



ICFPE2016 へのスポンサー・企業広告・企業展示 ならびに行事スポンサーのお願い

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

来る2016年9月6日(火)～8日(木)に山形大学工学部(米沢市)にてフレキシブル・プリントド・エレクトロニクス国際会議(2016 International Conference on Flexible and Printed Electronics 略称: ICFPE2016)が開催されることとなりました。会議の詳細はホームページ(<http://www.2016icfpe.org>)をご参照いただければ幸いです。

ICFPE2016組織委員会では、大会運営の為に資金を国内外から下記の要領で広く募集しております。集められた資金は招待講演者の招聘、世界各国、特に新興国の若手研究者・大学院生に参加の機会を提供するための旅費の助成等に使用されます。会議の趣旨をご理解いただき、ご賛同いただける方からのご支援をお待ちしております。何卒ご高配を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

ICFPE2016 組織委員長	時任静士(山形大学)
ICFPE2016 プログラム委員長	芝健夫(山形大学)
ICFPE2016 募金委員長	西真一(コニカミノルタ株)
ICFPE2016 展示委員長	熊木大介(山形大学)

ICFPE2016 の概要

会議名称 フレキシブル・プリンテッド・エレクトロニクス国際会議

(2016 International Conference on Flexible and Printed Electronics 略称：ICFPE2016)

開催期日 2016年9月6日(火)～8日(木) 3日間 (9月5日に参加登録デスク開設)

開催場所 山形大学工学部 米沢キャンパス

国内の共催・協賛・後援団体 (順不同・申請中)

一般社団法人米沢工業会、一般社団法人エレクトロニクス実装学会、

一般社団法人有機エレクトロニクス材料研究会、一般社団法人日本印刷学会、

公益社団法人高分子学会、公益社団法人日本分析化学会、公益社団法人日本化学会、

公益社団法人電気化学会、公益社団法人有機合成化学協会

一般社団法人ナノテクノロジービジネス推進協議会

Organic Electronics Association (OE-A)、Organic Electronics Saxony (OES)

会議の目的 フレキシブル・プリンテッド・エレクトロニクスの研究における、材料から製造プロセス及び装置、デバイス応用までの幅広い研究者が一堂に会して議論できる国際的な場を提供し、フレキシブル・プリンテッド・エレクトロニクス研究の今後の発展に資することを目的とする。

基調講演者

Prof. Paul Heremans

Department Director Large Area Electronics, Holst Technology Director, imec fellow,

Dr. Yoneharu Takubo

CTO (Chief Technology Officer), JOLED Inc.

Dr. Chih-I Wu

Deputy General Director, Electronics and Optoelectronics Research Laboratory,

Industrial Technology Research Institute

Dr. Akira Yoshino

Advisor, Asahi Kasei Corp.

President, Lithium Ion Battery Technology and Evaluation Center (LIBTEC)

他、1名を予定

開催の経緯 フレキシブル・プリンテッド・エレクトロニクスは、数十ナノメートルの極微小面積から数十メートル寸法の大面積の印刷、超薄型フレキシブル、且つ、大量生産が可能なこれまでに無いデバイス製造を実現する魅力の技術である。その市場は、今後 20 年間で 40 兆円規模の新たな規模に成長すると期待され、欧州各国の技術開発への莫大な投資に加え、台湾、韓国 of 組織的な開発が始まっている。この新技術領域開拓のためには、インクとなる有機・無機・金属のナノ材料、高詳細に制御された印刷技術、さらに新たな概念のデバイス形成概念の確立が必要とされ、極めて広範囲な基盤形成が望まれる。ICFPE は例年、日本、中国、韓国、台湾の主要都市で開催され、ICFPE2016 は 2012 年（東京）以来の日本開催となる。また、今回、初の地方開催ということもあり、研究の発展はもとより、地方の発展も期待されている。

開催規模 論文発表予定数 約 230 論文、予想参加人数 約 500 名

使用言語 英語

ICFPE2016

スポンサー・企業広告・企業展示・行事スポンサーの概要

○スポンサー

全てのスポンサーは、ICFPE2016の公式ホームページにスポンサー企業として貴社ロゴを掲載し、貴社ホームページへリンクさせていただきます。また、本会議アブストラクト集のスポンサーリストに貴社名を記載いたします。

費用 : 20万円 以上 金額は任意となります。

-企業広告 (オプション)

ICFPE2016のスポンサー企業様向けに企業紹介、製品紹介の為の「企業広告物配布」を、追加10万円の費用で会議参加者への配布物に広告物を同封させていただきます。

広告物配布概要

配布要領 : コンファレンスキットに添付して配布いたします。

配布物 : サイズは最大でA4 (両面印刷可)

これ以外の配布物についてご希望の際は別途ご相談下さい。

費用 : 10万円

※広告物は各企業様にてご準備の上、事前にご送付いただきます。

○企業展示

ICFPE2016では、主会場となる工学部内に企業展示ブースを設置し、参加者の皆様への企業紹介、製品紹介の場を提供したいと考えております。是非ともご参加をご検討下さい。

企業展示ブース概要

展示場所 : 山形大学工学部 講演会場建物内

1区画 (予定) : 約2m×2m、展示用テーブル (約1.5m×0.8m) 1卓付き

出展費用 : 20万円/区画 (区画数の制限はございません)

出展予定数 : 30企業程度

○行事スポンサー

ICFPE2016では、会期中に行われる各行事のスポンサーを募集いたします。行事が開催される会場に貴社名を掲出させていただきます。

行事スポンサー概要

募集対象行事 : バンケット、ランチ、コーヒードリンク

費用 : バンケット 10万円、ランチ(2日間) 5万円、コーヒードリンク 3万円(3日間)

申込方法

別紙の申込書へご記入の上、E-mail または FAX にて別紙上記の申込先までお送り下さい。お申込は先着順にて承ります。申込書を受領いたしましたら、ご担当者様へ請求書を郵送させていただきます。ご不明な点がございましたら icfpe2016@ics-inc.co.jp までご連絡下さい。

申込締切

申込締切は、2016年4月29日(金)とさせていただきます。なお、締切日前であっても、募集予定数に達した場合は、募集を締め切らせていただく場合がございます。予めご了承くださいませようお願い申し上げます。

【お申込・お問い合わせ先】

ICFPE2016 事務局

㈱ICS コンベンションデザイン内

E-mail: icfpe2016@ics-inc.co.jp

TEL: 03-3219-3541

FAX: 03-3219-3577

ICFPE2016

スポンサー・広告・展示・行事スポンサー申込書

以下の通り、ICFPE2016 のスポンサーに申し込みます。

申込日： 2016 年 月 日

申込内容：

	申込内容	申込金額
<input type="checkbox"/>	スポンサー (20 万円以上 金額のご記入をお願いします)	¥
<input type="checkbox"/>	企業広告 (オプション 10 万円) ※配布に関してご要望があれば、下記にご記入ください。	¥100,000-
<input type="checkbox"/>	企業展示 (20 万円/区画) () 区画	¥
<input type="checkbox"/>	行事スポンサー ※ご希望の行事にチェックを入れて下さい。 <input type="checkbox"/> バンケット (10 万円) <input type="checkbox"/> ランチ (5 万円) <input type="checkbox"/> コーヒーブレイク (3 万円)	¥

合計申込金額： ¥ _____

貴社名： _____ (日本語)

_____ (英 語)

※英語の貴社名は、公式ホームページやアブストラクト集に掲載させていただきます。

_____ (リンク先 URL)

ご担当者氏名： _____

部署： _____

連絡先： 〒 _____

TEL _____ FAX _____

E-mail _____

【申込・お問い合わせ先】

ICFPE2016 事務局

(株)ICS コンベンションデザイン内

E-mail: icfpe2016@ics-inc.co.jp

TEL: 03-3219-3541

FAX: 03-3219-3577