

EtherCAT技术协会官网升级——内容更丰富，界面更友好

在2014年汉诺威展会市场准备的同时，由EtherCAT技术协会（ETG）运营的网站 - www.ethercat.org进行了升级。这些变化主要集中在公共访问信息以及网站的ETG会员专区部分，相比之前，新升级的网站使ETG主页更加友好，内容更为丰富。

www.ethercat.org 网站设计着重提高了对ETG会员以及对EtherCAT和ETG感兴趣用户的服务：内容显示更清晰，结构更好。“ETG的不同的组织活动非常灵活，并在不断发展。为保证结构概览能呈现所有细节，是时候对我们网站的不同部分进行检修了。”负责这一项目的ETG技术市场部的Oliver Fels解释道。

网站的中央搜索功能以及“下载”、“市场活动”、“产品”栏目进行了显著提升。新加入的筛选功能能够帮助网站用户访问内容、文档、ETG会员的产品信息更加快捷和方便。此外，ETG会员用户还能发现开发者论坛和知识库的优化。知识库扩充了新的内容，包含更多关于EtherCAT技术的细节信息和结构概览。

ETG032014

2014年4月7日 | 第1页2

关于EtherCAT技术协会（ETG）

EtherCAT技术协会是由各工业领域中重要的最终用户和领先的自动化设备提供商构成的组织，该组织支持，推广并完善EtherCAT技术。来自于58个国家的2700多名会员公司使得EtherCAT技术协会成为全球最大的现场总线组织。该组织成立于2003年，也是发展最快的现场总线组织。

关于EtherCAT

EtherCAT是标志着高性能，低成本，使用方便，拓扑灵活的工业以太网技术。2003年引入市场，2007年成为国际标准。EtherCAT技术协会推广EtherCAT技术，并负责持续研发完善该技术。EtherCAT是一项开放的技术：任何人都可以实施或使用它。

→ 更多详细信息，请登录 www.ethercat.org.

新闻联络人：

EtherCAT Technology Group

Christiane Hebusch
Ostendstraße 196
90482 Nuremberg
Germany

Tel.: +49 (0) 9 11 / 5 40 56 226
Fax: +49 (0) 9 11 / 5 40 56 29
c.hebusch@ethercat.org
www.ethercat.org/press