

当前位置: 首页 » 光学仪器 » » »

第九届IMCA 国际（深圳）仪器仪表与测控自动化高峰论坛

时间: 2013-09-04 作者: 中国仪器仪表学会 点击: 2423

2013 TD-LTE测量测试核心技术大会

——第九届IMCA 国际（深圳）仪器仪表与测控自动化高峰论坛

举办时间: 2013年12月27日 举办地点: 中国 深圳 马可波罗好日子酒店

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

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》

媒体支持: 中国仪器仪表商情网 激光制造网

当前, 整个中国ICT产业都蓄势待发, 而在未来应用中, 智能终端在 LTE的发展中将起到重要的推动作用。2013 TD-LTE测量测试核心技术研讨会将以针对TD-LTE网络、LTE终端设备生产线的测试测量, 以校准和验证测试结果、终端设备产线测试仪器的高速化、模块化和通用化等解决方案, 协助产业面对 LTE所带来的挑战。

当前中国ICT产业都蓄势待发, 国内已有15个城市启动4G试点。4G建设的直接投资规模将超过1万亿元, 4G必将对物联网、云计算、电子商务等无线城市、智慧生活相关产业起到极大的推动作用。而在未来应用中, 智能终端在 4G LTE的发展中将起到重要的推动作用。

随着中国4G网络建设的最终运营, 针对4G LTE终端设备生产线的测试测量将迎来怎样的发展机会? 产业面对4G LTE所带来的挑战? 备受瞩目的IMCA第九届国际（深圳）仪器仪表与测控自动化高峰论坛, 将于2013年12月27日在深圳隆重召开2013 4G TD-LTE测量测试核心技术研讨会。

本次研讨会论坛届时将邀请来自国内外的业界专家学者、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、终端用户的代表等, 约300多位代表出席本届论坛, 同时我们还将通过邀请多家专业媒体对本次研讨会进行全面报道, 共同聚焦TD-LTE相关产业链, 给您带来一个高水准的TD-LTE未来技术交流及商务洽谈的平台, 并为中国4G时代的未来发展贡献一己之力。

届时我们将邀请国内外核心企业的参加, 我们诚挚的邀请大家对本次研讨会的大力支持! 欢迎莅临此次研讨盛会并踊跃报名参加, 共谋发展!

参会报名:

- 1、报名方式: 1)、回复传真 2)、邮件报名 3、网上注册
- 2、报名流程: 报名回执——>缴费——>审核——>参会

收费: 现场交费500元/人, 2013年11月20日前注册交费300元/人

参 会 报 名 请 联 系:

深圳市仪器仪表学会: 秘书处

地址: 深圳市福田区国企大厦A座11D

电话: 0755-25911749 . 13925285554 传真: 0755-82129416 联系人: 梁加

Email: liang1392528@163.com

《仪器仪表商情》

地址: 广东省广州市新港中路艺影街11号丽影华庭会展时代写字楼701室

报名专线:

电话: 020-3405 0665/657

传真: 020-34150697

联系人: 邵先生

客服热线: 400 086 1718

Email: vip@861718.com

官方网站: www.861718.com

合作媒体



(来源：中国仪器仪表学会)

友情链接

[中国仪器仪表学会](#) [深圳市科协](#) [广东省仪器仪表学会](#) [深圳市仪器仪表与自动化行业协会](#) [中国仪器仪表商情网](#) [中国自动化网](#) [激光制造网](#)