

## 工业以太网 EtherCAT 技术研讨会(广州站)

中国代表处  
中国北京市西城区西外大街 1 号  
西环广场 T3, 1801 室

Phone: +86 (0) 10 58301239  
Fax: +86 (0) 10 58301286  
E-Mail: [info@ethercat.org.cn](mailto:info@ethercat.org.cn)  
Web: [www.ethercat.org.cn](http://www.ethercat.org.cn)

# 邀请函

会议时间: 2013 年 3 月 8 日 (周五)  
会议地点: 广州建国酒店  
主办方: EtherCAT 技术协会 (EtherCAT Technology Group)  
赞助商: 德国倍福 (Beckhoff)

工业以太网将替换传统现场总线, 这在全球都是一个显然的趋势。虽然总线系统并不意味着所有, 但它是系统架构的核心部分, 其性能也左右着整个机器的运行性能。同时, 总线系统也决定着系统的成本、调试时间和稳定性。这就是为何一个优秀的工程师在系统设计的第一步就要选择正确的总线技术的原因。

“我要用以太网来实现通信控制!” 在中国自动化领域, 这样的呼声越来越高。然而, 什么是以太网? 采用什么样的以太网? 采用以太网后真的能提高我的产品的竞争力吗? 我要付出多大的成本和投入? 应用和实施具体怎么做? ....

为了让大家清晰地全面了解以太网知识和 EtherCAT 技术如何能够帮助您提高竞争力, EtherCAT 技术协会诚邀您参加 “工业以太网 EtherCAT 技术研讨会 (广州站)” 活动:

### 会议议程 (可能会有调整):

- |                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| <u>9:00</u>        | 签到                                  |
| <u>9:30-10:00</u>  | 以太网知识, 为何标准的以太网不适用于工业通讯?            |
| <u>10:00-11:00</u> | EtherCAT 介绍                         |
| <u>11:00-11:15</u> | 茶歇                                  |
| <u>11:15-12:15</u> | EtherCAT 可以为您的产品带来的竞争优势             |
| <u>12:15-13:30</u> | 自助午餐                                |
| <u>13:30-14:30</u> | 如何可以应用/实施 EtherCAT 技术 (会员资格, 应用和实施) |
| <u>14:30-15:30</u> | 如何从现场总线转换到 EtherCAT 应用              |
| <u>14:30-15:45</u> | 茶歇                                  |
| <u>15:45-16:00</u> | Beckhoff 的 XFC 和 XTS                |
| <u>16:00-16:30</u> | 讨论                                  |

如果您从事：

- 机器制造行业的电气控制
- 相关行业集成商
- 制造业的产品提供商
- 为自动化相关项目提供电气设计的研究所
- 在大专院校从事控制系统研究

请您立刻填写报名信息并以 **Email** 或 **FAX** 的方式回传至 **ETG** 中国代表处，免费参加我们的活动！

### 报名信息

(\*) 必要信息

姓名 *：		公司 *：	
职位 *：		地址 *：	
电话 *：		手机 *：	
传真：		Email *：	

请认真填写该表，将报名信息回传至 **ETG** 中国代表处：

Tel: 010-58301236-820

FAX: 010-58301286

Email: [info@ethercat.org.cn](mailto:info@ethercat.org.cn)

