**（厦门）塑料回收再生周活动安排**

2021年塑料回收再生行业，高品质再生市场获得长足发展，高品质再生塑料由于低碳和环境属性在各应用领域不断增长。为了全面提升建设高品质再生工厂的能力，升级再生工厂的运行效率、资源效率、能源效率，遴选符合高品质工厂要求的技术、装备，迎接行业新一轮的大发展，中国合成树脂协会塑料循环分会、废塑料新观察将在福建厦门·翔鹭国际大酒店举行（厦门）塑料回收再生周。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 活动内容 | 谁适合参加 |
| 3月14日  20:00-22:00 | CPRRA&CRPET一届十四次理事会 | 协会会员及希望了解协会工作的企业 |
| 3月15日  8:30-17:40 | ChinaReplas2022（春季）  第二十六届中国塑料回收和再生大会  主题：中国PCR高品质工厂建设 | 关注塑料回收再生的塑料全产业链企业、行业投资者、认证机构、装备及基础服务机构 |
| 3月15日  18:30-21:00 | 商务晚宴及颁奖：  塑料综合利用示范企业颁奖、塑料智能分选站大奖赛颁奖 |
| 3月16日  8:30-12:00 | 再生PET论坛  再生PE/PP论坛  电子电器塑料论坛 |
| 3月16日  8:30-18:00 | 第二届塑料化学循环论坛  主题：中国化学循环的机遇与挑战 | 关注化学循环的大型企业、化学循环的技术装备提供商、行业投资者 |
| 3月16日  20:00-21:30 | 中国合成树脂协会化学循环分会（筹）第一次筹备会议暨中国合成树脂协会循环利用分会第三次化学循环工作组会议 |
| 3月17日8:00-17:30 | 第一届塑料回收再生企业碳交易研讨会 | 1、参与碳交易的企业：年产量超2万吨的塑料回收再生企业、使用再生材料年超2万吨的企业 2、参与碳标签、碳足迹的企业不限制产能和企业类型 |

注：以上日程会有微调，不另行通知，以当天会议安排为准。

**ChinaReplas2022（春季）**

**第二十六届中国塑料回收和再生大会**

**议程**

**主题：中国PCR高品质工厂建设**

|  |  |
| --- | --- |
| 时间 | 论坛内容 |
| 3月14日  10:00-20:00 | 大会报到 |
| 3月14日  20:00-22:00 | 理事会 |
| 3月15日  08:30-10:00 | **开幕仪式**  **开幕致辞：院士、官员、协会致辞**  **正式发布：**  中国第1个塑料产品可回收再生设计指南，发布与解读  塑料产品可回收再生设计“绿叶标”发布  首批获得可回收再生设计“绿叶标”产品展示  PCR、PIR定义及PCR追溯与认证发布 |
| **第一部分：税收政策调整引领行业变革** | |
| 10:00-10:15 | 再生资源行业财税新政解析与企业税务合规建议  ——华税律师事务所 专家 |
| 10:15-10:.35 | 详解《关于完善资源综合利用增值税政策的公告》中关于废塑料、废农膜、废纤维的增值税、所得税具体要求和规定及解决方案  ——[北京绿账本环保科技服务有限公司](http://www.baidu.com/link?url=IeA4lVZMx51xnk8QYFKmZqlLqC1u-vnIc2km4o3UgED5XH7z_68zim2QsMqfBBDxBxo-8y7p0mvLI4cD2t5v-SceNNxHVvc9TBiFV1hMJR7" \t "https://www.baidu.com/_blank)  ——青岛新之环保科技股份有限公司 |
| 10:35-10:45 | 分享优秀企业的实践经验  ——[苏州玖隆再生科技股份有限公司](https://www.tianyancha.com/company/2318860952" \t "https://www.tianyancha.com/steam/_blank)董事长 唐国明 |
| 10:45-10:55 | 税务合规问题，集体解答解答实操过程中遇到的问题 |
| 10:55-11:15 | 茶歇、会议交流、参观展览  塑料回收再生帮小程序，ChinaReplas2022（春季）会议通讯录，预约参会企业面对面沟通 |
| **第二部分：治理塑料污染全球公约进程及对国内政策的影响**  **主持人：中国环境科学院安立会研究员** | |
| 11:15-11:30 | 全球治理塑料污染公约推动进程与预判公约主要内容  ——CPRRA海洋污染防治技术委员会主任、华东师范大学河口海岸学国家重点实验室教授、博士生导师 李道季 |
| 11:30-11:45 | 全球塑料公约核心观点分析  ——艾伦·麦克阿瑟基金会 |
| **第三部分：资本进入行业的脚步** | |
| 11:45-11:55 | 2020-2021新投产塑料回收、再生、再生应用企业装备与产能分析，典型企业案例分享  ——CPRRA数据部 |
| 11:55-12:15 | 资本推动行业发展与英科上市之路  ——山东英科环保再生资源股份有限公司 总经理 |
| 12:15-14:00 | 午餐、参观展览、会议交流 |
| **第四部分：重新定义高品质再生** | |
| 14:00-14:15 | 废塑料高品质回收湿法加工新工艺介绍  ——竣云环保科技工程(上海)有限公司董事长 李亮 |
| 14:15-14:30 | 低碳高性能PCR工程塑料在未来产业升级风口的创新与机遇——宁波坚锋新材料有限公司 专家 |
| 14:30-14:45 | 镇江赛维尔高品质再生PET实践探索  ——[镇江赛维尔环保纤维有限公司](https://aiqicha.baidu.com/detail/compinfo?pid=xlTM-TogKuTwOfOLWMazKPSVPeuEg2mrUAmd&rq=es&pd=ee&from=ps" \t "https://www.baidu.com/_blank) 专家 |
| 14:45-15:00 | 安徽冠泓的高品质再生战略  ——[安徽冠泓塑业有限公司](http://www.baidu.com/link?url=8FX4A8L4j-5F7_1tnjALvOrDmGhCV6E5WgrMINLG_tlE8KcNpyL7QtbXhHeLlcRq" \t "https://www.baidu.com/_blank) 专家 |
| 15:00-15:15 | 巴斯夫塑料添加剂解决方案 用以满足塑料回收的迫切需求  ——塑料添加剂业务部亚太区创新与技术中心 技术经理葛玲 |
| 15:15-15:30 | 全新的智能分选设备与分选中心建设  ——广东弓叶科技有限公司 总经理 莫卓娅 |
| 15:30-15:50 | 茶歇、会议交流、参观展览  塑料回收再生帮小程序，ChinaReplas2022（春季）会议通讯录，预约参会企业面对面沟通 |
| **第五部分：“太初杯”首届中国百家塑料打包分拣中心高峰论坛**  **暨塑料智能分选站大奖赛** | |
| 15:50-16:05 | 全新的分选中心、打包站用智能分选设备  ——太初环塑科技(浙江)有限公司 曹卫东 |
| 16:05-16:20 | 新一代优秀打包站——待定 |
| 16:20-16:50 | 圆桌论坛：  塑料智能分选站大奖赛获奖名单发布  新一代塑料分选打包站建设 |
| **第六部分：塑料再生企业谁能参与碳交易** | |
| 16:50-17:05 | 塑料再生碳减排核算方法论及参与碳交易的立项、核算、交易成本分析  塑料再生企业有可能参与碳交易企业分析  ——中国合成树脂协会循环利用分会副秘书长 |
| **第七部分：PCR高品质再生的认证与追溯** | |
| 17:05-17:20 | 全球再生塑料认证（TUV、GRS认证、翠鸟认证、UL2809）——待定 |
| 17:20-17:40 | 检测技术、检测方法的创新对PCR鉴别的带来的突破  ——深圳质检院 专家 |
| 17:40-18:30 | 会议交流、参观展览  塑料回收再生帮小程序，ChinaReplas2022（春季）会议通讯录，预约参会企业面对面沟通 |
| 3月15日  晚宴  18:30-21:00 | 颁奖：  塑料综合利用示范企业颁奖、塑料智能分选站大奖赛颁奖  会议商务晚宴 |

注：以上日程会有微调，不另行通知，以当天会议安排为准。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **第八部分：再生PET论坛** | | |
| 时间 | 论坛内容 | |
| 3月16日  8:30-8:45 | 高品质再生PET市场的未来 ——中国合成树脂协会再生PET分会会长 曹卫东  威立雅华菲董事长 | |
| 8:45-9:10  每位演讲5分钟 | **食品级RPET中国动态**  **——**北京盈创再生资源回收有限公司  ——广西梧州国龙塑料化工有限公司  ——海南逸盛石化有限公司  ——[镇江赛维尔环保纤维有限公司](https://aiqicha.baidu.com/detail/compinfo?pid=xlTM-TogKuTwOfOLWMazKPSVPeuEg2mrUAmd&rq=es&pd=ee&from=ps" \t "https://www.baidu.com/_blank)  ——汉中格伯莱彻环保新材料有限公司 | |
| 9:10-9:40 | 互动交流、商务对接、参观展览、供求发布 | |
| **第九部分：再生PE/PP论坛** | | |
| 9:40-10:00 | 高品质PP、PE回收与应用  ——广东丽诺新材料科技有限公司 | |
| 10:00-10:15 | 2022年全球聚烯烃**价格分析与市场前瞻**  ——埃士信（北京）贸易有限责任公司 | |
| 10:15-10:45 | 互动交流、商务对接、参观展览、供求发布 | |
| **第十部分：电子电器塑料论坛** | | |
| 10:45-11:05 | ABS、PS、PA、PC再生塑料国家标准解读  ——全国塑料标准技术委员会 陈宏愿 |
| 11:05-11:25 | 电子电器用塑料产品可回收再生设计指南编制思考  ——海信（山东）空调有限公司 专家 |
| 11:25-12:00 | 互动交流、商务对接、参观展览、供求发布 |
| 12:00 | 午餐、大会结束 |

注：以上日程会有微调，不另行通知，以当天会议安排为准。

**CRoP2022第二届塑料化学循环论坛日程**

**主题：中国化学循环的机遇与挑战**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 论坛内容 | 报告人 |
| 3月16日  8:30-9:00 | 论坛致辞 | 工信部节能与综合利用司专家  中国石油和化学工业联合会秘书长兼副会长赵俊贵  中国合成树脂协会化学循环分会（筹）筹备组组长、副组长 |
| **第一部分：全球化学循环技术最新进展** | | |
| 9:00-9:20 | 对化学循环的深入思考和行动 | CSPA秘书长  CPRRA副会长/技术负责人  汪军博士 |
| 9:20-9:40 | 全球化学循环政策、市场、技术趋势与动态 | IHS |
| **第二部分：石化企业化学循环项目** | | |
| 9:40-10:00 | 废塑料化学循环/化学回收 | 中石化 石科院 李明丰 |
| 10:00-10:20 | SABIC在废塑料化学回收上的创新性解决方案 | Sabic副主任工程师郭锴博士 |
| 10:20-10:40 | 更优化的循环体系-伊士曼的可持续发展 | 伊士曼资深应用开发代表杜萌 |
| 10:40-11:00 | 茶歇会议交流 | |
| **第三部分：化学循环裂解技术** | | |
| 11:00-11:20 | 不同技术方案的聚烯烃裂解 | 湖南万容科技股份有限公司  董事长 明果英 |
| 11:20-11:40 | Rewindmix塑料裂解和Rewindpet PET回收技术在塑料化学循环中应用 | AXENS SOLUTIONS Nicolas Menet |
| 11:40-12:00 | 科萊恩可持续发展方案助力塑料化学循环 | 科萊恩战略创新经理 张斌博士 |
| 12:00-14:00 | 午餐 | |
| **第四部分：聚酯与尼龙化学循环** | | |
| 14:00-14:20 | 聚酰胺、尼龙化学循环技术进展 | 拟邀：志成或三联虹普 |
| 14:20-14:40 | PET化学降解回收及利用 | 中国科学院过程工程研究所研究员吕兴梅 |
| 14:40-14:50 | RPET瓶片通过化学循环醇解制作RPETG标签 | 河南源宏高分子有限公司总经理王果连 |
| 14:50-15:00 | RPET瓶片通过化学循环醇解制作水溶性树脂 | 江苏宏程基础工业科技有限公司程庆云、张艳萍、Okan Berkant |
| 15:00-15:20 | 尼龙的化学循环 | 拟邀：[浙江台华新材料股份有限公司](http://www.baidu.com/link?url=Z7rbgsg4JAj0WPWEXLCklLytEgH7WYU6-zOKR1V4y7bWytKWKAmCEC0beCS_nxpx" \t "https://www.baidu.com/_blank) |
| **第五部分：PMMA和聚氨酯的化学循环** | | |
| 15:20-15:40 | PMMA的化学循环 | [瑞昌荣联环保科技有限公司](http://www.baidu.com/link?url=eZEKOqnKLL4K5aqh_HWVjWKME_clZEUWFDvybcj98dcp-tPRW-UhydSNKwnjKDfuVhuxiuyITQ3cI8rfVmWUDpWHTFGvqapkBrikwDidzXqDKxr_AuhRIGV4nHUbI5Un4u25Nj-Wax7L4Vk14sdipvctavwzVQdgneywXQyY_Kw0Qhd5b2IiPTH4FGIZo5zAs9k8-y68g_unz8WK792tkiEjRiyljilb2jBG8eqTxbK" \t "https://www.baidu.com/_blank) 专家 |
| 15:40-16:00 | 聚氨酯的化学循环 | 拟邀：赢创工业股份公司 或浙江华江科技股份有限公司 或河南追日资源循环开发有限公司 |
| **第六部分：认证、标准、生命周期分析** | | |
| 16:00-16:20 | 化学循环的质量平衡法 | 拟邀：ISCC |
| 16:20-16:40 | 化学循环产物的标准研究 | CPRRA |
| 16:40-17:00 | 化学循环的生命周期第三方分析 | 拟邀：CGF&SystemIQ |
| **第七部分：商业模式是化学循环的关键** | | |
| 17:00-18:00 | 对话一：化学回收的瓶颈——废塑料收集和商业模式的开发  对话二：化学循环的投资  对话三：消费品品牌、包装企业、服装品牌企业对化学循环的态度与评价 | 1、化学循环的产业链企业  2、化学循环的投资机构  3、雀巢、安姆科等  4、 H&M海恩斯莫里斯（上海）贸易有限公司许佳慰  香港Adidas采购有限公司上海代表处段富荣  等品牌企业 |
| 18:00-19:30 | 晚餐 | |
| 20:00-21:30 | 中国合成树脂协会化学循环分会（筹）第一次筹备会议暨中国合成树脂协会循环利用分会第三次化学循环工作组会议 | |

注：以上日程会有微调，不另行通知，以当天会议安排为准。

**第一届塑料回收再生企业碳交易研讨会**

|  |  |
| --- | --- |
| 时间 | 内容 |
| 3月17日  8:00—8:30 | **1、首期培训班开班仪式**  **2、主办单位致辞**  北京中创碳投研究院 副院长唐进  中国合成树脂协会塑料循环利用分会常务副会长王旺   1. **赞助单位致辞演讲**   “双碳战略与塑料高品质循环增值的实践和思考——以安徽冠泓为例” 安徽冠泓塑业有限公司专家/上海大学教授 丁鹏 |
| 8:30—9:30 | **【政策解读】**碳达峰碳中和形势下塑料行业面临的挑战和机遇  **【政策解读】**碳交易体系概述与中国碳市场建设进展 |
| 9:30—10:30 | **【核心要素】**碳市场总量设定与配额分配一般方法  **【核心要素】**国内碳排放数据监测、报告与核查体系介绍 |
| 10:30—11:30 | **【互动模拟】**重点企业配额盈缺测算与履约成本计算 |
| 11:30—13:00 | **合影、午餐、休息** |
| 13:00—14:00 | **【碳金融】**双碳背景下绿色金融与碳金融发展机遇  **【碳商业】**产品碳足迹和碳标签的政策背景与商业价值 |
| 14:00—15:00 | **【企业碳管理】**碳中和目标下国际国内企业低碳案例分享  **【可持续发展】**塑料循环可持续发展经验与成果分享 |
| 15:00—16:00 | **【互动模拟】**企业碳配额交易策略实战互动 |
| 16:00—17:30 | **“碳管理师”考试** |
| 17:30 | **晚餐** |

注：以上日程会有微调，不另行通知，以当天会议安排为准。