

2015 深圳国际物联网技术与智慧中国博览会

2015 ShenZhen International Internet of Things Technologies and Smart China Exhibition

展会时间：2015 年 8 月 20 日-22 日

展会地点：深圳会展中心

指导单位：中华人民共和国工业和信息化部、
广东省经济与信息化委员会、
深圳市经济贸易和信息化委员会

批准单位：广东省商务厅

主办单位：国际物联网贸易与应用促进会

承办单位：深圳市物联传媒有限公司、深圳市易信物联网有限公司(物联网世界)

协办单位：广东省物联网公共技术支持中心、粤港 RFID 产业联盟、广东 RFID 公共技术支持中心、香港货品编码中心 GS1 Hong Kong、台湾货品编码中心

支持单位：中国物联网产业联盟、中华物联网联盟、上海电子标签与物联网产学研联盟、中国信息产业商会智能卡专业委员会、无锡物联网联盟、中关村物联网联盟、杭州物联网协会、中国传感器协会、山东 RFID 产业联盟、香港 EPC/RFID 供应链创科中心、香港物流及供应链管理应用技术研发中心、两岸三地 RFID 产业联盟、广东省自动化学会、台湾工研院、台湾经济部 RFID 公领域应用推动办公室、美国 RFIDJournal、RFIDWORLD、英国 IDTechEx、日本 RFIDEX、韩国 RFID 协会

展会官方网址：www.iotexpo.com.cn、www.rfidexpo.com.cn、www.iotexpo.cn、www.iotexpo.org

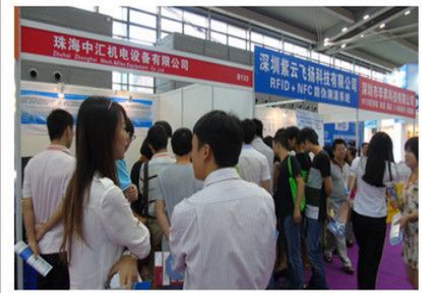


一、行业分析：

物联网的英文名称为"The Internet of Things",简称:IOT。物联网是通过光学识别、射频识别技术、传感器、全球定位系统等新一代信息技术,实时采集任何需要监控、连接、互动的物体或过程,采集其声、光、热、电、力学、化学、生物、位置等各种需要的信息,通过各类可能的网络接入,实现物与物、物与人的泛在链接,实现对物品和过程的智能化感知、识别和管理。物联网是通过智能感知、识别技术与普适计算、泛在网络的融合应用,被称为继计算机、互联网之后世界信息产业发展的第三次浪潮。发展物联网现在已提到国家的战略高度,它不但是信息技术发展到一定阶段的升级需要,同时也是实现国家产业结构调整,推动产业转型升级的一次重要契机。2010年9月,《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》发布,新一代信息技术、节能环保、新能源等七个产业被列为中国的战略性新兴产业,将在今后加快推进。其中物联网技术作为新一代信息技术的重要组成部分,更是在近一年里受到政府、企业和科研机构的大力支持。广东、上海、江苏、北京、山东、四川、浙江、福建等地陆续出台省市物联网发展规划,为本地发展物联网技术与应用提供良好的发展环境和优惠政策。

物联网将是下一个万亿级的产业,据专家介绍,物联网(Internet of Things)技术涵盖范围极广,包括具备“内在智能”的传感器、移动终端、智能电网、工业系统、楼宇系统、家庭智能设施、视频监控系统等、和“外在使能”(Enabled)的,如贴上RFID、条形码标签的各种资产、携带无线终端的个人与车辆等等“智能化物件或动物”或“智能尘埃”,通过各种无线和/或有线长距离和/或短距离通讯网络实现互联互通(M2M)、应用大集成(Grand Integration)、以及基于云计算的SaaS营运等模式,在内网(Intranet)、专网(Extranet)、和/或互联网(Internet)环境下,采用适当的信息安全保障机制,提供安全可控乃至个性化的实时在线监测、定位追溯、报警联动、调度指挥、预案管理、远程控制、安全防范、远程维保、在线升级、统计报表、决策支持、领导桌面等管理和服务功能,实现对“万物”的“高效、节能、安全、环保”的“管、控、营”一体化。

物联网相关技术已经广泛应用于交通、物流、工业、农业、医疗、卫生、安防、家居、旅游、军事等二十多个领域,在未来3年内中国物联网产业将在智能电网、智能家居、数字城市、智能医疗、车用传感器等领域率先普及,预计将实现三万亿的总产值。为协助物联网企业把握这一历史发展机遇,促进物联网产业快速发展,提升物联网技术的应用水平,物联



传媒集团联合各方资源，全力打造最高级别的物联网国际盛会。

二、展会介绍：

2015 深圳国际物联网技术与智慧中国博览会，是一个关于物联网完整产业链、RFID（无线射频识别）技术、传感网技术、短距离通讯技术、最新移动支付技术、电子标签生产解决方案、读写器开发最新技术、中间件的精确控制技术、及其物联网技术在交通、工业自动化、智能电网、智能家居、物流、防伪、人员、车辆、军事、资产管理、服饰、图书、家用智能化、城市管理、环境监测等领域的全面解决方案和成功应用展示的高级别国际盛会。

展会为中国乃至国际的物联网行业（RFID、传感器、智能识别、无线通讯）企业提供了一个涉及物联网整个产业链的厂家、供应商、经销商、应用集成商聚合、展示、交流与洽谈合作的完善平台。同时，展会也通过广泛而有影响力的宣传，邀请了大量的物联网各大应用行业的终端客户、信息化服务提供商、软件开发集成商亲临现场，实现供需双方的近距离相互了解和商务合作。



在行业各大领导机构和相关协会单位的鼎力支持下，2015 深圳国际物联网技术与智慧中国博览会将体现出以下几大特色：

1) 专业特色： 本届物联网（RFID、传感网、智能通讯）博览会为中国物联网行业目前唯一一个以 RFID(无线射频识别)、传感网、智能网技术和应用为主体展示内容，并充分考虑到物联网行业当前需求和行业发展特征的国际展会，为行业的更发展搭建了一个良好平台。

2) 完整产业链： 本届物联网（RFID、传感网、智能通讯）博览会为中国物联网产业链一次最完整的展示，包括传感器节点、传感器网络、无线射频识别及智能卡芯片、智能卡卡片、标签天线、电子标签封装设备、标签生产材料、各频段以及各类型的读写设备、中间件、核心控制芯片及嵌入式芯片、通信技术与产品、网络架构和数据处理、系统集成和软件及智能电网、智能家居、智慧城市等物联网在各领域的成功案例展示。

3) 行业第一展： 本届物联网（RFID、传感网、智能通讯）博览会在设计时充分体现了物联网技术、应用、商务以及整个行业的特色和当前需求，在展会的展商构成、观众邀请、宣传、媒体合作伙伴、展会合作伙伴的选择上都做了细致而扎实的工作。预期参展企业的规模、规格堪称中国物联网产业的第一展。参会观众质量和数量预计也将超出往期，达到 15000 人。

4) 各级物联网联盟机构支持： 本届物联网博览会得到了中国物联网（RFID、传感网、

智能通讯) 产业各大领导联盟和机构的鼎力支持，中国物联网产业联盟、中华物联网联盟、上海电子标签与物联网产学研联盟、无锡物联网联盟、中关村物联网联盟、杭州物联网协会、中国传感器协会、中国 RFID 产业联盟、粤港 RFID 产业联盟、山东 RFID 产业联盟、香港 EPC/RFID 供应链创科中心、香港物流及供应链管理应用技术研发中心、香港货品编码协会、两岸三地 RFID 产业联盟、深圳市防伪行业协会、中国物流与采购联合会、广东省自动化学会、台湾工研院、台湾经济部 RFID 公领域应用推动办公室、美国 RFIDJournal、RFIDWORLD、英国 IDTechEx、日本 RFIDEX、韩国 RFID 协会。

5) 应用集成导向：本届物联网 (RFID、传感网、智能通讯) 博览会将把物联网各应用行业的终端用户与集成商的邀请和宣传工作放在非常重要的位置，形成产品提供商与集成商互动、用户与集成商互动的互利共赢局面。真正发挥出物联网专业展会的功效与平台作用，促进产品销售、上下游合作和行业应用的深入发展！

6) 行业媒体宣传：本届物联网 (RFID、传感网、智能通讯) 博览会除了在市政、电网、环保、农业、物流、工业自动化、防伪、票证、交通车辆、IT 信息化、食品、军事等领域

重点宣传和邀请外，还将在零售、图书、服装、医疗、军事、汽车、航空等多个领域与权威媒体合作，共同推进中国物联网产业的深入应用。

7) 立足珠三角，辐射全球：本届物联网 (RFID、传感网、智能通讯) 博览会的举办地在中国深圳，毗邻香港，同时是珠三角电子信息产业、制造业和物流业的核心地带，广东省经信委和深圳市政府也都极其重视物联网产业的发展以及在信息产业、制造业和物流业升级中所发挥的重要作用。广东将在十二五规划中分 5 年共投资 100 亿元在用于促进新兴战略性新兴产业在广东的快速发展，其中物联网是重要组成部分。

8) 网络同期展览：本届物联网 (RFID、传感网、智能通讯) 博览会将会提前在物联网世界、RFID 世界网等几家知名网站上开通网上预展的功能，实现展商的提前宣传，提高了参展的效率和效果。



三、应用解决方案与展品范围：

应用解决方案与展品分类：

1、物联网示范应用：重点包括物联网在工业、安保、交通、环保、家居、医疗、电力、物流、农业、水利、市政、汽车、航空、图书、矿业等行业和领域的示范应用。



物联网在水利、环境监测、地质监测方面的应用方案展示

物联网在智能家居、智能家电方面的应用解决方案展示

物联网在智能电网方面的应用解决方案展示

物联网在物流、供应链、仓储的管理系统应用案例和解决方案展示

物联网在工业在制品生产、追踪、进度监管、质量追踪等方面的应用案例与解决方案展示

物联网在贵重商品、危险品的监管、追踪和防伪应用系统与解决方案展示

物联网在大型会议、高层会议以及重要会议的电子证件、大型赛事、演唱会、景区等人员快速流通区的电子门票应用案例和系统解决方案展示

物联网在交通收费、各类型车辆的远距离自动识别和管理应用案例和解决方案展示

物联网在区域内的人员自动识别、记录、定位以及查询的应用案例和解决方案展示

物联网在动物、食品行业链的全流程追溯应用案例与解决方案展示

物联网在贵重资产和重要资产的管理应用案例与解决方案展示

物联网在品牌服饰的全流程应用与解决方案展示

物联网在图书领域应用的案例与解决方案展示

物联网在军队枪械管理、人员管理、车辆管理、物资管理、安全保密等领域的应用案例与解决方案展示

物联网在航空、汽车等领域的应用案例与解决方案展示。

物联网在零售业的应用解决方案展示。

等等.....

2、RFID 产品线：

RFID 标签芯片（低频、ISO15693、ISO14443、ISO18000、EPC 等标签协议芯片）

RFID 标签天线（铝质、银质、铜质材料等）、RFID 标签天线生产设备

标准卡或 RFID 标签成品（标签卡或 RFID 标签形式）

特殊标签（异形标签或特殊环境应用（如高温、高压、金属、化工等环境））

RFID 标签或卡生产设备（制卡机、卡封装设备、RFID 标签倒装设备、RFID 标签自动检

测设备) 导电银浆、电池、导磁材料、微波吸收材料、RFID 测量测试仪器

RFID 读写器芯片、RFID 读写模块、RFID 读写器、天线(超高频、高频、低频)

RFID 手持终端、PDA、车载读写器

有源 RFID 产品与系统(433MHz、900MHz、2.45GHz、5.8GHz 等有源标签、读写器、天线、系统)、RFID 中间件及 RFID 应用系统解决方案

3, 智能卡产品线:

芯片提供商

IC 卡芯片的设计、开发与生产; 芯片晶圆生产技术及相关原材料;

智能卡卡片制造商

接触式和非接触式 IC 卡及组合式两用 IC 卡、CPU 卡、记忆型卡、异型卡; IC 卡及模块的生产与材料; IC 卡的凸字印刷、层压和模压; IC 卡的个人化图像身份识别(包括制作、印刷和三维立体图形、编码印刷); IC 模块封装;

制卡材料

PVC 卡、塑料卡、PET 卡、可重复打印卡以及各种记忆材料、安全油墨、薄膜等

智能卡读写设备提供商

符合 PBOC 2.0 规范的磁卡和 IC 卡两用的银行 ATM 机及圈存机、IC 卡收款机;

计算机与网络的安全接入控制、检测的 IC 卡技术及设备;

门禁控制及相关 IC 卡设备; IC 卡的检测设备; IC 卡个人化设备; 安全测试技术及设备; 与 IC 卡有关的外设产品与设备, 包括各种读写机具、POS 终端设备;

系统集成

IC 卡各种应用系统集成、COS 的设计与开发、IC 卡应用软件、安全技术的设计与开发、各类 IC 卡应用系统(如百货零售系统、市场销售系统、公众系统等), 特别是一卡通

4. 条形码:

一维条码打印机、二维条码打印机、手持式条码扫描器、平台式条码扫描器、碳带、条码色带、条码碳带、标签、一维、二维条码标签设计软件等

5, 通信技术与产品:

包括 WLAN、UWB、Zigbee、NFC、MESH、wimax、WIFI、高频 RFID 等短距离数据传输及自组织组网的核心产品与设备, 异构网融合、传感网相关接口、接入网关等产品和设备。

6. 生物识别

指纹识别: 指纹锁、指纹考勤机、指纹门禁机、指纹考勤门禁机、指纹 U 盘、指纹采集仪、指纹鼠标、指纹保管箱、指纹移动硬盘、指纹模块、指纹 POS 机、指纹识别系统

人脸识别: 人脸识别系统、人脸识别考勤机、人脸识别门禁机、人脸识别模块



虹膜识别：虹膜识别系统、虹膜识别器

掌纹识别：掌纹识别系统

7. 安防监控

视频采集：摄像头、镜头、云台、视频采集卡

视频传输：视频传输设备及线缆

存储矩阵：DVR、数字录像设备

视频识别：监视器、显示设备、CCTV 视频监控设备

8, 传感器、传感网络节点：

包括低功耗、小型化、高性能的各类物理、化学、生物新型传感器及其设计、制造和封装，传感器网节点、二维码标签和识读器、RFID 标签和读写器、多媒体信息采集、实时定位和地理识别系统及产品。



9 智能家居系列产品：

综合布线技术、网络通信技术、安全防范技术、自动控制技术、音视频技术相关系列产品。

10, 核心控制芯片及嵌入式芯片：

包括 MCU、DSP、ADC、GUI、MEMS 器件、协议芯片、微电源管理芯片、接口控制芯片和一体化芯片在内的系列物联网各环节的控制芯片。

11, 网络架构和数据处理：

包括面向服务的体系架构 (SOA)、网络与信息安全、海量数据存储与处理、物联网地址编码等设备和产品。

12, 系统集成和软件：

包括中间件、网络集成、多功能集成、软硬件操作界面基础软件、操作系统、应用软件、中间件软件等产品。

四、2014 (第六届) 展商点评：

欧瑞博 CEO 王雄辉：

我们是第三次参加深圳物联网展，感觉一年比一年旺，主办方策划的非常好，我们物联网和智能家居也是越来越受到行业的关注。当然我们欧瑞博的产品也越来越丰富，今年展台的人流量比去年还多，大家看看我身后的人群就知道了。总的说来我们非常满意。感谢物联传媒，我们希望这个物联网展会做得越来越好。

八月科技：

参展这次展会，对我们收获非常大，过去我们没有想过，只要把产品做到很极致，把工业产品做得很用心，就可以获得这么多客户的认可，这样会激发我们把工作做得更好。

妙联 市场总监 汤鹏：

我们要感谢物联网展的主办方，他们确实费尽心思。而且我们在展会上遇到了非常好的客户。我们有很多的互动。所以谢谢他们。

和普微电子 总经理 徐龙：

这次很高兴来参加物联网展会，这次展会的人员还是蛮多的。客户的专业性不错，而且对智慧家庭的了解也是越来越多了，对于我们来说是个很好的机会，这个行业会越来越越好。

英诺尔总经理林加良：

总体来说，还是很满意的，我们把非常有厦门特色的博饼游戏带到展会现场，人气非常好。

深圳鼎识科技有限公司副总经理李建坤：

自 2012 年起，我们已连续 3 年参加该展会，每一次都收获很多。尤其今年的展会，我们不仅接待了许多国内的新老客户，而且还有很多外商对我们新推出的海豚 D2_IDR-D2 证件识读仪、飞鹰 E2_IUR-E2 智能 RFID 读写器、人力宝 A2_HRP-A2 人力宝人力资源管理系统等产品非常感兴趣；所以我们非常感谢物联传媒的这次主办工作。我们以后还要继续参加该展会，愿与大家共同把中国的物联网事业做得更好！

意联全球副总裁谢建新：

我个人对这个平台充满了感谢，我期许这个展会能做的更国际化，因为我们可以看到每年越来越多的国际友人，包括东南亚、俄罗斯、印度、东欧等，都会过来。我也希望在此基础上，我们不仅仅是一个中国的展会，更要成为亚洲的展会，甚至全球最大最专业的 IOT 展会。

新晔集团产品经理 sam：

我对这次展会非常满意，在展台工作的两天来，我的感觉是展商很多，参观的人群也在积极询问，我们也在会场遇到了我们很重点的客户，希望下次再次合作。

立芯 Sales& Marketing Lawrence Lin:

这个展会给我们公司提供了一个很好的平台。我们接触了我们现有的客户和新的客户，所以我对展会很认可。

飞聚微电子副总经理刘建新:

这次展会一如往年一样，人气非常的火爆，我们参展的效果非常好。我们在展会现场发表了新产品 8216，一发布就获得很多同行的关注。

台湾 MARSON 市场行销处处长林志贤:

这是我们第一次参展，我们带来了蓝牙模块，未来物联网是整个社会的趋势，我们很希望明年规划更大规模的展会，会展示更多的产品。我们好针对国内的企业来做一个合作。

华视微电子 副总经理 张剑宇:

在今年展会效果来看，我们还是得到很多观众的正面的反馈，也给了我们好的建议。展台不断有客户来提问咨询，相信展会后对我们会有好的业绩帮助。

睿芯联科 营销总监 郑佳明:

今年的客户反响都非常好，应该说今年来的人也是非常多，尤其我们国标产品推出，参观者和业界人士都关注到了这一点。而且对这方面都非常感兴趣。超高频应用了这么多年，数据和信息一直处于混乱、无序的状态，没有安全性的考虑。今年借助展会让更多的人关注到这一点。

成为华南区市场总监张伟:

今年人比往年多一点，来的厂家也比往年多一点。几天下来的收获还是让我们比较满意的。

天创汇智 营销总监 关连芳:

大家可以看到这次展会，智能插座好像是一个很热的产品，其它里面都需要应用我们这样的产品。那么这两天有大量的业内人士对我们的产品感兴趣。未来两年，我们这款产品会成为热点。感谢主办方物联传媒，这两天我们的收获和启发都非常大，他们也非常辛苦，希望下次继续合作，也希望以后的展会越办越好。

无锡盈达聚力科技有限公司 总经理 王冬生:

这已经是我们第二次参加深圳物联网展。国内的物联网展会其实我们参加过很多，但目前总体来看，在深圳这片创新的土壤里，特别由深圳物联传媒举办的主流深圳物联网展目前在业内是最好的。深圳物联网展会非常接地气，来的观众都非常专业，给我们企业带来

很多商机。我们希望盈达聚力能够跟随物联网的发展，及物联传媒的发展一起把我们的物联网事业推向新的高度。

三拓识别 总经理 兰力：

这次参展的效果我感觉非常好，客流量很大，我们来的人相对不足，几乎忙不过来。明年肯定继续参展

飞比电子市场总监 刘宏伟：

观众的质量比以前明显又提升了，前些年，还有些观众来看看热闹，现在来了就会谈深入的话题。我估计前几年这些观众也来参加过，经过这些年的沉淀，他们可能也想清楚了，知道一些项目怎么做，所以慢慢也开始落地了，所以非常好。

联合智能卡 销售经理 王少波：

这个展会是一年比一年好，一年比一年大，所以我们也希望多来这样的场合学习，然后和大家一起把物联网这个产业做的更好，做的更大。

文星电子 华东区销售经理 王英毅：

这个展会是非常棒的一个展，因为他的定位非常清楚，相对其他物联网相关的展，他来的客户、访客都比较专业，寻求的信息和咨询的问题都是比较清晰的。相对于上海、香港的展会，我觉得这个展会是非常棒的。

孚安特 市场部经理 杨登虎：

展会我觉得主办方做非常好。观众人群都是懂行业的，特别是技术方面，咨询的问题也都非常专业，所以我们是非常满意。因为只有这样才能达到我们的需要。

部分展商 logo



往届展会的综合专题报道：

物联网展会专题：<http://www.rfidworld.com.cn/RFIDZT/HTML/dc028370c76b505b.html>

高峰论坛专题：http://www.iotworld.com.cn/HTMLZT/iot/2013_iotmeeting/index.html

新产品发布会专题：<http://www.iotworld.com.cn/HTMLZT/iot/2013-newproduct/index.html>

电视台新闻报道

<http://www.s1979.com/video/20130818/983032.shtml>

都市频道第一现场

<http://www.s1979.com/caijing/video/201308/1598124915.shtml>

深圳财经频道

<http://www.s1979.com/shenzhen/201308/1598121315.shtml>

深圳卫视

<http://www.qianlongnews.com/index.php/cms/item-view-id-144707.shtml>

2014 物联网新产品发布会隆重召开

<http://exhibition.ofweek.com/2014-08/ART-5201314-5252-28864543.html>

2014 深圳国际物联网博览会隆重揭幕

<http://www.tpy888.cn/zhzx/201408/14/315.html>

2014 第七届国际物联网发展高峰论坛正式开幕

<http://www.qianlongnews.com/index.php/cms/item-view-id-144689.shtml>

物联网产业链的一次完整展示（图）

<http://www.qianlongnews.com/index.php/cms/item-view-id-144661.shtml>

2013 第五届深圳物联网博览会展商云集（图）

等上千条相关新闻报道

五、媒体宣传：

展会官方网址：

物联网博览会 www.iotexpo.com.cn 、
www.iotexpo.cn www.iotexpo.org

展会战略合作媒体：

新浪网、搜狐网、千龙新闻网、财经、财讯、计算机世界、IT 经理人、CIO 时代、物联网世界、中国物联网产业大全、RFID 世界网、RFID 全球网、中国 RFID 行业大全、RFID 射频快报、RFID 技术与应用、卡技术与案例、金卡工程、智能卡与电子标签、中国传感器、国脉物联网、中国物联网、感知中国网、中国自动识别技术、中国一卡通网、物流技术与应用、现代物流、MM 制造、工业自动化、中国防伪、票证、食品安全、军事、交通、零售、IT 信息化、软件开发、大型门户网站陆续增加中。。。 （预计超过 80 家）

展会宣传合作媒体：

中国工控网、中国自动化网、RFID 信息网、中国电子标签网、RFID 产品网、RFID 商情网、中国物流网、中国零售网、中国自动识别网、制造业信息化、安防产品网、ERP 世界网、网络世界、泛联供应链、通信世界、IT 经理世界、互联网周刊、国研网、中国信息化网、CIO 时代网、eNET 企业信息化、慧聪网、中华工控网、网络世界网、中小企业 IT 网、中国条码在线、金卡网、中国智能停车网、中国超市设备网、电脑商情网、IT 专家网、数码电子世界（各行业不断增加中，预计超过 120 家）

国外合作媒体：

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：cjh@ulinkmedia.cn
陈江汉 电话：86-755-86227055 13360526899 传真：0755-86227155



Cardsnow、Passagenow、Information week、RFIDJournal、RFIDWorld、RFID update、Idtechex、Contactless news、Chinarfidnews、Rfidgazette、Rfidtalk

当地媒体：

深圳新闻频道、深圳财经频道、南方都市报、深圳特区报、深圳商报、晶报、深圳晚报、香港商报等十几家当地媒体

展会开展前一个月，所有参展企业的名称、展位号及公司产品介绍链接都将显示到物联网世界、RFID 世界网的首页及展会频道，以吸引更多的用户与意向合作伙伴到现场观看。同时物联传媒将组织物联网世界、RFID 世界网等专业知名媒体为参展企业发布展会新闻稿。企业如需做企业专访，可以在参展前预约，届时将有各大媒体的专业的记者编辑现场采访。

六、参展费用

展会举办地点：深圳会展中心 2 号馆以及 4 号馆，展览面积 22500 平方米。			
国内展商：	A 区	标展：RMB11800 元/个	净地：RMB1180 元/m ²
	B 区	标展：RMB10800 元/个	净地：RMB1080 元/m ²
国际展商：		标展：USD3000 /个	净地：USD300/m ²
注 1：以上报价不包含特装管理费、展具租赁费及额外用电租赁安装费。			
注 2：标准展位为 3m×3m，配备：白色围板、一桌、二椅、二灯、中英文楣板、地毯，插座。			
注 3：馆内净空地 36 m ² 起租，非标准展位不带任何设施，由参展单位自行或委托设计、装修。			
注 4：展会提供的免费及增值服务：在会刊上登录 300 字公司简介，宣传报道展会及定向组织观众，参展商胸卡，标准展台搭建（净地除外），展场清洁及保卫，公共照明，展览期间空调，提供会刊两本。			
注 5：有关展会市场信息、广告收费、现场广告、展会服务等资料，可咨询组委会或参阅《参展手册》。			

会刊广告（尺寸：210 mm×140 mm，封面：140 mm×130 mm）

封面	封底	封二/三、扉页	内彩前 8	普通彩页
2.0 万元/版	1.5 万元/版	1.5 万元/版	8 千元/版	5 千元/版

现场广告：

礼品袋	门票	指引图
2 万元/5 千个	2 万元/2 万张	1 万元/1 万张

展馆广告：

名称	规格	位置	价格 (人民币)	示例
拱门广告	15米跨度	会展中心北广场	12000元/座	
	18米跨度	会展中心北广场	13500元/座	
	25米跨度	会展中心北广场	19800元/座	
吊旗广告	6*8米	2号馆内	18000元/块	
	4*8米	2号馆内	15000元/块	
	4*6米	2号馆内	12000元/块	
	4*4米	2号馆内	9000元/块	
215服务台KT板	3.5*4米	二楼服务区 房间两侧	16000元/幅	
室内条幅	26*1.2米	二楼观展平台护栏	16000元/幅	
扶梯KT板	11.5*1.5米	2号馆内	9800元/块	
	12.4*0.57米		6000元/块	
三角架广告板	10.5*3.7米	北广场或水池	28000元/块	

七、同期活动

(1) “2014 物联网新产品发布会”

往届回顾：

8月14日，由国际物联网贸易与应用促进协会（IIPA，简称国际物促会）主办、深圳市物联传媒有限公司协办的“2014 物联网新产品发布会”在深圳会展中心 2 号馆隆重举行。作为 2014 年深圳国际物联网技术与智慧中国博览会的同期会议，本届新品发布会受到了物联网业内人士的密切关注。

在为期两天的新产品发布会上，来自 Alien、Impinj、Zebra、SIC、BONABANK 股份公司、Thingmagic、贝源达、华虹集成电路、睿芯联科、飞聚微电子、中科纳通、世麦智能、玺瑞股份、华信金溢、欧瑞博、亿道电子、珠海三维码、芯联创展、鼎识科技、摩天射频等国内外物联网领域近 40 家企业携带最新产品、技术及方案登台亮相。



通过发布会，深圳市贝源达电子科技有限公司展示了一款可以让手机轻松变成专业 PDA 的多功能背夹；深圳鼎识科技有限公司展示了公司自主开发研制的新一代多功能证件识读仪；上海华虹集成电路有限责任公司发布了高速公路多义性路径识别系统与 ETC 不停车收费系统；深圳市成为信息技术有限公司发布了成为 PDA；睿芯联科（北京）电子科技有限公司发布了国标超高频读写器模块；厦门市英诺尔电子科技股份有限公司发布了新型汽车专用 RFID 电子标签。80 多位物联网产业企业代表及媒体记者见证此次盛会。

(2) “第七届国际物联网发展高峰论坛”

往届回顾：

2014 年 8 月 14 日，由国际物联网贸易与应用促进协会（IIPA，简称国际物促会）主办、深圳市物联传媒有限公司协办的“第七届国际物联网发展高峰论坛”，在深圳会展中心 6 楼水仙厅正式开幕。

本届论坛以“4G·可穿戴 推动智慧产业飞跃”为主题，汇聚了各地政府领导、业界专家、协会机构及来自全国各地的 500 多名物联网业内人士，共同探讨当前物联网产业的热点，寻找未来发展策略。上海电子标签与物联网产学研联盟秘书长王东教授担任本届论坛主持。

多年来，该论坛一直得到了中华人民共和国工业和信息化部、广东省经济与信息化委员会、深圳市科技工贸和信息化委员等部门的大力支持。本届论坛开幕式上，上海市物联网行



业协会秘书长叶晓华、中关村物联网产业联盟秘书长张建宁、国际物联网贸易应用促进协会秘书长，本次会议的主办单位物联传媒总经理杨伟奇发表了重要致辞。

在本届论坛上，华为技术有限公司电信软件产品线/物联网解决方案产品领域总经理刑练军、韩国情报通信产业振兴院 Ryu, Hanjong、英特尔公司物联网事业部平台开发部中国区经理王浩博士、真珍斑马技术贸易（上海）有限公司 定位解决方案销售和市场总监 Mr. John De Wit、中关村物联网产业联盟秘书长张建宁、中国可穿戴计算产业推进联盟副秘书长王新霞、天津中兴智联科技有限公司市场总监李德军、上海华虹集成电路有限责任公司市场部营销经理刘颖、美国意联科技有限公司全球副总裁/中国区总经理谢建新、深圳中集智能科技有限公司总经理周受钦、中国科学院自动化研究所夏卫平博士等嘉宾做了重要演讲。

本届论坛还举办了圆桌会议，就“应用市场分化及影响”、“新兴应用领域的预测”、“物联网趋势探讨”等三个议题进行了深入的探讨。学者、企业精英，共同探讨物联网发展的成果和思路。

论坛得到深圳市政府的支持和关注，深圳市发展与改革委员会、深圳市经济贸易和信息化委员会、深圳市科技创新委员会的领导参加了本次论坛。深圳市科技创新委员会刘锦副主任在论坛中发言，肯定了物联网发展的积极向上的发展现状，特别指出深圳物联网发展的良好的氛围和技术的优势，并提出希望深圳的物联网企业能充分发挥深圳集群优势，为深圳发挥国家发展先锋的作用做出积极贡献。

论坛上还进行了2013 RFID世界年度评选颁奖典礼。RFID世界年度评选活动是RFID行业最权威、影响力最大的评选活动，是对行业的一次公开总结，旨在奖励先进，激励行业的整体发展。

查看获奖企业完整名单：

http://news.rfidworld.com.cn/2014_03/4c557ad817798fd4.html



(3) “2014 智能家居世界大会”

往届回顾：

8月15日，由国际物联网贸易与应用促进会主办，深圳市物联传媒有限公司承办的2014智能家居世界大会在深圳会展中心6楼桂花厅隆重召开。

大会以“布局·思变·融合——引领智能家居产业新生态”为主题，旨在通过主题演讲、现场体验等方式，呼吁智能家居企业对产业生态的重视，引领企业对商业模式、产品创新的深度思考，以打造更健康的智能家居产业生态圈。大会策划组织者——国际物联网贸易与应用促进会周军先生亲自担任主持，闪联信息产业协会副秘书长王斌、Z-wave 联盟中国认可推广机构-Z-Wave 会员俱乐部的会员代表 Wendy 女士出席大会并致辞。大会特别邀请了全国智能建筑、智能家居专家、学者、领军企业领袖等业内重量级嘉宾出席会议并发表演讲。另外还有来自国际与国内的众多智能家居企业代表、创客、投资机构代表、标准组织代表与会。



中国移动研究院首席科学家 杨景、华为技术有限公司 电信软件产品线/物联网解决方案产品领域 总经理 刑练军、京东智能硬件事业部总负责人 邓正平、科大讯飞云平台事业部高级产品经理 王磊围绕智能家居产业的和谐发展分别作精彩的演讲。

峰会的现场视频观看：

峰会专题：<http://www.iotworld.com.cn/htmlzt/smartjiaju/index.html>