

## 【11月29-30日】第十三届新能源汽车技术论坛2022 火热报名中！



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”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、东风、一汽-大众、合众新能源、天际汽车、恒驰汽车、一汽集团、北汽新能源、中创新航、国轩高科、鹏辉能源集团、微宏动力、巨湾技研、瑞普兰钧、比克电池、国创中心、FEV中国、Protean Electric、AVL 李斯特、中汽数据有限公司、杭州亚太依拉菲动力技术有限公司、纬湃科技、邦普循环等已确认演讲。此外，上汽通用五菱、通用汽车、极氪汽车、长城汽车、广汽研究院、广汽本田、比亚迪丰田、神龙汽车、北汽福田、泛亚汽车、奇瑞捷豹路虎、福特汽车、蔚来汽车、小鹏汽车、集度汽车、零跑汽车、江铃汽车、前晨汽车等公司已确认参加。

在与会代表的共同努力下，此次会议必将成为新能源汽车产业的一次盛会。在此，诚邀各位行业专家及领导莅临会议，共同推动新能源汽车产业发展。

部分已确认发言嘉宾包括：

奥迪中国研发副总裁

一汽-大众动力总成平台产品管理部门负责人

东风汽车技术中心新能源及动力总成中心总工程师

合众新能源电池热管理开发副总监

天际汽车增程电动系统控制与标定总监

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

- 一汽集团新能源开发院电池研究所主任
  - 北汽新能源三电中心/热管理主任工程师
  - 中创新航技术总监
  - 国轩高科热管理工程部经理
  - 鹏辉能源集团储能与动力电池研究院院长
  - 微宏动力电芯研究院院长
  - 广州巨湾技研有限公司首席科学家、电池研究院院长
  - 比克电池研究院首席科学家
  - 瑞浦兰钧热管理副经理
  - 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
  - FEV中国总裁
  - Protean Electric商务总监
  - 中汽数据有限公司研发专家
  - 杭州亚太依拉菲动力技术有限公司电气工程师
  - AVL李斯特系统仿真工程师
  - 纬湃科技科技与创新部项目经理
  - 邦普循环
  - .....
- 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 动力电池	分论坛二 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

### 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

09:30一汽-大众纯电性能车实现高效动力总成

10:00 赞助席位

10:45茶歇与交流

11:10新能源汽车节能降碳方面的思考及行动

11:40双碳目标下的新能源汽车产业发展趋势

12:10 午宴与交流

第一天下午，分论坛1，动力电池

14:00动力电池生命管理技术

14:30 动力电池热管理及热失控简析

15:00赞助席位

15:30 茶歇与交流

16:00有机硅密封胶在动力电池方面的应用

16:30 XFC极速充电关键技术探索与实践

17:00 基于快充需求的电芯仿真

17:30电池全价值链发展趋势

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 电驱动系统关键技术及发展方向

14:30华为多合一电驱动系统

15:00电动汽车电力电子系统的先进实时控制

- 15:30 茶歇与交流
- 16:00双碳背景下动力总成多元化发展趋势与创新
- 16:30赞助席位
- 17:00先进的800V高压集成解决方案
- 17:30三合一电驱动系统的集成化设计研究
- 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、热管理及电池安全
- 09:00动力电池快充热管理技术浅析
- 09:30集成式液冷电池PACK及热管理系统开发
- 10:00赞助席位
- 10:30茶歇与交流
- 11:00全气候高效动力电池系统热管理技术
- 11:30捷威动力积木电池开发进展
- 12:00动力电池快充解决方案
- 12:30 午宴与交流
- 14:00高能量密度动力电池的研发与其安全性的保障
- 14:30双碳目标下动力电池全组分回收过程控制与装备研究
- 15:00赞助席位
- 15:30 茶歇与交流
- 16:00比克大圆柱电池的优势及研发进展
- 16:30欣旺达混合动力电池和电池安全技术
- 17:00动力电池安全技术探讨
- 17:30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增程式技术路线是不是落后的技术？
- 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富昌电子新能源汽车电驱方案及供应链支持

10:30茶歇与交流

11:00赞助席位

11:30驱动系统集成技术

12:00 FEV高效混动电动车平台

12:30 午宴与交流

14:00电动汽车动力传动技术的发展趋势

14:30轮毂电机电动系统

15:00赞助席位

15:30 茶歇与交流

16:00轮毂电机行业现状

16:30 针对扭矩矢量控制，AVL的解决方案

17:00北汽电驱动系统发展趋势与产品测试评价

17:30第二天大会结束

部分已确认参会整车厂包括：

公司名 职位

Stellantis JVOT/NPEM 经理

Stellantis 动力总成 经理

Stellantis 车身饰件部 技术专家

stellantis 车身工程部 车身专家

奥迪中国 研发副总裁

北汽福田工程研究总院 新能源研究院 高压系统总工程师

北汽福田汽车股份有限公司 新能源研究院 副院长

北汽福田汽车股份有限公司 产品管理部 产品规划师

北汽新能源 电池热管理主任工程师

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

比亚迪股份有限公司 弗迪电池 主任工程师

大众汽车（中国）投资有限公司 大众培训学院 培训师

大众汽车（中国）投资有限公司 大众汽车品牌 大众汽车学院 技术培训

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

东风汽车技术中心 新能源及动力总成中心总工程师

东风汽车技术中心 新能源及动力中心 室主任

泛亚 技术总监

泛亚汽车 前期车辆开发与整车集成 首席技术官

泛亚汽车技术中心 AVI 创新管理专家

泛亚汽车技术中心有限公司 驱动系统部 电驱本体架构高级技术经理

泛亚汽车技术中心有限公司 驱动系统 热管理系统设计发布资深专家

泛亚汽车技术中心有限公司 驱动系统部 驱动单元开发高级经理

丰田汽车研发中心（中国）有限公司 项目推进部 项目经理

丰田汽车研发中心（中国）有限公司 项目管理部 副课长

丰田汽车研发中心(中国)有限公司 项目管理部 主管

福特汽车 产品规划部 经理

福特汽车 制造部 电动化制造策略

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

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

广汽研究院 前瞻技术部 主管经理

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

广汽研究院 前瞻技术部 科长

广汽研究院 前瞻技术部 主管经理

广汽研究院 前瞻技术部 主任工程师

广汽研究院 前瞻技术部 前瞻技术管理经理

广汽研究院 前瞻技术部 责任经理

合众新能源 电池热管理开发副总监

恒驰汽车 电驱系统负责人

华人运通 电动力总成系统 总监

华人运通 动力总成副总裁

华人运通 电驱动研发 总监

华人运通 EDS 软件专家

华人运通 PT电驱集成工程师

华人运通-上海 Powertrain CAE工程师

吉利商用车研究院 动力传动中心 总工

吉利商用车研究院 动力传动中心新能源技术部 新能源系统策划

极氪汽车 总工程师

极氪汽车 CTC总工

极氪汽车 架构车身及内外饰部 部长

极氪汽车 架构战略 高级经理

极氪智能科技 电源系统部 电池系统专家

集度汽车 整车热管理 空调系统工程师



集度汽车 热管理控制开发主任工程师

集度汽车 热管理工程师

集度汽车 热管理工程师

江铃汽车股份有限公司 电池开发 电池经理

捷豹路虎 动力总成 发动机及EDU技术高级经理

零跑汽车 电驱测试验证部 电驱系统可靠性主管

奇瑞捷豹路虎 整车属性 高工

奇瑞捷豹路虎汽车 产品开发部 经理

奇瑞捷豹路虎汽车有限公司 产品开发部 新能源汽车工程师

奇瑞捷豹路虎汽车有限公司 PD 热管理高级工程师

奇瑞捷豹路虎汽车有限公司 产品开发部 整车性能经理

前晨汽车 电池系统总监

前晨汽车 电动力总成及电子电器 高压系统高级经理

上海比亚迪有限公司 系统开发部 系统性能工程师

上海汽车乘用车 材料工程师

上海汽车乘用车分公司 材料工程师

上海汽车集团股份有限公司商用车技术中心 电驱总成部 电池集成工程师

蔚来汽车 电驱前瞻技术实验室 技术规划

上汽乘用车 材料工程师

上汽乘用车 材料工程师

上汽乘用车 质量保证部 材料工程师

上汽创新研究开发总院 性能集成工程师

上汽创新研究开发总院 能量管理经理

上汽大通汽车有限公司 高级经理

上汽大众汽车有限公司 MQE经理

上汽大众汽车有限公司 大众品牌产品管理 MEB车型管理 部门经理

上汽大众汽车有限公司 大众品牌产品管理 产品战略 部门经理

上汽大众汽车有限公司 大众品牌产品管理 MEB三电管理经理



上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发经理

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发经理

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发经理

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发经理

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发工程师

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发工程师

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发工程师

上汽大众汽车有限公司 驱动系统研发经理

上汽大众汽车有限公司 PFEE生产经理

上汽大众汽车有限公司 PFA2-1工艺工程师

上汽大众汽车有限公司 PFME工艺工程师（高工）

上汽大众汽车有限公司 PFSA2工艺工程师

上汽大众汽车有限公司 PFA3A工艺工程师

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 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 质量保证 材料主管

上汽大众汽车有限公司 ET工程师

上汽大众汽车有限公司 PFME 维修技术员

上汽集团乘用车分公司 质保 材料经理

上汽集团创新研发总院 底盘集成高级经理

上汽捷能 电驱集成工程师

上汽通用 整车平台 高级经理

上汽通用汽车 产品战略部 驱动系统规划高级经理

上汽通用汽车有限公司 电气化产品规划技术经理

上汽通用汽车有限公司 产品战略部 电气化产品规划技术经理

上汽通用汽车有限公司 产品战略部 节能及新能源分析师

上汽通用汽车有限公司 动力总成制造工程部 项目管理工程师

上汽通用五菱 技术中心系统集成经理

神龙汽车 技术中心 项目总师

神龙汽车公司 技术中心动力底盘分部 主任

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

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

神龙汽车有限公司 产品企划部 产品经理

神龙汽车有限公司 动力总成 项目管理主管

神龙汽车有限公司 技术质量部 经理

天际汽车 增程电动系统控制与标定总监

通用汽车（中国） 研发部 研究员

通用汽车（中国） 制造部 环境经理

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

通用汽车（中国）投资有限公司 研发部 高级研究员

通用汽车（中国）投资有限公司 研发部 高级研究员

通用汽车（中国）投资有限公司 研发部 高级研究员

通用汽车中国 可持续发展运营部 电气和能源经理

通用中国 规划师

蔚来汽车 合作伙伴质量 高级经理

蔚来汽车 整车工程 高压架构师

小米集团 产业投资部 执行董事

小米集团 产业投资 投资经理

小米科技 产业投资 投资经理

小鹏汽车 电驱系统部 资深测试工程师

小鹏汽车 电驱系统部（IPU）电机控制器系统设计培训生

一汽大众 动力总成平台产品管理部门负责人

一汽大众 T-PM-PS高级经理

一汽大众 新能源汽车产品管理负责人

一汽大众 产品管理部 产品工程师

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

一汽大众汽车有限公司 产品管理部 产品经理

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

一汽集团 新能源开发院电驱动系统开发高级主任

长安福特 EPE Battery 动力电池工程师

长城汽车 主任设计师

长城汽车 新能源 主任

长城汽车股份有限公司 整车性能总工程师

浙江吉利新能源商用车集团有限公司 新能源电驱系统总工程师

浙江吉利新能源商用车集团有限公司 远程智芯科技总经理

浙江吉利新能源商用车集团有限公司 商用车研究院副院长

浙江吉利新能源商用车集团有限公司 动力电池系统经理

浙江吉利新能源商用车集团有限公司 车联网应用部部长

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

中国第一汽车集团有限公司 研发总院主任

.....

组委会联系人：

第十三届新能源汽车技术论坛 组委会联系人：杨小姐

电话：0755-23300049

邮箱：carey.yang@nevhx.com / carey.yang@star-sz.com

网址：[www.star-sz.com/nev13](http://www.star-sz.com/nev13)



原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_188071.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_188071.html)