



## 高機能素材 Week2023 出展のお知らせ

2023年8月吉日

小間番号：2ホール 13-6

株式会社 日本製鋼所

この度、弊社は高機能素材 Week2023「フィルムテック ジャパン」に弊社グループの株式会社ジーエムエンジニアリング（以下、GME）と共同出展致します。

展示会場では二軸延伸ライン模型、二軸混練押出機及び完全自動 T ダイの実機実演展示、サンプル展示、J-WiSe<sup>®</sup>、IoTソリューションの実演、その他新製品新技術の動画・パネル展示を行います。

樹脂製品の製造工程において、上流（ペレットの製造）から下流（最終製品フィルム）に至るまでの各種装置を製造し、あらゆる工程でカーボンニュートラルに貢献する弊社の最新技術をぜひご覧ください。

ご来場いただいた方には弊社オリジナルノベルティをプレゼント致します。

なお、展示会の詳細については下記 web サイトよりご確認頂けます。

<https://www.material-expo.jp/tokyo/ja-jp.html>

■ 開催期間：2023年10月4日（水）～10月6日（金）10時～18時（6日のみ17時）

■ 開催場所：幕張メッセ（千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目1）

■ 入場費用：5,000円/人（事前WEB登録者は無料）

■ 出展テーマ：Material Revolution<sup>®</sup>

～「Material Revolution<sup>®</sup>」の力で世界を持続可能で豊かにする。

■ 出展内容：

実機展示・・・・・・・・二軸混練押出機 TEX25αⅢ、完全自動 T ダイ

実機展示を通して、弊社が取組んでいるIoT技術（自動化・省人化）や環境対策（モノマテリアル・省エネルギー）をご紹介します。

模型展示・・・・・・・・新無延伸テスト機、ロータリー巻取機、フィルム製造装置フルライン模型

サンプル展示・・・・・・・・BOPEフィルム、LCPフィルム、セパレータフィルム、食品容器サンプル

動画・パネル展示・・・・・・・・弊社グループが保有する多彩な機械と技術を動画とパネルでご紹介します。

<JSW>

・高速同時二軸延伸

・逐次二軸延伸

・AI、IoT技術

・アフターサービス

・ケミカルリサイクルプロセス

・リサイクルテクニカルセンター

<GME>

・食品バリアシート装置

・新無延伸テスト装置

・HM押出機

※”Material Revolution” ”JSW Goes Green” ”TEX””J-WiSe”は株式会社 日本製鋼所の登録商標です。