

※ 本展示会の取材は、事前の取材申込が必須となります。最終ページよりお手続きください。

【取材のご案内】

2015年3月9日 Vol.1

報道関係者各位

リード エグジビション ジャパン株式会社




## 最先端の素材・技術 1,150 社が一堂に集結！

「第25回ファインテック ジャパン」「第15回光・レーザー技術展」  
「高機能素材ワールド 2015」同時開催！

4月8日(水)～4月10日(金)東京ビッグサイト 東1-6ホール

リード エグジビション ジャパン株式会社(本社:東京都新宿区 代表取締役社長 石積 忠夫)は、2015年4月8日(水)～4月10日(金)の3日間、「第25回 ファインテック ジャパン～フラットパネル ディスプレイ 技術展～」、「Photonix 2015 -フォトニクス-[第15回 光・レーザー技術展]」、「高機能素材ワールド 2015」を東京ビッグサイトにて同時開催します。

今回構成される3つの展示会は合計1,150社が出展、専門家70,000名の来場を予定。自社サービスの売り込みや新規取引先の開拓、価格・納期の打ち合わせなど、出展社と来場者との商談の機会を提供します。

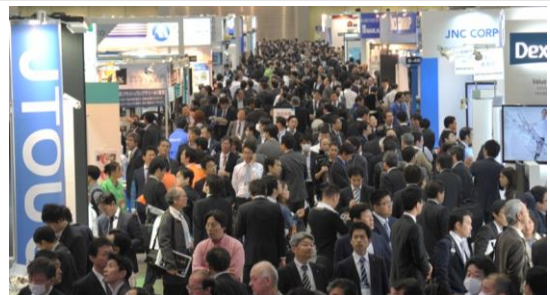
	フラットパネルディスプレイの開発・製造に必要な製造装置、部品・材料から、タッチパネル、有機ELといった最新ディスプレイまで、260社が出展。
	エレクトロニクス、自動車、通信、エネルギー、医療などの分野において、最先端技術として近年積極的に採用されている「光」技術の専門展。「光通信技術展」「レーザー加工技術展」「オプティクス EXPO」「光計測・分析機器展」の4展で合計されており、合計310社が出展。
	「高機能フィルム展」「高機能プラスチック展」「高機能金属展」から構成され、製品の付加価値化に欠かせない材料メーカーや加工技術・製造装置・検査メーカーなど、合計580社が出展。

ご多用の折とは存じますが、何卒ご取材のご検討をいただけますようお願い申し上げます。

大変恐縮ですが、当方の準備の都合上、ご出欠を4月7日(火)迄に、4ページ目のFAX返信用紙にてご連絡いただければ幸いに存じます。

### <開催概要>

第25回 ファインテック ジャパン  
Photonix 2015 -第15回 光・レーザー技術展-  
高機能素材ワールド 2015  
日 時:2015年4月8日(水)～4月10日(金)10:00～18:00  
会 場:東京ビッグサイト(東京都江東区有明)東1-6ホール  
来場予定者数 : 70,000名 ※全展合計/予定  
出展社数 :1,150社 ※全展合計/予定  
主 催:リード エグジビション ジャパン株式会社



前回(2014年)会場風景

—取材に関するお問い合わせ先—

ファインテック ジャパン広報事務局(共同PR) 担当:高田・樋口・峰松  
TEL03-3571-5236 FAX03-3574-9364 E-mail: ftj\_pr@kyodo-pr.co.jp  
当日の連絡先:090-1605-1085(樋口)

## 各展の注目の基調講演・特別講演

極めて専門性の高い「専門技術セミナー」を併催。今回も各業界ビッグネームの招聘が決定しており、業界の最新情報の集積地として毎年来場者の注目を集めております。  
(敬称略)

### 【第 25 回ファインテック ジャパン】

#### ■基調講演 (4月8日(水) 10時30分～13時00分)

【日・中・韓、業界トップが語るディスプレイ事業の戦略と挑戦】

次世代 FPD マーケットと LG Display  
の技術戦略  
～有機 EL 技術を中心に～



LG Display Co., Ltd.  
OLED Research Div.,  
Chairman of Next  
Generation OLED  
Technology  
Committee, Vice  
President,  
SooYoung Yoon

BOE のフラットパネル  
ディスプレイ事業戦略



BOE Technology  
Group Co., Ltd.  
Vice President/  
BOE Japan Co.,  
Ltd.,  
President,  
久保島 カ

モバイルディスプレイの将来  
展望と JDI の取り組み



(株)ジャパン  
ディスプレイ  
執行役員  
チーフビジネス  
スオフィサー  
月崎 義幸

東京エレクトロンの事業戦略  
～対等経営統合により新たな  
ステージへ～



東京エレクト  
ロン(株)  
代表取締役  
会長 兼 社長  
東 哲郎

#### ■特別講演 (4月9日(木) 13時00分～15時00分)

【用途拡大でさらに進化する FPD！ 次のキラアアプリは？】

カーエレクトロニクス最新動向と  
デンソーの取り組み



(株) デンソー  
常務役員  
情報通信事業部長  
加藤 之啓

進化するインタラクティブ・ディス  
プレイ“BIG PAD”



シャープ(株)  
ビジネスソリューション  
ョン事業推進本部  
ディスプレイ事業部  
事業部長  
原田 宗憲

#### ■プリントドエレクトロニクスフェア 基調講演 (4月10日(金) 10時00分～12時00分)

【印刷・塗布方式の最先端デバイス開発】

新たな付加価値を生み出すフレ  
キシブル有機 EL と Roll to Roll  
生産



コニカミノルタ(株)  
アドバンスドレイヤ  
ー  
カンパニー  
OLED 事業部長  
辻村 隆俊

ウェアラブルを超える「インパー  
セプティブルエレクトロニクス」



大阪大学  
産業科学研究所  
教授  
関谷 毅

塗布型デバイスの最新動向と材  
料技術への期待



(独)産業技術総  
合研究所  
フレキシブルエ  
レクトロニクス  
研究センター長  
鎌田 俊英

前回(2014年)の基調講演の様様



## 【Photonix 2015 第15回 光・レーザー技術展】

### ■光通信技術展 基調講演（4月9日（木）10時00分～12時00分）

【日欧の主要キャリア・ベンダーが語るネットワーク戦略】

光通信の変革とオープンコラボレーションによる新たなICTビジネススイノベーション



日本電信電話(株)  
代表取締役副社長  
研究企画部門長  
篠原 弘道

ICT インフラ展開におけるエリックソンのビジネス戦略



Ericsson AB  
Business Unit Cloud & IP,  
Director Systems and Technology,  
Hans Mickelsson

### ■レーザー加工技術展 基調講演（4月9日（木）13時00分～15時00分）

【「ものづくり」を変革するレーザー加工の現状と将来展望】

Digital Photonic Production によるものづくり新時代



Fraunhofer Institute  
for Laser  
Technology  
Director,  
Reinhart Poprawe

革新的ものづくりに向けたりモーターレーザー溶接ロボットシステム



パナソニック溶接システム(株)  
取締役 CTO  
向井 康士

## 【高機能素材ワールド 2015】

### ■高機能フィルム展 基調講演（4月8日（水）14時00分～16時00分）

【高機能フィルムが創り出す“新たな価値への挑戦”】

高機能フィルムの研究・技術開発～東レの戦略と挑戦～



東レ(株)  
取締役 研究本部長  
基礎研究センター所  
長  
恒川 哲也

三菱樹脂の高機能フィルム事業戦略  
～KAITEKIの実現に向けて～



三菱樹脂(株)  
理事  
高機能フィルム所管  
垣本 昌久

大日本印刷の光学機能性フィルムの現状と将来展望



大日本印刷(株)  
役員  
ファインオプトロクス事  
業部  
事業部長  
土屋 充

### ■高機能プラスチック展 基調講演(4月10日（金）10時00分～12時00分)

【業界キーマンが語る！ 炭素繊維・樹脂開発の最前線】

航空機産業等における複合材の適用状況と技術課題



三菱重工業(株)  
執行役員  
交通・輸送ドメイン  
民間機事業部長  
巽 重文

三菱レイヨンにおける炭素繊維・複合材料事業の取組みと将来展望



三菱レイヨン(株)  
常務執行役員  
炭素繊維・複合材料  
ブロック 担当  
山本 巖

カネカにおける高機能性樹脂技術開発と事業化構想



(株)カネカ  
執行役員  
先端材料開発研究所長  
西村 理一

### ■高機能 金属展 基調講演（4月9日（木）10時00分～12時00分）

【政策・鉄鋼・銅 各分野における高機能化への挑戦】

ものづくり産業から見た金属を中心とする高機能素材産業の現状と展望



経済産業省  
製造産業局長  
黒田 篤郎

新日鐵住金の高機能鋼と今後の展望～未来に挑戦する鉄づくり～



新日鐵住金(株)  
代表取締役副社長  
宮坂 明博

持続可能な社会の実現に貢献し続ける古河電工の高機能金属材料



古河電気工業(株)  
執行役員  
鋼条・高機能材  
事業部門長  
小林 敬一

※本展の取材は事前登録が必要です。事前にお申込みいただけない場合、取材をお断りさせていただく可能性がございます。  
※お申し込み後、「取材確認書」を送付いたしますので、当日必ずお持ちください。  
※以下、必要事項をご記入の上、事務局までFAXにてご返送ください。

## ■取材申込用 FAX用紙■

ファインテック ジャパン広報事務局 高田、樋口、峰松宛

最先端の素材・技術 1,150 社が一堂に集結！

「第 25 回ファインテック ジャパン」「第 15 回光・レーザー技術展」

「高機能素材ワールド 2015」同時開催！

4 月 8 日(水)～4 月 10 日(金)東京ビッグサイト 東 1-6 ホール

# FAX : 03-3574-9364

ご取材いただきます場合には、4月7日(火)迄にFAXにてお申し込みください。

また、WEBからの申し込みも承っております。<http://www.ftj.jp/shuzai/>よりお申し込みください。

※同リリースは事務局からも提供を行うため、重複する事がございますがご了承下さい。

### ◆アクセス

会 場：東京ビッグサイト東1-6ホール

住 所：〒135-0063 東京都江東区有明3-11-1

日 時：2015年4月8日(水)～4月10日(金)

10:00～18:00

### ◆りんかい線

「国際展示場」駅下車 徒歩約7分

### ◆ゆりかもめ

「国際展示場正門」駅下車 徒歩約3分



●貴社名/媒体名 \_\_\_\_\_

●部署名 \_\_\_\_\_

●ご芳名 \_\_\_\_\_

(他 名)

●ご取材予定日 \_\_\_\_\_

●撮影

有 (  スチール  ムービー ) \_\_\_\_\_ 無 \_\_\_\_\_

●ご連絡先

(TEL) \_\_\_\_\_ (e-mail) \_\_\_\_\_

●備考 \_\_\_\_\_

ご要望・ご希望のある方はご一報くださいますようお願い申し上げます。

今後このような FAX が不要の方は、次の口をチェックをし、そのまま FAX 03-3571-5236 宛にご返信ください。

今回送られた展示会に関する FAX を停止してください。

今後 E-mail での配信にしてください。(E-mail : \_\_\_\_\_)