

エネルギーの flow と stock を担う材料 ～ Smart な給電を実現する先端材料 ～

有機エレ材研 (J O E M)

《日 時》 2011 年 1 月 19 日 (水) 13 時～17 時

《会 場》 [自動車会館](#) 大会議室 TEL:03-3264-4719

《プログラム》 座長 NECライティング 東口 達/旭化成 小川 周一郎

電気を流す

13:00～13:50 「スマートグリッド/スマートシティ構想の現状と
そこで求められるデバイス」

日経 BP クリーンテック研究所 望月 洋介

電気をためる

13:50～14:30 「リチウムイオン電池と関連材料の動向」

NEC 中野 嘉一郎

14:30～15:10 「蓄電技術の最先端:ナトリウムイオン二次電池」

東京理科大 ○駒場 慎一, 藪内 直明

電気を作る

15:20～16:00 「印刷太陽電池と関連材料の最新動向」

住友化学 吉村 研

16:00～16:40 「発電技術の最先端:熱電変換技術」

コマツ 水上 裕之

16:40～17:00 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 5,000 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, 1 月 7 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

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

(2) F A X : 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。

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

