

平成 28 年 10 月 31 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 38 回運営委員会・第 45 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 38 回運営委員会および第 45 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。

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。この 4 月より第 3 期の活動に入りました。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様々な切り口の講演会を企画してゆく予定です。このような企画を通し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: 2016 年 12 月 13 日(火)
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) 12:30~14:00 (4F 梅東)
【2】研究会 14:00~17:00 (4F 椿)
【3】意見交換会 17:00~19:00 (4F 蘭西)

今後の予定は次の通りです。

- ・3月6日(月) 海洋研究開発機構(JAMSTEC)見学

日本学術振興会 第179委員会 第45回研究会

日時 平成28年12月13日(火) 14:00-17:00

場所 弘済会館 会議室 4F 椿

プログラム

- ・ 14:00～14:10 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
- ・ 14:10～15:20 「超高速1細胞解析によるセレンディピティの計画的創出」
合田 圭介 (東京大学大学院理学系研究科 教授)
- ・ 15:20～15:40 休憩
- ・ 15:40～16:50 「運転支援および自動運転のための外部環境認識技術の動向」
三田 誠一 (豊田工業大学スマートビークル研究センター
センター長)
- ・ 16:50～16:55 連絡事項
(以上敬称略)
- ・ 16:55 閉会
- ・ 17:00～19:00 意見交換会 会場 弘済会館 蘭西