

# 光を利用するユニークな接着剤

有機エレクトロニクス材料研究会 (JOEM)

【フォトポリマー懇話会との共催】

《日時》 2016年12月14日(水) 13時00分~16時50分

《会場》 東京理科大学森戸記念館

(Web site: <http://www.tus.ac.jp/facility/morito/> 地図参照)

(所在地: 新宿区神楽坂 4-2-2 TEL: 03-5225-1033)

## 《プログラム》

13:00-14:10 「フォトクロミック反応を利用した光誘起固液相転移と  
接着材への展開」

産業技術総合研究所 則包 恭央

14:20-15:30 「反応性高分子の精密合成と光機能性接着材料への応用」

大阪市立大学 佐藤 絵理子

15:40-16:50 「外部刺激を用いる剥離性粘着剤の開発」

大阪府立産業技術総合研究所 舘 秀樹

参加費: 参加費、講演要旨集代は無料です。

会員以外は参加費として3,000円(学生2,000円)を当日受付にて申し受けます。

懇親会費: 今回の懇親会はありません。

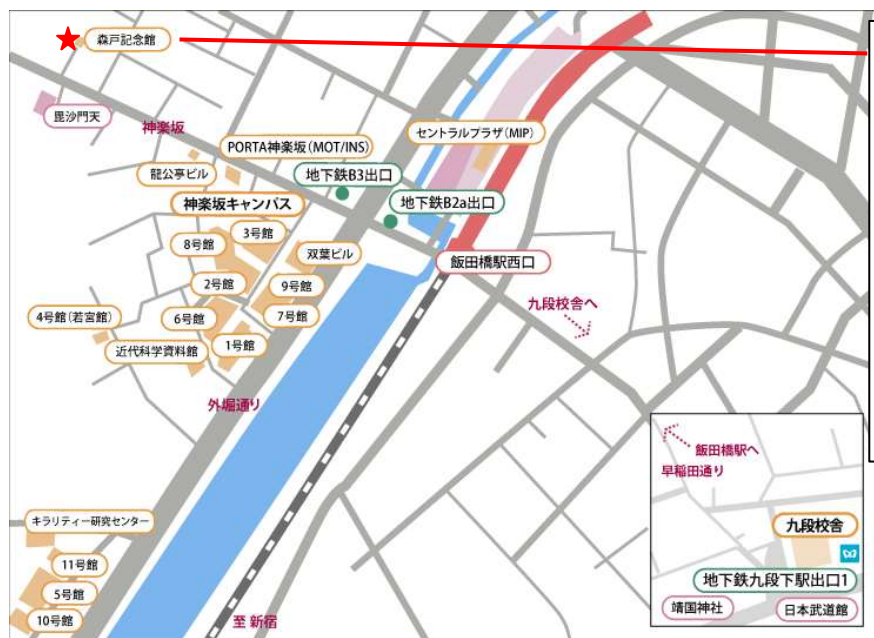
参加登録: 参加登録、登録の変更は、12月7日(水)までに、次へお願いします。

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

(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)



東京理科大学 神楽坂キャンパス

■ JR総武線

地下鉄\_有楽町線、東西線、南北線

飯田橋駅下車 徒歩3分

■ 大江戸線飯田橋駅下車 徒歩10分

JOEM

検索