



2016中国新兴用胶市场技术创新与 市场发展论坛

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016中国新兴用胶市场技术创新与市场发展论坛将于2016年07月在武汉召开。

会议通知

国内首次关于中国新兴产业用胶市场、技术及应用深入研讨的盛会，中国新材料技术协会、武汉粘接学会、武汉新材料学会、《粘接》杂志社、新材料在线等权威、专业机构联合举办，精准把脉中国胶粘剂产业市场与技术最新发展趋势和机遇，助推中国胶粘剂企业适应新常态、转型升级发展。

论坛主题：深入推动中国新兴用胶市场技术创新、高效发展

论坛创新亮点

- 前瞻性：精准把脉中国胶粘剂产业市场与技术最新发展趋势和机遇
- 精品性：精心邀请、严格筛选每一位发言专家和每一篇发言报告
- 实效性：紧贴当前行业、市场、技术发展实际，打造最接地气的行业盛会
- 价值性：创新全方位协助与会者掌握信息、拓展人脉、交流技术、合作项目

论坛指导单位：中国新材料技术协会

论坛主办单位：新材料在线、武汉粘接学会、武汉新材料学会、《粘接》杂志社

论坛协办单位（排名不分先后）：中国环氧树脂应用技术学会、上海市粘接技术协会、浙江省粘接技术协会、湖北省地坪协会、宁波市胶粘剂及其制品行业协会

论坛支持媒体（排名不分先后）：艾邦高分子、UTPE论坛、粘接资讯、林中祥胶粘剂网、中国粘接网、中国胶粘剂网、君子之胶网、绿色化工网等

坛会务协办单位：上海宜知商务咨询有限公司、上海易贸商务发展有限公司

论坛时间及地点：2016年7月22日-23日中国武汉（具体会议酒店及地址报名后告知）

会议日程

时间	议程安排
7月22日	14:00-16:00 会议签到、自由交流、客户引荐
	16:00-18:00 胶粘剂产业项目现场对接会 (欢迎业内有新产品、新技术、新项目合作的企业和专家进行信息发布)
	18:00-19:30 招待晚宴或自助晚餐
	晚间技术沙龙

	19:30-22:00	晚间沙龙 (就某个热点技术问题,组织参会相关专业人士小范围深入探讨;可多个主题沙龙同时进行)
7月23日	9:00-9:10	领导致辞
	9:10-12:00	主题报告
	12:00-14:00	自助午餐、午休
	14:00-18:00	主题报告
	18:00-19:30	自助晚餐、会议结束

会议嘉宾

已确认报告及演讲嘉宾

1、新兴产业用胶粘剂市场分析及技术难点分析

- ◆十三五规划与中国胶粘剂产业发展的机遇
- ◆新型胶粘剂市场需求分析
- ◆新兴产业粘接难点分析
- ◆粘接材料领域的部分成果应用展望

报告专家：北京化工大学张军营教授

2、中国胶粘剂行业研究和发展趋势分析

- ◆我国胶粘剂行业现状、发展变化、竞争格局等情况分析，
- ◆我国未来胶粘剂市场发展和应用动向
- ◆我国胶粘剂产业投资热点

报告专家：新材料在线联合创始人、寻材问料CEO聂雷

3、灌注环氧树脂在风电叶片中的应用

- ◆风力发电发展现状
- ◆风力发电叶片树脂分类
- ◆风电叶片对环氧灌注树脂的性能需求
- ◆未来发展趋势分析

报告专家：康达新材刘龙江研究室主任

4、太阳能光伏组件快速组装的有机硅胶粘剂解决方案

- ◆光伏行业发展现状及胶粘剂应用新动态；
- ◆单组份快速固化产品在接线盒粘接剂边框密封上的应用
- ◆双组份脱醇型有机硅结构胶粘剂及设备解决方案在双玻组件上的应用

报告专家：回天新材张银华副总工程师

5、双面压敏胶带在国内消费电子产业的应用现状及展望

- ◆消费电子产业发展概况
- ◆双面压敏胶带的应用现状

- ◆用户对压敏胶带的性能期望

报告专家：3M公司刘波资深应用工程师

6、胶粘剂在电子电器工业中的应用

- ◆环氧树脂胶在电子电器工业中的应用
- ◆有机硅胶在电子电器工业中的应用
- ◆聚氨酯胶在电子电器工业中的应用
- ◆UV胶在电子电器工业中的应用

报告专家：广州机械科学研究院有限公司刘海涛博士、高工

7、新型触摸屏贴合技术---UV/湿气双重固化LOCA在触摸屏贴合中的应用

- ◆微软发售Surface Hub触发大屏幕面板热潮
- ◆什么是全贴合技术
- ◆UV/湿气双固化原理
- ◆UV/湿气双固化有机硅与传统OCA&LOCA性能对比
- ◆HowSlot贴合工艺
- ◆应用案例介绍

报告专家：苏州毫邦新材料有限公司郝建强博士、总经理

8、聚氨酯材料在高速铁路建设和高速列车制造中的应用

- ◆聚氨酯材料概述
- ◆聚氨酯材料的填充、嵌缝密封、防水、减振降噪等分析
- ◆聚氨酯材料在高速铁路建设和高速列车制造中的应用

报告专家：济南北方泰和新材料有限公司孙有利高级工程师

9、汽车内饰用聚丙烯塑料的粘接进展

- ◆聚丙烯塑料在汽车内饰件中的应用
- ◆汽车内饰对粘接的技术要求
- ◆聚丙烯材质的内饰件的粘接用胶粘剂及成型工艺
- ◆聚丙烯内饰件胶接的发展方向

报告专家：重庆中科力泰高分子材料股份有限公司李有刚技术总监

10、PUR热熔胶在新兴市场中的应用

- ◆PUR热熔胶和传统热熔胶的区别
- ◆PUR热熔胶技术特性
- ◆PUR热熔胶在传统行业的应用
- ◆PUR热熔胶在新兴市场的应用

报告专家：无锡莱恩科技有限公司张来总经理

11、热熔胶新技术、新应用的创新

- ◆传统热熔胶技术和应用创新

热熔压敏胶在卫材等领域的创新

茂金属材料在包装等领域的应用

热熔胶的其他创新型应用

- ◆新型热熔胶技术创新

反应型聚氨酯的技术发展

UV光固化热熔胶的技术发展

报告专家：广东能辉新材料、君子之胶网江强总经理

12、科思创水性粘合剂原材料在汽车内饰中的应用

- ◆ 科思创环保胶黏剂原材料一览
- ◆ 汽车内饰用胶及VOC分析
- ◆ 科思创热活化粘接用水性聚氨酯材料及技术
- ◆ 科思创冷粘接用水性氯丁胶材料及技术

报告专家：科思创聚合物（中国）有限公司技术服务经理杨淑丽

13、有机硅改性酚醛树脂技术研究及其在新兴产业应用探讨

- ◆ 酚醛树脂及其在新兴产业应用探讨
- ◆ 有机硅改性酚醛技术途径
- ◆ 酚醛树脂的研究进展

报告专家：浙江大学范宏教授

14、蜂窝夹层结构制胶性能及在新兴产业应用研究探讨

- ◆ 复合材料蜂窝夹层结构在航空航天、交通、船舶、建筑等领域的应用
- ◆ 胶粘剂在复合材料蜂窝夹层结构制造中的八大应用
- ◆ 复合材料蜂窝夹层结构用胶粘剂最新进展

报告专家：黑龙江省科学研究院张斌博士、研究员

15、改性聚氨酯树脂及其在复合材料中的应用

- ◆ 复合材料及其树脂基体
- ◆ 改性双组份聚氨酯树脂研究
- ◆ 改性单组份聚氨酯树脂研究
- ◆ 改性聚氨酯树脂在复合材料中的应用

报告专家：武汉理工大学段华军教授

16、软包装粘合剂的最新技术研究和应用方案

报告专家：汉高资深技术专家（待定）

17、水性胶粘剂在新兴市场中的应用

报告专家：亚什兰资深技术专家（待定）

18、端硅烷改性聚醚树脂及其应用介绍

- ◆ 目前市场上主流密封胶
- ◆ 端硅烷改性聚醚树脂及密封胶
- ◆ 端硅烷聚醚密封胶&胶黏剂应用实例

报告专家：泰州瑞洋立泰新材料科技有限公司张引弟

会议门票

论坛费用

1、论坛注册费（含会务、资料、餐饮费用）：2600元/人（7月12日后缴费报名的，2800元/人）。同一单位2人以

上报名或推荐他人一起报名的，可优惠200元/人。

2、住宿费（自理）：420元/间（35㎡，含双早）；320元/间（25㎡，含双早）。因会议酒店房源紧张，需在会议酒店预订住宿的，须7月12日前向会务组预订。

