

生 物 に 学 ぶ

有機エレ材研(JOEM)

【共催:プリンテッド・エレクトロニクス研究会、大阪市(運営:innovate/osaka)】

【協賛:一般財団法人 大阪科学技術センター】

《日時》 2013年 9月27日(金) 13時30分~17時00分

《会場》 大阪イノベーションハブ(グランフロント大阪内)

<http://www.innovation-osaka.jp/ja/aboutus/access>

(所在地:大阪市北区大深町3番1号 グランフロント大阪

ナレッジキャピタルタワーC 7階 TEL:06-6359-3004)

《プログラム》

座長 日立化成 村上 泰治、凸版印刷 中村 隆一

13:30~13:35 Opening Remark

13:35~14:20 「蚊の穿針行動に学ぶ痛みの少ない注射針の研究開発」

関西大学 青柳 誠司

14:20~15:05 「昆虫による情報利用と情報操作

-セミオケミカルコミュニケーション-

京都工芸繊維大学 秋野 順治

15:15~16:00 「人工材料で血管をつくるには一界面水分子のはたらき」

東京工業大学 林 智広

16:00~16:45 「ロボットはなぜ生物に似てしまうのか」

岡山大学 鈴森 康一

16:45~16:50 Closing Remark

17:15~18:30 懇親会

参加費:会員および共催・協賛団体会員の参加費、講演要旨集代は無料です。

非会員は参加費として3,000円、学生は1,000円を当日受付にて申し受けます(要旨集代含む)。

懇親会費:懇親会費として3,000円を当日受付にて申し受けます。

参加登録:参加登録,登録の変更は,9月20日(金)までに,次へお願いします。

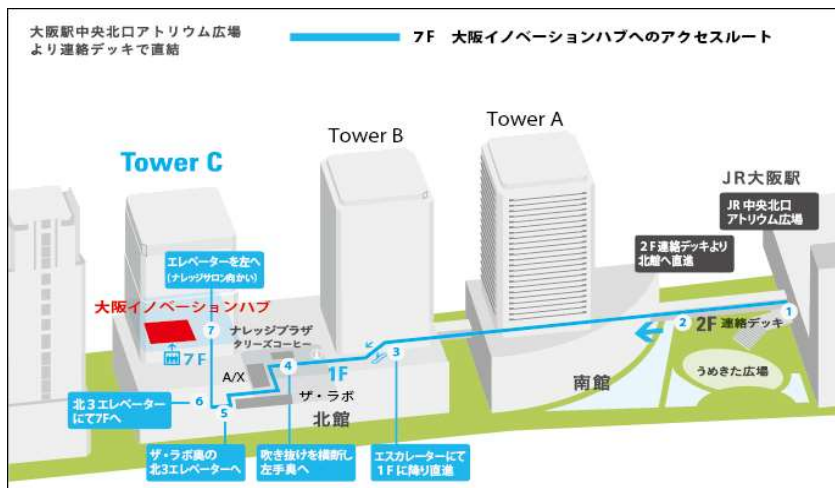
(1) Web site : <http://www.organic-electronics.or.jp> 経由『参加登録』画面

(Yahooなどでも検索できます)

(2) FAX : 0268-21-5413 (参加証は発行しません)

※ 締め切り期日を過ぎてからの参加申し込みは要旨集を配布できない場合がございますのでご注意ください。

一般社団法人有機エレクトロニクス材料研究会(JOEM:The Japanese Research Association for Organic Electronics)



● JR「大阪駅」より徒歩7分
 ● 地下鉄御堂筋線「梅田駅」より徒歩10分
 ● 阪急「梅田駅」より徒歩10分
 ● Osaka Innovation HubはタワーC(北館)にあります。
 ● 「北3」エレベーターをご利用いただき、7Fまでお越し下さい。「ナレッジサロン」の向かいにあります。

JOEM 検索