

## 2014(第六届)中国(深圳)国际物联网技术与应用博览会邀请函

2014 China (Shenzhen) International Internet of Things Technologies and Application Exhibition

**展会时间：**2014年8月14日-16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、  
深圳市科技工贸和信息化委员会

**批准单位：**广东省外经贸厅

**主办单位：**中国电子学会 国际物联网贸易与应用促进会

**承办单位：**深圳物联传媒有限公司(物联网世界  
深圳市电子学会)

**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](http://www.iotexpo.com.cn)、[www.rfidexpo.com.cn](http://www.rfidexpo.com.cn)、[www.iotexpo.cn](http://www.iotexpo.cn)、[www.iotexpo.org](http://www.iotexpo.org)

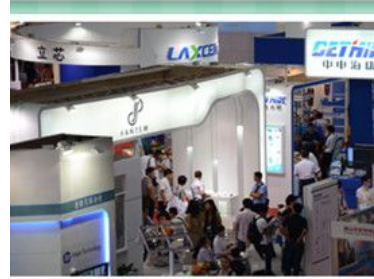
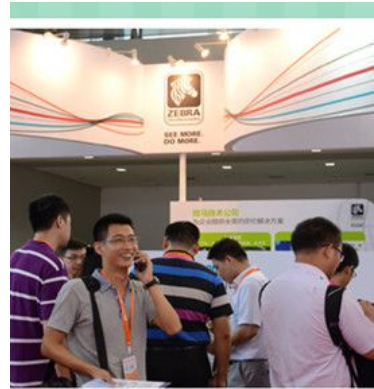


## 一、行业分析：

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，《国务院关于加强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/或有线的长距离和/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：

2014 深圳国际物联网技术与应用博览会，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，**2014 深圳国际物联网技术与应用博览会**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助，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高科技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

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：[cjh@ulinkmedia.cn](mailto:cjh@ulinkmedia.cn)

陈江汉

电话：86-755-86227055

13360526899

传真：0755-86227155



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

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：[cjh@ulinkmedia.cn](mailto:cjh@ulinkmedia.cn)

陈江汉 电话：86-755-86227055 13360526899 传真：0755-86227155

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：

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：[cjh@ulinkmedia.cn](mailto:cjh@ulinkmedia.cn)

陈江汉 电话：86-755-86227055 13360526899 传真：0755-86227155



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、二维码标签和识读者、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、2013（第五届）展商点评:

### **Silicon Craft Technology Co.,Ltd. Josie Chen:**

深圳市一个产业相对集中的城市，我们也有下一步在此部署的计划，所以深圳的这次展会对于我们而言是一个很好的平台，能帮助我们吸引到很多的客户。从接洽到的观众来看，不仅有深圳本地的观众，全国各地的观众者数量也不少，而且海外的观众也不少。我们是面向国际市场的公司，目前主要的市场在外国，但现场我们遇到了不少的客户，可见今年的外国采购商邀请还是很多。

### **无锡盈达聚力科技有限公司高级经理安雁芬:**

这次展会人气还是比较好的。从用户到厂商都获得了一个好的交流机会。整体感觉还是不错的。

### **深圳先施科技有限公司副总经理 薛峰:**

参展效果还是蛮好的。每年我们都会参展。人流很明显在不断地增加，观众提的问题也在不断地变得专业。感觉到 RFID 在物联网中的应用也越来越多。一切都在变得更好，我们还会坚持参加这样的展会的。真的非常不错！

### **深圳市骄冠科技有限公司总经理焦林:**

本次展会举办的非常好，我们接待了很多国外的朋友，有非洲的、南美洲的、还有日本的朋友，我觉得我们中国的 RFID 技术在世界上是有地位的，它会改变我们的生活，可能现在大家觉得生活的 RFID 还不够多，但是我们要相信，在不久的将来，我们每一件服装，每一件食品，每罐奶粉上面都会有芯片，我们的生活也将越来越便利！

### **深圳市荣睿科技有限公司邹总:**

深圳国际物联网展会今年已经是第五届了，深圳荣睿作为一家本地企业每年都参加了这个展会，我个人的感觉是展会的规模是越来越大，参展的厂商越来越多，同时参观的人数也是逐年增加，就今年来说，我们感觉来参观的客户的素质也有很大的提高，外商数量相对于去年来说有所增长。我们公司也是从一开始的一个标准展位，到现在一个四个标准展位，我们也是看到了这个展会对我们公司业务拓展所起的推动作用，我们也希望这个展会能越办越好，谢谢！

### **深圳市信心标签智能有限公司严总:**

深圳物联网展会我们每届都有来参加，今年的展会相对于往年来说刚加的规范了，来参加厂商和参观人员的目的性也更加明确，特别是观众的专业素质也是越来越高，所以对于我们来说，本次

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：[cjh@ulinkmedia.cn](mailto:cjh@ulinkmedia.cn)

陈江汉 电话：86-755-86227055 13360526899 传真：0755-86227155



的展会我们受益颇丰，我们也非常感谢展会主办方给我们提供这么好的平台，希望我们的物联网展会能越办越好，谢谢！

**深圳市万全智能技术有限公司执行总监程宏志：**

这个展会一年比一年好了，今年的特装变得更多，大家都在努力展示自己。从这个展会我们可以感觉到 RFID 行业一年比一年红火。

**上海实甲智能系统有限公司副总经理柳林林：**

连续四年参展，感觉深圳的物联网展是行业里口碑和影响力是最好的。这几天观众的数量、层次和素质都是非常好的。我们会一如既往认准这个主办方，也谢谢物联传媒的大力支持。

**广州高印电子科技有限公司市场部负责人肖嵘琪：**

这次展会虽然不是超大规模的展会，但来参观的观众数量不少，第二天的人气依然很旺盛。令我们满意的是观众专业程度较高，对自己的需求也很明确，不是那种打酱油的。主办方也配合的很不错。

**北京天诚盛业科技有限公司客户经理张木：**

感觉客户质量还是蛮高的。并且人数也是非常多，有意向的观众会主动找上展商询问。真个非常不错的展会。

**扬州永奕科技有限公司总经理陈永龙：**

这次展会看到很多伙伴成长很快，相信未来两三年 RFID 在中国有更美好的前景。

**上海飞聚微电子有限公司副总经理刘建新：**

在这次展会上，我们的 NFC 芯片非常受欢迎，这是大陆厂商首次在国内公开发布 NFC 芯片，现场反馈非常好，我们对这次参展的效果非常满意。

**丰唐物联技术（深圳）有限公司副总经理张圳：**

我们是第二次参展这个展会了，感觉专业性蛮高的，效果还不错。

**深圳市友讯达科技发展有限公司技术中心工程师宁玉生：**

这次参展收获非常大，很多观众对我们的产品非常感兴趣。物联网要用到很多无线网络设备，一些做警察项目、做学校项目、做智能家居的客户都看上了我们的产品。所以很观众参观完展会后都直接去我们公司考察了。

**上海铁勋智能识别系统有限公司 CEO 王忠：**  
这个展会已经成为我们公司每年必定参加的展会。

**深圳市才纳半导体有限公司总经理齐兆勇：**  
这次展会参与的人很多，展会的效果相对于以往有了很大改善，受到了越来越多的专业人士以及外国客户的关注，我们希望物联网展会不断的壮大，物联网行业也越来越繁荣，我们也会努力做好产品，更好的服务于物联网真个产业链的各个企业。

**东莞富鸿数码科技有限责任公司：**  
此次展会的效果远远超过了我们的预期，虽然因为天气原因可能有些人没有能够到现场，可是展会现场参观的观众专业程度都是比较高的，我们对本次展会非常的满意。

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](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>

2013 物联网新产品发布会顺利举行

<http://www.qianlongnews.com/index.php/cms/item-view-id-144706.shtml>

2013 第五届深圳国际物联网技术与应用博览会隆重举行

<http://www.qianlongnews.com/index.php/cms/item-view-id-144705.shtml>

2013 第六届国际物联网发展高峰论坛圆满落幕

<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：

### 展会官方网站：

物联网博览会 [www.iotexpo.com.cn](http://www.iotexpo.com.cn) 、 [www.iotexpo.cn](http://www.iotexpo.cn) [www.iotexpo.org](http://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

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：[cjh@ulinkmedia.cn](mailto:cjh@ulinkmedia.cn)

陈江汉 电话：86-755-86227055 13360526899 传真：0755-86227155

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：**

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，展览面积 15000 平方米。			
国内展商：	A 区	标展：RMB10800 元/个	净地：RMB1080 元/m <sup>2</sup>
	B 区	标展：RMB9800 元/个	净地：RMB980 元/m <sup>2</sup>
国际展商：		标展：USD2500 /个	
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 <sup>2</sup> 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			

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：[cjh@ulinkmedia.cn](mailto:cjh@ulinkmedia.cn)

陈江汉 电话：86-755-86227055 13360526899 传真：0755-86227155



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	拱门	门票	指引图
2 万元/5 千个	8 千元/个	2 万元/2 万张	1 万元/1 万张

## 七、同期活动

### (1) “物联网新品发布会”

往届回顾：

2013年8月15日-16日，作为中国国际物联网技术与应用博览会同期活动，2013物联网新产品发布会在深圳国际会展中心2号馆隆重举行。43家物联网企业出席了本届新产品发布会，展出了新近研发的50多项新产品，其中许多新产品的技术水准达到了国际、国内的先进水平，展现了目前物联网产业发展的顶级水平。



本届新产品发布会由深圳市物联传媒有限公司主办，旨在为物联网企业提供一种有效的新产品推广模式和搭建一个更好的宣传平台，让更多的行业人士分享到物联网产业界最新研究成果。Alien、Impinj、斑马、先施科技、友讯达、骄冠等 43 家知名物联网企业派出代表出席并发布新产品。180 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”

物联传媒 展会网址：<http://www.iotexpo.com.cn> 邮件：[cjh@ulinkmedia.cn](mailto:cjh@ulinkmedia.cn)

陈江汉 电话：86-755-86227055 13360526899 传真：0755-86227155

### 往届回顾：

2013年8月15日，第六届国际物联网高峰论坛在深圳会展中心圆满召开。论坛是由中国电子学会和国际物促会共同主办，深圳物联传媒和深圳电子学会承办，汇集了行业专家、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。

中国电子学会刘明亮副秘书长和中国科学院深圳先进技术研究院吕建成副院长分别代表主办方和承办方讲话。随后南京邮电大学党委常委朱洪波副校长、中国电子学会物联网专家委员会王新霞主任、北京中关村物联网产业联盟张建宁秘书长、上海电子标签与物联网产学研联盟秘书长王东教授、深圳市电子学会副理事长华为技术副总裁陈奕泉、美国意联科技全球副总裁谢建新、美国斑马技术有限公司亚太区区域总监吕树伟、深圳北斗位置服务技术工程实验室张凡副主任、天津中兴智联产品经理杨峰、香港第一线集团高级技术经理王翰亮、美国TI公司高级工程师胡洪洲、深圳欧瑞博电子总经理王雄辉、深圳市创新投资集团国际业务部总经理贾巍女士，国际物促会研究部主任潘岐灼分别在论坛做了演讲报告，报告内容包括物联网产业发展的总体概念与模式、企业的成功发展案例与经验以及金融投资等方面。



论坛上还进行了2012RFID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。

论坛最后围绕“智慧城市建设中企业切入点的选择”、“云技术的应用现状”“物联网中政府项目与民生项目的利弊、取舍”三个话题进行了圆桌论坛。华为技术副总裁陈奕



泉、中国RFID资深专家欧阳宇、高特集团董事长高向阳在论坛中各自发表了观点，他们认为在物联网各领域建设中企业应该立足自身优势、专注某一个领域，并指出物联网发展未来一定要走进民生应用，走进工作和生活，这样物联网才会有更强的生命力。

## 赞助方式

### A. 钻石赞助商 RMB 30,000 (1名)

享受回报	<ol style="list-style-type: none"><li>1、25 分钟主题演讲（上午时段）</li><li>2、公司名称及 logo 以峰会钻石赞助商名义出现在峰会宣传资料及峰会现场背景板中</li><li>3、“2013 深圳国际物联网技术与应用博览会”会刊彩页广告一版</li><li>4、峰会会刊刊登<b>彩色封面广告</b></li><li>5、峰会代表证上将出现贵公司 Logo</li><li>6、派送贵公司提供的手提袋或小礼品（带贵公司 logo）到峰会与会代表和部分参展观众</li><li>7、派送贵公司宣传资料到每一位与会代表</li><li>8、分别提供研讨会会场签到处易拉宝摆放位各 1 个，会场内摆放位 1 个</li><li>9、安排 RFID、物联网相关媒体一次专访</li><li>10、获得峰会代表名单</li><li>11、演讲内容收入会刊，并免费获得会刊 10 本</li><li>12、赠送 15 个参会名额</li></ol>
------	--

### B. 白金赞助商 RMB 20,000 (2名)

享受回报	<ol style="list-style-type: none"><li>1、25 分钟主题演讲（上午时段）</li><li>2、公司名称及 logo 以峰会白金赞助商名义出现在峰会宣传资料及峰会现场背景板中</li><li>3、“2013 深圳国际物联网技术与应用博览会”会刊彩页广告一版</li><li>4、论坛论文集上刊登彩色广告</li><li>5、峰会代表证上将出现贵公司 Logo</li><li>6、派送贵公司提供的手提袋或小礼品（带贵公司 logo）到峰会与会代表和部分参展观众</li><li>7、派送贵公司宣传资料到每一位与会代表</li><li>8、分别提供峰会会场签到处易拉宝摆放位各 1 个，会场内摆放位 1 个</li><li>9、安排 RFID、物联网相关媒体一次专访</li><li>10、获得峰会代表名单</li><li>11、演讲内容收入论文集，并免费获得论文集 10 本</li><li>12、赠送 10 个参会名额</li></ol>
------	--

### C. 黄金赞助商 RMB 12,000 (2名)

享受回报	<ol style="list-style-type: none"><li>1、 20 分钟主题演讲</li><li>2、 公司名称及 logo 以峰会<b>黄金赞助商</b>名义出现在峰会宣传资料及峰会现场背景板中</li><li>3、 论坛论文集上刊登彩色广告一版</li><li>4、 峰会代表证上将出现贵公司 Logo</li><li>5、 派送贵公司宣传资料到每一位与会代表</li><li>6、 分别提供峰会会场易拉宝摆放位 1 个</li><li>7、 演讲内容收入论文集，并免费获得论文集 5 本</li><li>8、 赠送 8 个参会名额</li></ol>
<b>D. 白银赞助商 RMB 10,000 (3 名)</b>	
享受回报	<ol style="list-style-type: none"><li>1、 20 分钟技术专题演讲</li><li>2、 公司名称及 logo 以峰会<b>白银赞助商</b>名义出现在峰会宣传资料及峰会现场背景板中</li><li>3、 论坛论文集上刊登彩色广告一版</li><li>4、 派送贵公司宣传资料到每一位与会代表</li><li>5、 提供峰会会场易拉宝摆放位 1 个</li><li>6、 演讲内容收入论文集，并免费获得论文集 5 本</li><li>7、 赠送 5 个参会名额</li></ol>