

平成 27 年 11 月 17 日

委員 各位

(独)日本学術振興会
フォトニクス情報システム第 179 委員会
委員長 北山 研一

フォトニクス情報システム第 179 委員会 第 41 回研究会 開催通知

本学術振興会産学協力研究委員会フォトニクス情報システム第179委員会第 33 回運営委員会・第 41 回研究会を下記の要領で開催いたします。ご登録いただいている委員の皆様だけでなくご所属機関からの御同伴者のご参加も可能ですので、万障お繰り合わせの上、ご参加いただきますようお願いいたします。

また、本学術振興会産学協力研究委員会フォトニクス情報システム第179委員会では、現在まで委員の皆様方のフォトニクスを通じた異分野間の交流の場の醸成を目指した活動に努めてきているところであります。さらなる『活性化』を目指し、今年は“光センシング”分野に焦点を合わせた講演会を中心に企画しております。このような様々な企画を契機に異分野間の交流から様々なコラボレーションにつなげていただければと思っております。

以上

記

1. 開催日: 2015 年 12 月 11 日(金)

2. 会 場: 弘済会館

〒102-0083 東京都千代田区麹町 5-1

TEL:03-5276-0333 FAX:03-3261-0794

<http://www.kousaikai.or.jp/hall/index.html>

[アクセス]

JR 総武線, 中央線:四谷駅 麹町出口 徒歩5分

地下鉄丸の内, 南北線:四谷駅 共通1番出口 徒歩5分

地下鉄有楽町線:麹町駅 2番出口 徒歩5分

3. 日 程:

【1】運営委員会(運営委員のみ) 12:30~13:30 (4F 梅東)

【2】研究会 14:00~16:50 (4F 梅中西)

【3】意見交換会 17:00~19:00 (4F 梅東)

日本学術振興会 第179委員会 第41回研究会

『光センシング：高機能化する光センシング』

日時 平成27年12月11日(金) 14:00-17:00

場所 弘済会館 会議室 4F 梅中西

プログラム

◆ プログラム (予定)

- ・ 14:00~14:10 委員長挨拶
日本学術振興会第179委員会 委員長 北山 研一
- ・ 14:10~15:20 「イメージセンサのバイオ医療応用」
太田 淳 (奈良先端科学技術大学院大学 教授)
- ・ 15:20~15:40 休憩
- ・ 15:40~16:50 「高速ビジョンとその応用展開」
石川 正俊 (東京大学 情報理工学系研究科 教授)
- (以上敬称略)
- ・ 16:50-16:55 事務局からのご連絡 (調査研究進捗、次回シンポジウム、見学会など)
- ・ 16:55 閉会
- ・ 17:00~19:00 意見交換会 会場 弘済会館 梅東