

# 宁波市经济和信息化局

甬经信笺〔2019〕193号

## 关于组织企业参加2019第七届中国电子信息博览会的通知

各区县（市）经信局，各管委会经发局：

由国家工业和信息化部与深圳市人民政府主办的第七届中国电子信息博览会将于2019年4月9日-11日在深圳召开。展会设置了专门的物联网及智慧城市展馆，重点展示物联网技术与创新融合应用。为展示我市工业物联网企业风采，加快物联网技术在产业转型升级中的创新应用，进一步带动我市工业物联网产业发展，拓展市场空间，寻找合作伙伴和商机，我市拟组织企业集中参展，现将展会有关情况通知如下。

### 一、展会时间及地点

时间：2019年4月9日-11日；

地点：深圳会展中心6号馆。

### 二、展会规模

本届展会共设9个展馆，面积超过10万平方米。我市将预定共计200平方米集中展示区组织10家左右企业参展。

### 三、参展范围

宁波工业互联网平台、工业制造业龙头企业建设的工业互联网平台及工业互联网相关企业。

### 四、参展费用

本次展会将由市经信局补助场租等部分费用，企业承担均摊装修费用，按报名情况择优选取。

### 五、报名时间

请各地积极组织辖区相关企业参展，于3月17日之前统一集齐企业申请表后完成报名。

联系人：宁波市物联网智能技术应用协会 王颖，联系电话：17858939083，电子邮箱：2431065048@qq.com。

- 附件：1. 2019 第七届中国电子信息博览会参展申请表  
2. 第七届中国电子信息博览会 2019 物联网及智慧城市展览会邀请函



附件 1

## 2019 第七届中国电子信息博览会参展申请表

|               |  |     |     |     |
|---------------|--|-----|-----|-----|
| 公司名称          | 中文:  |     |     |     |
|               | 英文:  |     |     |     |
| 公司地址          |  |     | 邮 编 |     |
| 联 系 人         |  | 部 门 |     | 职 务 |
| 电子邮件          |  |     | 网 址 |     |
| 联系电话          |  |     | 传 真 |     |
| 参展产品及<br>品牌名称 |  |     |     |     |
| 展 品<br>所属类别   | <input type="checkbox"/> 芯片 <input type="checkbox"/> 无线模组（含天线）厂商 <input type="checkbox"/> 网络运营商（含 SIM 卡商）<br><input type="checkbox"/> 工业制造企业 <input type="checkbox"/> 传感器供应商 <input type="checkbox"/> 物联网系统及软件开发商<br><input type="checkbox"/> 智能硬件厂商 <input type="checkbox"/> 系统集成及应用服务商 <input type="checkbox"/> 平台服务商<br><input type="checkbox"/> 其他(请注明)_____ |     |     |     |
| 意向申请展位<br>面 积 |  |     |     |     |
| 有无特殊需求        |  |     |     |     |

附件 2

第七届中国电子信息博览会  
2019 物联网及智慧城市展览会  
邀 请 函

时间：2019 年 4 月 9-11 日

地点：深圳会展中心 6 号馆

主题：创新驱动发展，智慧赋能未来

[www.citexpo.org](http://www.citexpo.org)

主办单位

工业和信息化部

深圳市人民政府

承办单位

中国电子器材有限公司

协办单位

深圳市福田区人民政府

执行单位

中电会展与信息传播有限公司

## 【展会背景】

全球物联网产业规模由 2008 年 500 亿美元增长至 2018 年近 1510 亿美元。在连接数快速增长和梅特卡夫定律的作用下，物联网在各行业新一轮应用已经开启，落地增速加快，物联网在各行业数字化变革中的赋能作用已经非常明显。

发展物联网已经成为国家落实创新驱动、培育发展新动能、建设制造强国、实现智慧社会、工业互联网、军民融合等一系列国家重大战略部署的重要举措。物联网成为全面构筑经济社会数字化转型的关键基础设施，根据国家战略部署新要求，我国将紧抓物联网发展新机遇，加快推进物联网基础设施升级，加快培育新技术、新产业，推动传统行业数字化转型，拓展经济发展新空间，充分发挥物联网对经济发展、社会治理和民生服务的关键支撑作用，推进国家治理体系和治理能力现代化，打造国际竞争新优势。

应用需求的升级为物联网发展带来了新机遇。一是传统行业智能化升级将驱动物联网应用进一步深化。当前物联网应用正在向研发、制造、管理、服务、等业务全流程渗透，农业、交通、零售等行业物联网集成应用试点也在加速展开。二是消费物联网应用市场潜力将逐步释放。全屋智能、健康管理可穿戴设备、智能门锁、车载智能终端等消费市场保持高速增长。三是新型智慧城市全面落实将带动物联网规模应用和开环应用。全国智慧城市由分批试点步入全面建设阶段，促使物联网小范围局部性应用向较大范围规模化应用转变，从垂直应用和闭环应用向跨界融合、水平化和开环应用转变。

应用场景方面，我国在 2018 年包括智能家居多个领域呈现了爆发性

增长。根据 GrowthEnabler 研究数据，全球物联网市场份额分别是智慧城市(26%)、工业物联网(24%)和健康互联(20%)，其次是智能家居(14%)、汽车互联网(7%)、智能公共事业(4%)和可穿戴设备(3%)。越来越多的行业已经开始使用物联网技术来提高效率，提升客户满意度并降低运营成本。

由工信部与深圳市政府主办的 2019 第六届中国电子信息博览会(十万平规模)，专门为物联网及智慧城市单独设置一个场馆，重点打造物联网技术及智慧城市主题展馆，在这次政、产、研、学、用高度聚焦行业盛会上，势必掀起 2019 年物联网创新融合应用的新高潮。更重要的是智慧城市、智能网联汽车(无人驾驶、汽车电子、锂电新能源)、智能制造、机器人与人工智能、智慧家庭、分布不同场馆，众多物联网应用场景生态伙伴一展拥有。

## 【展览展示】

以 NB-IoT、LoRa 技术为主，涉及涵盖物联网芯片、模组、智能终端、系统集成解决方案、物联网卡、物联网开发平台、物联网设备检测服务商、传感器供应商、智能硬件厂商、物联网系统及软件开发商、物联网安全等的全产业链内容，以智慧城市、智慧社区、智能家居为主要应用领域。

### 规划三大展区

1. 运营商及平台展区；
2. 芯片和模组展区；
3. 物联网应用展区：智能终端(表计、智能锁、可穿戴等)、智慧路灯照明、智慧消防、智慧停车等系统集成解决方案。

## 【同期活动】

### 第一部分

2019 中国 NB-IoT 产业发展大会

(1) 中国 NB-IoT 产业发展论坛 (全天, 规模 500 人)

#### 垂直应用分论坛:

(2) 智能表计论坛 (半天, 规模 200 人)

(3) 智慧路灯照明论坛 (半天, 规模 200 人)

(4) 智慧消防论坛 (半天, 规模 200 人)

(5) 智能锁论坛 (半天, 规模 200 人)

(6) 智能停车或智慧交通论坛 (半天, 规模 200 人)

### 第二部分 LoRa 技术

(7) 2019 中国 LoRa 技术创新应用论坛 (半天, 规模 300 人)

### 第三部分 智慧城市

(8) 中国智慧城市发展论坛 (半天, 规模 300 人)

### 第四部分 传感器

(9) 2019 全球传感器产业高峰论坛 (半天, 规模 300 人)

## 【合作媒体】

物联网智库 物联网头条 《物联网·智慧城市》 全球物联网观察

电子发烧友 物联网时空 5G 中国智慧城市网 蜜蜂物联网 智能交通网 物联网 IOT 快讯 国脉物联网 智东西 智慧产品圈 物联网资本论

华强电子 IT168 中国物联网 偶然物联网 芯师爷 半导体行业观

察 黑科技 安知讯 物联网江湖 环球物联网 通信世界 ofweek 物  
 联网 电子工程世界 华强智慧网 中国智能产业网  
 智能锁：智能门锁研究院 门锁世界 门锁之家  
 智能表计：环球表计 智能表计 表计资源网 中国仪表网  
 智慧交通：智能交通网 中国交通技术网 中国交通新闻网 中国智能停  
 车网 21 智能交通网 中国停车网 探索智慧交通·城市  
 智慧消防：消防百事通 中国消防在线 消防界、《中国消防》 慧聪消  
 防网  
 智慧路灯照明：中国照明网 高工 LED 阿拉丁照明网

### 【展位价格】

| 分类    | 标准展位 (3m × 3m) | 光地 (36 m <sup>2</sup> 起租) |
|-------|----------------|---------------------------|
| 境外参展商 | 2520 美元/间      | 260 美元/m <sup>2</sup>     |
| 境内参展商 | 15000 元/间      | 1500 元/m <sup>2</sup>     |

备注：深圳市参展企业可享受深圳市政府补贴。