

## 2018德国汉诺威CeBIT报名参展

产品名称	2018德国汉诺威CeBIT报名参展
公司名称	深圳斯沃琪国际展览有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区东环一路1号青创园·东环汇A座718室
联系电话	18811888195 18811888196

## 产品详情

关于组织参加2018德国汉诺威消费电子、信息及通信博览会CEBIT的通知

-----  
一，展会时间地点：

2018年德国汉诺威消费电子、信息及通信博览会CEBIT展会名称：2018年德国汉诺威消费电子、信息及通信博览会展会时间：2018年6月11日-15日展会地点：汉诺威展览中心主办单位：德国汉诺威展览公司组展单位：深圳斯沃琪国际展览有限公司二，展会介绍：CeBIT于1986年脱离汉诺威工业展览会，成为独立的IT展览。经过几十年的发展，现已成为全球规模最大的信息、通信和软件领域的权威展览。2017年展会共吸引了来自70个国家和地区的3300多家企业参展。展会期间，众多参展商纷纷表示诸多洽谈都围绕着与物联网及供应链数字化相关的诸多应用、机遇及解决方案展开。对提供企业资源计划（ERP）、客户关系管理（CRM）、商业智能及企业内容管理（ECM）解决方案的企业需求也得到了大幅度的增长。“任何人，如果希望自己的企业能够在未来取得先机，就必须全面掌握信息，而这正是CeBIT的举办目的”Frese说道。2018年6月11-15号举办的消费电子、信息及通信博览会是一次全新的升级，德国博览会执行委员会的负责人Frese说“数字化渗透到我们的生活,改变整个行业。新一届的CEBIT将顺应这种趋势”。三，展示内容：IT基础设施：3D技术；配件（包括相关外壳、箱包等）；电脑机箱、散热器和电源；电脑周边及配件、声卡和显卡；个人电脑、笔记本和上网本；消费电子产品（包括家庭自动化、智能家居、家庭娱乐设备、游戏设备及配件、电子书终端、个人多媒体终端、电视及网络电视、智能手机等）；数字标牌及信息亭一体机；显示技术；手机及手机配件；个人移动存储设备。商务通讯和网络系统：固定线路及网络解决方案和设备；宽带解决方案；企业移动化；融合通信技术及产品；无线技术及产品；IP通信技术及产品；企业解决方案；数据中心；电信业务运营商和服务提供商；通信和网络服务；网络配件；网络计算软件和服务；移动设备和通信。银行和金融世界：财务解决方案；银行和财务服务软件；银行和财务相关的卡技术；POS机系统；相关的设备和系统等。商务IT应用：服务器技术；商业存储及解决方案；虚拟化存储技术；源代码开放解决方案；企业内容管理；软件和系统管理；专业输出办公解决方案；邮递解决方案；企业资源管理（ERP）；商业智能化技术和产品；业务流程管理；客户关系管理（CRM）；人力资源管理（HRM）；存取控制；垂直市场解决方案；数字学习解决方案。网络社会：英特网解决方案（包括网络内容管理、电子商务、网络设计及技术、Web 2.0和Enterprise 2.0技

术和产品) 导航及自动化世界: 车载导航; 汽车解决方案; 运输; 机通信; 智能运输系统和服务。自动识别和无线射频识别系统 (AutoID、RFID)

#### 四, 上届回顾:

展后报道CeBIT 2017展后报告: CeBIT 2017的主要趋势德国汉诺威。本届CeBIT为您展示了数字化浪潮席卷经济和社会领域最切实可见的证据。展会的亮点包括: 配备人工智能的小型公共汽车, 能够回答乘客提出的问题; 用于检测工厂及其设备的无人机; 配备可持续性基础设施的智慧城市, 能为居民提供各种新型服务。日本作为本届展览会的官方合作伙伴国, 派出了约120家企业, 其展示区域占地7,200平方米, 精彩展示了日本的技术创新产品。CeBIT全球会议是展会的另一个亮点: 200多位知名演讲者在三个不同会场发表演讲, 其中包括日本顶级机器人研究专家石黑浩、预言未来15年内将实现人机融合的人工智能技术专家雷蒙德·库茨魏尔, 以及在美国大选期间提出争议性的心理目标研究的社交媒体专家迈克尔·科辛斯基。美国泄密者爱德华·斯诺登也在其逃亡地俄罗斯通过在线视频连线的方式发表演讲。他表示: “尽管目前现实社会还处在“情报机构的黄金时代”, 但当前应用日益广泛的加密技术足以让黑客们在访问数据时困难重重。” 物联网: 崭新的商业世界多样化应用环境下的网络智能化机器、基础设施和产品为数字变革铺平了道路。CeBIT 2017中展示的一系列令人印象深刻的产品和技术已经体现出物联网的发展水平。以自动导向车为例: 参观沃达丰展台的观众有机会见识到配备有LTE-V2X技术的车辆如何通过互相沟通来避免事故。随着5G移动电话服务标准的悄然开启, 到2020年, 数以亿计的机器和实体产品之间的数据交换将会应用这一标准。节能省电的窄带物联网技术也因此成为又一大焦点话题, 德国电信为大家展示了如何通过这项技术使住宅和商业建筑紧密连接。华为和Veolia共同发布基于NB-IoT的雨洪管理解决方案, 科学制定雨洪应急措施, 与霍尼韦尔联合发布楼宇联合解决方案, 实现对楼宇的智能管理, 降低能耗。人工智能: 为机器人和机器带来灵感本届CeBIT的大趋势还包括人工智能和自主学习系统。来自日本的参展商对于这类尖端科技最具话语权。众所周知, 日本是世界上公认的在机器人技术领域方面最领先的国家。优秀的亮点产品包括日本富士应用于远东某些高级住宅区的人形机器人, 以及日本安川电气研制的能与周边环境灵活互动的机械手臂。在其它领域, 自主学习解决方案也代表着里程碑式的成就。举例而言, IBM公司利用其Watson计算系统打造出针对医疗诊断、自动导向车辆交通的解决方案。人性化人机界面已是大势所趋。智能机器人不需要显示指令, 装有传感器的机器或信息物理系统可以提前检测到问题, 并下达指令进行必要的零部件更换。网络安全: 连通性等同于易损性与物联网相关的最严重安全威胁之一, 是机器与网络连接之间有效防护不足的问题。在CeBIT上, 空中客车公司的网络安全服务演示了用于远程运维服务的安全设计理念, 其监控功能覆盖范围十分广泛。思科、卡斯基实验室、趋势科技等参展商也针对联网生产、智慧城市和中小企业(日益成为黑客组织攻击的目标) 展出了新型数据安全产品。最吸人眼球之一的是由守护使公司展示的“玄屋”。它仿制出一个智能家居环境, 向大家展示在没有及时采取预防措施的情况下, 网络暴徒如何仅通过一台冰箱、一套数字控制供热系统或者一部监控摄像机等家用设备来进行网络攻击。展会期间, 德国联邦刑事调查局局长霍尔格·明希在演讲中重申了在打击网络犯罪方面需要更好地加强国际合作。他用足球做了令人印象深刻的比喻, 提醒我们目前在调查网络犯罪上就像是一个个足球队, 而“我们更需要齐心协力, 闯进冠军联赛中去!”

深圳斯沃琪国际展览有限公司斯沃琪国际展览(香港)有限公司【地址】深圳市龙华新区民治民康路秋瑞大厦七楼715室【联系】周小姐(Ms.Suki.Zhou)【电话】0755-8259 1481【传真】0755-8259 1480【邮箱】Suki@SWQ-Expo.com【QQ】2881356366【手机】18811888195, 18811888196【网址】WWW.SWQ-Expo.COM【全国招展热线】400-808-8242 国际展览 B2B及杂志广告 酒店预订 展台搭建 中小企业补贴 国际签证 展品运输