

新闻通讯

凯柏胶宝® 将在 T-PLAS 2023 展会上推出可持续 TPE 和创新的汽车 TPE 解决方案

2023 年 8 月，吉隆坡

第 1 页，共 5 页

KRAIBURG TPE Technology
(M) Sdn Bhd
Lot 1839 Jalan KPB 6
Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor,
Malaysia

电话 +60 3 9545 6393

Info-asia@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

凯柏胶宝® 将在 T-PLAS 2023 展会上推出可持续 TPE 和创新的汽车 TPE 解决方案

作为全球热塑性弹性体产品制造商和定制工程 TPE 解决方案的供应商，凯柏胶宝® 推出了全新的可持续 TPE，其中含量高达 48% 的消费后回收物（PCR）和 50% 的后工业回收物（PIR）。同时，我司将在 2023 年 9 月 20 日至 23 日举办的 T-PLAS 2023 展览会上展示可持续 TPE 系列及适用于汽车应用的创新 TPE 解决方案，展位位于曼谷 BITEC 展览中心，102 展馆的 Q15 展台。

对可持续性材料的高需求

越来越多的制造商现在将可持续材料纳入其产品中，以满足消费者对可持续产品日益增长的需求。这些材料具有再生材料含量，可回收利用，或者是由可再生材料生产而成。在一个充斥着新材料的市场中，热塑性弹性体（TPE）在满足制造商的高性能和可持续性标准方面表现出色，为实现更加循环和可持续的经济贡献出了力量。

此外，汽车市场的快速发展推动了对新创新材料的更高需求，特别是在性能和车辆美学方面，通过最新的 TPE 创新为汽车制造商提供了坚实的支持，以在这个竞争激烈的市场中保持竞争力。

全新的可持续 TPE，适用于食品接触、电子消费和工业应用领域

凯柏胶宝® 的最新可持续 TPE 系列针对亚太地区的电子消费、可穿戴设备、消费品和工业市场。这一可持续 TPE 系列含有高达 48% 的消费后回收物（PCR）和 50% 的后工业回收物（PIR）成分。

此外，该系列与 PP、PC 和 ABS 具有良好的包胶性能，表面不粘，良好的机械性能，以及高达 80°C 的温度稳定性。它还符合多个全球标准，如 FDA 原材料合规性、RoHS 和 REACH SVHC 要求。该系列非常适用于电气和电子元件、

媒体联系人

Marlen Sittner
数字营销主管
团队企业传讯部
电话: +49 8638 9810-272
marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

亚太地区
Bridget Ngang
亚太区营销经理
电话: +603 9545 6301
bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

新闻通讯

凯柏胶宝® 将在 T-PLAS 2023 展会上推出可持续 TPE 和创新的汽车 TPE 解决方案

2023 年 8 月，吉隆坡

第 2 页，共 4 页

可穿戴设备、功能和设计元素、连接器、电缆夹、家居用品、握把应用、牙刷等其他应用。

创新的汽车内饰 TPE 和新型可持续汽车外饰 TPE 市场

凯柏胶宝® 将展示其面向亚太地区的创新 TPE，涵盖汽车内饰和外饰应用。创新的可持续汽车外饰 TPE 含有高达 20% 的消费后回收物，而汽车内饰 TPE 则提供了良好的表面外观等特性。

这两个 TPE 系列均与 PP 具有良好的包胶性能、低密度、耐候性、良好的流动性、受控的排放和气味等特点。这一创新的汽车 TPE 系列非常适用于通风隔栅、玻璃封边、车身底部应用、手柄、功能和设计元素、车垫、密封件、索环等应用。

适用于多元市场的 TPE 解决方案

凯柏胶宝® 的全面 TPE 产品系列提供了创新的定制解决方案，能够满足每个市场的独特需求和规格。我司提供了可靠的高性能材料，为医疗、保健、包装、体育等众多应用领域的产品和体验增添了价值。

我司对质量、创新和客户满意度十分重视，确保我司能够成为各大品牌信赖的合作伙伴，在各种应用领域提供高性能的热塑性弹性体材料。

凯柏胶宝® 将参与 T-PLAS 现场论坛

参与我司的独家现场论坛，助您探索更多关于我司为亚太地区电子消费、可穿戴设备、消费品、工业和汽车市场设计的可持续 TPE 创新。

日期：2023 年 9 月 20 日

主题：凯柏胶宝® - 全新可持续热塑性弹性体 (TPE)

时间：下午 3:00 - 3:30

新闻通讯

凯柏胶宝® 将在 T-PLAS 2023 展会上推出可持续 TPE 和创新的汽车 TPE 解决方案

2023 年 8 月，吉隆坡

第 3 页，共 4 页

演讲者：Wanwanat Yookachen

语言：泰语

日期：2023 年 9 月 22 日

主题：凯柏胶宝® – 创新汽车热塑性弹性体（TPE）解决方案

时间：上午 11:30 - 12:00

演讲者：Sukantalak Maneerattanasuporn

语言：泰语

凯柏胶宝® 在 T-PLAS 的 Q15 展位恭候各位亲临！

在 T-PLAS 展会上与凯柏胶宝® 的技术顾问会面，了解更多关于我司的新型可持续 TPE 系列和适用于汽车应用的 TPE 解决方案。



（图片：© 2023 凯柏胶宝® 版权所有）

如需高清图片，请联系 Bridget Ngang（bridget.ngang@kraiburg-tpe.com，+6 03 9545 6301）。

新闻通讯

凯柏胶宝® 将在 T-PLAS 2023 展会上推出可持续 TPE 和创新的汽车 TPE 解决方案

2023 年 8 月，吉隆坡

第 4 页，共 4 页

媒体联系人信息：



[下载高清图片](#)



[凯柏胶宝®最新资讯](#)

连接社交媒体：



关注我们的微信公众号



凯柏胶宝® (www.kraiburg-tpe.cn) 是一家业务足迹遍布全球的定制热塑性弹性体制造商。凯柏胶宝® 成立于 2001 年，是凯柏集团旗下的独立业务单位，现已成为 TPE 化合物领域最具竞争力的行业领导者。公司旨在为客户提供安全、可靠、可持续的产品。公司拥有超过 680 名员工，遍布全球，在德国、美国和马来西亚三地建立了生产基地，致力于向汽车、工业、消费品和监管严格的医疗领域提供品类丰富的产品。旗下的成熟产品线 - 热塑宝 (THERMOLAST®)、科柔宝® (COPEC®)、高温宝 (HIPEX®) 和尼塑宝® (For Tec E®)，通过采用注塑或挤出工艺，为各行各业的制造商带来出众的加工和产品设计优势。凯柏胶宝® 拥有卓越的创新能力和全球客户导向，能够为客户提供定制产品解决方案和可靠的配套服务。公司在德国的总部经过 ISO 50001 认证，全球所有基地均已取得 ISO 9001 和 ISO 14001 认证。