# 2025中国合成树脂新材料、新装备展览会

# 2025 China Synthetic Resin New Materials & New Machinery Exhibition

## 主办单位：中国合成树脂协会

## 时      间：2025年8月13日－15 日

## 地      点：无锡太湖国际博览中心

**展会背景**  
      合成树脂作为石化行业中的重点行业,2024年行业运行总体平稳，生产稳定增长，在无人机、人形机器人等新应用带动下，消费量稳步提升，据截至2024年末不完全统计，2024年合成树脂的消费量将达到1.2亿吨，已经成为推动战略新兴产业快速发展和新兴应用全面落地的重要支撑。与此同时，行业发展中仍然存在一定难点堵点，特别是投资过剩和产品创新不足的问题异常突出，市场中同质化竞争激烈，国产化树脂的应用推广不畅。为解决以上难题，促进产业链上下游协同发展，全力打造合成树脂行业新质生产力，搭建起跨产业的展示交流平台，打开行业高质量发展新局面，中国合成树脂协会计划召开本届展览会。

**展览内容**

本届展会规划展示面积3万㎡，将采用“展览+会议”联动方式举办，具体包括:

展览规划：本届展览将划分为1) 合成树脂新材料展区；2) 新装备展区；3) 新应用展区；4) 产业园展区；5) 创新产品展区；6) 行业服务展区；7) 技术成果展区；8)数字化成果展区等八大展区，集中展示合成树脂新材料新装备各细分领域的最新产品及技术成果。

会议规划:计划召开会议包括：1) 一场主题大会--中国合成树脂产业发展大会；2)多场合成树脂在新兴领域应用论坛，如合成树脂在低空经济、人形机器人、大健康领域应用论坛等；3) 十余场平行论坛、产学研用对接及成果转化对接会等会议。

本届展览会以“应用驱动、产业联动”为主题，通过统一规划，实现会议与展览主题呼应和内容互补，汇聚国内外企事业单位的前沿成果，集中展示合成树脂新品种、新装备、新应用、新技术、新工艺及数字化成果，搭建产品展示、技术交流、成果推广、信息共享的交流平台，为展商与用户、专业买家间创造交流互动的机会，强化产业联动，探索新材料在新能源汽车、无人机、人形机器人等新兴领域中的应用，促进行业健康可持续发展。

**组织机构**

主办单位：中国合成树脂协会

指导单位：

|  |  |
| --- | --- |
| 中国家用电器协会 | 中科院化学所 |
| 中国聚氨酯工业协会 | 中科院理化所 |
| 中国雷达行业协会 | 中科院应化所 |
| 中国氟硅有机材料工业协会 | 清华大学 |
| 中国复合材料工业协会  中国玻璃纤维工业协会  中国材料研究学会 | 四川大学  吉林大学  浙江大学 |
| 中国石油天然气集团有限公司  中国石油化工集团有限公司 | 郑州大学  北京化工大学 |
| 中国合成树脂协会18家分会 | 大连理工大学 |
|  | 华东理工大学 |
| 承办单位：南京富邦展览有限公司 |  |

**主办方介绍**

中国合成树脂协会是中华人民共和国民政部批准成立的国家一级协会，至今已有25年的光辉发展历史。协会的服务范围涉及树脂合成、树脂改性、树脂助剂、树脂装备及少量制品，目前会员数量750家,上市公司数量96家，下设合成树脂，团体标准及初级制品等分支结构18家。

协会以服务政府、社会、行业和会员为己任，以产业调查研究、标准制订、信息服务、咨询服务、项目论证、贸易争端调查与协调、行业自律、专业培训、国际交流、会展服务等为主要职能，充分发挥提供服务、反映诉求、规范行为、搭建平台等方面的作用，推动中国合成树脂行业健康持续发展。

**活动内容**

（一）主论坛

时间：2025年8月13日（全天）

1.国内外经济形势分析与前瞻

2.中国合成树脂行业发展分析

3.多位院士专家团队创新研发产品分享

4.《2024—2025年中国合成树脂行业发展报告》发布

5.《再生塑料与原生塑料鉴别标准》发布

6.《合成树脂行业“十五五”规划》（讨论稿）发布

（进一步补充完善中……）

（二）分论坛

时间：2025年8月14日

1.特种工程塑料在战略新兴产业应用及发展趋势

2.高端聚烯烃医卫材料的研发及应用进展研讨会

3.低碳生物基分子材料技术研讨会

4.数字化和AI技术助力高分子材料行业转型升级研讨会

5.先进高分子材料在新能源汽车中应用研讨会

6.先进高分子材料在家用电器行业应用

7.功能高分子材料在塑料包装领域应用

8.2025中国聚碳酸酯行业发展研讨会

9.2025第一届先进树脂催化剂与助剂应用基础研发研讨会

10. 第二十三届ABS生产技术交流研讨会暨ABS产业发展大会

11. 结构调整，行业整合，高质量发展——2025不饱和树脂行业发展论坛

12.2025绿色、高质量和协同发展——走出环氧树脂行业内卷困境专题交流会暨第十一届三次理事会

13.2025酚醛树脂及模塑料发展趋势论坛

14.高功能薄膜分会理事会扩大会议暨高功能薄膜骨干企业经济工作座谈会

（待进一步补充完善中……）

**上届现场集锦**  
       展览以|”一代材料、一代装备，引领一代产业高质量发展“为主题，展览规模 3 万平米。大会同期召开”适应新形势，创新谋发展“专题交流会、2024 年会员大会暨特种工程塑料产业峰会、中国合成树脂协会催化剂与助剂分会成立大会等 18场分论坛，参会人数达 1000 人。吸引来自全国 31 个省、自治区、直辖市的 150 余家从事合成树脂新材料、研发、生产的领军企业，参展展位数达到 1200 个，特装展位超过 80%。  
       多家行业世界 500 强、中国 500 强企业参展，2024 年中国合成树脂大会的展台特装率达 85%。  
       举办顶尖技术交流论坛  
       重量级领导及院士出席

**展示范围**全产业链供应链优秀企业、产品及技术成果展示:

1. 新材料:特种工程塑料(PEEK，PES、PSF、PI、PPS、芳香尼龙、LCP)、工程塑料(PC、PA、PET/PBT、POM、PPO)、通用塑料(PE，PP、ABS、PS等)、新型树脂(POE、EVA、EVOH、COC/COP、长碳链尼龙)、煤基塑料(聚萘二甲酸乙二酯(PEN))、生物基塑料(PLA、PBAT、PBS、PA56、生物聚氨酯、生物聚碳酸酯、生物基聚酯，PEF)及相关改性塑料产品、碳纤维复合材料;
2. 新装备:树脂聚合装置、树脂改性装备、挤出成型装备、自动配混系统、生产线、智能化生产系统、数字化车间、3D打印、环保装备;
3. 新应用:新能源应用(电动汽车、氢能源、光伏)、具身智能应用(人形机器人、机器狗）、低空经济(无人机、eVTOL)应用、大健康领域应用、航天航空应用、智能家电;
4. 产业园:新材料化工园区、循环利用园区、生物基材料园区、精细化工园区;
5. 创新产品:己二腈、a-烯烃、L-丙交酯、长链二元酸、呋喃二甲酸(FDCA)等。
6. 行业服务:双碳转型、技术转化服务、高校成果、技术供需、优秀中试平台、行业标准;
7. 技术成果:新型聚合工艺、催化剂、绿色助剂、加工助剂等;
8. 数字化成果:智能化系统MES、实时优化RTO、数字孪生技术等。

注:以上为初步规划，实际参展内容，请以最终展览现场为准。

**目标专业观众：**

∙ 关注产业发展的企事业单位

∙ 有新材料投资意愿的专业观众

∙ 新兴数字化转型及应用观众

∙ 新能源及汽车领域寻求材料合作

**对观众的价值：**1. 了解产业发展前沿及政策

业内十位院士专业报告，介绍产业发展五部委莅临现场，面对面交流产业政策  
2. 直面优秀企业及上市公司

各个行业内领先企业100+ 家，呈现企业优势（根据特装展位数目）公开上市公司全面展示企业，促进投资者股权投资  
3. 获取产业优惠政策

汇聚江苏地区优势产业集群及园区，对接企业投资需求  
4. 获取合成树脂应用的合作

下游企业直接面对行业内最优秀的企业，洽谈合作多场专业分论坛，促进专业领域技术合作

**展位价格参考表**

标准展位：18㎡；RMB：23400元

展位配置：6m×3m，展位由80方铝支架及白色围板、三条小楣板、三条大楣板组成，1张咨询桌、2把洽谈椅、7盏铲灯、1垃圾筐、2套玻璃圆桌

光地展位：36㎡以上；RMB：1300 元/㎡  
       1. 无设备，自行搭建、装修；  
       2. 此价格不含展馆收取的特装管理费和特殊用电费用

**参展程序**

1. 确定参展后，向组织单位索取参展申请表并填写盖章邮寄或者传真至组织单位；

2. 申请单位 3 个工作日内将参展费用全款电汇至组织单位，组织单位在查到款项到账后，会在 5 个工作日内把发票快递至参展单位；

3. 展位顺序分配原则：“先申请、先付款、先安排”，展会开展前一个月提供《展商手册》给参展商；

4. 参展公司中途退展，所交参展费用不予退还。本届展览会的组织单位保留对本次活动的最终解释权。

中国合成树脂新材料、新装备（2025）展览会组委会秘书处：

南京富邦展览有限公司

招商负责人：陈华江

电话：13815413653（同 V）

大会官网：[http://www.csreexpo.com](http://www.csreexpo.com/)