

赤外線アレイセンサフォーラム 2015

- 日時：2015年7月31日（金）11:00~19:00
- 場所：立命館大学びわこ・くさつキャンパス プリズムホール/ローム記念館
- 主催：立命館大学
- 共催：立命館大学 先端マイクロ・ナノシステム技術研究センター
- 会費：講演会/展示/ポスター 無料、懇親会 3000円

■ プログラム（講演者敬称略）

技術講演（プリズムホール）

11:00~11:30 非冷却遠赤外線イメージング市場~Commercial市場へ本格始動
株式会社テクノ・システム・リサーチ 高澤 里美

11:30~12:00 JAXAにおけるType II超格子赤外検出器の開発
宇宙航空研究開発機構 片山 晴善

12:00~12:30 Full HD/WUXGA thermal sensor with 12 μ m pixel
Fairchild Imaging 鈴木 久之

12:30~13:30 昼食
展示/ポスター（ローム記念会3階 レセプションホール）

技術講演（プリズムホール）

13:30~14:00 FLIR社からの最新情報とLEPTONのサーモグラフィ調査とデモ
株式会社PALTEK デーブ ブラウア

14:00~14:30 室温動作のボロメータ型赤外線およびテラヘルツ波アレイセンサの開発
日本電気株式会社 小田 直樹

14:30~15:00 プラズモニクス/メタマテリアルによる波長・偏光検知非冷却赤外線センサの開発
三菱電機株式会社 小川 新平

15:00~15:15 休憩

15:15~15:45 赤外線ウェアラブルLive Cameraの製品化
株式会社ヒューテック 小山 由加里

15:45~16:15 赤外線の法科学への活用について
科学警察研究所 菅原 滋

15:45~16:15 TBD
Ulis Ludovic Brasse

懇親会/展示/ポスター（ローム記念会3階 レセプションホール）

17:00~19:00 懇親会 & 展示/ポスター

参加申込はkimata@se.ritsumei.ac.jpへメールでお願いいたします