） 教授 仲嶋 一  
Mail : [nakajima@fuee.fukuyama-u.ac.jp](mailto:nakajima@fuee.fukuyama-u.ac.jp)  
TEL : 084-936-2112 ext.4135（ダイヤルイン）  
（申込み以外の質問等も上記メールにて仲嶋まで御連絡下さい）
- ⑦ 申込時記載事項  
（1）ご氏名（2）ご所属（3）電話番号（4）E-mail アドレス  
（5）意見交換会でのテーマ案（6）領収書の要否

以上