

汨罗市人民政府

汨政字〔2024〕6号 A1类 同意公开

对岳阳市九届人大四次会议第217号建议的 答 复

曾标代表：

您好！您提出的《关于开放岳阳，助推汨罗高分子材料再生塑料行业发展的建议》收悉。现答复如下：

一、推动本土企业技术创新与升级方面。鼓励本土企业加大技术研发投入，引进和吸收国内外先进的再生资源处理技术，提高再生资源的利用率和附加值。同时，推动信息化和工业化的深度融合，提高生产效率和产品质量。比如新基源与中南大学城市学院建立了再生塑料研究院，配置了各种研究检测设备20多台套，成立了以中南大学、城市学院教授和博导为领头人的研发队伍，成立了汨罗市新基源再生塑料研究院，并每年投入占销售收入比例超过3%的研发费用用于企业技术攻关。高新区积极融入湖南省石化新材料院士工作站，争取再生高分子材料循环综合利用产业化研究课题立项，指导新基源开展碳足迹管理体系认证。

二、建立完善回收与利用体系方面。完善同力循环产业园、塑料产业园（含中塑、恒塑、新基源、万容等企业）的回收与

利用体系。严格执行环保法规，出台政策支持建立完善的废弃物回收和处理体系，实现废弃物的减量化、资源化和无害化，助力“双碳”目标。高新区以再生塑料为主导，以橡胶沥青为延伸，壮大现有高分子材料产业链，成功参加省级中小企业特色产业集群初赛答辩。

三、与央企石化公司展开深度合作方面。提升自身产品优势，与中石油中石化加强企业的合作与协同，实现资源共享和优势互补。在再生资源领域进行深度挖掘，开发新的产品和应用领域，提高市场占有率。比如2023年10月中塑成功携手中石化华中公司，进一步拓展再生料自营供应商渠道；中国石化化工销售有限公司华中分公司与汨罗万容塑业有限公司就PCR再生塑料采购及代理销售正式签署2024年度框架协议，进一步促进了石化产业和塑料产业纵向一体化和集约化发展。新基源与全球汽车零部件巨头法国佛吉亚集团正在洽谈合作，商榷建设PCR先进材料、生物基材料项目，预计7年内累计投资超过1亿欧元，项目已于2024年落地汨罗高新区。

四、人才培养与引进方面。汨罗市委、市政府印发《汨罗市促进人才优先发展行动计划》通知，下发关于开展人才信息库建设工作的方案，加大人才培养力度，建立完善的人才引进和激励机制。吸引和留住高素质的专业人才，为行业发展提供强有力的人才保障。高新区推行“部门负责、干部联点”帮扶机制，帮助74个企业解决急难愁盼问题112个，协助34个企业成功招聘用工104人，妥善处置7件次劳动矛盾纠纷。

五、高新区管委会、市优化办、市商务粮食局进一步优化企业营商环境；市税务局加强企业税务相关工作指导，助推企业高质量稳定发展。

最后，感谢您对助推汨罗高分子材料再生塑料行业发展工作的关心和支持。



承办负责人：冯勇刚

承办人及联系电话：李乐意 13487778690