

中文版本（简体）

施维英将在 Chinaplas 2026 展示全电动清洗系统

在上海举行的 Chinaplas 2026 展会上，施维英科技（SCHWING Technologies）将推出新一代热清洗系统：采用全电驱动并配备可扩展尾气处理系统，专为中国及亚洲现代化生产需求而设计。

该系统实现了完全无燃气的热清洗工艺，特别适用于缺乏燃气基础设施或环保法规日益严格的地区。同时，系统符合国际排放标准，并支持可再生能源的应用。

系统的一大亮点是其高度可扩展性，既适用于精密小型部件，也适用于大型工业应用，例如过滤器组件、挤出工具以及高聚合物负载部件的清洗。

该全电动系统具备以下优势：

- 无需燃气、无明火，运行更安全
- 环保工艺，配备集成尾气净化系统
- 可高效去除大量聚合物残留
- 适用于多种工业应用场景

凭借近60年的经验，施维英代表着“德国制造”的高温技术品质，为全球客户提供安全、高效、可持续的聚合物清除解决方案。

Chinaplas 2026 | 上海 | 2.1馆 J47展位

媒体联络

Alexandra Schönberger
SCHWING Technologies GmbH
Oderstraße 7
47506 Neukirchen-Vluyn
德国

电话：+49 2845 930 126

邮箱：redaktion@schwing-tech.com

网址：www.schwing-technologies.de