**雅式橡塑网“2025年橡塑十大技术趋势”**

**企业产品/项目案例征集表**

雅式橡塑网深耕橡塑行业四十年，联合多位行业专家，走访多家头部企业，结合对低碳化、智能化、高端化、集成化、定制化等趋势的分析，总结发布“2025年橡塑十大技术趋势”。

现面向企业征集与 2025 年橡塑十大技术趋势相关的产品/项目。企业提交的产品/项目将由专家评委评审，并结合线上投票方式评选，入选产品/项目纳入《2025年橡塑十大技术趋势报告》。

**征集时间：**即日起至2025年2月21日

**征集内容：**与“2025年橡塑行业十大技术趋势”（见下表）相关的技术产品/项目。

如贵司有多个项目递交，请再填写另一表格。

**第一部分 产品/项目**

**\* 1.您想针对以下“2025年橡塑行业十大技术趋势”中哪一类技术提交？**(\*必填)

**高值化再生塑料 High-Value Recycled Plastics and Rubber**

物理回收 化学回收 再生海洋塑料 再生弹性体

**生物基塑料 Bioplastics**

生物质可降解 生物质不可降解 石油基可降解

**低碳再生回收工艺 Low-Carbon Recycling**

智能分选 集成化（破碎、清洗、造粒）瓶到瓶

**亲肤软质材料 Skin-Friendly Soft Materials**

轻奢时尚应用 医用高生物相容性应用 绿色智能出行 热塑性弹性体（TPE、TPO、TPU等）液态硅胶LSR

**轻量化、功能材料及添加剂 Lightweight, Functional Materials and Additives**

轻量化 高性能 专用化 环保性 复合材料 碳纤维

**智能化注塑及配套技术 Intelligent Injection Molding and Auxiliary Technologies**

智能注塑 复合材料注塑 聚氨酯注塑 液态硅胶注塑 集中供料 模具与热流道

**高效挤出及配套技术 Energy-Efficient Extrusion and Auxiliary Technologies**

造粒高效挤出 管材定制化挤出 薄膜高速挤出 挤出模头 节能降耗

**多层多腔吹塑成型技术 Multi-Layer, Multi-Cavity Blow Molding Technologies**

多层吹塑 智能化吹塑 吹塑模具

**功能薄膜及表面处理 Functional Films and Surface Treatment**

单一材质薄膜 光学薄膜 锂电池隔膜 个性化表面处理

**自动化与智能化技术 Automation and Smart Manufacturing Technologies**

在线质量检测 协作机器人 控制系统 能耗管理

**2.您提交的技术产品/项目有哪些创新亮点及应用突破？**(\*必填)

**\* 企业：**

**\* 公司简介：**

200字左右

**\* 产品/项目名称：**

**\* 产品/项目简介：**

200字左右

**\* 创新亮点/应用突破：**

100字左右

**\* 图片上传**

（最多可上传2个文件）

**3.如有产品/项目相关的证照（如认证、获奖证明等），请扫描成图片提交。**

（最多可上传5个文件）

**4.您提交的产品/项目是否有相关视频素材？**

无 有，请发邮件到[cprj.edit@adsale.com.hk](mailto:cprj.edit@adsale.com.hk) 提交，或联系表单底部联系人。

**第二部分 联系信息**(\*必填)

**\* 姓名： \* 工作部门：**

**\* 职务： \* 联系手机：**

**\* 联系邮箱： 如可以微信联系，请填写微信号：**

**\* 声明**

**我自愿参与征集，已认真阅读并知晓以上提供的信息。**

**我保证以上提交的信息真实准确有效。**