

**取材のご案内**

**「世界一」「世界初」の素材技術が大阪に集結！**

# 第3回 [関西] 高機能素材ワールド

会期：2015 年 10 月 7 日（水）～9 日（金）10:00～18:00（最終日のみ 17:00 終了）

会場：インテックス大阪 主催：リード エグジビション ジャパン (株)



(前回 (2014 年) 会場光景)

世界が注目するニッポンの「素材技術」。私たちの周りのあらゆる製品の革新の裏には、材料技術の進歩が欠かせません。

今回は、【世界一】【世界初】の技術にフォーカスします。「金属でこんなことができるなんて！」「フィルムがこう進化するのか…」と、驚きの製品が目白押しです。本展ではほとんどの出展社が【実物展示】を行っているため、その場で機械や材料の撮影も可能です。

普段なかなか目に触れる機会の少ない「素材技術」の最先端が一堂に集まる「第3回 [関西] 高機能素材ワールド」を、ぜひご取材ください。

## 【世界一・世界初の技術にフォーカス！】

### ◆「第 3 回 [関西] 高機能フィルム展」

【世界一】 導光フィルム      【世界一】 二軸混練押出機 (TEM-SX シリーズ)



#### 聚森 (株)

陽光を室内の奥に導き、採光量を大幅 UP、昼間は電気が必要ありません。



#### 東芝機械 (株)

世界最高水準のトルクを持った同方向二軸混練押出機です。

【世界一】

ファイバー用 LED 光源 SLG シリーズ



#### レボックス (株)

ついにメタハラを超えた弊社最高輝度 LED ファイバー用光源

### ◆「第 3 回 [関西] 高機能プラスチック展」

【世界初】 ファンクル



#### ホッティーポリマー (株)

成形後の変形が可能な特殊樹脂押出品

【世界初】

自転・公転ナノ粉砕機 NP-100



#### (株) シンキー

短時間で 100nm まで粉砕できる画期的なナノ粉砕機。冷却機能も備えており、材料劣化も防げます。

【世界初】

3D プリンター  
フリーホーマー



#### (有) アーブテクノ

標準ペレットで、実装、実用に適した製品や小ロット生産の積層造形が可能で、高品質強度の造形が可能です。

### ◆「第 2 回 [関西] 高機能 金属展」

【世界初】 SUS が黒帯 (サスガクロオビ)



#### アベル (株)

抜き・曲げ・絞り加工をしても、傷が付かず、黒色が剥がれない新素材。黒色部品量産に最適。

【世界一】 自動車用高機能鋼材



#### JFE スチール (株)

【外板】焼付硬化型鋼板: ユニハイテン®、高潤滑 GA 鋼板: JAZ®、【骨格】高加工性冷延・GA 超ハイテン、【シャシー】高加工性熱延鋼板: NANO ハイテン®

【世界一】

小型パルス通電加圧焼結装置  
LABOX



#### (株) シンターランド

試料を雰囲気制御した状態で焼成可能

※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」をメールで送付いたします。当日は印刷の上、必ずお持ちください。

## ■取材申込用紙■

[関西]高機能素材ワールド事務局 内貴 (ナイキ) 宛

WEBでのお申込 : <http://www.material-expo.jp/kansai/shuzai/>

FAX でのお申込 : **03-3349-0598**

ご取材いただける場合には、10月2日(金)迄にお申し込みください。

### ◆アクセス

会場 : インテックス大阪

日時 : 2015年10月7日(水)~9日(金)

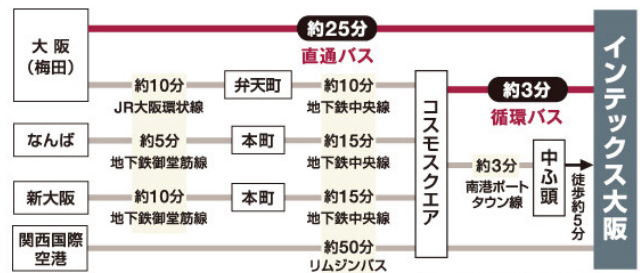
10:00~18:00 ※最終日のみ17:00終了

※展示会期間中、特別バスが運行します。

時刻表などの詳細は下記よりご覧ください。

<http://www.filmtech-kansai.jp/To-Visit/Venue-Info-Access/>

### インテックス大阪がより近く、便利になりました!



※所要時間は交通状況により前後します

● 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、次の口にチェックをし、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 : \_\_\_\_\_)