

上海（中国），2026年4月20-24日

## 兰蒂奇集团深耕中国市场 携创新与循环经济解决方案亮相 CHINAPLAS 2026

### 高性能聚合物助力汽车、电动出行、电子电气、消费品及工业领域

在上海举办的 CHINAPLAS 2026——亚太地区塑料和橡胶行业的国际展览会上，兰蒂奇集团高性能聚合物事业部将重点展示其**创新与可持续材料**，并再次表明对全球最具活力的工业市场之一——中国市场的**长期承诺**。

兰蒂奇集团（展位号：**7.2D42**）将展示其最新的工程聚合物产品组合，**核心聚焦循环经济**，为汽车、电动出行、电子电气、工业应用及消费品等关键行业提供有力支持。

回望过去的二十年，兰蒂奇集团在中国的业务稳步拓展，核心依托位于**苏州的生产基地**。该工厂占地 **36,000 平方米**，已获得 **LEED 金级认证**。凭借本地化的生产与布局，公司能够快速响应客户需求、开展定制化产品开发并实现紧密协作，进一步巩固了其作为该地区值得信赖合作伙伴的地位。

展会上，兰蒂奇集团将展示其**核心材料**系列，包括 Radilon®、Radiflam®、Raditeck®、Raditer®、Renycle® 和 Bionside®。这些成熟的产品系列可以满足高性能应用不断变化的需求。

本届展会的重点创新包括面向**电动汽车领域**的先进解决方案，例如新型低析出阻燃 PA66/PA6 **Radiflam® HFL** 与 **AF**、信号橙色产品新解决方案 **Radiflam® KC HF** 和 **Raditer® KC**（高耐漏电起衡指数的 PBT 系列），以及适用于高温应用的 **Radiflam® Aestus T2 FR-PPA**。此外，还将展出用于挤出的 **Radilon® D PA610**（属于 **Bionside®** 系列）、**Raditeck® P ERV** 增韧低飞边 PPS 系列，以及 **Raditer® B RVE300LT 3908 BK** 激光透过 PBT。

关于由**回收原材料**制成的工程聚合物，兰蒂奇集团还将展示 **Renycle®** 产品系列的持续扩展。参观者将了解到回收材料如何在特定的高要求应用中替代原生聚合物，既带来环境效益，又保持技术上的卓越表现。

**Renycle®** 系列产品采用**生命周期评估（LCA）**方法进行衡量，该方法评估从主要原材料的生成阶段（上游）到混合的生产阶段（核心工艺）及其包装。

秉承对**产品可持续性的承诺**，兰蒂奇集团高性能聚合物事业部还将展出 **Bionside® 生物基聚酰胺**，其原料主要来源于蓖麻籽油等可再生资源。重点展品是以 **PA610** 为基础的 **Radilon® D**（属于 **Bionside®** 系列），该材料具有低吸湿性、优异的耐化学品性和尺寸稳定性，是汽车冷却系统及消费品领域的理想选择。

兰蒂奇集团高性能聚合物事业部中国区经理阿尔贝托·塞索罗先生强调：“我们参加 Chinaplas 展会，体现了我们超越传统材料供应商、成为客户值得信赖的合作伙伴的承诺。通过整合我们在销售、市场、应用开发、技术服务和研发方面的**全球专业能力**，我们能够在项目全生命周期中提供全方位支持。”

展会期间，兰蒂奇集团的专家团队将常驻展台，欢迎大家莅临现场交流，共同探讨**最新创新技术**，携手开创未来的协同合作，践行兰蒂奇集团与客户共创创新且可持续解决方案的使命。



## 兰蒂奇助力循环经济对话

在 **CHINAPLAS 2026 展前论坛** 上，兰蒂奇集团高性能聚合物事业部将参与 2026 年 4 月 20 日于上海虹桥万豪酒店举办的第七届 "CHINAPLAS x CPRJ 塑料回收与循环经济论坛暨展示会"。作为

CHINAPLAS 2026 的重要同期活动，该论坛以全球视野汇聚来自欧盟、美国、巴西、马来西亚、印度及中国的政府机构、龙头企业与行业协会代表，全面解读全球塑料循环经济的政策动向与技术进展。兰蒂奇集团高性能聚合物事业部市场营销与可持续发展项目负责人加莱亚齐·里卡多先生将在会上发表题为 "赋予聚酰胺第二次生命：汽车与工业品领域的循环经济实践" 的精彩演讲。

## RadiciGroup @Chinaplas - 议程概览

**2026 年 4 月 20 日 | 上海虹桥万丽酒店**

*赋予聚酰胺第二次生命：汽车与工业品领域的循环经济实践*

演讲人：加莱亚齐·里卡多，兰蒂奇集团高性能聚合物事业部市场营销与可持续发展项目负责人

**2026 年 4 月 21-24 日 | 兰蒂奇展位号：7.2D42 – 国家会展中心 (NECC), 上海 | 展台现场演讲：**

- › 4 月 21 日, 14:00–14:30: **拥抱电气化** — 黄侃, 兰蒂奇集团高性能聚合物事业部中国区战略市场开发经理
- › 4 月 22 日, 10:00–10:30: **赋予聚酰胺第二次生命** — 加莱亚齐·里卡多, 兰蒂奇集团高性能聚合物事业部市场营销与可持续发展项目负责人

**兰蒂奇集团** – 拥有约 2,800 名员工，2024 年销售额为 10.48 亿欧元，生产与销售网络遍布欧洲、北美、南美及亚洲。如今，兰蒂奇集团是全球领先的特种化学品、聚酰胺、高性能聚合物及先进纺织解决方案（包括尼龙与涤纶纱线、再生纱线、生物基纱线及非织造布）制造商。其产品依托深厚的化学技术背景以及聚酰胺供应链的垂直整合优势，广泛应用于汽车、电子电气、消费品、服装、家居、建筑、家电及体育用品等多个行业领域。兰蒂奇集团的战略核心始终围绕创新、质量、客户满意度以及社会与环境可持续性。除三大业务板块——特种化学品、高性能聚合物和先进纺织解决方案外，兰蒂奇集团还隶属于一个更大的工业集团，该集团业务涵盖纺织机械 (ITEMA)、能源 (GEOGREEN) 及酒店业 (SAN MARCO)。