

本紙は招待券の見本です。入場には実物の招待券が必要です。お申込はこちら ▶▶▶ <https://www.ftj.jp/inv/>

招待券 ディスプレイ関連8展合計 **日本最大! 1,360社 出展**

第29回 **液晶・有機EL・センサ技術展**
ファインテック ジャパン

マイクロLED・量子ドットなど 最新技術を網羅

会期: 2019年12月4日[水]~6日[金] 10:00~18:00 (8日[金]のみ17:00終了)
 会場: 幕張メッセ 主催: リード エグジジション ジャパン(株)

本券をお持ちでない場合、入場料 ¥5,000/人、18歳未満の方の入場は固くお断りします。最新情報はWebへ、www.ftj.jp

主催者 **リード エグジジション ジャパン(株)**
 代表取締役社長 石積 忠夫
 日本最大の見本市主催会社。"見本市は各産業を活性化させる"という信念で、ファインテック ジャパンをはじめ、年間231本を幕張メッセ、東京ビッグサイト、インテックス大阪、ポートメッセなごや、パシフィコ横浜などで開催。今後、全国で年間300本の開催を目指す。

基調講演・専門技術セミナー 講演企業 (一部抜粋)

本展は商談・技術相談のための展示会です

来場対象者	商談内容	出展社
ディスプレイメーカーの技術者 ● 研究 ● 開発 ● 製造 ● 調達 下記分野のディスプレイユーザー ● 自動車 ● 携帯機器 ● 家電 ● FA機器 ● 医療機器 ● IoT機器 …など	◆ 製品・技術の導入 ◆ 新製品の発掘 ◆ 技術相談 …など	下記のメーカー、商社など ● 部品・材料 ● 検査・製造装置 ● 液晶/有機EL ● タッチセンサ ● マイクロLED ● 次世代印刷技術 …など

日本最大のディスプレイ産業展! 1,360社が出展

会場レイアウト図 **マイクロLED・量子ドット 関連の新製品が多数!**

第29回 **ファインテック ジャパン**

プリントドエレクトロニクス	部品・材料	
<ul style="list-style-type: none"> ● 印刷機器/各種インク材料 ● インクジェット技術 ● ナノインプリント ● 金属ナノ粒子ペースト …など 	<ul style="list-style-type: none"> ● ガラス/プラスチック基板 ● フォトマスク ● ドライバIC ● 量子ドット ● レジスト/現像液 ● 高性能フィルム ● 電極材料 ● エッチングガス ● 導電材/絶縁材 ● 配向膜 ● 各種化学薬品 ● フッ化ポリイミド …など 	
ディスプレイ・センサ	有機EL	検査・製造装置
<ul style="list-style-type: none"> ● マイクロ/ミニLED ● 液晶ディスプレイ/モジュール ● デジタルサイネージ ● 高性能センサ ● VR・AR …など 	<ul style="list-style-type: none"> ● 発光材料 ● 封止材 ● 有機EL照明 ● 蒸着装置 ● 基板材料 ● 蒸着マスク ● 有機ELディスプレイ ● 封止装置 …など ● 露光装置 ● 検査/リペア装置 ● ディスベンサー ● 洗浄装置 ● コータ/デベロッパ ● 貼合せ装置 ● スパッタ装置 ● 搬送装置 …など 	

関連8展 合計で **1,360社が出展** 出展社一覧は裏面へ▶

全体レイアウト図 (1~8ホール) 本招待券で全展に入場可

ファインテック ジャパン	高機能素材 Week	Photonix
第29回 液晶・有機EL・センサ技術展 140社が出展	第10回 高機能フィルム展 第4回 高機能金属展 第3回 接着・接合 EXPO 1,050社が出展	第19回 光・レーザー技術展 170社が出展

同時開催展にもディスプレイ技術が出展!

第10回 高機能素材 Week	第19回 光・レーザー技術展
ディスプレイ関連の出展 ● 光学フィルム ● 透明ポリイミドフィルム ● ターゲット材 ● セラミクス部品 ● 接着剤/封止材 …など	ディスプレイ関連の出展 ● レーザーアニール装置 ● レーザー切断装置 ● ガラス基板材料 ● 導光板 ● 光計測器 …など

世界55カ国 (ドイツ、アメリカ、フランス、中国、韓国、台湾、インド…など) から **70,000名が来場!**



ファインテック ジャパン 今年のみどころ

- 1 マイクロLED・量子ドット関連技術など「世界初」「業界初」の出展製品が多数
- 2 すべての出展ブースに商談席を設置 出展社から具体的な提案を受けられます
- 3 ディスプレイの最新テーマ全20講演を併催! さらに基調講演が無料で聴講可能

(講師 一部紹介)
 基調講演(無料) 中小型ディスプレイ戦略 ~ジャパンディスプレイの技術力~ (株)ジャパンディスプレイ (講演者 田中 謙二)
 マイクロLED ソニー(株) RADセンター 株式会社国際貿易センター CLED開発部 担当部長 野村 剛志
 有機ELパネル BOE Technology Group Co., Ltd. AMOLED Research Div., Assistant Director, Shi Shiming

その他セミナー情報、申込方法は裏面へ▶

幕張メッセは近くて便利 東京駅から23分

1 東京駅から電車ですぐ23分
 2 東京・横浜・羽田空港から高速バス
 3 近隣ホテルの宿泊をご紹介します 詳細はWebへ▶ www.ftj.jp

出展社 最終募集中!
 申込・問合せ Tel: 03-3349-8568

関連部署、取引先、同業者の方へ配布ください!
 (本招待券1枚で1名のみ入場可)
招待券の追加請求はWebへ
www.ftj.jp (無料)

