

2015 EtherCAT 中国路演引爆工业自动化市场

11月26日，EtherCAT路演活动在合肥成功举办，标志着历时半年，横跨华北、华东、华南、西南等大区12个城市的2015年EtherCAT中国路演活动的完美收官。来自12个工业重镇及其周边地区的机器制造商、系统集成商、最终用户和科研院校，总计700多名工程师热情参与了此次活动。同时，该活动也受到业界的广泛关注，也进一步证明EtherCAT技术在中国市场推广所取得的巨大成功。

随着EtherCAT技术在中国越来越广泛的被认知，市场上对掌握工业以太网及EtherCAT技术细节的需求逐步升温，市场的应用和实施进入了真正的实践阶段。在中国，近500家会员公司都在积极研究、实施或应用着EtherCAT技术并获益于EtherCAT。因此，为了更好地、更全面的为中国自动化行业提供细致入微的EtherCAT信息共享，EtherCAT技术协会（ETG）中国代表处从今年6月开始分别在苏州、杭州、无锡、宁波、西安、济南、深圳、长沙、成都、重庆、北京、合肥举办了路演活动。

会上，ETG的工业以太网技术专家们同参会者探讨和分享了以太网用于工业所面临的挑战，如何使用EtherCAT帮助用户提高产品竞争优势，以及EtherCAT技术的实施和应用，为工程师在做系统搭建前的理性选择提供有力的技术支撑。从而展现了EtherCAT作为一种国际主流的工业以太网技术，具有高性能、高灵活性、完全的开放性以及成熟、可靠等特点，帮助用户评估在自动化领域里使用EtherCAT技术所带来的收益：降低成本、使设备更高效并易于应用。此外，现场丰富的应用案例和Demo展示也很好诠释了EtherCAT的技术特点和优势，受到广大参会者的一致好评。通过与技术工程师的现场咨询和交流使其能够更加深入了解EtherCAT技术，亲自体验EtherCAT带来的技术革命。

EtherCAT路演活动火爆全国工业自动化市场，这也意味着EtherCAT技术真正在中国市场的茁壮成长。越来越多的自动化厂商正积极投入到EtherCAT技术的应用及开发中。未来，ETG将继续从广度和深度上向广大工程师解释工业以太网技术及EtherCAT技术的特点、实施及应用，从而提升中国本土企业制造的机器的性能和利润空间，为实现工业4.0和中国制造2025贡献力量。

ETG112015

2015年12月8日 | 第1页 3

图片



关于 EtherCAT 技术协会 (ETG)

EtherCAT 技术协会是一个来自于各个工业领域的重要用户和领先的自动化供应商支持，推广并完善 EtherCAT 技术的组织。拥有来自 58 个国家的 3400 多家会员公司的 EtherCAT 技术协会目前成为全球最大的现场总线组织。该协会创立于 2003 年，也是成长速度最快的现场总线组织。

关于 EtherCAT®:

EtherCAT 是工业以太网技术，以高性能，低成本，使用简单且灵活的拓扑为特点。该技术在 2003 年引入市场并在 2007 年成为 IEC 国际标准和 SEMI 标准。EtherCAT 是一项开放的技术：任何人都可以实施或者使用它。

➔ 更多信息请登 www.ethercat.org.cn

新闻联系人:

EtherCAT 技术协会

傅凤娇

中国北京市西城区西直门外大街 1 号,

西环广场 T3, 1801-1803 室, 100044

中国

Phone: +86 (10) 5830 1239

Fax: +86 (10) 5830 1286

Email: f.fu@ethercat.org.cn

Web: www.ethercat.org.cn