

重新定档！第十三届新能源汽车技术论坛2022将于11月29-30日在上海隆重召开！



由华星管理咨询（深圳）有限公司举办的“第十三届新能源汽车技术论坛2022”重新定档，大会将于11月29日-30日在上海隆重召开，届时将有逾500名行业专家莅临。奥迪、上汽通用五菱、东风、一汽、恒驰、中创新航、国轩高科、比克电池等已确认演讲。

部分已确认发言嘉宾包括：

奥迪中国研发副总裁

东风汽车技术中心新能源及动力总成中心总工程师

上汽通用五菱技术中心系统集成经理

恒驰汽车电驱系统负责人

一汽集团新能源开发院电驱动系统开发高级主任

中国第一汽车集团有限公司研发总院主任

华为数字能源技术智能电动产品线副总裁

中创新航技术总监

国轩高科热管理工程部经理

比克电池研究院首席科学家

广州巨湾技研首席科学家、电池研究院院长

罗兰贝格全球合伙人

国家新能源汽车技术创新中心动力系统首席专家

.....

会议亮点：

2天内容丰富的会议

50+海内外权威演讲嘉宾

200+主机厂专业人士参与

500+重要行业专家莅临

12届新能源论坛成功举办

会议结构:

大会第一天 (11月29日)	上午	主论坛：整车厂发展路线及技术	
	下午	分论坛一	分论坛二
		动力电池	电机电控
大会第二天 (11月30日)	上午	动力电池、BMS 及热管理	电机电控及新能源汽车动力总成
	下午	动力电池及新型电池技术	电机电控及驱动系统集成

会议日程安排

第一天上午，主论坛，整车厂发展路线及技术

09:00电气化：奥迪系统向碳中和的过渡

09:30宝马新能源汽车技术进展

10:00 赞助席位

10:30茶歇与交流

11:00电动车技术创新及发展趋向

11:30新能源汽车节能降碳方面的思考及行动

12:00广汽在新能源关键领域的探索研究

12:30 午宴与交流

第一天下午，分论坛1，动力电池

14:00比亚迪刀片电池技术的突破

14:30动力电池技术现状及未来发展趋势

15:00赞助席位

15:30 茶歇与交流

16:00固态电池技术

16:30高比能锂电池研发进展

17:00动力电池安全技术探讨

17:30欣旺达混合动力电池和电池安全技术

18:00 第一天大会结束

18:30-20:30欢迎晚宴及交流

第一天下午，分论坛2，电机电控

14:00三合一电驱动系统的集成化设计研究

14:30混动总成开发及应用

15:00赞助席位

15:30 茶歇与交流

16:00吉利电驱动系统技术现状

16:30 Stellantis动力系统介绍及电气化路线

17:00增程式电动汽车关键技术

17:30新能源汽车电驱动技术发展路线分析

18:00 第一天大会结束

18:30-20:30欢迎晚宴及交流

大会第二天，分论坛1，动力电池技术、热管理及电池安排

09:00动力电池热管理技术

09:30力神动力电池技术发展现状及规划

10:00赞助席位

- 10:30茶歇与交流
- 11:00动力电池热管理与安全设计
- 11:30高能量密度三元电池安全研究进展
- 12:00动力电池开发进展
- 12:30 午宴与交流
- 14:00动力电池重构全球能源格局
- 14:30锰系多元复合锂电池在微型电动车中的应用
- 15:00赞助席位
- 15:30 茶歇与交流
- 16:00高能量密度动力电池的研发与其安全性的保障
- 16:30比克大圆柱电池的优势及研发进展
- 17:00通用汽车高功率锂离子电池创新技术开发与应用
- 17:30新动力，新机遇
- 18:00 第二天大会结束
- 大会第二天，分论坛2，电机电控及新能源汽车动力总成
- 09:00北汽电驱动系统发展趋势与产品测试评价
- 09:30一体化电驱动系统在新能源汽车中的产业化应用
- 10:00赞助席位
- 10:30茶歇与交流
- 11:00福特FHEV技术及其先进性
- 11:30 驱动系统集成技术
- 12:00奇瑞下一代电驱系统
- 12:30 午宴与交流
- 14:00安全与可持续——下一代电机电控发展趋势与部件要求
- 14:30 800V系统的电力驱动解决方案
- 15:00赞助席位
- 15:30 茶歇与交流
- 16:00高性能集成式电驱系统技术分析

16:30集成电驱动热管理解决方案

17:00新能源汽车电机技术发展

17:30蔚来汽车电驱系统开发

18:00 第二天大会结束

部分已确认参会整车厂包括：

公司名 职位

奥迪中国 研发副总裁

东风汽车技术中心 新能源及动力总成中心总工程师

上汽通用五菱 技术中心系统集成经理

大众中国投资有限公司 动力总成研发工程师

大众中国投资有限公司 动力总成研发工程师

通用汽车（中国）投资有限公司 高级研究员, 动力电池

通用汽车（中国）投资有限公司 首席研究员, 动力电池

通用汽车（中国）投资有限公司 技术总监，动力电池

神龙汽车有限公司 技术质量部 动力底盘分部 经理

神龙汽车有限公司 技术质量部 主任

神龙汽车有限公司 技术质量部 车型项目总师

神龙汽车有限公司 技术质量部 新能源产品设计

上汽大众汽车有限公司 MQE

上汽大众汽车有限公司 PFME

上汽大众汽车有限公司 电驱动总成

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发

上汽大众汽车有限公司 大众品牌产品管理 MEB车型管理

上汽大众汽车有限公司 大众品牌产品管理 产品战略

上汽大众汽车有限公司 大众品牌产品管理 MEB三电管理

中国第一汽车集团股份有限公司 产品策划及项目管理部

中国第一汽车集团股份有限公司 产品策划及项目管理部

中国第一汽车集团股份有限公司 产品策划及项目管理部

中国第一汽车集团股份有限公司 产品策划及项目管理部

北汽福田工程研究总院 新能源研究院 高压系统总工程师

一汽大众 T-PM-PS Senior Manager

广汽研究院 前瞻技术部 电池系统工程师

广汽研究院 前瞻技术部 总体工程师

一汽-大众 技术开发部主管工程师

一汽-大众 产品开发工程师

一汽-大众汽车有限公司 技术开发总监

一汽-大众汽车有限公司 技术开发总监

一汽-大众汽车有限公司 技术开发 驱动系统开发部 部长

一汽-大众汽车有限公司 技术开发 驱动系统开发部 部长

一汽大众 新能源汽车产品管理负责人

广汽研究院 混动传动系统研发部 科长

广汽研究院 混动传动系统研发部 室主任

广汽研究院 混动传动系统研发部 室主任

广汽研究院 混动传动系统研发部 责任工程师

广汽本田汽车研究开发有限公司 经营企划室 科长

广汽本田汽车研究开发有限公司 经营企划室 A-LPL

广汽本田研发 产品开发室 车身科科长

广汽本田研发 产品开发室

Stellantis JVOT/NPEM 经理

比亚迪丰田 底盘 冷却系统

比亚迪丰田 CAE 热管理

比亚迪丰田 EE 空调系统

比亚迪丰田 底盘 冷却系统/控制

比亚迪丰田 EE 空调系统

比亚迪丰田 CAE 热管理

比亚迪丰田 CAE 能耗管理

比亚迪丰田 CAE 室长

比亚迪丰田 底盘 室长

比亚迪丰田 底盘 冷却系统

神龙汽车有限公司 商品企划部 产品经理

神龙汽车有限公司 商品企划部 产品经理

一汽-大众佛山分公司 整车制造部工程师

一汽-大众佛山分公司 整车制造部工程师

.....

报名参会：



原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_186769.html