

農業関係の光応用技術

有機エレクトロニクス材料研究会 (JOEM)

《日時》 2011年4月15日(金) 13時~17時

《会場》 **自動車会館 大会議室** TEL:03-3264-4719

《概要》 近年、大学、企業や研究機関等が創出した先端技術や知的財産を効率的に事業化し、我が国の産業の活性化や国際競争力の強化を図ろうとする取り組みが活発化している。本研究会では、多様な視点に立った具体的な事例について概観し、有機エレクトロニクス分野を中心とする先端技術・知的財産の効果的な事業化に向けた道筋を探る。

《プログラム》 座長 凸版印刷 中村 隆一

13:00~13:50 「有機ELを利用したコンテナ植物工場」

信大 谷口 彬雄

13:50~14:40 「都市型植物工場=ブルーベリーファクトリー」

農工大 荻原 勲

14:50~15:40 「環境未来都市構想 グリーンフロート」

清水建設 竹内 真幸

15:40~16:30 「未来を作る科学技術」

科学技術政策研究所 浦島 邦子

16:30~16:40 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、4月11日(月)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) 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。

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

