

「有機EL討論会」第17回例会プレ企画

『チュートリアル』

2013年11月18日(月)

会場：朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター(新潟市)

第15回例会で好評頂きました有機ELの研究に有用な基礎技術をゼロから学べるチュートリアルコースを秋季討論会の開催と合わせ企画しました。実践的な技術を習得頂くまたとない機会です。奮ってご参加ください。定員になり次第締め切りますので早めのお申し込みをお勧めします。

1. **開催日時**；平成25年11月18日(月) 9:00~12:00(開場・受付8:30)

2. **会場**；朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター(新潟市)

3F 小会議室303、304(有機EL討論会第17回例会会場内)

※受付は4F国際会議室ホワイエです。

3. **講義・実習内容**；(下記Aコース、Bコースは並列開催となりますので、両コースの受講はできません)

Aコース：大阪府立大学大学院 工学研究科 教授 内藤裕義氏

出光興産(株) 電子材料部 主任研究員 高橋淳一氏

「インピーダンス分光応用編

～多層試料での解析および有機デバイスにおけるキャリア輸送の可視化～

※測定実習には、東陽テクニカ様に御協力いただきます。

※表計算ソフトを入れたパソコンを持参願います。

Bコース：Fluxim AG(スイス) Dr. Stephane Altazin

“Comprehensive OLED simulation from Electrons to Excitons to Photons”

※講義・実習とも英語になります。(日本語によるフォローは予定しております。)

4. **参加申し込み**：

① 参加者は、第17回例会参加者に限ります。本会ホームページより、「第17回例会参加登録」に従い、参加登録の手続きを行って下さい。

② HP (<http://hat01.astec.kyushu-u.ac.jp/sanka.htm>)より参加申し込みをお願いします。

③ **参加申し込み期限は11月7日(木)**です。

④ 参加費は正会員4,000円、学生会員2,000円です。

⑤ 定員：各テーマ**30名**(先着申し込み順となっております。)

⑥ 最低受講者数に満たない場合は、キャンセルする場合がございます。

◎詳細は本会のホームページをご覧ください。

<http://www.yuki-tohronkai.jp/meeting.htm>

【問い合わせ先】〒816-8580 福岡県春日市春日公園6-1 九州大学 産学連携センターFS303

「有機EL討論会事務局」安河内 恵子 TEL/FAX：092-591-2705

Email：office@yuki-tohronkai.jp ホームページ URL：http://www.yuki-tohronkai.jp/