

2017 车用改性塑料市场与技术研讨会

2017 年 1 月 18 日-19 日

上海明悦大酒店

改性塑料是以通用塑料和工程塑料为基础，经过添加改性剂，和填充、共混、增强等加工方法，提升了阻燃性、强度、抗冲击性和韧性的塑料制品，在汽车、家电等领域具有广阔的市场潜力。

公开数据显示，全球 40%的改性塑料用于汽车行业，中国仅为 10%左右。预计未来几年汽车行业将成为改性塑料消费量增速最快的领域。预计 2021 年中国汽车年产量将达到 3000 万辆，按照 300kg/台汽车改性塑料保守使用量，未来 5 年内汽车改性塑料行业年复合增长率超过 26%。

机遇与挑战并存。工信部提出 2020 年乘用车平均油耗降至 5.0L/100km 的目标。未来燃油车和电动车的轻量化，将大幅驱动改性塑料的需求。同时市场参与者较多，未来中国市场将迎来 SABIC、科思创，杜邦、陶氏、巴斯夫、锦湖等跨国企业，与金发、普利特、以及国内新进入者充分竞争的格局。

首届车用改性塑料市场与技术研讨会将于 2017 年 1 月 18-19 日在上海召开。会议由亚化咨询公司在上海汽车工程学会、上海制造业创意促进中心的支持下组织召开。将探讨未来几年汽车行业与车用塑料市场趋势；改性塑料市场格局与增长潜力；汽车轻量化对改性塑料的要求；改性塑料技术与市场：PP、PS、ABS、PC、PE 等；纤维增强塑料改性技术；车用改性塑料技术创新的前沿方向；车用改性塑料的成本竞争力等重要议题，并将安排参观考察上海嘉定电动汽车国际示范区。

有关事宜通知如下：

一、 研讨会议题：

1. 车用改性塑料技术与市场趋势——中石化
2. 未来汽车展望- 车用塑料发展新趋势——上汽集团
3. 杜邦高性能材料在汽车轻量化的创新应用——杜邦
4. PC Glazing 在汽车外饰上的应用——科思创
5. 聚氨酯和热塑复合技术在汽车轻量化上的应用——巴斯夫
6. 陶氏结构胶助力汽车轻量化——陶氏
7. 汽车用复合材料的技术趋势——东华大学
8. 高品质 PC 在塑料改性领域的应用——万华化学
9. 高分子轻量化复合材料在轨道交通中的工程化应用——中车新材料
10. 参观考察：上海嘉定电动汽车国际示范区

二、 时间：2017 年 1 月 18 日--19 日

三、 地点：上海明悦大酒店（上海浦东新区崧山路 500 号）

四、 报到时间：2017 年 1 月 17 日 16:00-21:00

报到地点：上海明悦大酒店（上海浦东新区崧山路 500 号）

五、 会议注册费和回执，请联系负责人：

徐经理 18021028002 amy@asiachem.org

此次会议的召开，将有利于中国汽车行业，特别是新能源汽车产业的发展，车用改性塑料创新与应用，促进相关领域的技术进步和发展，对未来汽车、能源化工和新材料产业的发展也将产生积极而深远的影响。

作为此次大会的举办方，上海亚化咨询公司诚挚邀请贵司派代表参与此次会议。