

2020年9月24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58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58回研究会を下記の要領で開催いたします。今回は、光と食品をテーマに講演会を企画いたしました。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。本年4月より第3期の活動が最終年度の5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、IoTなど広い範囲における光センシングシステムおよび関連技術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: 2020年10月13日(木)
2. 会場: Web開催  
15分前より入室可能です。
3. 日程:  
【1】研究会 15:00～17:00  
【2】今期実施予定の技術動向調査の内容等について 17:00～17:30
4. 出欠: 別途学振システムからの案内に、システムからご回答下さい。  
(近日中にシステムから送信予定です。)

# 日本学術振興会 第179委員会 第58回研究会

日 時 令和2年10月13日(火) 15:00-17:30  
Web開催

## プログラム

- ・ 15:00～15:00 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
- ・ 15:00～16:00 「光を用いた食品・農産物の迅速分析」  
池羽田 晶文 (農研機構)
- ・ 16:00～17:00 「光を用いた食品異物検出技術 ～X線から近赤外まで～」  
土屋邦彦 (浜松ホトニクス)
- ・ 17:00～17:30 今期実施予定の技術動向調査の内容等について
- ・ 17:30 終了