

降本增效 坚定迈向汽车“新四化”



第十届CPRJ 车用塑料技术论坛暨展示会

会议回顾

5-6.11.2020 | 上海汽车城瑞立酒店

主办单位: **ADSALE 雅式**[®]
雅式出版有限公司 (雅式集团)

承办单位: **ADSALE 雅式**
Adsale Plastics Network
The One-Stop Resources Sharing Platform
雅式橡塑网

中国
CPRJ 塑料橡胶
China Plastic & Rubber Journal
AdsaleCPRJ.com

国际版
CPRJ International
China Plastic & Rubber Journal 中国塑料橡胶
AdsaleCPRJ.com

CPRJ 中国塑料橡胶

协办单位: **OE qiche**
OE 汽车

特别支持单位: **SAE 上海**
上海市汽车工程学会

支持单位: **ufi**
Approved Event

Chinaplas[®]
国际橡塑展

国际橡塑展

CZZ
— 车知知 —

杭州车知知科技有限公司



上海军民两用科学技术促进会



论坛官方网页

鸣谢以下赞助商的支持

VIP 赞助:



钻石赞助:



黄金赞助:



参展商:



其他赞助:



现场集锦

听众签到



主会场



分论坛会场



头脑风暴



展示与交流



欢迎致辞



(线上致辞) 唐詠雅 雅式集团雅式出版有限公司 总经理



梁元聪 上海市汽车工程学会 秘书长



更多演讲嘉宾

论坛议程

11 月 5 日 上午主会场 08:30-12:00

08:00 来宾签到

08:40 致欢迎辞 雅式集团雅式出版有限公司总经理 唐詠雅
上海市汽车工程学会秘书长 梁元聪

08:50 上海市汽车工程学会 (SAE) 秘书长 梁元聪 《后疫情时期的汽车产业动态》

09:15 东风汽车股份有限公司 (Dongfeng) 商品研究院首席设计师 彭建斌
《新能源汽车技术路线及重点课题探讨》

09:40 广东伊之密精密机械股份有限公司 (Yizumi) 二板机市场&汽车行业线总监 彭晓平 《创新成型工艺组合》

10:00 茶歇 / 交流互动 / 展示会参观

10:20 延锋彼欧汽车外饰系统有限公司 (YFPO) 制造工艺兼质量系统总监 张明
《信息系统在汽车外饰件注塑生产中的应用》

10:45 金发科技股份有限公司 (Kingfa) 董事长助理兼车用行业总监 王大中博士
《金发科技新能源汽车 (EV) 材料整体解决方案》

11:10 【高端对话】变革调整, 新能源汽车如何借力智能科技突围上位?

主持人: 余木火
东华大学教授

- * 推动新能源汽车普及的关键因素是什么?
- * 新能源汽车智能化进程现状、挑战与机遇
- * 智能驾驶将如何颠覆汽车设计?
- * 新能源汽车智能化对零部件材料及工艺提出哪些新诉求?

嘉宾:

国家新能源汽车 (NEVC) 技术创新中心总经理 原诚寅博士

中科创达软件股份有限公司 (Thundersoft) 执行总裁 武文光

曼胡默尔滤清器 (上海) 有限公司 (MANN+HUMMEL) 副总裁兼中国区总经理 徐捷

浙江合众新能源汽车有限公司 (Hozon) 副总裁 戴大力

金发科技股份有限公司 (Kingfa) 董事长助理兼车用行业总监 王大中博士

12:10 嘉宾合影

12:15 午宴及交流

11 月 5 日 下午平行论坛 13:30-18:00

平行分论坛: 轻量化与降本增效

主持人: 上海交通大学模具 CAD 国家工程研究中心副教授 严波博士

13:30 博泽汽车技术企业管理 (中国) 有限公司 (Brose) 原材料经理 朱伟博士
《有机复合板材在车门和座椅零件中的应用》

14:00 快思瑞科技 (上海) 有限公司 (Crerax) 董事长 张志浩
《快思瑞微球在汽车轻量化上的应用》

14:20 华晨汽车集团控股有限公司 (Brilliance Auto) 汽车工程研究院工程材料高级经理 李智
《车用塑料创新应用及工程材料成本分析简介》

14:50 万华化学集团股份有限公司 (Wanhua) 宁波高性能材料研究院研发主管 王绍杰博士
《车用轻量化改性塑料和环保材料解决方案》

15:10 茶歇 / 交流互动 / 展示会参观

15:40 陶氏公司 (Dow) 包装与特种塑料部门中国区资深开发工程师 张亚红
《少即是多——陶氏聚烯烃弹性体助力汽车轻量化》

16:00 日制钢机械商贸 (上海) 有限公司 (JSW) 注塑机营业经理 肖柯 《汽车轻量化应用》

16:20 中国一汽研发总院材料院 (FAW Group) 高级主任 朱熠 《红旗内饰新高尚设计风格与材料应用》

16:50 吉玛泰克自动化工程 (常熟) 有限公司 (Gimatic) 总经理 袁一丁
《如何在降本增效的基础上找到 The Best Solution? —— Gimatic 聚焦行业难点》

17:10 北京工商大学 (Beijing Technology And Business University) 研究生院副院长 / 阻燃材料产业技术创新战略联盟秘书长 钱立军博士 《车用高分子材料的阻燃技术与法规要求》

平行分论坛：智能化趋势与内外饰创新

主持人：湖北省汽车工程学会理事 叶向东

- 13:30 上汽大众汽车有限公司 (SAIC Volkswagen) 车身研发高级总监 沈卫东 《健康座舱技术路线研究》
- 14:00 威猛巴顿菲尔机械设备 (上海) 有限公司 (Wittmann) 技术支持工程师 唐军 《威猛巴顿菲尔智能注塑》
- 14:20 酷捷干冰设备 (上海) 有限公司 (Cold Jet) 区域销售经理 刘含宾
《干冰清洗在汽车零部件生产中的创新应用》
- 14:40 茶歇 / 交流互动 / 展示会参观
- 15:10 北京汽车股份有限公司汽车研究院 (BAIC Motor) 内外饰部非金属工艺科材料技术经理 宋艳岭
《汽车内外饰 CMF 创新应用及降本增效》
- 15:40 妙抗保国际贸易 (深圳) 有限公司 (Microban) 业务发展经理 徐军
《利用内建抗菌技术重新定义汽车驾驶舱的洁净》
- 16:00 北京奔驰汽车有限公司 (Beijing Benz) 发动机装配车间高级经理 王平安 《汽车行业智能制造的探索之路》
- 16:30 上海发那科智能机械有限公司 (FANUC) 注塑机销售经理 金哲峰
《FANUC 全电动注塑机在汽车行业的应用》
- 16:50 延锋国际汽车技术有限公司 (Yanfeng) 内饰研发经理 顾晶
《Experience in Motion-延锋智能座舱 Xim21》

平行分论坛：轻量化与电动化

主持人：同济大学太仓高新技术研究院院长助理 汪昌盛博士

- 13:30 大陆汽车电子 (长春) 有限公司上海分公司 (Continental) 车身及安全事业部机械工程部门经理 喻世民
《新法规下汽车电子产品对塑料材料的新需求》
- 14:00 台湾苏比克股份有限公司 (Sodick) 成型销售课主任 吴锦郎
《对于汽车行业 V-LINE 成形机的优势和今后的展望》
- 14:20 敏实集团宁波泰甬汽车零部件有限公司 (Mint Group) 研发部经理 方超
《热塑性动态硫化橡胶在汽车轻量化的应用进展》
- 14:50 上海军民两用科学技术促进会 (SCIMC) 新能源与环境工程研究院秘书长 刘训春
《电池环保智能管理系统推进新能源汽车发展》
- 15:20 茶歇 / 交流互动 / 展示会参观
- 15:50 曼胡默尔滤清器 (上海) 有限公司 (MANN+HUMMEL) 研发中心负责人 潘勇
《工程塑料在燃料电池汽车进、排气系统中的应用》
- 16:20 杭州捷能科技有限公司 (General Power) 研发总监 陈敏 《电池系统的工程塑料应用与技术要求》
- 16:50 同济大学太仓高新技术研究院 (Tongji University) 新能源汽车创新研究中心主任 刘杰
《奔驰 EQC/奥迪 e-tron/捷豹 I-Pace 三电系统塑料材料应用对比分析》

同期活动

日期	时间	活动内容
11月5日	全天	OE 汽车 采供对接会 活动流程：在橡塑行业领域，供应商根据全球知名整车厂或二级三级供应商发布的采购需求进行报名。采购商筛选符合的供应商，并在会议现场进行一对一，面对面的对接。

11月5日 VIP 晚宴交流 19:00-20:30

日期	时间	主机厂交流会
11月6日	9:00-10:00	北京奔驰汽车有限公司 1.智能化降本经验与方案 2.智能化未来方向
	10:00-11:00	北京汽车股份有限公司汽车研究院 1.内饰创新及抗菌材料应用 2.外饰创新方案 3.低成本、高感知装饰材料方案
	11:00-12:00	中国一汽研发总院材料院 1.内饰新风尚与材料趋势 2.动力总成轻量化 3.降本增效方案

注：雅式出版有限公司保留对本次论坛的最终解释权

同期活动

1. 11月5日：OE汽车 | 采供对接会



2. 11月6日：主机厂交流会



09:00 – 10:00 北京奔驰汽车有限公司



10:00-11:00 北京汽车股份有限公司汽车研究院



11:00-12:00 中国一汽研发总院材料院

配套宣传

线上&社交媒体

1) AdsaleCPRJ.com

CPRJ 车用塑料技术论坛盛事开启！专家大咖破解汽车三大发展趋势

链接: https://www.adsalecprj.com/en/news_show

2) CPRJ 微信公众号

链接 1. <https://mp.weixin.qq.com>



链接 2. <https://mp.weixin.qq.com>



链接 3. <https://mp.weixin.qq.com>



3) 其他媒体

平台	链接	平台	链接
百家号-聚焦汽车热点	点击查看	凤凰网-汽车论坛	点击查看
今日头条-全球汽车大杂烩	点击查看	新浪网-汽车	点击查看
网易号-汽车科技谈	点击查看	爱咖号-汽车科技聊	点击查看
齐鲁网-汽车	点击查看	第一汽车资讯网	点击查看
第一汽车资讯网	点击查看	亚讯车网	点击查看
汽车市场网	点击查看	汽车大世界	点击查看
搜狐号-全新汽车市场	点击查看		

例：网易号-汽车科技谈



评语（部分节选）

感谢雅式精心的安排和热情的招待，论坛行程安排非常合理，干货满满，让我们收益颇多，AI时代的到来，材料行业和汽车行业也紧跟步伐，希望我们能协同前进，为汽车材料行业的创新和发展献出自己的一份力量。

敏实集团

举办得非常不错，收获也很多。作为一家新能源车企，对材料创新需求很多，在会上也收获颇丰，希望在未来的会议上能听到更多更优质的技术分享。祝愿以后越来越好！

天际汽车科技集团有限公司

这次活动办得非常好，交流环节很接地气。

无锡欧龙宇自动化科技有限公司

非常细致的组织，活跃的牵线搭桥，收获颇丰！

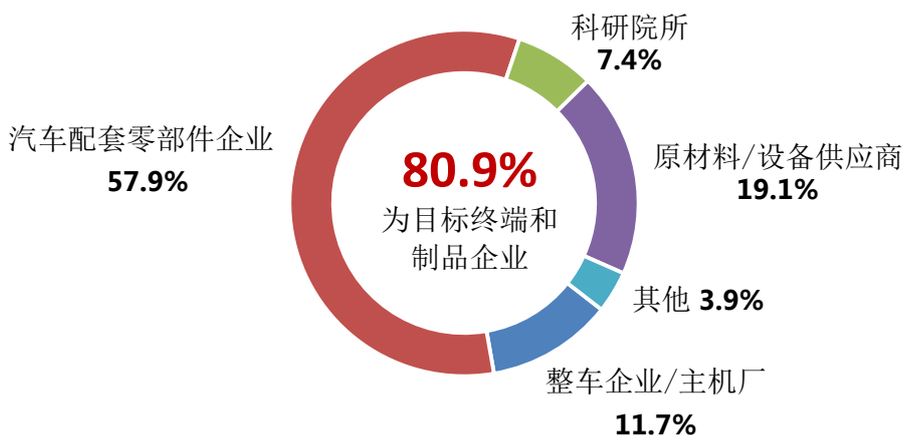
威猛巴顿菲尔机械设备（上海）有限公司

参会统计

408 位人员

产品研发/质量监控/生产经理/设计人员 43.4%
采购/市场/业务/营销 37.7%
董事长/总经理/厂长/总工/高管 13.3%
其他 5.6%

202 家企业



观众评价:



95% 对论坛整体水平和成效满意至非常好



94% 表示本届论坛达到参会目的

数据来源: 超过 53 位现场听众提交的调查问卷

赞助商评价:



会议评价 - 100% 认为会议演讲内容很好至非常好



参会目的 - 96% 认为已达到参会目的



参会成效 - 91% 认为满意至非常好



会议服务 - 91% 认为论坛的组织和服务很好至非常好

赞助商得益:

能更了解当前塑料技术和应用需要 78%



会面潜在买家及合作伙伴 70%



成功建立公司/产品形象 61%



数据来源: 超过 66% 赞助商提交的调查问卷