

ナノ粒子、ナノドット、ナノクリスタル

有機エレクトロニクス材料研究会(JOEM)

【オルガテクノ 2008 有機テクノロジー展/機能性高分子材料研究会との共催】

《日 時》 2008 年 10 月 28 日(火) 13時00分～16時30分

《会 場》 東京ビッグサイト 会議棟1F 102会議室 Web Site: <http://www.bigsight.jp/general/access/>

《プログラム》

座長 NTT 古川 一暁、ソニー 市村 真理

13:00～13:45 「光エッチングによる単分散半導体ナノ粒子の
合成と発光材料への応用」

名大院工 鳥本 司

13:45～14:30 「ナノ粒子の表面機能化およびバイオ研究応用」

九大 新留 琢郎

14:40～15:25 「精密構造制御された無機ナノ粒子の電気・磁気特性」

筑波大 寺西 利治

15:25～16:10 「金ナノ粒子と有機分子のネットワーク構造形成とその電気特性」

ソニー 保原 大介

16:10～16:30 補充討論・総括討論

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10,000円を当日受付にて申し受けます。

懇親会費：今回は懇親会はありません。

参加登録：参加登録、登録の変更は、10月17日(金)までに、次へお願いします。

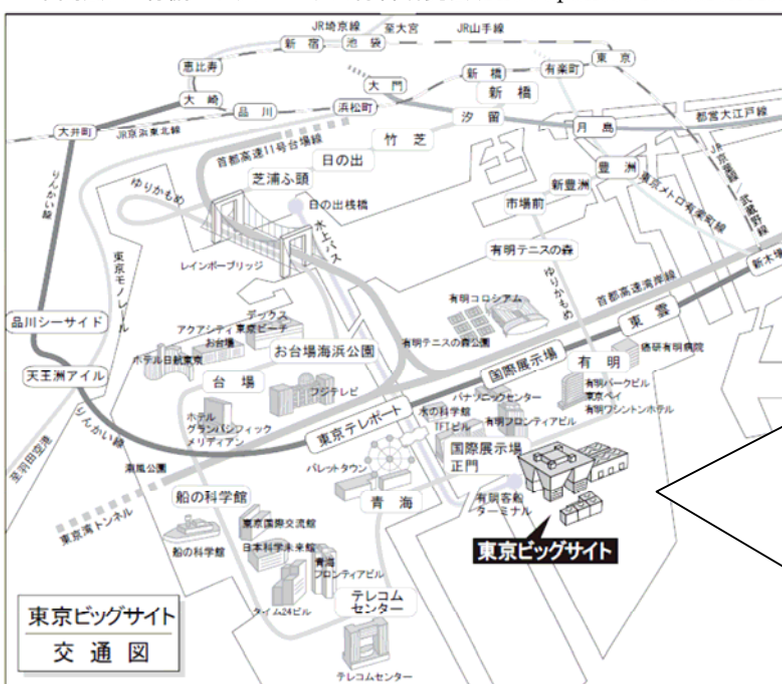
(締切日後の参加申込は非会員扱いとなりますのでご注意ください)

(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。

中間法人 有機エレクトロニクス材料研究会(The Japanese Research Association for Organic Electronics Materials)



- りんかい線
大崎駅←13分→国際展示場駅←5分←新木場駅
- ゆりかもめ
新橋駅←22分→国際展示場正門駅
豊洲駅←8分→国際展示場正門駅
- 水上バス
日の出桟橋←20分→有明客船ターミナル
- お車
都心から(11号台場線・レインボーブリッジ経由)
→お台場ランプ約5分
大井・羽田方面から(湾岸線)
→13号地ランプから約5分
千葉・葛西方面から(湾岸線)
→有明ランプから約5分