

# 请参加我们为期一天的活动!

## 什么是 EtherCAT?

- EtherCAT (Ethernet for Control Automation Technology)是最快的工业以太网解决方案,并提供工业领先的性能,灵活性且成本低廉。

## 谁应该参与该活动?

- 该一天的活动特别适用于最终用户及系统集成商了解EtherCAT及其他相关工业以太网技术。

## 为何参与该活动?

- 了解工业以太网的优势和面临的问题
- EtherCAT技术宣讲来自于EtherCAT专家
- 探索并理解EtherCAT技术
- 您可以与EtherCAT技术专家进行面对面交流,并参观现场demo展示并了解EtherCAT技术如何帮助您



即日起接受在线报名——免费!  
[www.ethercat.org/2017/china](http://www.ethercat.org/2017/china)

## 本地联系

**EtherCAT Technology Group** 中国代表处  
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

Tel.: +86 (10) 5830 1239  
Email: [info@ethercat.org.cn](mailto:info@ethercat.org.cn)

## 全球联系


**EtherCAT Technology Group** 总部  
Ostendstr. 196  
90482 纽伦堡, 德国

Tel.: +49 911 54056 20  
Email: [info@ethercat.org](mailto:info@ethercat.org)

[www.ethercat.org.cn](http://www.ethercat.org.cn)

## 邀请函

# EtherCAT中国路演 工业以太网研讨会

 2017年6月6日, 深圳, 中国  
2017年6月9日, 成都, 中国



即日起接受在线报名——免费!  
[www.ethercat.org/2017/china](http://www.ethercat.org/2017/china)

支持单位:



組織者:



## 活动时间及地点



6月6日，深圳，中国  
深圳深航国际酒店  
深圳市福田区深南大道6035号  
电话：0755-88819999



6月9日，成都，中国  
成都帝盛君豪酒店  
成都市西玉龙街168号  
电话：028-83328666

即日起接受在线报名——免费!  
[www.ethercat.org/2017/china](http://www.ethercat.org/2017/china)

## 议程



主讲人: 来自EtherCAT技术协会和国内外设备制造商的现场总线和以太网专家。演讲将使用中文。

- 09:00 签到
- 09:20 欢迎辞
- 09:30 **EtherCAT**技术特点及市场情况介绍  
范斌, ETG中国代表处
- 10:30 **EtherCAT P**  
程庚, ETG中国代表处
- 11:00 茶歇, Demo展示
- 11:20 **EtherCAT**如何帮您提高竞争力  
叶儒峥, ETG中国代表处
- 12:20 自助午餐
- 13:30 如何实施和应用**EtherCAT**技术  
程庚, ETG中国代表处
- 14:00 **Beckhoff**的**EtherCAT**系统典型应用介  
**Beckhoff** 中国
- 14:20 德国赫优讯**EtherCAT**工业通讯接口智能解决方案  
**Hilscher**
- 14:40 设备自动化产能再升级 — **EtherCAT**解决方案  
凌华科技
- 15:00 茶歇, Demo展示
- 15:20 基于**EtherCAT**的高性能, 高精度多轴运动控制解决方案  
**ACS**运动控制
- 15:40 服务智能装备——国产**EtherCAT**高端驱动专家  
清能德创
- 16:00 互动答疑

注: 现场演讲顺序和主题可能有所变动

## 支持单位



[www.acsmotioncontrol.com](http://www.acsmotioncontrol.com)



[www.adlinktech.com/cn](http://www.adlinktech.com/cn)



[www.beckhoff.com.cn](http://www.beckhoff.com.cn)



[www.hilscher.cn](http://www.hilscher.cn)



[www.tsino-dynatron.com](http://www.tsino-dynatron.com)