



电子发烧友
www.elecfans.com



E-FUTURE
2020技术工程大会

2020电机控制先进技术研讨会 暨2020电机技术市场表现奖

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



大会总曝光量

1,077,490

专题页面浏览量

66,657



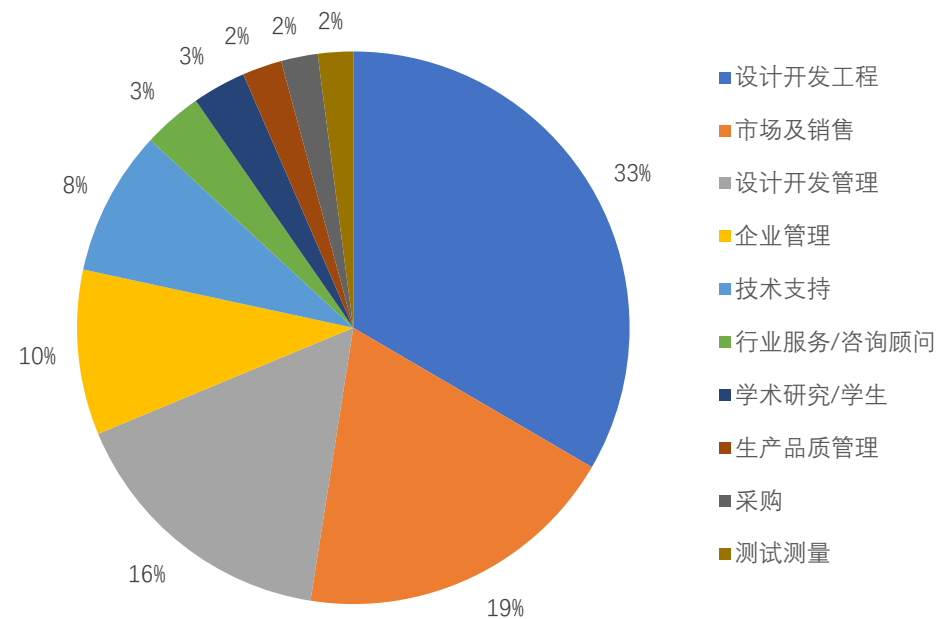


用户工作性质分析

本次研讨会超**1200名**相关专业用户报名参会、

其中设计开发工程、设计开发管理、技术支持、

企业管理共占比约**70%**



2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



会议议程

会议主持：黄山明 电子发烧友产业编辑

时间	演讲主题	演讲人
8: 30-9: 30	听众登记 + 展台参观	
9: 30-9: 45	欢迎致辞	张迎辉 电子发烧友总经理
9: 45-10: 15	灵动MindSPIN电机专用芯片及驱动方案大揭秘	朱川邻 灵动微电子电机技术经理
10: 15-10: 45	先进电源系统应对电池供电的BLDC电机测试	饶骞 Keysight电源产品市场经理
10: 45-11: 00	茶歇 + 展台参观	
11: 00-11: 30	国民技术电机控制MCU产品及解决方案	邓昌荣 国民技术解决方案高级经理
11: 30-12: 00	电机驱动方案之演化	Calvin Li Qorvo电机与电源应用部门经理
12: 00-12: 10	2020年BLDC电机控制器最佳方案商奖项公布	

2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



会议议程

会议主持：黄山明 电子发烧友产业编辑

时间	演讲主题	演讲人
12: 10-13: 30	午餐时间 + 展台参观	
13: 30-14: 00	ST三相电机控制解决方案	蔡成攀 ST电机控制高级应用开发工程师
14: 00-14: 30	尼得科无刷电机在扫地机行业的应用及发展	张东旭 尼得科部长
14: 30-15: 00	泰克三相电机驱动测试解决方案	刘剑 泰克高级应用工程师
15: 00-15: 10	2020年BLDC电机主控芯片奖项公布	
15: 10-15: 30	茶歇 + 展台参观	
15: 30-16: 00	GD32 MCU提供电机驱动智能解决方案	陈奇 兆易创新产品市场经理
16: 00-16: 30	电机驱动技术控制方案的发展趋势	罗薛 峰岺科技应用部总监
16: 30-17: 00	BLDC驱动及控制方案研究报告	程文智 电子发烧友行业分析师

2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



演讲嘉宾



张迎辉
电子发烧友总经理



朱川邻
灵动微电子电机技术经理



饶骛
Keysight电源产品市场经理



邓昌荣
国民技术解决方案高级经理



Calvin Li
Onovo电机与电源应用部门经理



蔡成攀
ST电机控制高级应用开发工程师



张东旭
尼得科部长



刘剑
泰克高级应用工程师

2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



演讲嘉宾



陈奇
兆易创新产品市场经理



罗薛
峰昭科技应用部总监

2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



展桌照片



2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



展桌照片



2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



展桌照片

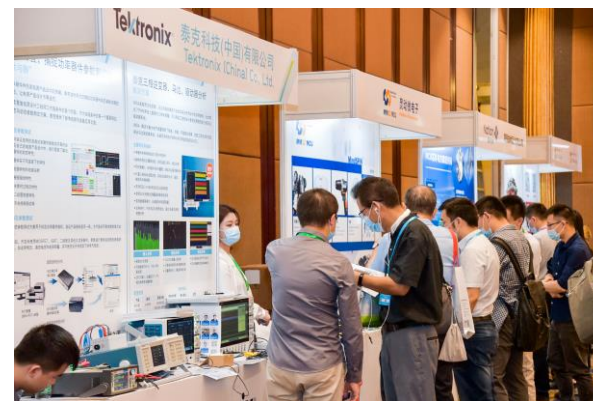


2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅

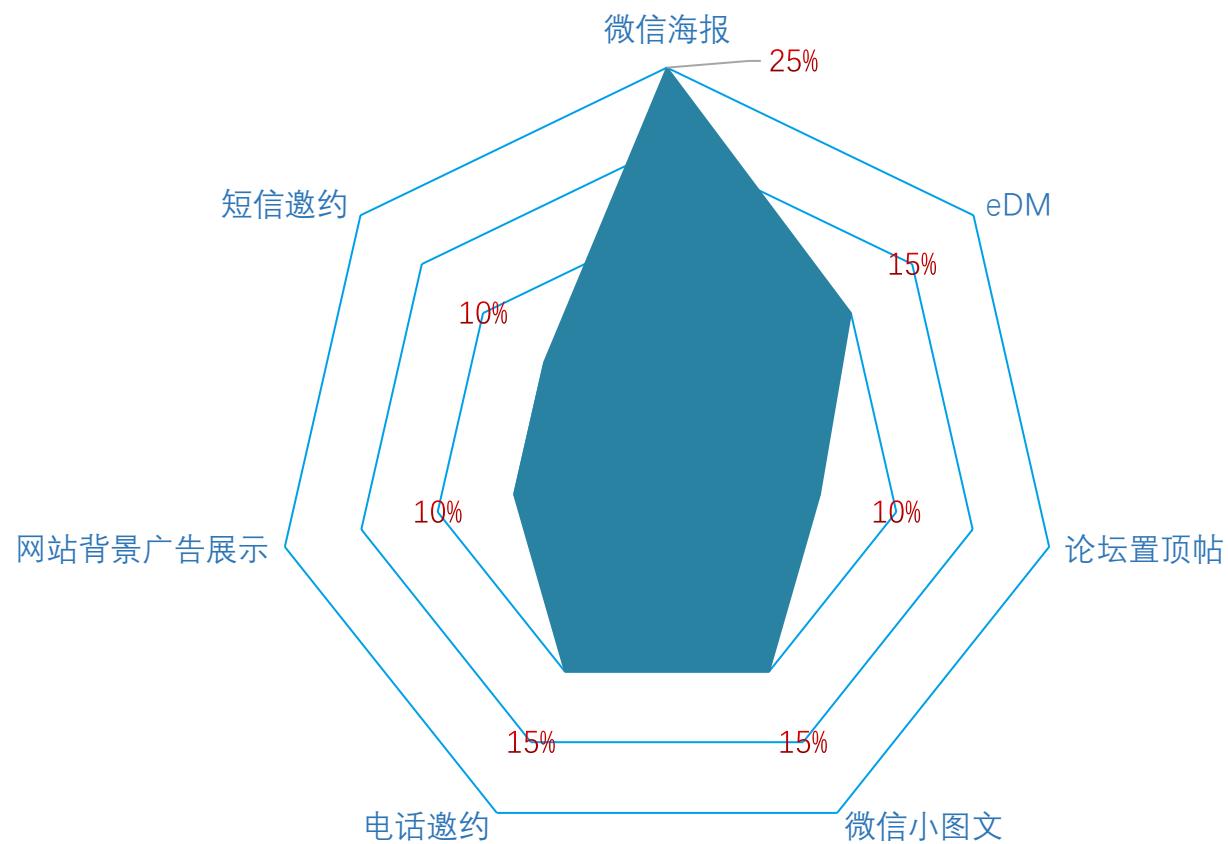


现场花絮照片





宣传方式热力图



2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



推广渠道

电子发烧友网站

The screenshot displays the Elecfans website interface. At the top, there are navigation tabs for '首页', '行业资讯', '设计技术', '应用案例', '设计资源', '社区', and '活动'. The main content area is divided into several sections:

- News Section:** Features articles such as '全球汽车人工智能 (AI) 系统的研究报告', '北京的对缺乏可靠神经网络架构的偏见提供监测...', and '高通公布骁龙4系移动平台, 5G为用户带来全新娱乐...'. A red box highlights the '2020电机控制先进技术研讨会' article.
- Event Page (Highlighted):** A detailed page for the '2020电机控制先进技术研讨会' (2020 Motor Control Advanced Technology Symposium) held on November 20, 2020, at the Kempinski Hotel Shenzhen. It lists speakers like '张明' and '李强', and topics such as 'BLDC有哪些控制要点? 详细资料下载', 'DHT11温度传感器', and '工业电机驱动系统中霍尔C-一站式解决方案'. A '立即报名' (Register Now) button is visible.
- Advertisements:** Includes a large red banner for '开步睿思 全球招募合作伙伴' (Kaibu Ruiyi Global Recruitment) and a blue banner for '监控系统的新型可行的传感器' (New Feasible Sensors for Monitoring Systems).
- Footer:** Contains contact information, a '网站地图' (Site Map), and a '联系我们' (Contact Us) section.

2020电机控制先进技术研讨会

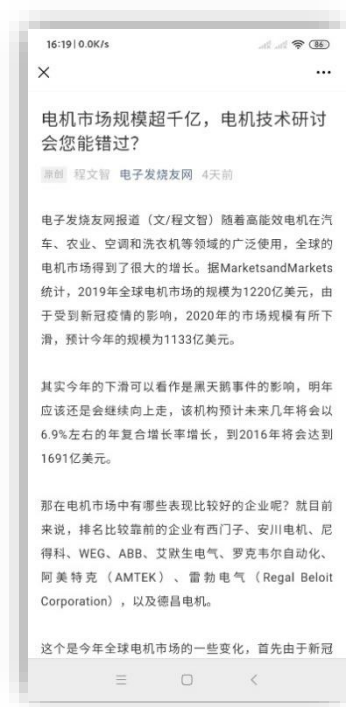
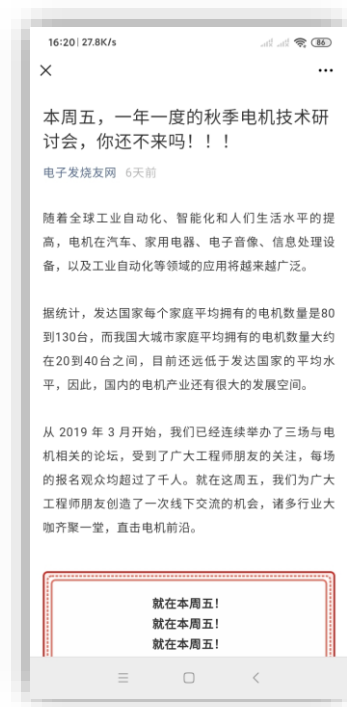
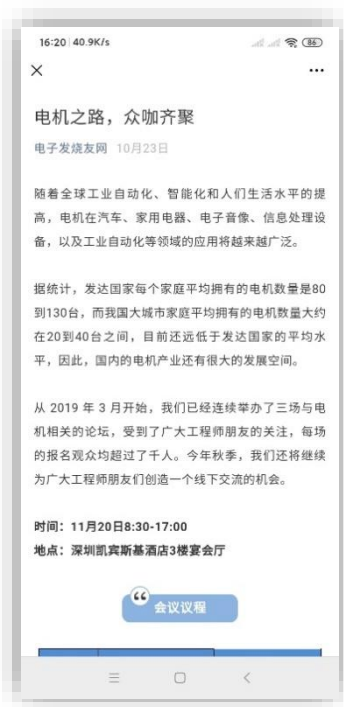
2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



推广渠道



eDM直邮



微信小图文

2020电机控制先进技术研讨会

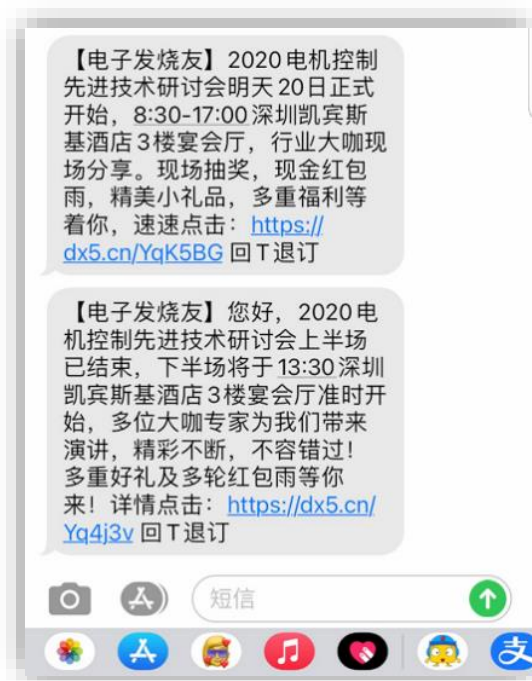
2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



推广渠道



短信邀约

姓名	公司	职位	电话	邮箱	职能	城市
李	创	销售经理	11		市场及销	广东省深
郑	东	工程	13		设计开发	广东省广
陈	东	工程	1		设计开发	广东省东
李	东	工程	0		设计开发	广东省东
张	广	理	4		企业管理	广东省深
陈	广		76		市场及销	广东省深
李	桂	件	31		设计开发	广东省深
舒	国	理	1		设计开发	广东省深
钟	国	监			设计开发	广东省深
涂	合	程			设计开发	广东省深
郭	技	Sal			市场及销	广东省深
陈	联	理			设计开发	广东省深
黄	梅				设计开发	广东省深
梁	上	总			市场及销	广东省深
裴	深	程			市场及销	广东省深
周	深	程			技术支持	广东省深
刘	深				设计开发	广东省深
姚	深	经			设计开发	广东省深
周	深	理			设计开发	广东省深
王	深	经			设计开发	广东省深
彭	山				设计开发	广东省深
曾	深	理			设计开发	广东省深
曹	深	理			设计开发	广东省深
李	深	理			设计开发	广东省深
傅	深	理			技术支持	广东省深
杨	深				设计开发	广东省深
杨	深	理			市场及销	广东省深
陈	深	程			设计开发	广东省深
姜	深				设计开发	广东省深
黄	深				设计开发	广东省深
李	深	理			市场及销	广东省深
谈	深				设计开发	广东省深
王	深	理			设计开发	广东省深
胡	深				市场及销	广东省深
文	深	业务三部	13		市场及销	广东省深

电话邀约

2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



推广渠道

微信海报

电子发烧友 E-FUTURE
www.elecfans.com 2020技术工程大会

投票抽奖 赢大礼

每日都可以投票 - 投票抽奖赢实用大礼

十大主控芯片和最佳解决方案供应商

投票完截图发给皮皮虾微信 (elecfans009) 获取抽奖链接参与抽奖

活动时间: 10.21-10.25
已参与过上一期投票抽奖的用户将不获得本次抽奖

扫码投票, 参与抽奖

电子发烧友 E-FUTURE
www.elecfans.com 2020技术工程大会

2020电机控制 先进技术研讨会

会议亮点:

1. 行业知名大咖齐聚一堂
2. 分享电机控制先进技术
3. 产业链精准覆盖, 涉及领域广

2020-11-20
深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅

扫码报名, 添加皮皮虾微信 (elecfans009) 领资料大礼包

电子发烧友 E-FUTURE
www.elecfans.com 2020技术工程大会

2020年电机技术市场表现奖 奖项揭晓

2020年度BLDC电机控制器十大主控芯片

2020年度最佳BLDC电机控制器解决方案供应商

提名厂商

深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅
11月20日

扫码查看

扫码投票

电子发烧友 E-FUTURE
www.elecfans.com 2020技术工程大会

2020电机控制 先进技术研讨会

2020年11月20日
深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅

会议议程

时间	主题	公司	演讲人
8:30-9:30	新注册证、项目参访		
9:30-9:45	欢迎致辞	电子发烧友	陈海峰 总经理
9:45-10:15	最佳MOTOR电机控制器奖项颁奖仪式暨颁奖典礼	雷碧霞	雷碧霞 电子发烧友运营总监
10:15-10:45	先进电机控制器在环境供电的BLDC电机测试	Keyipin	陈海 电机产品市场经理
10:45-11:00	颁奖、项目参访		
11:00-11:30	最新电机控制器BLDC产品及解决方案	盛捷技术	王磊 解决方案部经理
11:30-12:00	电机驱动方案之优化	Qorvo	曹伟川 电机驱动应用部门经理
12:00-12:10	2020年BLDC电机控制器最佳方案颁奖盛典		
12:10-13:30	午餐时间、项目参访		
13:30-14:00	ST电机控制器解决方案	ST	高海峰 电机驱动应用解决方案专家
14:00-14:30	应用科技驱动电机在工业驱动应用中的最新进展	百睿特	陈海峰 总经理
14:30-15:00	基于工业电机驱动测试解决方案	泰克	刘勇 高级应用工程师
15:00-15:10	2020年BLDC电机控制器芯片颁奖 公布		
15:10-15:30	颁奖、项目参访		
15:30-16:00	GD32 MCU提供电机控制最佳解决方案	兆易创新	陈海 产品市场经理
16:00-16:30	电机驱动技术解决方案的竞争优势	瑞敏科技	李勇 应用总监
16:30-17:00	BLDC驱动及控制方案的最佳实践	电子发烧友	陈海峰 行业分析师

参与厂商

扫码抢票

2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



推广渠道

微信海报

电子发烧友 E-FUTURE 2020技术工程大会

2020电机控制 先进技术研讨会

倒计时 1 天

2020年11月20日
深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅

扫码抢票

电子发烧友 E-FUTURE 2020技术工程大会

2020电机控制 先进技术研讨会

缤纷红包雨

领

2020年11月20日
深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅

会议当天现场多轮现金红包雨等着你
你还在等什么，快快报名参加吧

扫码抢票

电子发烧友 E-FUTURE 2020技术工程大会

2020电机控制 先进技术研讨会

抽奖不间断

充电宝
小米智能插座
智能音箱
商务笔记本
小米手环

2020年11月20日
深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅

会议当天现场多轮抽奖等着你
你还在等什么，快快报名参加吧

扫码抢票

电子发烧友 E-FUTURE 2020技术工程大会

2020电机控制 先进技术研讨会

11月20日 深圳凯宾斯基3楼宴会厅

大咖演讲，企业展示

ST	KEYSIGHT	Tektronix	Nation
Goodrive	GO32	MM32 MCU	ITECH
QORVO	Geely	Cmssemicon	HUGEIC
Nitric	Espress	Electronica South China	华秋商城

扫码参会参展

2020电机控制先进技术研讨会

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅



电子发烧友
www.elecfans.com



支持厂商



KEYSIGHT
TECHNOLOGIES

Tektronix®

Nation
国民技术



ITECH
全方位电源解决方案供应商



QORVO

Geehy™ 极海半导体

Cmsemicon®

HUGEIC 芯芯半导体

Nidec 尼得科



electronica South China
慕尼黑华南电子展

华秋商城
www.hqchip.com



电子发烧友
www.elecfans.com



E-FUTURE
2020技术工程大会

2020电机控制先进技术研讨会 暨2020电机技术市场表现奖

2020-11-20 深圳凯宾斯基酒店3楼宴会厅

