

bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

## プレス・リリース

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  
クアラルンプール、2024 年 3 月  
ページ 2 / 5

会場：ホール 2.2、ブース G106

### 題目：KRAIBURG TPE：革新的なサステナブル 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

## プレス・リリース

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  
クアラルンプール、2024 年 3 月  
ページ 3 / 5

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=jUilLaeU3EGLP9PnQ9lg7ZQFCCg-17FFierbhln4-ntUQ0JNU0INMk1MRIJYQjhaWDg1OEkwQ01ZMyQIQCN0PWcu)！  
<https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=jUilLaeU3EGLP9PnQ9lg7ZQFCCg-17FFierbhln4-ntUQ0JNU0INMk1MRIJYQjhaWDg1OEkwQ01ZMyQIQCN0PWcu>

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一緒に再定義しましょう！

### サステナビリティに貢献する TPE

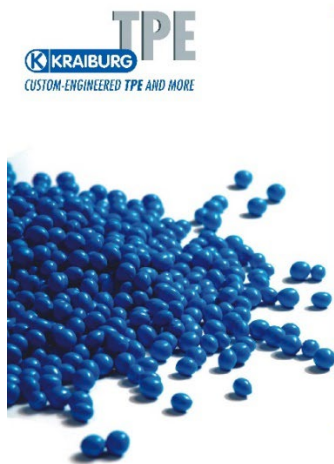
KRAIBURG TPE の最近のサステナビリティに関するイノベーションには、自動車、消費者、家電、ウェアラブル、産業用途向けに特別に開発された一連の材料ソリューションが含まれます。この材料は、最大 48% のポストコンシューマ・リサイクル材（PCR）と 50% の工程リサイクル材（PIR）を含み、FDA の原料適合性規格、RoHS、REACH SVHC 要求事項など、様々なグローバル基準に適合しています。KRAIBURG TPE はまた、製品のカーボンフットプリント値を顧客に提供しています。

サステナブルな TPE ソリューションをお探しですか？  
[私たちに相談ください！](#)

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。

## プレス・リリース

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  
クアラルンプール、2024 年 3 月  
ページ 4 / 5



© Copyright 2024 KRAIBURG TPE

(写真：© 2024 KRAIBURG TPE)

高精細の画像が必要な際は、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).

報道関係者向け情報；



[高精細画像のダウンロード](#)



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

ソーシャルメディアでフォローしてください：



WeChat で当社をフォローしてください：

## プレス・リリース

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  
クアラルンプール、2024 年 3 月  
ページ 5 / 5



KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE : [www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)）は、熱可塑性エラストマーの世界적인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、サステイ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®（コーベック）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、そして信頼に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。