



致 (To) : 全体会员 (All Members)
由 (From) : 香港线路板协会 (HKPCA)

编号 Ref # : M-19-019
日期 Date : 21-05-2019

5G 无线技术及其对 PCB 市场的影响
5G Wireless Technology and its Impact on PCB Market

日期 Date:	2019 年 6 月 21 日 (星期五) / June 21, 2019 (Friday)
时间 Time:	2:00-5:00 PM
地点 Venue:	东莞市柏宁长安国际酒店三楼宴会 1 号厅 东莞市长安镇德政中路 222 号
研讨会内容 Seminar Content:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Discuss major changes in 5G wireless technologies 5G 无线技术的主要变化讨论 2. Growth forecast of the 5G wireless base station and 5G handsets 5G 无线基站和 5G 手机的增长预测 3. The demands of PCBs by 5G base station and the board technology changes by mmWave and MIMO 5G 基站对 PCB 的需求及毫米波和多输入多输出(MIMO)中的 PCB 技术变化 4. The demands and changes of handset antenna circuit boards and antenna module substrates 手机天线线路板和天线模块基板的需求与变化 5. PCB and substrate demand forecasts owing to the adoption of 5G wireless technologies 对采用 5G 无线技术的 PCB 和基板的需求预测 6. Discussion of market opportunities and challenges 市场机遇和挑战讨论
研讨会对象 Target Audience:	R&D, Production, technology, QA and marketing persons in PCB, PCBA industries and related terminal customers in communication and consumer electronics industry PCB、PCBA 行业的研发、生产、技术、QA 以及市场人士以及通讯及消费电子行业的相关终端客户



<p>讲师简介 Introduction to speaker:</p>	<p>Shiuh-Kao Chiang has a B.Sc., M.S., Executive M.B.A., and a Ph.D. in Ceramic Engineering from Ohio State University.</p> <p>Shiuh-Kao's past experience includes material characterization, new product and process development, R&D management and technical marketing. Shiuh-Kao holds several patents, awards, and publications in electronic material, packaging, and processing areas. He joined Prismark in February 1998.</p> <p>Dr. Shiuh-Kao Chiang is responsible for the development of Prismark's business in Asia, as well as the management of research projects and services in Japan, Taiwan, China, Korea, Singapore, and other Asian countries. Over the past 20 years, Prismark has developed business and service relationships with most of the leading electronics, semiconductor, packaging, assembly, PCB and material companies in Asia. In addition, Prismark has also extended its services to leading financial institutions to assist their investments in Asia.</p> <p>姜旭高博士·拥有台湾国立清华大学材料科学与工程学士学位·美国NotreDame大学冶金工程硕士学位·美国俄亥俄州 (Ohio) 州立大学陶瓷工程博士学位·以及美国俄亥俄州克利夫兰州立大学高级工商管理硕士学位。</p> <p>在电子产业里对材料特性·新产品和流程工艺发展·研发管理·以及技术市场有着丰富的经验。他在电子材料·封装·和流程工艺领域拥有专利·奖项·和专业论文。他在1998年2月成为Prismark合伙人。主要负责Prismark在亚洲市场的开发·以及从事对日本·台湾·中国大陆·韩国·新加坡·和其他亚洲国家电子产业的研究。在过去的几十年里·Prismark在电子·半导体·封装·组装·PCB·和材料领域已和很多公司建立合作和服务关系。另外·Prismark也为亚洲主要金融机构提供投资方面的咨询和服务。</p>
<p>语言 Language:</p>	<p>Putonghua 普通话</p>



<p>费用 Fee:</p>	<p>本會會員-每位 HK\$370 · 或 RMB310 (含稅): 請于活動舉行前辦妥繳費事宜 · 逾期作取消論。如屬同一公司多人報名 · 可獲以下優惠 (此優惠只限公司會員):</p> <p>3 人至 4 人-每位 HK\$320 或 RMB270 (含稅) 5 人或以上-每位 HK\$250 或 RMB210 (含稅) 非本會會員-每位 HK\$570 或 RMB480 (含稅) 費用包括讲义、茶點。</p> <p>HKPCA Members - HK\$370, or RMB310 per head (tax included): Payment is required 3 days before the event, or reservations will be cancelled. If more than one person from the same company signed up for the training, group discount will be offered (For corporate members only):</p> <p>3 to 4 persons- HK\$320 or RMB270 per head (tax included) 5 or more persons - HK\$250 or RMB210 per head (tax included) Non-members - HK\$570 or RMB480 per head (tax included):</p> <p>The fee includes handouts and refreshments.</p> <p>备注: 匯款請註明 6 月研討會費。不設現場收費 · 煩請于課程开始前 3 天付清。 如在截止日期后 · 已報名之人士需作取消 · 費用將不作退還。</p>	
<p>繳款办法 Payment Method</p>	<p><u>人民幣電匯:</u> 戶名: 港粵線路板科技諮詢 (深圳) 有限公司 開戶行: 招商銀行股份有限公司深圳常興支行 帳號: 7559 1878 8810 201 深圳秘書處地址: 中國廣東省深圳市福田區民田路 178 號 華融大廈 26 樓 2607 室</p>	<p><u>港幣電匯:</u> 銀行名稱: 香港上海匯豐銀行有限公司 帳戶名稱: 香港線路板協會有限公司 帳戶號碼: 469-089601-838 銀行電匯編號: HSBCHKHKKH 香港秘書處地址: 香港九龍觀塘成業街 7 號寧晉中心 22 樓 B 室 Bank name: HSBC Bank A/C Name: Hong Kong Printed Circuit Association Ltd. Bank A/C No: 469-089601-838 Swift Code: HSBCHKHKKH Hong Kong Secretariat Address: Unit B, 22/F., Legend Tower, 7 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, H.K.</p>
<p>截止日期 Deadline:</p>	<p>2019 年 6 月 18 日 (星期二) / June 18, 2019 (Tuesday)</p>	
<p>查詢 Enquiry:</p>	<p>深圳秘書處: 全小姐 Eva Quan: Tel#: (86) 755 8624 0020; Email ID: evaquan@hkpca.org 袁小姐 Susan Yuan: Tel#: (86) 755 8624 1673; Email ID: susanyuan@hkpca.org</p>	



地图
Map:





回条 Reply Form

2019 年 6 月份研讨会

日期: 2019 年 6 月 21 日 (星期五) / 时间: 14:00 - 17:00

地点: 东莞市柏宁长安国际酒店三楼宴会 1 号厅

参加者详情:

人数	参加者姓名(必填)		职位	参加研讨会者	是否需要 研讨会证
	英文	中文		手机号(必填)	
1					
2					
3					
4					
5					
6					

说明:

- 1、需要研讨会证的学员请在「是否需要研讨会证」一栏中进行选择，并填妥中英文名，无中文名的除外。
- 2、研讨会证将在当次研讨会课程结束后，发放给学员本人；若参加者有变动请于截止日期前通知本会。

对是次课程之期望 (请务必填写) :

费用 (备注: 不设现场收费, 烦请于课程至少三天前付清) :

参加人数共 _____ 人 每人港币/人民币 _____ = 合共总额港币/人民币 _____

公司开票资料: 抬头: _____

纳税编码: _____

联络人信息:

姓名: _____ 电话号码: _____

公司名称: _____

公司地址: _____

电邮地址: _____ 传真号码: _____

*****截止报名日期: 2019 年 6 月 18 日(星期二)*****