

新闻发布



EtherCAT 技术协会成功参展 2014 北京国际工业自动化展

北京国际工业自动化展(IA Beijing)于 2014 年 5 月 7~9 日在北京展览馆展馆如期举办。EtherCAT 技术协会 (ETG) 继续携手 15 家国内外知名自动化厂商, 以联合展台的形式精彩亮相 IA Beijing, 40 多种 EtherCAT 主站和从站产品吸引了众多参观者前来参观和交流。

本次展会除了 EtherCAT 控制系统、伺服驱动、运动控制、编码器、传感器、研发工具及接口等 EtherCAT 产品外, ETG 联合展台还特别展示了 Beckhoff 直线传输系统 XTS, 该项全新的驱动技术让机械设计变得更加自由灵活。此外, 展示 EtherCAT 出色性能的 Demo 为参观者带来了更加直观的体验, ETG 十年发展历程的全景信息也使其能更加深入了解 EtherCAT 技术和发展。



关于 EtherCAT

EtherCAT 技术由德国倍福公司研发。该技术是基于以太网的工业以太网通讯技术。它为通讯的高性能, 实时性能和灵活拓扑设定了新的标准, 同时还可以满足用户对低成本的要求。EtherCAT 是一项开放的技术, 为任何对该技术感兴趣的公司完全开放。

EtherCAT 技术协会

EtherCAT 技术协会 (EtherCAT Technology Group, ETG) EtherCAT 技术协会 (ETG) 是一个国际性的中立组织, 成立于 2003 年 11 月。来自于多个工业领域的最终用户和领先的自动化设备提供商为该组织成员, 共同支持, 推广并

EtherCAT 中国代表处

地址: 北京市西城区西直门外大街 1 号西环广场 T3 写字楼 1801-1803 室 (100044)

电话: +86 (0) 10 5830 1236/37/38

传真: +86 (0) 10 5830 1286

网址: <http://www.ethercat.org.cn>

促进 EtherCAT 技术的发展。目前已经得到来自 60 个国家的 2000 多名会员公司的支持，ETG 已经发展成为全球最大的发展最快的工业以太网技术组织。ETG 在中国的代表处成立于 2007 年，该团队为中国本土公司对 EtherCAT 的研究研发工作提供咨询和支持服务。目前，ETG 在中国已经有 240 多个会员单位，他们积极参与着 EtherCAT 技术的应用及开发。

更多详细信息，请登录 www.ethercat.org.cn.

EtherCAT 中国代表处

地址：北京市西城区西直门外大街 1 号西环广场 T3 写字楼 1801-1803 室（100044）

电话：+86 (0) 10 5830 1236/37/38

传真：+86 (0) 10 5830 1286

网址：<http://www.ethercat.org.cn>