

想实Synx

湖州想实电子股份有限公司成立于2011年6月，并于2016年11月正式挂牌新三板市场，证券代码：839648。是一家专注于电力领域智能设备元件和解决方案的高新技术企业。公司核心技术团队主要来自清华大学微电子研究所的硕士、博士、教授，拥有强大的研发能力、丰富的电力产品经验。

目前，公司专注于高压、配网线路智能监测设备的研发与制造，研发的系列传感器包括故障指示器（可快定位线路停电位置、类型）、驱鸟器（防止鸟类靠近线路、筑巢）、图像视频监控器（杆塔环境监控）、线缆温度传感器（可监控地下电缆温度）等，充分满足国家电网、南方电网、铁路等客户的电力线路监测需求，减轻巡线人员工作量、提高运维效率。

此类在线监测产品通过使用公司一家研发的高性能取电磁芯替换太阳能电池板创新解决相关设备的电源问题，可达到：延长设备电源寿命2-3倍、各类天气不间断电源供应设备使用等效果。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/xssynx-155895.html>