

フレキシブル有機エレクトロニクスと光学膜などに関する フラウンホーファーFEPと光融合技術協会の合同集中セミナー

欧州のフレキシブル有機エレクトロニクスや光学膜作成技術の開発の中心的な役割を担っているフラウンホーファーFEPと本年1月宇都宮大学との連携にて設立された一般社団法人光融合技術協会の合同集中セミナーを以下の主旨にて開催します；

- 1) オプティクス関連の世界的な市場と技術の動向に加えて、欧州のフレキシブル有機EL照明とバッテリーの関連技術の市場（含EUプロジェクト、独プロジェクト）と最新技術の詳細情報を提供する。
- 2) 欧州の有機EL照明、R2R成膜、光学膜成膜の専門家とのFace-to-Faceのディスカッションの機会を提供する。

主催：一般社団法人光融合技術協会

協賛：NPO 法人日本フォトニクス協議会

プログラム

- 9:00 : 受付・開場
9:30 : 開会
9:45 : 基調講演1 谷田貝豊彦（宇都宮大学教授、光融合技術協会代表理事）
“オプティクス関連の市場と技術の世界動向（仮題）”
10:35 : 基調講演2 須田義大（東京大学生産技術研究所 次世代モビリティ研究センター教授・センター長）
“自動運転自動車の開発・事業化に関する国内外の動向（仮題）”
11:25 : Dr. Christian May、有機EL部門長、フラウンホーファーFEP
“Market & technologies of flexible OLED lighting and related fields”
12:15 : 昼食（60分）
13:15 : Dr. Nicolas Schiller、副所長兼R2R部門長、フラウンホーファーFEP
“Roll-to-roll thin film technologies for flexible electronics, optics, packaging, and energy storage: Market & Technology”
14:05 : Dr. Joerg Koch、マーケティング部長、Sempa Systems GmbH
“Progress in WVTR measurement technologies for ultra-high gas barrier films”
14:55 : Dr. Daniel Gloess、光学膜成膜部門長、フラウンホーファーFEP
“Advanced process control technologies for barrier and precision optics”
15:45 : 休憩
16:00~19:00 : ポスターディスカッション
講演者と聴講者間の個別のFace-to-Faceの議論のための特別な飲食を伴ったポスターセッションです。FEP講演者には議論の基になる詳細のポスター展示をお願いする予定です。
19:00 : 閉会

参加費

- 光融合技術協会会員：講演会—無料、
ポスターセッション（飲食付き）—1名毎に1000円
（3人目からは非会員扱いとなります）
非会員：講演会—1000円、ポスターセッション—2000円
後日配布講演資料代（希望者のみ）：会員無料、非会員3000円
*お支払いは当日受付にて現金でお願いいたします。

7. **申込:** E-mail または FAX でお申込みください。
 宇都宮市陽東 7-1-2 宇都宮大学オペティクス教育研究センター 小野明
 E-mail: akira.ono1257@gmail.com、Tel:028-689-7078、Fax:028-689-7075

8. **補足(もう一つの集中セミナー)**

上記 5 月 9 日の合同集中セミナーに何らかの都合で参加できない方々のために、
 フラウンホーファーFEP のみの同様の(講演者と講演内容同一)集中セミナーを 5 月 11
 日(木)、京都にて開催します。

参加費用: 講演会—無料、ポスターセッション(飲食付き)—3000 円/人です。

後日配布講演資料代(希望者のみ): 光融合技術協会会員無料、非会員 3000 円

*お支払いは当日受付にて現金でお願いいたします。

日時:2017 年 5 月 11 日

(9:30 受付、10:00~15:30 講演、15:30~17:30 ポスターセッション)

会場: 京都リサーチパーク

所在地: 〒600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町 93 KRP4 号館ルーム 2-A

TEL:075-322-7888、FAX:075-314-2968 アクセス: www.krp.co.jp/access/

こちらに参加をご希望される場合は、下記にお申し込みください。

〒212-0032 川崎市幸区新川崎 3-1-1509 イニシア新川崎

(株)サーフテックトランスナショナル、鈴木巧一

E-mail: koichisuzuki@surftech.co.jp、Fax:044-330-0326、Tel:050-5532-1220

フラウンホーファーFEP と光融合技術協会の合同集中セミナー

2017 年 5 月 9 日(火)、東京理科大学森戸記念館

参加申込書

※ 光融合技術協会の会員の方は連絡先に変更の無い限り、社名とお名前のみのご
 記入で結構です。

※ ポスターセッションの出欠にもご回答ください。

※ E-mail または FAX にて上記小野までお送りください。

貴名	種別 (会員・非会員)			
社名		部課名		
所在地	〒			
連絡先	TEL		FAX	
Eメール				

ポスターセッションは (出席 ・ 欠席) する。

フラウンホーファーFEPの集中セミナー

2017年5月11日(木)、京都リサーチパーク

参加申込書

※ ポスターセッションの出欠にもご回答ください。

※ E-mail または FAX にて上記鈴木までお送りください。

貴名			
社名		部課名	
所在地	〒		
連絡先	TEL		FAX
Eメール			

ポスターセッションは（ 出席 ・ 欠席 ）する。