

新闻通讯

网络研讨会：端对端 3D 打印，融入三项创新科技

吉隆坡 - 2022 年 7 月

第 1 页，共 4 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

网络研讨会：端对端 3D 打印，融入三项创新科技

增材制造或 3D 打印已用来小批量制作产品原型和复杂结构。增材制造市场正不断增长，并有可能应用于各个领域。在东盟国家，汽车、医疗和卫生保健行业是主要市场。

除了要满足客户的高标准需求，增材制造应用中最大的障碍并不是技术问题，而是没有专业的知识和指导以满足客户需求。

为此，凯柏胶宝®、阿博格和蔡司郑重邀请您参加联合举办的“端对端 3D 打印，融入三项创新科技”网络研讨会。会上我们将分享 TPE 与 3D 打印技术的关键亮点和应用可能性。为确保贵司生产的零部件能够满足当今不断提高的质量要求，您还将发现 CT 技术在评估具有复杂和隐藏特征的材料方面的优势。

了解为什么 TPE 是增材制造应用的首选化合物材料，例如：

- 硬度范围大，从超软（<邵氏 10 A）到邵氏 66 D；
- 优异的产品质量，符合汽车、消费者、工业和医疗行业等各种市场法规和国际标准。
- 可定制 TPE，提供各种着色处理。
- 低表面摩擦力和表面触感，满足各种制造要求。
- 接近无味或味道极小，排放低，质量轻，具有优异的抗紫外线性能和耐候性。
- 不含乳胶、PVC、邻苯二甲酸盐，可回收利用——满足全球可持续性发展和减少碳足迹的倡议。
- 常规 TPE 应用：垫圈密封件、手柄和按钮的软触摸零部件。

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

网络研讨会：端对端 3D 打印，融入三项创新科技

吉隆坡 - 2022 年 7 月

第 2 页，共 4 页

- 随着 3D 打印技术的发展，3D 打印机采用开放的材料进料系统，目前可以利用 TPE 完成软性高分子材料打印工作。

想要了解凯柏胶宝® 化合物的更多最新创新应用吗？现在就来咨询吧！

诚邀您参加！点击[此处](#)完成注册。

分会主题：

- 用于 3D 打印和注塑的 TPE 材料
- 使用 ARBURG freeformer 可以进行哪些 3D 打印
- 使用蔡司 METROTOM 1 进行无损 3D X 射线评估

日期：2022 年 8 月 3 日

时间：15.00 - 16.00 (GMT+8)

主讲人：

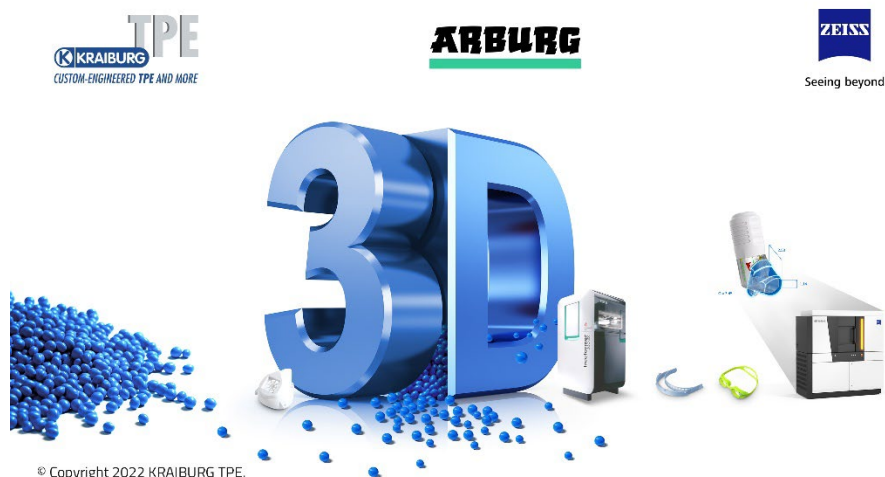
- 凯柏胶宝®：Marcus Cheah，产品开发经理（汽车行业）
- 阿博格：Lim Wei Yen，增材制造经理
- 卡尔蔡司：Rajdave Singh，东南亚产品销售区域经理（X-射线产品）

新闻通讯

网络研讨会：端对端 3D 打印，融入三项创新科技

吉隆坡 - 2022 年 7 月

第 3 页，共 4 页



（图片：© 2022 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）。

媒体联系人信息：



[下载高清图](#)



[凯柏胶宝®最新资讯](#)

连接社交媒体：



关注我们的微信公众号

新闻通讯

网络研讨会：端对端 3D 打印，融入三项创新科技

吉隆坡 - 2022 年 7 月

第 4 页，共 4 页



凯柏胶宝® (www.kraiburg-tpe.cn) 是一家业务足迹遍布全球的热塑性弹性体制造商。公司创建于 2001 年，隶属于历史悠久的凯柏集团（1947 年创建），始终致力于推进 TPE 的创新发展，如今已发展成为业内领先企业。公司的使命是通过提供安全、舒适以及更加可持续的塑料替代品，来改善人们的日常生活。全球拥有超过 680 名员工，凭借分布于德国、美国和马来西亚三地的生产基地，公司致力于面向汽车、工业、消费品和监管严格的医疗领域提供品类丰富的化合物产品。公司旗下的几大成熟产品线--热塑宝（THERMOLAST®）、科柔宝®（COPEC®）、高温宝（HIPEX®）和尼塑宝®（For Tec E®）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设计优势。凯柏胶宝® 拥有卓越的创新能力和真正的全球客户导向，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。