

# 2019

# 电机控制先进技术研讨会

2019-11-8 深圳南山科兴科学园

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



大会曝光量 **631,888**



大会总PV **39,493**



2019-11-8 深圳南山科兴科学园



预估报名人数

1,000

实际报名人数

1,036



预估签到人数

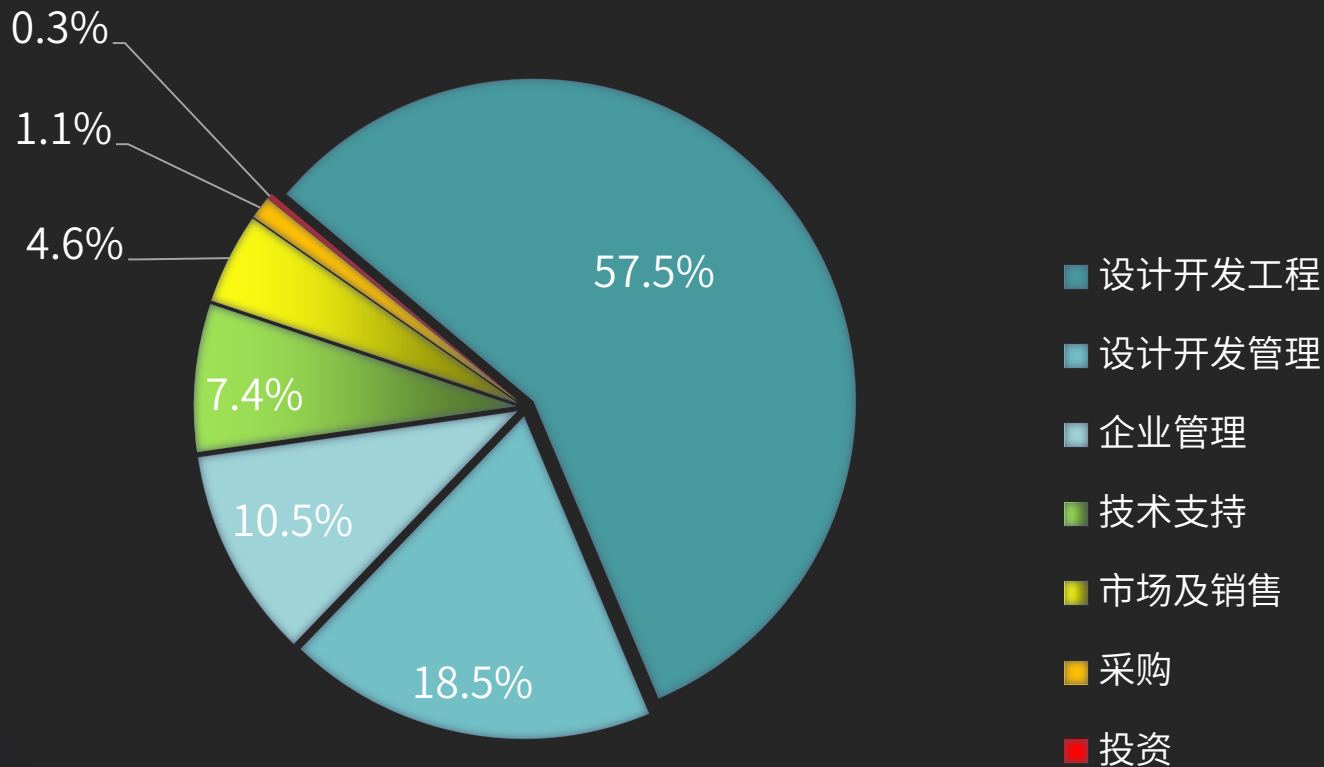
300

实际签到人数

351

数据分析

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



## 用户参会性质分析

**83.4%** 用户来自设计开发工程、设计开发管理和技术支持。

2019-11-8 深圳南山科兴科学园

活跃微信群



1000+

PPT下载量



946+

图片直播观看量



58,012+

大会社交影响力



# 2019电机控制先进技术研讨会 | 秋季专场



2019-11-8 深圳南山科兴科学园

时间	主题	厂商	演讲人
8:00-8:50		听众登记 + 展台参观	
8:50-9:00	欢迎致辞	电子发烧友	陆楠, 主编
9:00-9:30	基于灵动MM32SPIN平台的BLDC应用与技术发展介绍	上海灵动微电子	黄致愷, MCU产品事业部市场总监
9:30-10:00	ADI伺服控制技术解决方案	ADI (ARROW)	于常涛, ADI 亚太区工业自动化行业市场部经理
10:00-10:30	ST三相电机解决方案	意法半导体	蔡成攀, 电机控制高级应用开发工程师
10:30-11:00		展台参观	
11:00-11:30	MPS磁编码器和电机介绍	MPS	环巍巍, 资深FAE
11:30-12:00	应对BLDC高性能驱动中的MOSFET应用	锐骏半导体	文茂强, 锐骏学院院长
12:00-13:30		午餐时间 + 展台参观	

会议议程

2019-11-8 深圳南山科兴科学园

时间	主题	厂商	演讲人
13:30-14:00	电机驱动用功率半导体器件	吉林华微斯帕克电气有限公司	赵连奎, 总经理
14:00-14:30	全球电机市场分析与BLDC行业应用展望	深圳市八达威科技有限公司	刘波, 市场总监
14:30-15:00	固液混合铝电解电容和新型高压铝电解电容在BLDC驱动与控制中的优势应用	上海永铭电子	成琳, 资深工程师
15:00-15:30		茶歇	
15:30-16:00	BLDC电机一体化驱动系统介绍	中创机电科技(深圳)有限公司	王如, 总经理
16:00-16:30	开关磁阻电机的技术难点	山东艾磁驱动科技	于可浩, 董事长
16:30-17:00	BLDC驱动及控制方案研究报告	电子发烧友	程文智, 行业分析师

# 2019电机控制先进技术研讨会 | 秋季专场

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



黄致愷

灵动微电子  
MCU产品事业部市场总监



于常涛

ADI  
亚太区工业自动化行业  
市场部经理



蔡成攀

意法半导体  
电机控制高级应用开发工程师



环巍巍

MPS  
资深FAE

演讲嘉宾





2019-11-8 深圳南山科兴科学园



文茂强

锐骏半导体  
锐骏学院院长



赵连奎

吉林华微斯帕克电气  
总经理



刘波

深圳市八达威科技  
市场总监



成琳

上海永铭电子  
资深工程师

演讲嘉宾



2019-11-8 深圳南山科兴科学园



王如

中创机电科技  
总经理



于可浩

山东艾磁驱动科技  
董事长



程文智

电子发烧友  
行业分析师

演讲嘉宾



2019-11-8 深圳南山科兴科学园

华秋开发	锐骏半导体
康祺 (Keysight)	Trinamic
MPS	ITECH (艾德克斯)
MindMotion (灵动微)	华芯微特
Arrow(ADI)	上海永铭电子
八达威	Messe Muenchen (慕尼黑展览)
Excelpoint (世健)	

参展展商——共 **13家** 厂商参展



# 2019电机控制先进技术研讨会 | 秋季专场

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



厂商代表

# 2019电机控制先进技术研讨会 | 秋季专场

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



现场照片花絮

现场参会听众

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



电子发烧友网站

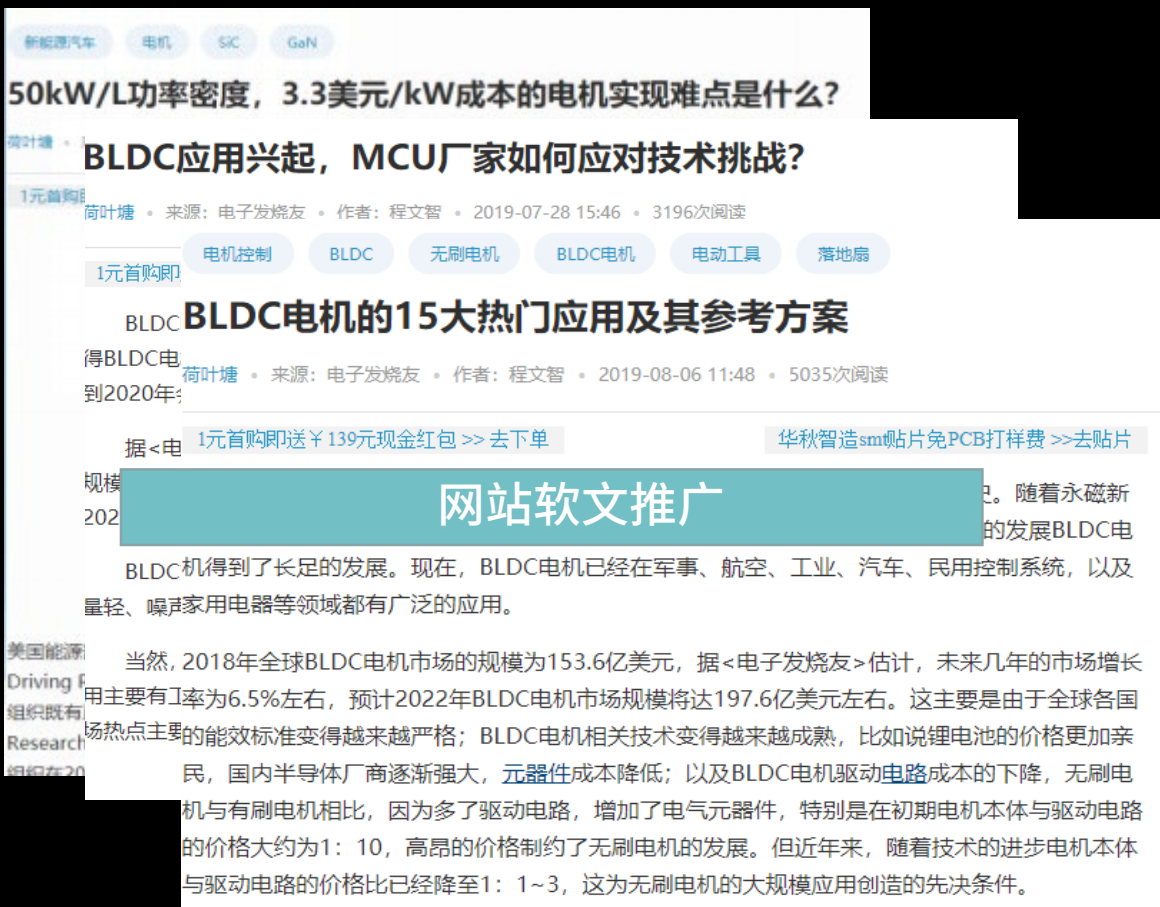


推广渠道

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



微信软文推广



推广渠道



# 2019电机控制先进技术研讨会 | 秋季专场

2019-11-8 深圳南山科兴科学园



MM32 MCU 电子发烧友 秋季专场

## 2019电机控制先进技术研讨会

黄健熙  
MCU事业部市场经理

演讲主题

### 基于灵动MM32SPIN平台的BLDC应用与技术发展介绍

700+技术牛人已报名 加入他们>>  
2019-11-8 09:00-18:30  
深圳南山科兴科学园  
添加福利群微信 (Elecfans007)  
可领取24份BLDC资料大礼包

扫码免费参会

# 邀请函

诚邀

## 黄老师

2019电机控制先进技术研讨会(秋季)

参会

2019-11-8  
9:00-18:00  
深圳·南山  
科兴科学园

扫码免费参会


- 聚焦 电机核心技术
- 展示 先进技术及产品
- 挖掘 电机领域潜在市场
- 电机大咖 面对面答疑解惑

电子发烧友 E-FUTURE

## 2019电机控制先进技术研讨会

和1000+电机行业专家探讨电机核心技术

倒计时



天

2019/11/8 09:00-18:30  
深圳南山科兴科学园B4栋会议中心

添加福利群微信 (Elecfans007)  
可领取电机技术资料大礼包

扫码免费参会

电子发烧友 E-FUTURE

## 2019电机控制先进技术研讨会

活动报名人数突破

# 1000

- 电机行业专家云集
- 先进技术与产品展示
- 把握市场动态与方向

2019-11-8  
深圳南山科兴科学园  
赶紧扫码报名吧!

扫码免费参会

微信海报

推广渠道



2019-11-8 深圳南山科兴科学园

EDM直邮

中国移动 17:08 54%

215

106913488260803572 >

短信确认参会

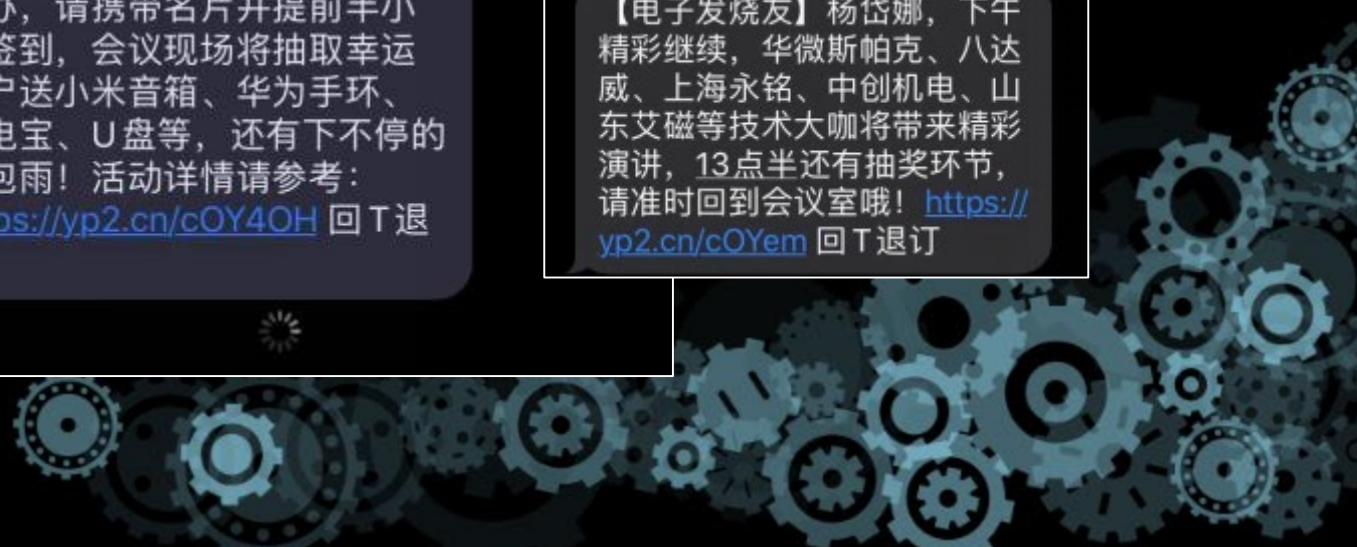
短信/彩信  
11月7日 周四 12:00

【电子发烧友】杨岱娜，您报名的2019电机控制先进技术研讨会将于明天（11月8日）上午9点在深圳南山科兴科学园B4栋会议中心三楼七八号会议室举办，请携带名片并提前半小时签到，会议现场将抽取幸运用户送小米音箱、华为手环、充电宝、U盘等，还有下不停的红包雨！活动详情请参考：<https://yp2.cn/cOY4OH> 回T退订

短信/彩信  
11月8日 周五 08:01

【电子发烧友】杨岱娜，上午由灵动微电子、ADI、ST、MPS和锐骏半导体大咖带来精彩演讲，有惊喜的抽奖环节，不要错过！回T退订

【电子发烧友】杨岱娜，下午精彩继续，华微斯帕克、八达威、上海永铭、中创机电、山东艾磁等技术大咖将带来精彩演讲，13点半还有抽奖环节，请准时回到会议室哦！<https://yp2.cn/cOYem> 回T退订



2019-11-8 深圳南山科兴科学园

- 50kW/L功率密度，3.3美元/kW成本的电机实现难点是什么？

<http://www.elecfans.com/d/1100303.html>

- BLDC应用兴起，MCU厂家如何应对技术挑战？

<http://www.elecfans.com/d/1003754.html>

- BLDC电机的15大热门应用及其参考方案

<http://www.elecfans.com/d/1038513.html>

- 电机市场火爆！十位行业大咖帮你找热点

<http://www.elecfans.com/d/1108283.html>

- 2019市场寒潮中的一股暖流，电机控制先进技术研讨会火爆开场！

<http://www.elecfans.com/emb/danpianji/201911081107380.html>

- 芯片厂商扎堆深耕电机行业，BLDC电机市场未来可期

<http://www.elecfans.com/d/1108869.html>



# 2019电机控制先进技术研讨会 | 秋季专场



2019-11-8 深圳南山科兴科学园



特别鸣谢



# 2020电子发烧友行业及技术活动一览表

序号	线下会议	日期	地点
1	网友沙龙话新年 New Year's Activity for Engineers	1月 Jan.	深圳 Shenzhen
2	发烧友新年团拜会 Elecfans New Year's Group Meeting	2月 Feb.	深圳 Shenzhen
3	2020 BLDC技术论坛 BLDC Technology Forum	3月27日 Mar.27th	深圳 Shenzhen
4	工业控制技术论坛 Industrial Control Technology Forum	4月24日 Apr.24th	深圳 Shenzhen
5	5G通信论坛 5G Forum	5月29日 May.29th	深圳 Shenzhen
6	2020人工智能技术峰会 AI Summit	7月10日 Jul.10th	深圳 Shenzhen
7	2020中国模拟半导体大会 Analog Semiconductor Summit	9月18日 Sep.18th	深圳 Shenzhen
8	工程师大会之电源设计技术论坛 Power Design Technology Forum	11月3日 Nov.3rd	深圳 Shenzhen
9	2020电机控制先进技术研讨会 Advanced Motor Control Technology Forum	11月13日 Nov.13th	深圳 Shenzhen
10	2020第七届中国IoT大会 The 7 <sup>th</sup> China IoT conference 2020第五届中国IoT创新奖 The 5 <sup>th</sup> China IoT Innovation Awards	12月11日 Dec.11th	深圳 Shenzhen

更多详情请与您的客户经理联系