

# 2015 5G 测试测量核心技术大会

## 暨 5G 应用与产品展示会

时间：2015 年 12 月 地点：中国 深圳

# 招商方案

### 一、大会背景

5G 已成为当前全球业界的研发重点，作为面向 2020 年及未来的战略性新兴产业，5G 将会推动移动通信技术和产品的重大飞跃，并带动相关芯片、器件、材料、软件、应用等基础产业的同步快速发展，随着而通信终端的发展，测试测量的重要性早已显现。本次大会以“5G 应用的测量与技术”为主题，涵盖终端设备生产线的测试测量技术，射频、微波、毫米波、太赫兹测量，5G 通信测试验证技术，便捷式可穿戴电子设备的应用等相关领域的研发热点、前沿课题以及测试解决方案。

大会组成：高峰论坛 + 产品展示。

本次大会邀请行业专家、领袖齐聚一堂，共同探讨 5G 测试测量的应用之路，给通信的测试测量企业、供应商、用户等打造深层交流、经验分享、共享资源的平台。

### 二、组织架构

#### 1、主办单位

深圳市科学技术协会      广东省仪器仪表学会      深圳市仪器仪表学会

#### 2、承办单位

深圳市仪器仪表学会      中国仪器仪表学会深圳联络处      深圳市星之球广告有限公司      《仪器仪表商情》

#### 3、协办单位

中国仪器仪表学会      广东省通信学会      香港工程师学会 CAI 分部      深圳市通信与互联网协会  
深圳市通信学会      澳门工程师学会      英国皇家测控学会香港分部      星球国际资讯集团

#### 4、协办媒体

中国仪器仪表商情网      激光制造网

#### 5、支持媒体

网络通信      中国手机人才网      泰尔网      CCTIM 飞象网      讯石光通讯资讯网  
中国通讯网      C114 中国通信网      中通网      RFID 中国网      网络通信中国  
移动通信网

#### 6、参会嘉宾：

邀请来自国内外的业界及科研机构等专家学者、实验室负责人、仪器企业负责人、相关政府部门及相关学会协会领导、运营商、设备厂商、经销商、终端厂商的代表等。

- (1) 通信测试测量仪表与设备厂商
- (2) 有关微波射频、毫米波、太赫兹的上中下游企业
- (3) 通信设备、检测中心
- (4) 通讯、广电、信息、消费类电子等
- (5) 国家检测认证中心、科研机构、高校实验室等

#### 7、参会观众团（采购商）：

(1) 实验室装备研发、设计、制造企业的工程技术人员；国内外知名企业市场、技术主管；研究中心技术主管；来自各行业企业用户、国内知名供应商、经销商嘉宾等。

(2) 仪器仪表商情 VIP 行业用户、资深读者（仪器应用技术工程师、采购工程师、管理层）、测试测量厂商、业内知名专家学者、行业协会、媒体记者等。

## 三、项目日程

日期	时间	高峰论坛	产品展示
待定	上午		微波区 射频区 毫米波区 太赫兹测量区
	08:30-09:00	来宾报到	
	09:00-09:05	会议开幕式及嘉宾介绍	
	09:05-09:10	主办方及协办方致辞	
	09:10-09:15	政府领导致辞	
	09:15-09:20	企业领导发言	
	09:20-10:00	主题演讲：关于 5G 标准、原理、政策、核心技术、相关产业链	
	10:00-10:40	主题演讲：终端设备生产线的测试测量技术	
	10:40-11:20	主题演讲：射频、微波、毫米波、太赫兹测量的挑战及创新技术	
	11:20-11:30	产品推荐 1	
	11:30-11:40	产品推荐 2	
	11:40-12:00	礼品抽奖、互动阶段	
	12:00-13:30	午餐、休息时间	
	下午		
	13:30-14:00	来宾报到	
	14:00-14:40	主题演讲：5G 通信测试验证技术	
	14:40-15:20	主题演讲：便捷式可穿戴电子设备的应用	
	15:20-16:00	主题演讲：无线宽带发展方向	
	16:00-16:10	产品推荐 1	
	16:10-16:20	产品推荐 2	
16:20-17:00	礼品抽奖、互动阶段		
17:00-17:30	自由交流		
18:00-20:00	专家、企业家、经销商代表交流晚宴		

## 四、服务项目

2015 5G 测试测量核心技术大会将为您提供多种方式来接触您的客户，我们的专业团队也很乐意协助您制定适合您企业的赞助套餐服务。

## 1、赞助商服务项目表

项目名	合作内容	备注说明	冠名商	特别支持	赞助商	
冠名商	1. 全程参与 2015 5G 测试测量核心技术大会所有公开媒体宣传。		√			
	2. 享有“2015 5G 测试测量核心技术大会”晚会的冠名权。		√			
	3. 企业高层作为组委会荣誉主席，出席活动开幕式并致辞。	5 分钟	√			
平媒推广	《仪器仪表商情》	1.《仪器仪表商情》将对贵公司进行新闻包装，《仪器仪表商情》是面向全国发行的专业报纸，其发行量达到 5 万，这将大大提升企业的知名度与美誉度。	一期，1/2 硬广（位置依据当期报纸排版情况而定）	√	√	
	《会议画册》	1.《会议画册》主要以硬广的形式刊登企业信息，制作精美。 2. 在大会上派发《会议画册》，实现零距离的有效宣传。	第 5 页起硬广	√	√	√
网媒推广	公众微信平台、微博	展示企业更多信息，给企业带来更多惊喜。 粉丝达 3 万以上，每日转发量上千，这将大大提升企业的知名度与美誉度。	每日更新一篇（大会结合会议进程撰写相关软文，将企业信息植入其中；或企业提供内容）	√	√	√
	www.861718.com	1. 网站将于会前，对企业领导人进行网络专访，在大会之前，提前为您的企业“热身”。	3000 字以上（图文并貌）	√	√	
		2. 专访报道将同时发布于 114、移动通信网等门户网站，进一步提升企业的美誉度与知名度。		√		
		3. 作为大会的赞助商，将于大会前在 www.861718.com 公布。		√	√	√
		4. 在官网播出悬浮广告，为期一个月。		√	√	
门户网站	114、移动通信网等门户网站将在大会现场采访报道，第一时间传递企业心声，现实线上线下无缝互动。		√	√		
户外推广	广告牌	1. 品牌标志将出现在大会的巨幅广告牌上（显要位置）。		√	√	√
	宣传海报	1. 宣传海报中融入企业 LOGO 及元素。		√	√	√
	品牌形象墙	1. 品牌标志将出现在大会的品牌形象墙上（显要位置）。		√	√	√
	X 展架	1. 可展示出企业的规模、特色、招商优惠等信息。		√	√	
舞台背景板	1. 品牌标志将出现在大会的舞台背景板上（显要位置）。		√	√	√	

礼品袋	1. 植入企业介绍。		√	√	
主持口播植入	1. 现场主持人口播鸣谢（开幕式、主题演讲、晚宴等环节），体现品牌植入。	大于9次，平均累计1分钟	√	√	√
宣传片播放	宣传片播放（宣传片企业自己提供），软性或直接体现赞助商宣传亮点。 有四时段可展播（开幕式前30分钟，中午60分钟，晚宴30分钟）。	每个宣传片不得超过5分钟（在四时段分别播出；累计播放时间为大于30分钟）	√	√	√
入场券	1. 附赠额外入场券。	16张	√	√	√
	2. 植入企业介绍。		√	√	
产品推荐	1. 产品推荐演讲。	10分钟	√	√	√
大会光盘	1. 可获得大会精美光盘。	3张	√	√	√
产品展位	6平方	一个	√		
产品展位	4平方	一个		√	√
主题演讲	高峰论坛	40分钟	√	√	
总计	1. 合作项目数		25项	21项	13项
	2. 话语权时间		大于90分钟	大于80分钟	大于40分钟
总价			6万	5万	4万
备注	1. 以上价格以人民币为单位结算。				
	2. 赞助商将于主办方一起以东道主的身份招待与会贵宾。赞助商将受到最显要的关注与市场曝光。				

## 2、自由组合合作方案

序号	服务项目	项目服务说明	费用 (RMB/ 元)
1	主题演讲	( 40 分钟, 仅限技术演讲, 不含产品推荐 )	15000
2	产品资料投放	250 套	6000
3	大会现场摆放企业 X 展架	1 个	5000
4	宣传片播放	5 分钟内循环播放, 累计播放时间大于 30 分钟	5000
5	大会现场背板 LOGO 宣传	主讲台背板 1 个	7000
6	大会宣传品中公司 LOGO 宣传	所有对外宣传品	10000
7	产品展位	4 平米	8000
		6 平米	12000
8	产品推荐	10 分钟	15000
9	会刊 ( 刊登会刊广告企业将列入本次活动特别支持单位名单, 广告企业单位领导以“特邀嘉宾”身份出席本次活动各项活动。广告企业单位可获得邀请指定终端用户 5 家参加活动。 )	封面	15000
		封底	10000
		封二	12000
		封三	8000
		内前页 ( 前 1 页 )	10000
		内前页 ( 前 2 页 )	9000
		内前页 ( 前 3 页 )	8000
		内前页 ( 前 4 页 )	7000
	其它整版内页广告	6000	

## 五、确认回执

申请批示			
单 位		电 话	
姓 名		传 真	
职 务		E-Mail	
联系地址			
赞助合作项目方案	( 冠稿, 特别支持, 赞助商任选其一 )		
自由组合合作方案	( 填写序号 )		
总费为			

## 六、组委会联系方式

深圳市仪器仪表学会 ( 广州联络处 )

地址: 广东省广州市新港中路艺影街十一号丽影华庭会展时代写字楼 701 室

联系人: 罗水莲

报名热线: 020-3405 0665/3405 0657

传真: 020-8420 0697

Email: vip@861718.com

官方网站: www.861718.com