

第4回 分子システムデバイスリーディングセミナー
第76回 OPERA研究交流セミナー
第69回 ISIT有機光エレクトロニクス研究特別室セミナー
第135回 未来化学創造センターセミナー

日時：2013年1月15日（火）16:00-17:30

会場：最先端有機光エレクトロニクス研究センター 3F会議室

「ステンドグラス・ガラスアートの話」

後藤 ゆみこ先生
(WAVE-Gガラス工房)

起業してから27年の制作の軌跡と作品制作への想い、
今ガラスアートが人の心に何を伝えられるのか。
そしてどんな光で表現が考えられるのか。



「有機EL照明応用製品の展望」

西川 謙二 先生
(株式会社テクノブレイズ九州)

個体照明デバイスは現在LEDが一般認知されていますが、有機ELはTV・スマートフォンなどの表示デバイスで一般認知はあるものの、それ以外での認知度はまだまだの状況です。応用市場を広げることでコストパフォーマンス改善と一般認知度向上を得ることができると考えます。応用分野と製品展開についての一例をお話しさせていただきます。

主催：九州大学 分子システムデバイス国際リーダー教育研究センター
共催：九州大学 最先端有機光エレクトロニクス研究センター
：財団法人九州先端科学技術研究所 (ISIT)
：九州大学 未来化学創造センター