

平成 30 年 4 月 12 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 中村健太郎

**フォトニクス情報システム第 179 委員会
第 41 回運営委員会・第 50 回研究会 開催通知**

日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 41 回運営委員会および第 50 回研究会を下記の要領で開催いたします。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。なお、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、この機会をご活用下さい。

本委員会では、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これまで努めて参りました。今年 4 月より第 3 期の活動も 3 年目に入りました。第 3 期では、製造現場、自動車と交通システム、インフラ管理と安全安心、医用やヘルスケア、リモートセンシングなど広い範囲における 光センシングシステムの可能性について探るべく、様々な切り口の講演会を企画しております。このような企画を通じた異分野間の交流から多様な産学共同の芽につなげていただければと思います。

以上

記

1. 開催日: 2018 年 5 月 25 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) 13:30~14:45 (1F 葵東)
【2】研究会 15:00~17:50 (1F 葵中西)
【3】意見交換会 18:00~19:30 (4F 梅東)

日本学術振興会 第179委員会 第50回研究会

日時 平成30年5月25日(金) 15:00-17:50

場所 弘済会館 会議室 1F 葵中西

プログラム

- ・ 15:00～15:10 委員長挨拶
日本学術振興会第179委員会 委員長 中村健太郎
- ・ 15:10～16:20 「東芝におけるレーザ超音波技術の開発と実機適用」
山本 撰 (東芝エネルギーシステムズ 株式会社)
- ・ 16:20～16:40 休 憩
- ・ 16:40～17:50 「知能化・AIロボットとIoTが実現するスマートファクトリー」
奥田 晴久 (三菱電機 株式会社)
- ・ 17:50～17:55 連絡事項
(以上敬称略)
- ・ 17:55 閉 会
- ・ 18:00～19:30 意見交換会 会場 弘済会館 梅東