

第五届新能源汽车国际论坛2018即将开幕

3月27日-28日 上海龙之梦大酒店

国家政策、市场分析、整车商战略

电池、电机、电控技术

无人驾驶、ADAS、HMI、车联网技术

新能源汽车轻量化、充电桩行业标准及充电设施建设



由华星管理咨询（深圳）有限公司举办的“第五届新能源汽车国际论坛2018”将于3月27日-28日在上海龙之梦大酒店隆重召开。此次论坛得到了江苏省汽车工程学会、湖北省机械行业联合会，以及吉林省汽车工业协会的大力支持。届时将有逾350名重要行业人士莅临。截至2月24日，论坛已确认31位演讲嘉宾出席本次论坛并做高质量演讲。演讲嘉宾将来自于中汽中心、奇瑞、腾势、北汽、知豆、郑州日产、江铃、华晨、国家电网、联合汽车电子、博格华纳、法雷奥西门子、美国阿贡国家实验室、万向A一二三、阿里巴巴集团、Mobileye、地平线机器人、Minieye、纵目科技、上海美嘉林软件、盾安汽车热管理科技有限公司、普瑞均胜、中贝、VAMA&GONVVAMA、江达科技等公司高层管理者，就国家政策、市场趋势、电池、电机、电控技术、自动驾驶汽车技术、新能源汽车轻量化、充电标准及其新能源汽车领域的前瞻技术等进行为期两天的富有建设性和创意性的讨论。

本届论坛得到了盾安汽车热管理科技有限公司、上海美嘉林软件、中贝、江达科技、华菱安赛乐米塔尔汽车板有限公司 & 华安钢宝利投资有限公司、普瑞均胜、宁国市裕华电器等公司的大力赞助及支持。此外，论坛还获得了30多家知名媒体进行宣传，对会议进行全方位的报道。

部分已确认演讲嘉宾及话题：

柳邵辉 节能研究部项目经理 中国汽车技术研究中心

---演讲话题：新能源汽车政策及市场发展展望

-包括新能源汽车政策介绍

-市场情况介绍

-未来政策发展的趋势预判

窦汝振 电动汽车研发中心总经理 中国汽车技术研究中心

---演讲话题：新能源汽车政策及动力电池系统关键技术

倪峰 国际部副主任 南京南瑞集团/国家电网

---演讲话题：大功率充电相关的标准技术进展

盛军 电池工程部副部长 北京新能源汽车股份有限公司

---演讲话题：纯电动汽车用动力电池系统技术趋势分析

Christopher P. Thomas 全球副总裁兼首席技术官 博格华纳

---演讲话题：自动驾驶汽车的推进系统

高幼银 院长 东风捍蓝新能源汽车设计研究院

---演讲话题：新能源整车设计

田佳平 项目管理室主任 华晨汽车工程研究院

——演讲话题：汽车轻量化设计及应用

石伟玉 燃料电池电堆业务总监 新源动力/燃料电池及氢源技术国家工程研究中心

——新源动力在燃料电池技术和产业方面的进展

王红梅 动力电池系统总工程师 知豆电动汽车有限公司

——微型纯电动汽车动力电池开发趋势及方向

-电动汽车，微型电动汽车对动力电池系统的需求；

-电池系统开发难点、痛点；

-电池系统开发趋势及方向

张相宏 工程中心总监 博格华纳动力驱动系统武汉

——P2 混合动力驱动电机几种方案

(本演讲将讨论P2混合动力及插电式混合动力架构及驱动电机构思。通过比较同轴式和偏置式，高压和低压48V等帮助客户确定具体的设计方案)

Felizitas Heilmann 研发主管 法雷奥西门子电动汽车

——演讲话题：如何为xEV应用定义一个电力驱动系统

-电传动系统的需求

-牵引电机的类型

-传动系统组件的相互作用

-从牵引力到电机扭矩

-变速器概念的选择

-传动系统集成

艾凤杰 研发副总裁 腾势

——演讲话题：电动汽车安全

苏健 技术总监 盾安汽车热管理科技有限公司

——演讲话题：动力电池热管理关键技术及解决方案

李星宇 智能驾驶商务总监 地平线机器人

——演讲话题：打造面向自动驾驶的AI中国芯

（-自动驾驶AI处理器已经成为自动驾驶的竞争主战场，是AI技术的巅峰应用，智能网联汽车是制造业核心产业，同时事关国家安全，如何打造自主可控、具有充分商业竞争力的AI处理器，不仅意味着巨大的商业机会，更是时代的使命。

-地平线基于算法+芯片的独特设计理念，以及面向自动驾驶应用场景的针对性设计为业界提供最高效能的AI处理器。
。)

周翔 创始人兼副总经理 Minieye

——ADAS让汽车更安全更智能

Aymeric Rousseau 系统建模与控制经理 美国阿贡国家实验室

——演讲话题：智能汽车对电动化动力总成的能源影响

会议结构：

	上午	下午
大会第一天 (3月27日)	<ul style="list-style-type: none"> ● 国家政策及市场分析 ● 整车商电气化战略及技术 	分论坛一：动力电池及管理系统
		分论坛二：新能源汽车动力总成及电机电控技术
大会第二天 (3月28日)	分论坛一：自动驾驶及车联网	新能源汽车核心技术革新
	分论坛二：新能源汽车轻量化 & 充电桩行业标准及充电设施建设	

热点议题：

国家政策、市场分析

整车商电气化战略及技术

电池、电机、电控技术

无人驾驶、ADAS、HMI、车联网技术

48V、混合动力技术、轻量化技术

充电桩行业标准及充电设施建设

精彩不容错过：

2天内容丰富的会议

30+位海内外权威演讲嘉宾

350+名重要行业人士莅临

100+乘用车、商用车主机厂专业人士参与

会议亮点：

了解行业最新政策及技术发展趋势

探讨汽车产业的变革和未来发展

获取广阔的技术和商业化视野

分享全球和本地实践经验和成功案例

倾听来自市场新准入者的声音

参与多形式的交流洽谈

想了解详细内容，请登陆官方网站：<http://www.star-sz.com/2018nev/cn>

联系人：杨小姐

电话：0755-23300049

邮箱：carey.yang@star-sz.com

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_121183.html