

泰永长征旗下源通中标3922万元国家电网一二次融合项目

近日，TYT泰永长征旗下重庆源通电器设备制造有限公司（简称：TYT源通）先后成功中标国网江苏省电力公司与国网湖南省电力公司2021年第一次配网物资协议库存招标采购“一二次融合成套环网箱项目”，中标金额合计3922万元。

本次项目中标，是TYT源通业务的又一重大突破，为TYT源通步入华东、华中地区打下了坚实的基础。

厚积薄发，助力电网建设

TYT源通围绕服务电网发展的宗旨，以国网产业政策为导线，致力于成为重庆市35kV及以下电气设备（集团）领军企业，服务网络辐射至重庆、四川、云南、贵州、湖南、湖北、陕西、青海、甘肃、西藏等地电网公司和用户。

TYT源通制造车间针对本次项目，TYT源通自2019年起便开始筹备，积极发挥背靠TYT集团的资源优势，精心组织产品技术资料收集、讨论、方案落实以及产品设计。最终凭借技术领先的产品方案以及多次与国家电网和南方电网达成框架集采合作的经验，TYT源通成功中标。

智慧方案，赋能一二次融合

随着国家电网于2016年提出《配电设备一二次融合技术方案》，一二次融合已成为电网建设趋势。

所谓一二次融合便是指未来电力系统中的一次设备中将含有部分二次设备智能单元，让一次设备更加的智能化，一次设备内自带测量、计量、继保、监测、控制等功能。



一二次融合设备是当前配电自动化全面建设以及配电物联网示范建设条件下的关键设备，是配电设备标准化、设备小型化、装置集成化与运维智能化的必由之路。针对电网一二次融合需求，TYT源通为其定向研发出了以一二次融合成套环网箱产品为核心的定制化解决方案。



集团协同，创领智慧物联电气


随着电网标准化、精益化、智能化发展程度的不断加深，一二次融合设备在电网中的应用规模将逐渐提升。

而TYT泰永长征早在2015年便着手布局配电网一二次融合领域，积极推进电力设备的智能化并推出了涵盖变电、配电、终端用电的TYT FUTURE智慧物联电气综合解决方案。


擎云 TYT FUTURE

智慧物联电气综合解决方案


云 配 电 · 云 充 电 · 数 字 家 庭




云分析与服务



边缘通信与转换



智能云配电元器件



云端

监控管理设备 移动端

智能变压器

智能配电箱

智能充电桩

ACB

MCCB

ATSE

MCB

智能户内箱HMI

智能网关

控制器


通讯模块

蜂窝移动数据

4G/5G

WIFI

控保



全新研发的新一代智能配电产品

- 擎云-MZ9-X系列
智能户内箱
- 擎云-MA20系列
智能ACB
- 擎云-MB70系列
智能物联RMCCB
- 擎云-TB807-2W系列
智能油浸等容型ATSE
- 擎云-TBBQ7系列
智能ATSE
- 擎云-C820系列
智能控制器

未来，TYT泰永长征将积极发挥自身在配电网一二次融合领域的先发优势，为打造一二次融合的智能电网做出更大贡献。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/170366.html>