

2020上海汽车底盘展|国际汽车行业专题底盘系统博览会

产品名称	2020上海汽车底盘展 国际汽车行业专题底盘系统博览会
公司名称	上海市隆橙营销策划中心
价格	.00/个
规格参数	汽车底盘系统:底盘设计系统 行驶系统:制动系统 传动系统:智能自动驾驶系统
公司地址	闵行区
联系电话	15121196695 17269427257

产品详情

BPM2020| 上海国际新能源汽车电池托盘制造工程技术论坛！

AMEE底盘制造工程展览会

前言：

汽车行业迅猛发展，但能源问题日益紧迫，汽车带来的环境问题也备受关注。发展新能源汽车产业是缓解能源危机、降低温室气体排放、减少环境污染的有途径，目前，新能源汽车已成为汽车工业变革的重要方向。

BPM2020上海国际新能源汽车电池托盘制造工程技术论坛将于2020年10月26-28日与AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会同期举办，会议涉及新能源电池托盘设计、材料、机加、焊接、装配、密封、检测与测试一站式技术解决方案，会议演讲和赞助申请已经开始，请勿错过每年一届的行业盛会！

会议组织机构

AEE 汽车工程会议平台

ACS Asia 亚洲汽车底盘系统产业联盟

米创展览（上海）有限公司

BPM会议品牌介绍

作为新能源汽车电池的外保护壳及载体平台，电池托盘的材料和制造工艺（机加工-焊接-装配-密封-测试）尤为关键，这将涉及到新能源汽车上路后的安全性能、电池续航、电池寿命，以及电池的防水、防火、防碰撞等综合因素，为此，电池托盘的质量、重量、密封性十分核心，这是新能源整车制造商，电池制造商及产业链配套供应商面临的考验。

AEE 汽车工程会议平台将依托在汽车制造工程领域的优势及会议组织经验，于10月26-28日举办2020上海国际新能源汽车电池托盘制造工程技术论坛，为新能源整车制造商、电池制造商及新能源配套产业链上下游的技术、研发、生产、质量、工艺等人员搭建技术交流、分享、合作的线下一站式平台。

更多会议，请关注微信公众号：AEE-AUTO

AMEE展会品牌介绍

AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会将于2020年10月26-28日在上海举办，这是全球汽车行业唯一面向汽车底盘系统零部件与先进制造工程技术领域的专业技术展会，AMEE2020展示范围将包括底盘设计开发工程、新材料工程、底盘系统轻量化工程、底盘零部件机加-焊接-冲压-涂装工程、底盘零部件装配及总装技术、底盘零部件检测与测试技术、机器人系统集成技术、底盘智能化、电子化、电动化技术、底盘系统零部件、底盘系统集成等一站式创新趋势技术解决方案。

更多资讯，请访问：www.AMEE-china.com

或 [点击此处](#)

BPM会议议程安排

电池托盘设计开发-材料—压铸工艺

电池托盘的设计开发及总布置规划

铝材料在电池托盘的应用优势分享

铝合金电池托盘先进压铸工艺技术解决方案

电池托盘轻量化技术解决方案

.....

电池托盘焊接技术

电池托盘焊装生产线的系统集成方案

搅拌摩擦焊技术在电池托盘的应用解决方案

电阻焊在铝合金电池托盘的创新技术解决方案

自动焊接机器人集成技术解决方案

电池托盘焊接在线检测与监控技术解决方案

焊接夹具技术解决方案

电池托盘机加工技术

铝合金电池托盘的铣削加工技术解决方案

铝合金电池托盘的孔加工技术解决方案

切削刀具在铝合金材料的加工应用

机器人自动化上下料技术的应用

抛光-打磨技术在铝合金电池托盘的先进技术解决方案

电池包装配-密封-测试技术

电池包装配系统集成技术解决方案

电池包自动涂胶技术解决方案

电池包胶粘技术解决解决方案

FDS热熔自攻丝技术在铝合金电池托盘的技术解决方案

电池包密封检测与测试技术解决方案

机器视觉在电池包装配的应用技术解决方案

10月28日

参观AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会

.....

* 创新技术演讲话题征集中，请与主办方联络！！！！

谁适合演讲、赞助、参会？

新能源汽车制造商

汽车工程研究院/大学等

传动系统零部件制造商

制动系统零部件制造商

转向系统零部件制造商

行驶系统零部件制造商

底盘系统设计开发工程

新能源电池/电机/电控系统

机器人及机器人系统集成商

新能源电池托盘制造商

铝合金压铸件制造商

软件服务商

为何赞助ACS会议？

- 展示技术和行业领袖地位
- 公司和产品展示宣传机会
- 充分的机会结识众多客户决策者
- 拓展高价值的人脉资源
- 提高品牌的认知度
- 会前/会中/会后多元化的商务机会
- 更多的机会与同行交流

谁适合参加AMEE展会？

铝合金/工程塑料/复合材料/高强度钢/碳纤维材料/树脂材料；

压铸及铸造工艺与设备制造商

底盘设计开发工程

底盘轻量化材料

底盘轻量化工艺与设备

底盘零部件制造工艺与设备

底盘零部件装配与检测技术

底盘智能化、电子化、电动化技术

底盘四大系统零部件（制动、传动、转向、行驶）

为何参加AMEE展会？

- 行业唯一专注于汽车底盘系统及制造工程技术领域的专业展会
- 在中国汽车行业的拐点后寻找商机

- 与决策者面对面交流、沟通
- 宣传品牌，推广新产品/技术
- 建立新的合作机会

聚焦上海，放眼全球！

2020.10.26-28

8+专业会议

8+主题展区

10+专题活动

350+参展商

15000+ 专业观众