

## Press Release

# 舍弗勒举行“新能源汽车核心零部件智能工厂标准应用试点项目”推进仪式

江苏太仓, 2022-10-27.

- 舍弗勒“新能源汽车核心零部件智能工厂标准应用试点项目”推进仪式在舍弗勒太仓新基地举行
- 该项目成功入选“2022年国家智能制造标准应用试点项目”，成为江苏省唯一入选的新能源汽车零部件智能车间/工厂建设项目
- 作为一家全球性技术型企业，舍弗勒深耕标准化建设，积极推动智能制造技术的应用与发展

10月26日，舍弗勒在太仓制造基地举行“新能源汽车核心零部件智能工厂标准应用试点项目”推进仪式。该项目成功入选由国家市场监管总局（标准委）、国家工信部联合开展的“2022年国家智能制造标准应用试点项目”。本次评审共选出59个入选项目，舍弗勒该示范项目是苏州市唯一入选项目，也是江苏省唯一入选的新能源汽车零部件智能车间/工厂建设项目。

舍弗勒集团首席技术官乌维·瓦格纳表示：“舍弗勒是一家国际高标准的全球性企业，在当前所处的加速转型时期，我们更加需要创新和标准化。面向未来，我们将继续以卓越的技术和能力引领创新驱动的发展！”

为构建智能工厂建设领域“标准群”积极助力

依托舍弗勒太仓新基地智能工厂建设，舍弗勒将依据《智能制造标准应用试点实施方案》要求，围绕新能源汽车零部件产线、车间及工厂中智能装备、信息化系统间集成、互联互通与安全等方面，积极推进《数字化车间 可靠性通用要求》（GB/T 41392-2022）等系列国家标准的应用实施探索。

该标准应用试点项目实施周期为两年，计划分三个阶段开展，包括完善“标准群”应用情况材料；形成立项建议、实施指南或解决方案；积极推广试点经验等，为推进构建中国智能工厂建设领域先进国家“标准群”积极助力。

深耕中国标准化建设，加快“智能制造+标准化”探索

多年来，舍弗勒以业务为核心，顺应产业发展趋势，积极与国家及各地方标准化组织机构合作，参与及推进行业标准化建设，取得丰硕成果。截至目前，舍弗勒已成为SAC/TC124委员单位（全国工业过程测量控制和自动化标准化技术委员会）、SAC/TC98委员单位（全国滚动轴承标准化技术委员会）、SAC/TC159委员单位（全国自动化系统与

集成标准化技术委员会) 以及SAC/TC114 (全国汽车标准化技术委员会) 等组织成员, 已累计牵头和参与制定国际标准、国家标准、行业标准、地方标准及团体标准20余项, 其中包含《数字化车间 可靠性通用要求》(GB/T 41392-2022) 等多项国家智能制造核心标准。

舍弗勒大中华区首席技术官刘泳博士表示: “作为一家全球性的技术型公司, 舍弗勒以创新的标准化探索, 助力行业发展, 深耕中国市场。未来, 舍弗勒将进一步加快‘智能制造+标准化’的创新实践, 为国内制造业数字化转型、标准化发展积极贡献力量。”

\*\*\*

Schaeffler Group – We pioneer motion The Schaeffler Group has been driving forward groundbreaking inventions and developments in the field of motion technology for over 75 years. With innovative technologies, products, and services for electric mobility, CO<sub>2</sub>-efficient drives, chassis solutions, Industry 4.0, digitalization, and renewable energies, the company is a reliable partner for making motion more efficient, intelligent, and sustainable – over the entire life cycle. The motion technology company manufactures high-precision components and systems for drive train and chassis applications as well as rolling and plain bearing solutions for a large number of industrial applications. The Schaeffler Group generated sales of EUR 15.8 billion in 2022. With around 84,000 employees, the Schaeffler Group is one of the world's largest family-owned companies. With more than 1,250 patent applications in 2022, Schaeffler is Germany's fourth most innovative company according to the DPMA (German Patent and Trademark Office).

舍弗勒在太仓新基地举行项目推进仪式

[Download](#)

自1995年开始在中国投资生产以来, 舍弗勒集团大中华区逐步拓展生产与营销网络, 现已拥有员工4500余名, 在上海设有1个安亭研发中心, 在太仓、苏州、宁夏设有5个生产基地, 在北京、上海、沈阳、广州、南京、济南、成都、武汉、太原、重庆、西安、天津、大连、杭州、长沙、哈尔滨、郑州、香港、台北、台中设有20个销售办事处, 为向中国用户提供长期优质而便捷的服务打下了良好的基础。

联系:

Axel Luedeke博士企业传播及公共事务舍弗勒集团  
电话: 電話: +49 9132 82 5000  
E-Mail: bulutysu@schaeffler.com

李佑美企业传播与市场部总监舍弗勒大中华区  
电话: 電話: +86 21 3957 6545  
E-Mail: johanna.katzenberger@schaeffler.com