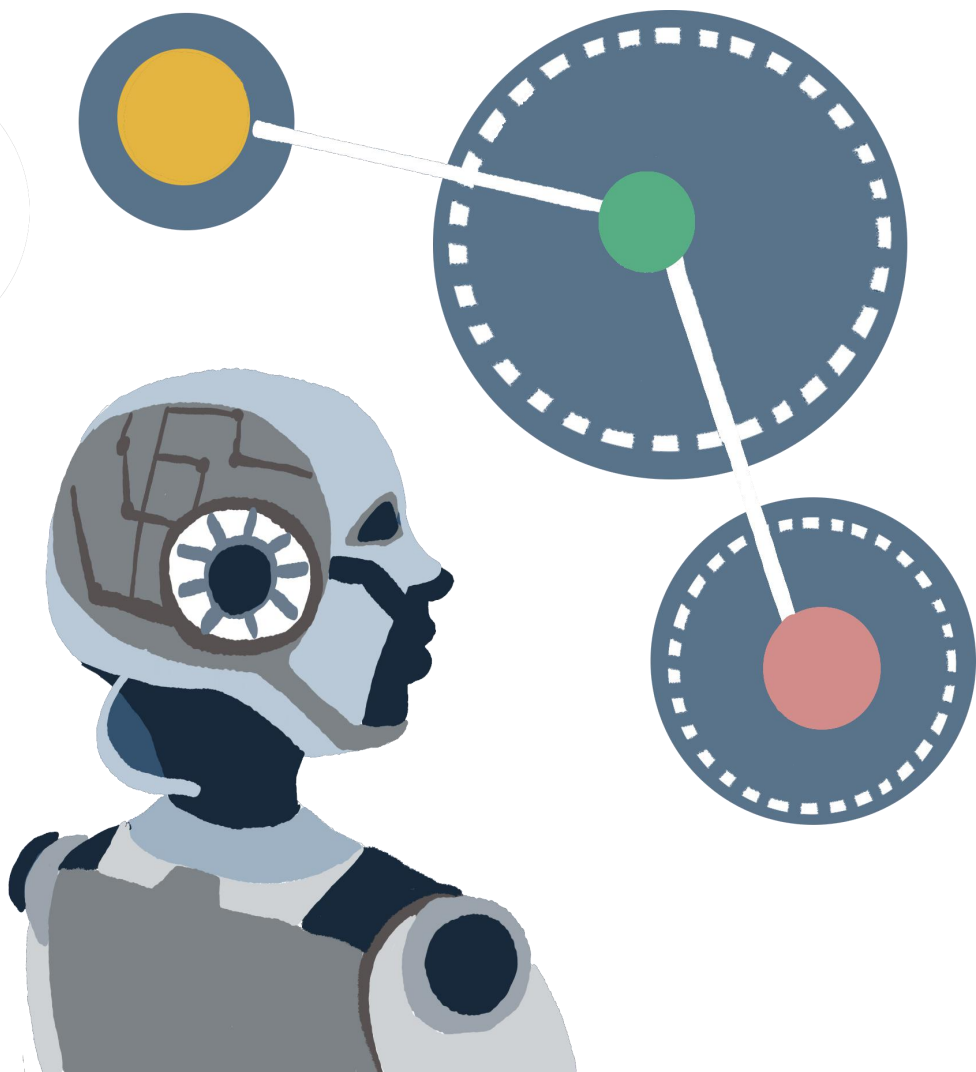


2019

人工智能技术峰会

加速人工智能技术落地

2019-06-28 深圳南山科兴科学园





大会总曝光量

1,548,065



大会总PV

96,088

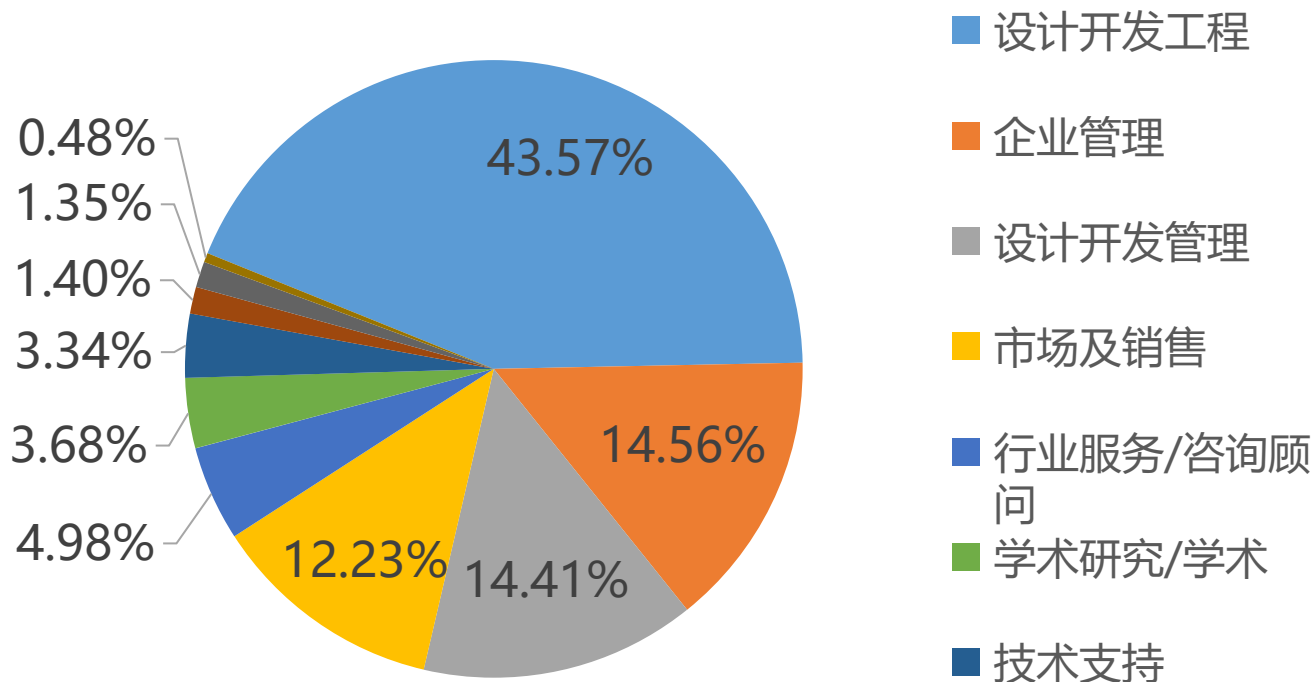




数据分析



用户工作性质分析



75.88% 用户来自设计开发工程、设计开发管理、技术支持、企业管理



大会社交影响力

活跃微信群



1,000+

PPT下载量



1,600+

图片直播观看量



58,533+

会议议程-高峰论坛

时间	演讲主题	演讲公司
8:00-9:00	Registration & Display	
9:00-9:10	欢迎致辞	电子发烧友 总经理 张迎辉
9:10-9:40	人工智能产业调研报告	电子发烧友 分析师 张慧娟
9:40-10:20	连接无处不达、智能无所不在——共建面向未来的智能生态	Arm中国 市场部负责人 梁泉
10:20-10:50	TritonAIM 64 IP平台 - 服务于AI边缘计算的芯片设计	Wave Computing 中国总经理 熊大鹏 博士
10:50-11:10	茶歇&Demo展示	
11:10-11:40	神经网络编译器：助力实现神经网络在高能效处理器上的快速部署	Cadence Sr. Product Marketing Manager, AI Megha Daga
11:40-12:10	IoT + AI, 赋能智能安防	太古计算机 总经理 陈伟
12:10-13:30	午餐时间	
13:30-13:40	Lucky Draw	

会议议程-高峰论坛

时间	演讲主题	演讲公司
13:40-14:10	华为云AI, 助力打造智慧大湾区	华为云AI 专家 李卓
14:10-14:40	边缘计算赋能行业落地	地平线 智能芯片解决方案事业部总经理 张永谦
14:40-15:10	Toybrick神经网络计算棒及AI开发平台	瑞芯微电子 高级产品经理 邱建斌
15:10-15:40	茶歇&Demo展示	
15:40-16:10	“小” AI大作为	RT-Thread COO 邹诚
16:10-16:40	AI时代生物特征识别的机遇与挑战	阜时科技 人工智能与机器视觉技术联合实验室研究员 许家妙
16:40-17:10	圆桌会议: 加速人工智能落地	Arm中国, 平安、Wave computing, 瑞芯微, RT-Thread, 太古计算机、地平线
17:20-17:30	Closing and Lucky Draw	

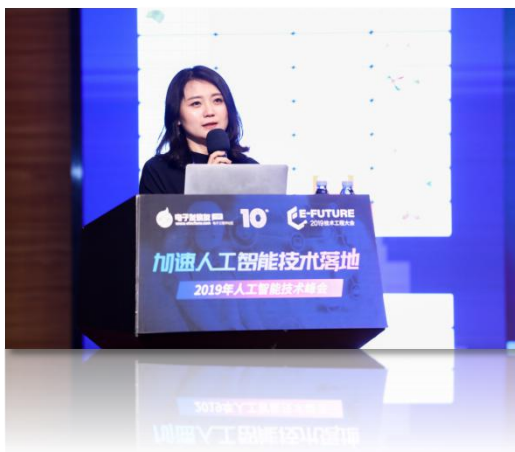
会议议程-图像与语音识别技术分论坛

时间	演讲主题	演讲公司
12:00-13:30	观众签到、嘉宾入场、	展台参观
13:30-13:40	欢迎致辞	
13:40-14:20	芯联万物 智创未来	云天励飞 芯片规划总监 汪坚
14:20-15:00	端侧AI计算在嵌入式场景下的应用	OPEN AI LAB 产品经理 彭月涛
15:00-15:40	智能语音交互技术在IoT场景中的应用	思必驰 IoT商务总经理 王盱林
15:40-16:00	茶歇、展台参观、自由交流	
16:00-16:40	AI智能虚拟人	声希科技 联合创始人 孙立发 博士
16:40-17:20	语音AI芯片在IoT各场景的应用实践	杭州国芯 人工智能事业部总经理 凌云
17:20-18:00	AI语音识别技术在少儿编程教育中的应用	疯壳科技有限公司 CTO 刘燃
18:00-18:20	Closing and Lucky Draw	

会议议程-大数据与AI应用技术分论坛

时间	演讲主题	演讲公司
12:00-13:30	观众签到、嘉宾入场、展台参观	
13:30-13:40	早到抽奖	
13:40-14:20	周易AIPU赋能边缘AI设备	Arm China AI产品经理 杨磊
14:20-15:00	Building on Device AI using Google Coral	中安信业 大数据部 大数据总监 张岩
15:00-15:40	为什么赛灵思更适合AI 推断	赛灵思 全球AI 市场发展总监 刘竞秀
15:40-16:00	茶歇、展台参观、自由交流	
16:00-16:40	深度学习网络&FPGA协同设计, 弥补ABC (AI, Bigdata, Cloud) 算力缺口	上海雪湖信息科技有限公司 市场总监 李冬冬
16:40-17:20	最新海思方案人脸识别模组	巨龙创视 技术支持工程师 吴亮
17:20-18:00	基于AI的社区和家庭能源管理平台	EIOT大数据实验室 首席技术官 鲍镇
18:00-18:20	Closing and Lucky Draw	

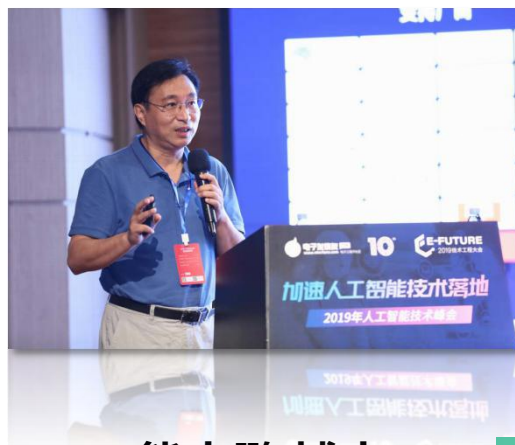
演讲嘉宾-高峰论坛



张慧娟
电子发烧友AI产业分析师



梁泉
Arm中国 市场部负责人



熊大鹏 博士
Wave Computing 中国总经理



Megha Daga
Cadence Sr. Product
Marketing Manager, AI

演讲嘉宾-高峰论坛



陈伟
太古计算机 总经理



李卓
华为云AI 专家



张永谦
地平线 智能芯片解决方案事业部总经理



邱建斌
瑞芯微电子 高级产品经理



演讲嘉宾-高峰论坛



邹诚

RT-Thread COO



许家妙

阜时科技 人工智能与机器视觉
技术联合实验室研究员



演讲主题：人工智能落地，谁是领头羊？

参与嘉宾

- 张慧娟 (电子发烧友 AI产业分析师)
- 熊大鹏 (Wave Computing中国总经理)
- 陈伟 (太古计算机总经理)
- 邹诚 (RT-Thread COO)
- 李卓 (华为云AI专家)
- 李鎬炜 (平安智慧城市资深研究员)



演讲嘉宾-图像与语音识别技术分论坛



汪坚
云天励飞 芯片规划总监



彭月涛
OPEN AI LAB 产品经理



王盱林
思必驰 IoT商务总经理



孙立发 博士
声希科技 联合创始人



凌云
杭州国芯 人工智能事业部总经理



刘燃
疯壳科技有限公司 CTO

演讲嘉宾-大数据与AI应用技术分论坛



杨磊
Arm China AI产品经理



张岩
中安信业 大数据部 大数据总监



刘竞秀
赛灵思 全球AI 市场发展总监



李冬冬
上海雪湖信息科技有限公司 市场总监



吴亮
巨龙创视 技术支持工程师



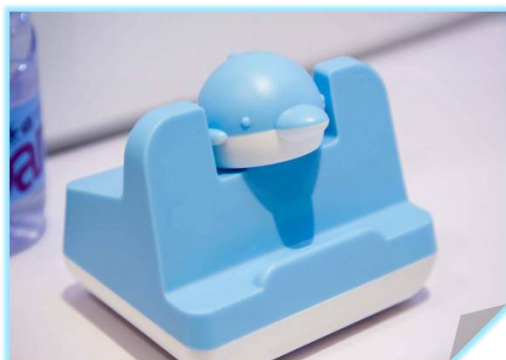
鲍镇
EIOT大数据实验室 首席技术官

参展展商——共**32家**厂商到场参展

嘉楠科技	慕尼黑上海电子展	华秋商城
福州瑞芯微电子股份有限公司	Wave Computing	深圳市宝德计算机系统有限公司
恒科通机器人	Arm 中国	深圳极视角科技有限公司
佰誉达	地平线机器人	米信教育
深圳市原图光电科技有限公司	Open AI Lab	深圳市玖胜云智联科技有限公司
RT-Thread	精测电子	威盛电子
疯壳	华秋电子	众盟数据
弗思特	电子发烧友	深圳市山卓谐波传动科技有限公司
寻材问料	华秋开发	松灵机器人
CIOE 中国光博会	华秋电路	深圳市山龙智控有限公司
深圳市机器人协会	深圳市半导体行业协会	...

展台照片

展台（共32家厂商参展）





厂商代表





现场花絮照片

论坛



现场花絮照片



现场参会听众



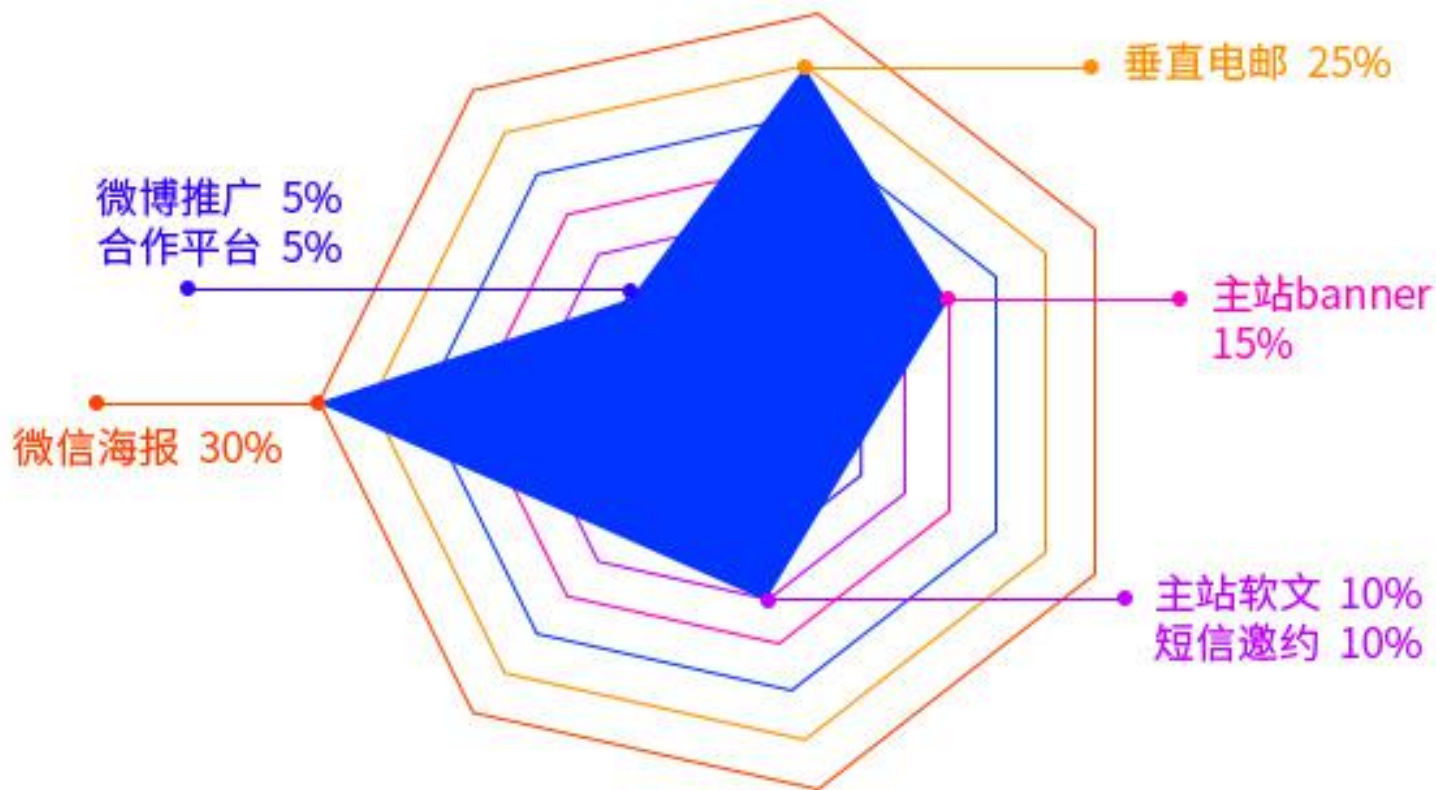
现场花絮照片



现场活动区



宣传方式热力图





推广渠道

The screenshot shows the Elecfans website interface. At the top, there are navigation tabs for '推荐主题', '最新主题', '热门主题', '我要提问', and '社区之星'. The main banner features the event title '加速人工智能技术落地' and '2019年人工智能技术峰会'. It lists '3场主题论坛', '22个热门议题', and '1000技术牛人与会'. The date is '2019/6/28' at '深圳南山科兴科学园'. A '报名参会' button is visible. Below the banner, there are several recommended articles or events, including '在线研讨会' and '项目招募 全面开启'.

电子发烧友网站

The screenshot shows the Elecfans mobile app interface. The top navigation bar includes '首页', '论坛', '电路', '39度', '试用', '观点', '直播', and '更多'. The main banner is identical to the website version, featuring the event title and '第二届人工智能峰会+技术论坛'. Below the banner, there is a section titled '趋势与分析' with an article titled '华为P30Pro和三星S10+哪个最值得买'. The article text starts with '本期“硬碰硬”两款参比手机为华为P30 Pro与三星S10 Plus.相信大家这两款手机已经相当熟悉了,可以说虽然2019年才度过第一季度,但是这两款手机都可以在2019年“机皇”宝座上掰一掰腕子.简单来说,二者无论是在颜值、配...'.

推广渠道

微信文章推广

中国移动 4G 16:15 64%

人工智能落地最后一公里，需解决这一痛点！

原创：张慧娟 电子发烧友观察 5月20日



都说人工智能落地难。难在哪里？

“目前的平台框架，不管是TensorFlow或是其他，都无法做到对不同的芯片实现全部支持，因此做算法、做方案的公司，在解决最后1公里的落地问题时，甚至需要把前面99公里的东西都再学一遍，因此增加了很大的工作量，造成了落地困难。”Arm中国生态发展副总裁/OPEN AI LAB创始人兼CEO余勇斌表示

中国移动 4G 16:15 64%

不瞒你说，在线下接触到的大咖改变了我的一生

皮皮 电子发烧友网 6月22日



在18年下半年是我焦虑的一段时间，每天都很有压力，顶着低气压在上班和住的地方两点一线机械运动，我焦虑，担忧，懦弱，自卑，拖延，我想踏实的成长，想赚钱，想自信，想认识比我优秀的人带着我一起成长。

为了安慰自己，我开始买书，买课，上行业的权威网站偷窥一些优秀人才的生活。但只学不出没有结果，只有我自己假装勤奋，自

中国移动 4G 16:15 64%

最新！深入解读四地人工智能政策及进展！（文末有亮点）

原创：张慧娟 电子发烧友观察 5月27日



在刚刚结束的2019年世界智能大会上，《中国新一代人工智能科技产业发展报告(2019)》和《中国新一代人工智能科技产业区域竞争力评价指标(2019)》两份报告发布。截至2019年2月28日，中国有745家人工智能企业，约占全球总数21.67%，排名第二。北京市、广东省、上海市和浙江省是人工智能企业最为集中的地区。而根据近来各地出台的政策或相关计划及进展显示，各地今年都更为重视人工智能的创新突破和产业落地，并已经取得一定的成果。

北京出台人工智能攻关奖励政策，最

中国移动 4G 16:15 64%

2019年人工智能技术峰会大数据和AI技术应用论坛圆满结束

原创：程文智&李弯弯 电子发烧友观察 1周前

人工智能有三大要素，分别是算法、算力和大数据，而大数据更是被誉为新时代的“原油”。在6月28日<电子发烧友>举办的2019人工智能技术峰会，大数据和AI技术应用分论坛上，来自Arm China、中安信业、赛灵思、雪湖科技、巨龙创视、以及EIOT大数据实验室的专家就大数据分析和AI的技术应用的发展趋势及解决方案与现场工程师进行了分享。

Arm中国AI产品经理杨磊分享的主题是《周易AIPU赋能边缘AI设备》，在他看来，AI芯片的基础技术格局可分为云端和边缘端，目前AI训练基本上都是在云端进行的，需要用到的芯片主要是CPU、GPU和TPU等计算能力相对更强的芯片；但AI推理就不同了，有在云端进行的，也有在设备端进行的，而且现在越来越多的推理被放到了边缘侧实现。

2019人工智能技术峰会 | 加速人工智能技术落地

2019-06-28 深圳南山科兴科学园



电子发烧友 华秋
www.elecfans.com 电子工程师社区



推广渠道

嘉宾海报推广

电子发烧友 华秋 E-FUTURE 2019技术工程大会

加速人工智能技术落地

AI千人大会 2019人工智能技术峰会



金永斌
Arm中国区
生态发展副总裁

演讲主题

连接无处不达、智能无所不在
——共建面向未来的智能生态



时间: 6月28日
地点: 深圳南山科兴科学园会议中心

你与大咖只差一个二维码的距离
扫码立即参会

电子发烧友 华秋 E-FUTURE 2019技术工程大会

加速人工智能技术落地

AI千人大会 2019人工智能技术峰会



张永谦
地平线机器人
智能芯片解决方案事业部总经理

演讲主题

AI on Horizon,
Journey Together



时间: 6月28日
地点: 深圳南山科兴科学园会议中心

你与大咖只差一个二维码的距离
扫码立即参会

电子发烧友 华秋 E-FUTURE 2019技术工程大会

加速人工智能技术落地

AI千人大会 2019人工智能技术峰会



Megha Daga
Cadence Sr. Product Marketing Manager AI

演讲主题

神经网络编译器: 助力实现
神经网络在高效处理器上的
快速部署



时间: 6月28日
地点: 深圳南山科兴科学园会议中心

你与大咖只差一个二维码的距离
扫码立即参会

电子发烧友 华秋 E-FUTURE 2019技术工程大会

展台号: 三楼 七八号会议室 12展桌

加速人工智能技术落地

AI千人大会 2019人工智能技术峰会



熊大鹏
中国芯理

演讲主题

Wave Computing
TritonAI™ 64 IP平台 ——
服务于AI边缘计算的芯片设计
(高峰论坛 10:20-10:50)



时间: 6月28日
演讲地点: 深圳南山科兴科学园会议中心
一楼阶梯会议室

推广渠道

网站软文推广

2019智慧医疗趋势洞察：AI、大数据、5G时代来临

墨记 · 2019-04-23 07:54 · 3937次阅读

华强芯城, 150万+元器件现货9.5折 >> 去买现货

华强PCB高品质打样, 多层板400元起 >> 去计价



一线报道·深度观察·最新资讯



从“互联网+医疗”、“AI+大健康”到“5G+智慧医疗”，近几年全球医疗健康产业正在不断跨界融合人工智能、物联网、大数据等高科技，使医疗服务大步走向真正意义上的智能化，也迎来了前所未有的发展契机。

不论是国际科技巨头，还是传统医疗企业纷纷发力抢滩这片蓝海市场。而在“健康中国”国家战略背景下，国内医疗行业不仅步入了规范的快车道，也让智慧医疗应用逐步走进寻常百姓家，大健康时代已经全面来临。

随着全球人口老龄化的不断加剧和医疗资源的日益紧张，各国政府和民众都越来越重视健康产业，推动着国家各大医疗政策的落地与改革。据相关数据显示，2016至2018年全球智慧医疗服

期待

目前，物联网领域有足够的发展空间，应用程序和用例仍然有限，但物联网的许多支持技术现在才刚刚成熟。在未来几年，改进的连接性和用户的增加将推动消费者和商业领域的物联网创新。科技产品公司与开发公司一起开辟了各种可能性，这意味着将会有更多支持物联网的解决方案。

来源: EdgeAITech



产业独家调查：AI应用场景之争开启，技术落地谁先行？

墨记 · 来源: 电子发烧友网 · 作者: 张慧娟 · 2019-04-21 09:47 · 3237次阅读

华强芯城, 150万+元器件现货9.5折 >> 去买现货

华强PCB高品质打样, 多层板400元起 >> 去计价



一线报道·深度观察·最新资讯



前言

人工智能 (AI) 经历了概念泛起，到逐渐走向落地应用阶段。应用场景碎片化不易把握、实验室到实际应用场景差距大等问题逐渐暴露出来，也成为当前AI落地应用过程中最大的痛点和重大项目亟待解决的问题。

如何从源头发掘AI工程师的真实需求？如何帮助他们进行快速、低成本的开发、验证、测试，并有效实现产品化？为了全面客观地了解AI工程师的需求，为他们的设计提供更好的支持，<电子发烧友>历时4个多月，通过线上、线下的交流与走访，以及超过1000份有效调查问卷，深入调研并分析了工程师的实际工作情况和问题反馈。发布行业首份覆盖AI开发人群、所使用芯片类型/开发平台/工具、产品应用领域的调研报告，真实反映了工程师对于AI产品开发的反馈和建议。



推广渠道



电子发烧友 华秋
www.elecfans.com 电子工程师社区

如果您不能查看完整邮件, 请点击此处

加速人工智能技术落地

第二届人工智能峰会+技术论坛

3场 22个 1000
主题论坛 热门议题 技术牛人与会
2019/6/28 深圳南山科兴科学园

抢先报名领资料

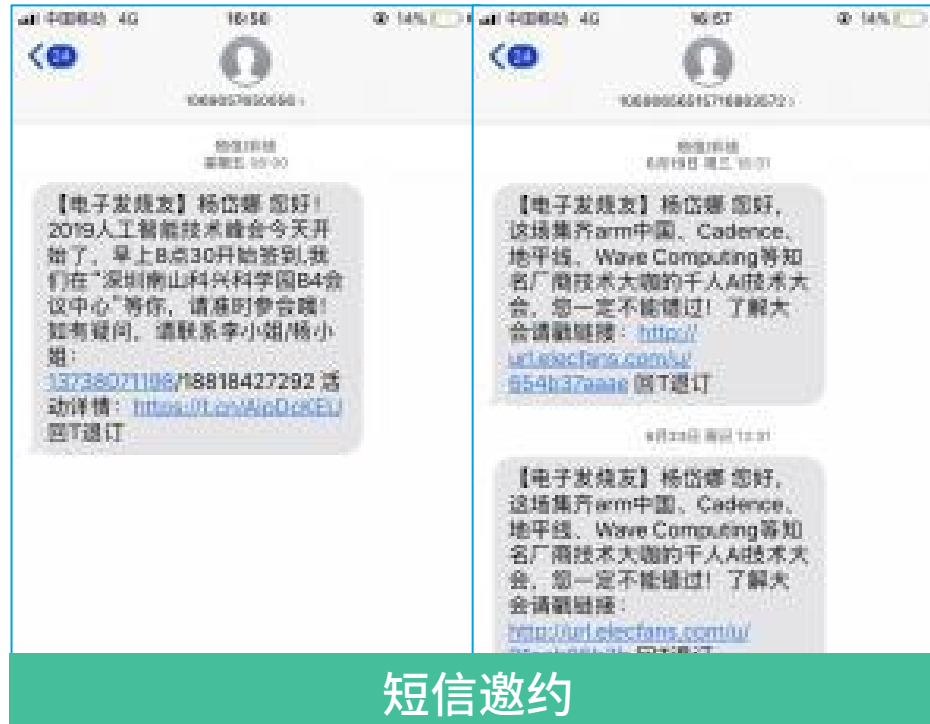
会议背景

2017年, 全球人工智能芯片市场规模是44.7亿美元, 2018年达到57亿美元, 预计2020年有望突破百亿美元, 而到2025年人工智能应用市场总规模将达到1270亿美元。2019年被认为可能成为“人工智能应用元年”, 亦是人工智能发展的拐点, AI时代已来, 基于这个大背景之下, 电子发烧友网于2019年6月28日在深圳举办第二届人工智能大会, 点击了解大会详情>>>>

会议亮点

- 千人大会: 各顶尖领域面对面交流的盛会, 遇见您的专属合伙人
- 精细划分: 3大主题论坛, 22个热门议题, 您想了解的都在这里
- 把握趋势: 从专家的独特视角出发, 了解AI未来发展趋势

EDM直邮



中国移动 4G 18:58 14% 中国移动 4G 18:57 14%

【电子发烧友】杨岱娜 您好!
2019人工智能技术峰会今天开始了, 早上8点30开始签到, 我们在“深圳南山科兴科学园B4会议中心”等你, 请准时参会哦! 如有疑问, 请联系李小姐/杨小姐:
18738071198/188184427282 活动详情: <http://url.elecfans.com/654b37aaa> 回T退订

6月28日 周二 18:57

【电子发烧友】杨岱娜 您好,
这场集齐arm中国、Cadence、地平线、Wave Computing等知名厂商技术大咖的千人AI技术大会, 您一定不能错过! 了解大会请戳链接: <http://url.elecfans.com/654b37aaa> 回T退订

短信邀约



电子发烧友官网 V

5月31日 13:59 来自 360安全浏览器

#人工智能千人大会#

6月28日 深圳人工智能千人大会, 和700+技术牛人一起加速产业落地

免费参会: [网页链接](#)



加速人工智能技术落地

千人大会 2019人工智能技术峰会

3场 22个 1000
主题论坛 热门议题 技术牛人与会
2019/6/28 深圳南山科兴科学园会议中心

从跟车到领跑Get

- 3大主题论坛, 22个热门议题
- 1000位人工智能领域牛人参会

长按识别二维码, 了解详情

微博推广



会后报道

2019年人工智能技术峰会落幕，大咖热议技术如何落地

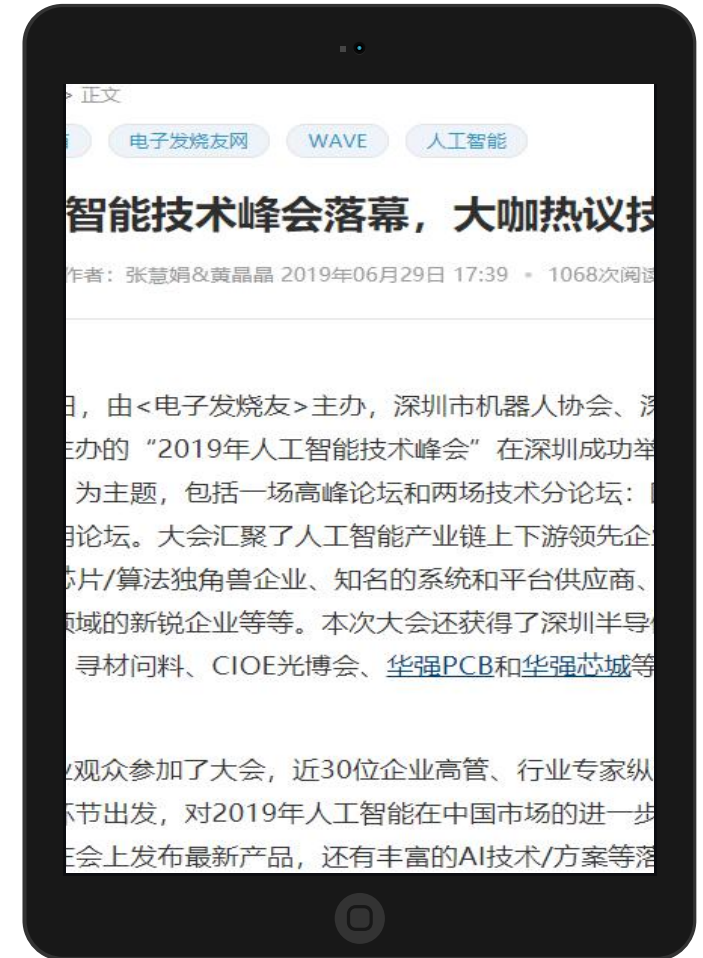
<http://www.elecfans.com/rengongzhineng/974558.html>

2019年人工智能技术峰会大数据和AI技术应用论坛圆满结束

<http://www.elecfans.com/rengongzhineng/974478.html>

图像和语音技术落地难题如何突围？六位大咖观点交锋

<http://www.elecfans.com/d/974567.html>





特别鸣谢

联合主办方



深圳市机器人协会
SHENZHEN ROBOTICS ASSOCIATION



支持单位



寻材问料
电子元器件采购网





特别鸣谢

支持厂商

arm 中国



cadence



BEYD 佰誉达



JVT 巨龙



2019

人工智能技术峰会

加速人工智能技术落地

2019-06-28 深圳南山科兴科学园

