

2024年10月10日

三井化学株式会社

三井化学グループ、 「TOKYO PACK 2024 -東京国際包装展」に出展

三井化学株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長：橋本修）および三井・ダウ ポリケミカル株式会社（本社：東京都中央区、社長：宮内 冬人）は、2024年10月23日から25日まで東京ビッグサイトで開催される「TOKYO PACK 2024-東京国際包装展」に、三井化学グループとして出展致します。

ブース内では、“Sustainable Challenge for Packaging”をコンセプトに、リサイクルおよびリニューアブル(再生可能資源)のカテゴリーで展示致します。

リサイクルカテゴリーでは、リサイクルに適した包装（入口）からプロセスとしてのリサイクルにかかわる技術、再生材料（出口）に至るまでのリサイクルの一連の流れで提案致します。

リニューアブルカテゴリーでは、再生可能資源として、バイオマス材料及紙の容器包装を展示するとともに、カーボンニュートラルに加え、サーキュラーエコノミーも視野に入れた内容をご紹介します。

皆様のお越しを心よりお待ちしております。



【展示会概要】

展示会名	「TOKYO PACK 2024 - 東京国際包装展」 https://www.tokyo-pack.jp/
開催期間	2024年10月23日(水)～25日(金) 3日間 開場時間 10:00 ～ 17:00 (来場登録受付開始 9:30)

会場	<p>東京ビッグサイト（東京国際展示場）東1ホール</p> <p>三井化学グループブース 1R-07（三井化学・三井・ダウ ポリケミカル共同ブース）</p> <p>*ご来場の際は、TOKYO PACK 2024 公式サイトより事前登録をお願い致します。</p> <p>来場事前登録 TOKYO PACK 2024 - 東京国際包装展 (tokyo-pack.jp)</p>
----	--

【三井化学グループ出展内容】

区分	展示内容	担当部署
リサイクル可能な包装 (入口)	リサイクルに適した包装構成（モノマテリアル包装）	ICT ソリューション事業本部 企画管理部
	モノマテリアル向け包装材料（PP,PE）	(株)プライムポリマー 包材事業部
	PE モノマテリアルバリアソリューション	ICT ソリューション事業本部 コーティング・機能材事業部
	リサイクルに適した超高バリア PP モノマテリアル包装	モビリティソリューション事業本部 エラストマー事業部
	易容器リサイクル性を志向したイージーピールフィルム- CMPS×層間剥離による内容物保護と易分別両立 -	三井・ダウ ポリケミカル(株) マーケティング部
リサイクル技術 (プロセス)	三井化学グループの相容化材ラインナップ	ICT ソリューション事業本部 企画管理部
	食品用途に対応したポリアミド改質材	三井・ダウ ポリケミカル(株) マーケティング部
	ブロックチェーン技術を活用した資源循環プラットフォーム	デジタルトランスフォーメーション 推進本部 企画管理部
リサイクル材料 (出口)	樹脂袋のマテリアルリサイクル / リサイクル適性にも優れたメタロセン系 LL (EVL-E)	(株)プライムポリマー 包材事業部
	【マテリアルリサイクル】 使用済つめかえパウチの水平リサイクル (パウチ to パウチ)	グリーンケミカル事業推進室
	軟包装フィルムのメカニカルリサイクル	ICT ソリューション事業本部 企画管理部
リサイクル材料(出口) + リニューアブル	マスバランス方式によるバイオマス・リサイクルの取組	グリーンケミカル事業推進室
	環境対応ポリオレフィン（バイオマス、ケミカルリサイクル）	(株)プライムポリマー 包材事業部
リニューアブル (バイオマス/紙)	バイオマス製品のコミュニケーション（Kitchen 2 Kitchen）	グリーンケミカル事業推進室
	バイオマス接着性ポリオレフィン	モビリティソリューション事業本部 機能性コンパウンド事業部
	リサイクルに適した紙の容器包装	ICT ソリューション事業本部 企画管理部
	フッ素不使用耐油紙	ICT ソリューション事業本部 コーティング・機能材事業部

以上

<お問い合わせ先>

三井化学株式会社 コーポレートコミュニケーション部 TEL : 03-6880-7500

お問合せフォーム https://form.mitsuichemicals.com/corporate/cc_pr_csr_ja