**KRAIBURG TPE、TECH TALK Forum CHINAPLAS 2024のセンターステージに登場イノベーションと専門知識を公開**

KRAIBURG TPE（クライブルグTPE）はCHINAPLAS 2024 <https://www.kraiburg-tpe.com/ja/chinaplas> に出展し、待望のTECH TALK Forum <https://www.kraiburg-tpe.com/ja/techtalk-forum-chinaplas> に重要な講演者として登壇することを光栄に思います。熱可塑性エラストマー（TPE）の世界的メーカーとして、KRAIBURG TPEは、技術的な洞察、知識の共有、多様な市場で成功したアプリケーションの紹介など、魅力的なプレゼンテーションでイベントを盛り上げる予定です。

**題目：KRAIBURG TPE：先進のTPEパッケージングソリューション**

KRAIBURG TPEの化粧品、<https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E5%8C%96%E7%B2%A7%E5%93%81%E3%83%91%E3%83%83%E3%82%B1%E3%83%BC%E3%82%B8> 食品接触、<https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E9%A3%9F%E5%93%81%E6%A2%B1%E5%8C%85TPE> 医療、<https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E5%8C%BB%E7%99%82%E5%88%86%E9%87%8E> ヘルスケア<https://www.kraiburg-tpe.com/ja/thermolast-h-%E3%83%98%E3%83%AB%E3%82%B9%E3%82%B1%E3%82%A2-tpe> 包装向けの安全で高品質かつ耐久性のあるTPEソリューションをご覧ください。

開催日：2024年4月23日

時間： 11:30am – 11:50am (GMT+8)

会場：ホール2.2、ブースG106

**題目：KRAIBURG TPE：革新的なサスティナブルTPEソリューション**

ポストコンシューマ・リサイクル材（PCR）を最大48％、工程内リサイクル材（PIR）を最大50％使用した、世界的に認められたサスティナブルなTPE材料<https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%83%93%E3%83%AA%E3%83%86%E3%82%A3> ソリューションに驚かれることでしょう！

開催日：2024年4月23日

時間： 3:10pm – 3:30pm (GMT+8)

会場：ホール2.2、ブースG106

**題目：KRAIBURG TPE：自動車用TPEにおけるイノベーションとソリューション**

当社の自動車用TPEにより、自動車<https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E8%87%AA%E5%8B%95%E8%BB%8A%E7%94%A3%E6%A5%AD> 内装部品、外装部品、パワートレイン部品に無限の創造性とデザインの可能性を引き出します。貴社の製品の差別化に寄与する、KRAIBURG TPEの革新的な自動車用TPEソリューションをぜひご覧ください。

開催日：2024年4月24日

時間： 11:10am – 11:30am (GMT+8)

会場：ホール2.2、ブースG106

TECH TALKフォーラムへのご登録はこちらから！<https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=jUilLaeU3EGLP9PnQ9Ig7ZQFCCg-17FFierbhln4-ntUQ0JNU0lNMk1MRlJYQjhaWDg1OEkwQ01ZMyQlQCN0PWcu>

ホール7.2、ブースK42の当社ブースで洞察に満ちた会話に加わり、新たな可能性を発見し、そしてTPEの未来を形作るKRAIBURG TPEの旅に、ぜひご参加ください。TPEイノベーションの領域をご一緒に再定義しましょう！

**サスティナビリティに貢献するTPE**

KRAIBURG TPEの最近のサスティナビリティに関するイノベーションには、自動車、消費者、家電、ウェアラブル、産業用途向けに特別に開発された一連の材料ソリューションが含まれます。この材料は、最大48％のポストコンシューマ・リサイクル材（PCR）と50％の工程リサイクル材（PIR）を含み、FDAの原料適合性規格、RoHS、REACH SVHC要求事項など、様々なグローバル基準に適合しています。KRAIBURG TPEはまた、製品のカーボンフットプリント値を顧客に提供しています。

サスティナブルなTPEソリューションをお探しですか？

私たちにご相談ください！

当社の専門家がお問合せにお答えし、お客様のアプリケーションに適したソリューションをご提案します。



**（写真：© 2024 KRAIBURG TPE）**

高精細の画像が必要の際は、下記の担当者にお問い合わせください。

Bridget Ngang ([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

**[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)報道関係者向け情報；**

[高精細画像のダウンロード](https://bit.ly/34qxBOV)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[latest news on KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

**ソーシャルメディアでフォローしてください：**

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat)[Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015)[Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de)[Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ)[Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)

**WeChatで当社をフォローしてください：**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE （クライブルグTPE：www.kraiburg-tpe.com）は、熱可塑性エラストマーの世界的なメーカーです。KRAIBURG TPEは2001年にKRAIBURG グループの独立したビジネスユニットとして設立され、現在ではTPEコンパウンドの分野で業界のコンピテンスリーダーとなっています。同社の目標は、安全で信頼性が高く、サスティナブルな製品を顧客のアプリケーションに提供することです。世界中の660名以上の従業員と、ドイツ・アメリカおよびマレーシアの工場を通じて、KRAIBURG TPEは自動車、産業機器、消費者向け製品良好、そして厳格な規制のある医療分野の各用途に向けて、幅広い製品群を提供しています。THERMOLAST®（サーモラスト）、COPEC®（コーペック）HIPEX®（ハイペックス）、そしてFor Tec E®（フォーテックE）の定評ある製品群は、射出成形または押出成形による加工方法を通じて、メーカーに対しプロセスのみならず製品設計においても数々の利点をもたらしています。KRAIBURG TPEは、イノベーションにおける強み、グローバルレベルでの顧客志向、カスタム製品ソリューション、そして信頼のおけるサービスをその特色に掲げています。当社はドイツ本社においてISO50001の認証を受けており、またすべてのグローバルサイトにおいてもISO9001およびISO14001の認証を受けています。