

明星企业齐聚PEC电力电子 共讨行业发展新趋势

由爱戴集团主办，《Bodo's功率系统》协办的PEC中国国际电力电子峰会暨产品展示会—苏州站将于10月25日在苏州会议中心隆重开幕。截止日前，英飞凌科技（中国）有限公司、富士电机（中国）有限公司、中国科学院电工研究所、浙江大学、上海交通大学、中国电器工业协会电力电子分会、飞兆半导体、爱普科斯、英国Amantys、美国Transphorm、中科院苏州纳米研究所、科税CREE、Vincotech以及高等院校专家等均会在此次会议上出席，共同探讨新形势下行业发展新趋势。同时，PEC电力电子也将结合学术界与产业界的专家学者，为中国电力电子行业服务提供国际化的本土平台。

随着时代的发展，我国电力电子行业的发展也迅速发展。国务院确定的7大新兴产业中，其中新能源、节能环保、电动汽车与新材料等4大产业就与电力电子有着紧密的联系。另外，国家十一五科技支撑计划就重点发展电力电子关键器件及重大装备研制，紧接着国家十二五863项目，又进一步发展推动了产业的发展，驱使着我国电力电子产业朝着智能化、创新型的方向发展。

据悉，在此次PEC电力电子苏州站的会议上，来自中国电器工业协会电力电子分会秘书长肖向峰为大家解读——电力电子市场现状；上海交通大学的常越教授将为大家带来“快速发展的智能电网给电力电子带来的机遇与挑战”的专业市场分析；来自中国科学院电工研究所的宁圃奇为大家解读——新能源汽车电力电子技术发展现状与趋势。此次PEC电力电子苏州站会议更多议题如下：

10月24日下午：签到

10月25日上午：电力电子政策/电力电子与风能发电、太阳能光伏、智能电网

10月25日下午：提高能源效率/IGBT

10月26日上午：新能源汽车/电动汽车/车用功率模块封装

10月26日下午：特别专题：碳化硅与氮化镓

PEC电力电子苏州站（10月25-26日，苏州会议中心），将迎来业内知名人士，共同探讨新能源汽车及电力电子技术在未来的发展趋势，以及能否真正意义上为国民经济的带来质的飞跃等话题。届时，众多权威专业媒体将进行现场报道，敬请期待！

小知识：

PEC是Power Electronics China的缩写，内容涵盖电力电子器件(工业/消费)、电力电子装置、GaN/SiC材料、汽车电力电子、半导体制造与封装、电能质量、电源管理、散热管理、磁性元件、能量储存、无源器件以及测试测量等。

苏州内容涵盖电力电子市场发展趋势等政策解读、光伏、智能电网变革、能源互联网、能源效率、汽车电力电子、电动交通这、GaN与SiC等。

西安内容涵盖电力电子市场发展趋势、国产大功率器件、电力电子与轨道交通技术、生产与配套、GaN与SiC等。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_53113.html