

入場無料

アイキューブ・オペラ

i³-opera

第11回 有機光エレクトロニクス産業化研究会

主催：福岡県、福岡市、公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団（ふくおかIST）

共催：公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構（OPACK）、有機EL討論会

後援：くまもと有機薄膜技術高度化支援センター（Phoenix）
熊本県産業技術センター

※ 本研究会開催は、文部科学省「地域イノベーション・エコシステム形成プログラム」の補助を受けております。

日 時：平成29年11月29日（水）13:30～18:30

会 場：西鉄グランドホテル 2階 プレジールA

1. 開会のことば

有機光エレクトロニクス実用化開発センター センター長

安達 千波矢

2. あいさつ 福岡県商工部長

小島 良俊（予定）

3. 講演 テーマ：量子ドット技術の最前線

「半導体量子ドットを用いた薄膜型デバイスへの展開」

埼玉大学 工学部機能材料工学科 助教

福田 武司 氏

「量子ドットはOLEDの敵か？ ～勝者はどちらか？ 共存できるか？～」

メルクパフォーマンスマテリアルズ(株)

量子材料応用開発 ラボ1 マネージャー

長谷川 雅樹 氏

「量子ドット蛍光体デバイスの展望」

NSマテリアルズ(株) 執行役員CTO

宮永 昭治 氏

4. 閉会のことば

有機光エレクトロニクス実用化開発センター 副センター長

宮崎 浩

注）講演会の内容は、予告なく変更になる場合がありますので、ご了承ください。

【交流会】 17:00～18:30（会場：14階 ザ・コンサバトリーオブミュージ）

あいさつ 福岡市経済観光文化局創業・立地推進部長 中村 健児

・講演会参加費：無料 ・交流会参加費：3,000円

・申込み方法：別紙の申込み欄に必要事項を記載のうえ、E-mail またはFAXでお申込み下さい。

・この機会に、皆様との交流を深めていただきますよう、皆様のご出席をお待ちしております。

（お問い合わせ先）

公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団内 有機光エレクトロニクス産業化研究会 事務局 因幡・地福

TEL: 092-805-1850 FAX: 092-805-1851

メール i3-opera@ist.or.jp

第11回 有機光エレクトロニクス産業化研究会 参加申込書

FAX: 092-805-1851

有機光エレクトロニクス産業化研究会事務局 行き

平成29年 月 日

会社・団体名: _____

所在地: 〒 _____

TEL _____

FAX _____

氏名	役職	E-mail	講演会	交流会
			出・欠	出・欠
			出・欠	出・欠
			出・欠	出・欠
			出・欠	出・欠

※E-mailは必ずご記入をお願いします。
 ※ご提供いただいた個人情報は、当研究会が開催するセミナー等のご案内に利用いたします。
 当該利用目的以外で利用することはありません(ただし、法令等で提供を求められた場合は除きます)。

申込先・お問い合わせ先: 下記の宛先に、FAXまたはE-mailでお申込下さい。
 公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団内 有機光エレクトロニクス産業化研究会 事務局 因幡・地福
メール i3-opera@ist.or.jp
FAX 092-805-1851 (TEL 092-805-1850)

【会場アクセス】

≪地下鉄利用≫

- 【福岡空港】から地下鉄で天神駅まで11分
 - 【JR博多駅】から地下鉄で天神駅まで5分
- 【地下鉄天神駅2番出口】から徒歩1分

≪自家用車・タクシー≫

- 【福岡空港】から車で20分
- 【JR博多駅】から車で10分

≪西鉄電車≫

- 【西鉄福岡(天神)駅】から徒歩5分

≪西鉄バス≫

- 【西鉄グランドホテル前】から0分
- 【天神バスセンター】から徒歩5分



西鉄グランドホテル周辺地図