

「国際プラスチックフェア IPF JAPAN 2017」出展のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

このたび弊社は、幕張メッセにて**2017年10月24日（火）～10月28日（土）**の5日間にわたり開催される「国際プラスチックフェア IPF JAPAN 2017」に出展いたします。本展示会では、自動車部品や医療機器などの製品を製造する最先端の設備を実機や動画、サンプルでご紹介いたします。

この機会にぜひ弊社ブースにお立ち寄りください。みなさまのご来場を心よりお待ちしております。

敬具

■ 開催概要

展示会名	国際プラスチックフェア (IPF JAPAN 2017)
会 期	2017年 10月24日（火）～10月28日（土） 10:00～17:00（30日のみ 16:00終了）
会 場	幕張メッセ国際展示場 4ホール 小間番号：42007 「Ultrasion アルテック 合同ブース」
公式サイト	開催概要 入場事前登録 セミナー詳細 アクセス

■ セミナー概要

タイトル	超音波成形技術の紹介と成形事例（マイクロモルディング）
講演者	Ultrasion 社 S.L. Managing Director Mr. Enric Sirera
開演日時	2017年 10月26日（木） 11:00～11:30 ※聴講無料 定員：100名
セミナー会場	幕張メッセ国際展示場 1ホール内 セミナー会場C

※当日開催分の座席券（聴講整理券）をセミナー開催日の午前10時から1ホール内 座席券配布所にて配布。（定員：100名）

■ 主な出展商品

メーカー	商品名	詳 細	
Ultrasion	Sonorus 1G	超音波射出成形機（マイクロモルディング） 実機によるデモンストレーション・動画・サンプル展示	
Maillefer	精密チューブ 押出設備	フューエルチューブ、灌漑散水チューブ、メディカルチューブ アルミ3層パイプ、などの精密チューブ押出設備 パネル・サンプル展示	
Mikrosam A.D.	フィラメント ワインダー	フィラメントワインダー 各種テープ・ファイバーブレースメント機 熱可塑性・熱硬化性樹脂プリプレグ製造機 パネル・動画・サンプル展示	
P.E.I. Pinette Emidecau Industries	熱可塑性樹脂 CFRPの複合 材成形機	QSPシステム 多層多厚プリフォーム成形による量産化を目的と した繊維+熱可塑性樹脂の複合材成形システム 動画・サンプル展示	

※上記は出展機器の一部です。出展機器は変更となる場合があります。最新情報は <http://www.altech.co.jp> にてご確認ください。

■ お問い合わせ

会社名	アルテック株式会社
住 所	〒104-0042 東京都中央区入船2丁目1番1号 住友入船ビル2F
電 話	03-5542-6753 (ライフサイエンス営業部 生活産業営業課 担当：尾崎)