

## 江苏省委书记信长星一行莅临思必驰调研

11月6日，江苏省委书记信长星在苏州调研。他强调，要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神和习近平总书记关于人工智能的重要论述，全面实施“人工智能+”行动，强化创新驱动，突出应用导向，完善产业生态，全方位赋能千行百业，为经济社会高质量发展注入新动力。

大模型开启了人工智能发展的新阶段。在思必驰，信长星了解多语种语言大模型、人机对话技术等研发应用，以及向汽车、家电、新能源等行业提供产品解决方案情况。他强调，要推动面向各行业各领域的大模型垂直应用，促进人工智能与实体经济深度融合。

作为国内专业的对话式人工智能平台型企业，思必驰基于自主研发的AISPEECH DFM语言计算大模型，构建了以中枢大模型为技术底座、串联语音交互技术与行业专业模型的“1+N分布式大模型智能体系统”，实现了从传统模型到生成式大模型的自然融合，现已在多个行业实现规模化落地。

目前，相关解决方案已广泛应用于智能汽车、智慧物联、会议办公等关键领域，服务于梅赛德斯-奔驰、奥迪、捷豹路虎、比亚迪、上汽通用五菱、美的、海尔、海信、康佳、老板、追觅、科沃斯、联想等众多行业头部企业，在应用中展现出显著的响应速度与成本优势。

思必驰的发展实践与国家和江苏省推动人工智能产业发展的战略方向高度契合。公司积极响应“人工智能+”行动计划，通过强化基础研究与关键核心技术攻关，构建更安全、更可靠、更高效的对话式AI基础设施，实现对实体经济的深层次赋能。

接下来，思必驰将继续深耕垂直行业应用场景，进一步推动大模型等前沿技术在实体经济中的深度融合与创新应用，为完善人工智能产业生态、塑造高质量发展新动能贡献力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/238260.html>