

多种主站控制器亮相 2014 春季欧洲 EtherCAT 一致性测试活动

近日，EtherCAT 技术协会（ETG）邀请众多 EtherCAT 设备制造商和研发商参加了 2014 春季欧洲 EtherCAT 一致性测试活动。来自 12 个国家的 52 名与会者齐聚位于德国杜塞尔多夫的瑞萨电子公司，共同测试其 EtherCAT 主站和从站的互操作性，并现场与 EtherCAT 专家进行了技术探讨。

第 17 届 EtherCAT 一致性测试活动继续受到 EtherCAT 产品制造商和研发商的热情参与。来自 12 个国家的 52 名与会者带着其 EtherCAT 主站和从站设备齐聚德国杜塞尔多夫，参加了在瑞萨电子公司举办的 2014 欧洲 EtherCAT 一致性测试活动。活动期间，参会者有机会与网络上的同事和参会的 EtherCAT 专家对其 EtherCAT 产品的互操作性进行测试。EtherCAT 技术协会的现场代表 Thomas Rettig 解释说：“在为期两天的活动期间，41 个不同 EtherCAT 从站设备测试了由 10 家不同制造商提供的 10 个 EtherCAT 主站。这一数字充分说明了 EtherCAT 一致性测试活动取得的持续成功。”

EtherCAT 一致性测试活动每年在欧洲、亚洲和北美举办。在产品上市前，EtherCAT 设备制造商和研发商能够在实际的网络环境下对其产品进行互操作性测试。因此，活动中也使用了官方的 EtherCAT 一致性测试工具。现场 EtherCAT 专家会对技术问题进行解答，并帮助参会公司避免在产品研发过程中可能出现的设计缺陷。

ETG062014

2014年10月7日 | 第1页 2

新闻图片



图片说明:

在德国杜塞尔多夫瑞萨电子公司举办的 2014 欧洲 EtherCAT 一致性测试活动取得巨大成功。共有来自 12 个不同国家的 52 名与会者和 41 个 EtherCAT 产品参加了本次活动。

关于 EtherCAT 技术协会(ETG):

EtherCAT 技术协会吸收来自于各个行业的领先自动化提供商作为会员，旨在支持，推广并参与研发 EtherCAT 技术。该协会目前有来自 57 个国家和地区的 2800 多家会员公司，是全球最大的现场总线组织。ETG 成立于 2003 年 11 月，是目前发展最快的现场总线组织。

关于 EtherCAT®:

EtherCAT 是工业以太网现场总线，以高性能，低成本，灵活易用为主要特点。该技术于 2003 年被引入市场，自 2007 年成为 IEC 和 SEMI 标准。EtherCAT 是一项开放的技术：任何人都以实施或应用该新闻联系人：

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