

## PCIM Asia 2018—上海国际电力元件、可再生能源管理展览会圆满闭幕，知名企业全力支持

林朗生  
电话:+852 2238 9972  
[stephen.lam@hongkong.messefrankfurt.com](mailto:stephen.lam@hongkong.messefrankfurt.com)  
[www.messefrankfurt.com.hk](http://www.messefrankfurt.com.hk)  
<http://pcimasia-expo.com.cn>

有赖于电力电子业界内众多知名企业的鼎力支持及信赖，**PCIM Asia 2018** – 上海国际电力元件、可再生能源管理展览会继续成为业界专家及决策人员聚首交流的枢纽，相互融会行业的先进知识。与展会同期举办的**PCIM Asia** 国际研讨会亦继续致力推动中国电力电子行业的发展。

第 17 届 **PCIM Asia** 上海国际电力元件、可再生能源管理展览会于 6 月 28 日在上海世博展览馆圆满落幕。本届展会吸引到来自 8 个国家及地区共 91 家企业到场参展，网罗业内巨擘，展览面积达 7,000 平方米。部份知名参展品牌包括中国中车、丹佛斯、杭州飞仕得、英飞凌、莱姆电子、三菱电机、罗姆半导体、赛米控电子、上海鹰峰、嘉兴斯达半导体、赛晶、东芝电子和瓦克华磁性材料等。

为期三天的展会一共迎来 5,388 名企业观众入场，莅临采购崭新的功率半导体元件及模块、被动元件、传感器、智能运动、电源管理系统整流器以及仿真和设计软件等多款解决方案和产品。今年展会亦有众多买家代表团到访会场及参与研讨会，部份莅临的行业巨擘包括：博世、比亚迪、台达电子、东风汽车、伟创力、富士康、广汽研究院、格力、日立、华为、美的、飞利浦、SAIC – GM、施耐德、上海电气、西门子及创维。

此外，今年展会首次增设新能源汽车技术专区，以紧贴行业最新的发展动向。随着中国内地的工业改革和新城市规画蓝图的出现，社会对电力电子及再生能源的需求显著上升。全新的新能源汽车技术专区，为业内人士全面分析各类新能源汽车如电能车辆、混能车辆和燃料电池车辆的应用、充电设施配套及付款系统所面对的挑战。

### 全方位同期活动汇聚行业专家，分享最新科研成果

与展会同期举办的 **PCIM Asia** 国际研讨会，是行业内最重要及最具影响力的电力电子会议之一。今年研讨会邀得多位来自商界及学术界的专家学者出席，共同探讨现今行业发展及未来趋势，相关机构包括：ABB、富士电机、英飞凌、三菱电机及赛米控电子。今年发布的演讲论文共有 67 篇，迎来总共 382 名研讨会听众。众多参加论坛的听众都作出了正面的评价，并认同论坛是一个能让不同人士就电力电子市场动态互相交流的理想平台。

### 与会者分享他们对 **PCIM Asia** 的看法：

#### 参展商：

「我们是第四次参展了。**PCIM Asia** 对我们来说是最合适的展会，也是这个行业里面最专业的展会。很多厂家都对我们今天展示的新产品非常感兴趣，特别是一些电子控制系统的厂家。在展会首日，我们已经和为数不少

法兰克福展览(香港)有限公司  
香港湾仔港湾道 26 号  
华润大厦 35 楼

的客户建立了深厚的合作关系。我认为 PCIM 是一个很重要的窗口，同时是一个很好的平台，让所有业内人士聚集在一起分享市场讯息，互相交流。我觉得很有必要每年都参加这个展会。」

**丹佛斯自动控制管理 (上海) 有限公司，中国区销售总监，曾志刚先生**

「我们公司自 PCIM Asia 展会举办以来一直都有参与，因为我们认为这个展在专业程度和莅临的观众品质上，都是国内最高水平的。我们希望在这个平台达成两个目标，首先是推广和宣传自家品牌、争取更多客户；第二就是通过拜访其他主要品牌，了解行业的新产品和发展，准备来年的研发方案。这两个目标在今年展会上都达成了，我们成功对接了 4 家有潜力的买家企业，展会结束之后我们会再深入联系，争取达成订单。我认为 PCIM Asia 展会往往能定义行业来年的方向，所以到场参展让我们保持在行业前沿、不错过业界的发展趋势。事实上，我们近年只专注 PCIM Asia 这一个展会，因为它能够充分满足我们的需求。」

**上海鹰峰电子科技股份有限公司，市场部主任，赵张龙先生**

「这么多年坚持参加 PCIM Asia 的原因主要是，第一，PCIM Asia 是国内少有专注于电力电子领域的展会，专业性非常高；第二，在这里我们可以看到很多新老客户以及竞争对手，所以 PCIM Asia 是一个很好的交流平台，促进行业良性竞争、共同进步。今年展会的观众质量和数量都非常可观，来参观我们展台的观众一直络绎不绝，我们甚至在展会首日便完成了三天的目标，参展效率非常高。我们公司很重视 PCIM Asia 这个平台，明年我们一定还会再来参加的。」

**英飞凌科技 (中国) 有限公司，销售总监，Wenny Ji 女士**

#### **演讲嘉宾:**

「研讨会嘉宾带来的演讲主题都非常精彩，其中一位中国讲者的内容特别吸引我。PCIM Asia 立足中国，吸引着区内不少具素质的观众，故此邀请到中国的企业莅临参与非常重要。目前中国是行业内发展最迅速的市场，外国厂家来到 PCIM Asia 参展，必能从中拓展商机，不枉此行。对于海外的观众，他们也能从展会中了解到中国行业发展的面貌。事实上中国企业目前的技术水平和创新想法，已能与国外同业并驾齐驱，所以促进双方交流，是一件很好的事情。中国是业界一个关键的市场，而 PCIM Asia 则是一个重要的门户，故此每位同业都应该莅临参与其中。」

**PCIM 国际研讨会，主席 / 欧洲电力电子中心，主席，Leo Lorenz 教授**

「这次研讨会演讲嘉宾的题目都非常有趣，当中谈及最新的趋势和技术，非常紧贴听众所关注的地方。国内的行业专家肯定有兴趣了解更多关于这些议题的资讯。PCIM Asia 展会和研讨会的内容引起了业界的极大兴趣，因此 PCIM Asia 在中国的主导地位是不容置疑的。」

**中国电源学会，理事长 / 浙江大学电力电子技术研究所，所长，徐德鸿教授**

#### **买家:**

「今年是我第三年参加 PCIM Asia 展会了。我认为它是中国国内独特的电力电子专业展览、最大的优势是成功结合了学术研讨和产品展示。我大概走访了近 10 家展商，它们展出的都是行业内的领先技术、甚至有不少更是从未在市场市场推出过的碳化硅产品，这让我能洞悉市场未来的趋势，协助公司在生产方面早着先机。整体而言，展会对推动整个行业的发展，肯定有非常卓越的角色。我很高兴 PCIM Asia 能平衡到学界和业界的需求，我明年也一定会来莅临参观的。」

上海国际电力元件、可再生能源管理展览会  
上海，2018 年 6 月 26 日至 28 日

**LG 电子中国研究开发中心，高级研发工程师，张颖奇先生**

**研讨会听众:**

「这次 PCIM Asia 研讨会的主题不仅与我们的专业需求高度契合，并且能帮助我们了解行业内的最新动向与趋势。今年研讨会上邀请的讲者不仅是半导体行业中的专家与一流工程师，他们背后的企业和高校更是与我们的客户有直接关联。通过知悉他们最新的研究成果和产品，我们对半导体的行业规模和供需关系有了更清晰的认知，也因此能进一步了解客户的需求，从而作出更灵活的应变。未来有机会的话我一定会继续参加 PCIM Asia 的研讨会。」

**东电电子（上海）有限公司，销售经理，张晓旭先生**

PCIM Asia 上海国际电力元件、可再生能源管理展览会由广州光亚法兰克福展览有限公司、上海浦东国际展览公司和德国美赛高法兰克福展览有限公司联合举办，下一届将于 2019 年 6 月 26 日至 28 日再次于上海世博展览馆举行。欲了解更多有关 PCIM Asia 展览会的详情，请浏览

[www.pcimasia-expo.com.cn](http://www.pcimasia-expo.com.cn) 或电邮至 [pcimasia@china.messefrankfurt.com](mailto:pcimasia@china.messefrankfurt.com)。

**敬告编者**

更多展会新闻图片，请浏览：

<https://www.sendspace.com/file/a9xr6x>

- 完 -

**法兰克福展览集团简介**

法兰克福展览集团是全球最大的拥有自主展览场地的展会主办机构，其业务覆盖展览会、会议及活动，在全球 30 个地区聘用逾 2,400 名员工，每年营业额约 6.69 亿欧元。集团与众多相关行业领域保持紧密联系，配合庞大的国际营销网路，高效满足客户的全方位需求。多元化的服务呈现在活动现场及网路管道的各个环节，确保遍布世界各地的客户在策划、组织及进行活动时，能持续享受到高品质及灵活性；可提供的服务类型包括租用展览场地、展会搭建、市场推广、人力安排以及餐饮供应。集团总部位于德国法兰克福市，由该市和黑森州政府分别控股 60% 和 40%。

有关公司进一步资料，请浏览网页：

[www.messefrankfurt.com.hk](http://www.messefrankfurt.com.hk) | [www.congressfrankfurt.de](http://www.congressfrankfurt.de) | [www.festhalle.de](http://www.festhalle.de)