

上海塑料行业协会组织编制的团体标准 《废包装软膜塑料全生命周期评价方法》

通过专家评审

2025年4月9日下午2点，在同济大学四平路校区明净楼118会议室，上海塑料行业协会组织召开了由同济大学、上海田强环保科技股份有限公司、上海田强实业有限公司、江苏田强环保科技有限公司、上海航南物资回收利用有限公司、上海环宝信息科技有限公司共同编制的团体标准——《废包装软膜塑料全生命周期评价方法》的专家评审会。

会上，同济大学环境科学与工程学院李光明教授致欢迎辞，上海田强环保科技股份有限公司胡喜超董事长介绍了团标制订背景、政策依据及工作推进情况。同济大学环境科学与工程学院俞超杰博士汇报了团标编制说明、及征求意见处理等情况。专家组人员对团标文本的技术指标、结构框架、适用性、可操作性等方面进行全面评议，形成了如下意见：

一、该标准结构合理、条理清晰、内容完整，编写格式符合 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》编写要求。送审资料齐全，符合送审要求。

二、该标准详细说明了废包装软膜塑料基于全生命周期原则的评价方法、流程、指标体系和评分标准，具有可操作性，且与国家现行相关标准相协调。

三、该标准通过建立全面的评价体系，能够为政府部门监管提供有力依据，有助于规范行业操作流程，提高监督检查效率，对推动塑料行业的绿色可持续发展、助力碳中和目标实现具有积极的促进作用。

四、标准制定的评价指标体系总体科学合理，填补了废包装软膜塑料领域全生命周期评价标准的空白，对引领行业健康发展具有重要意义。

综上所述，专家组同意该标准通过审查，建议标准起草单位根据专家组意见，对标准做进一步修改和完善，形成报批稿。

会议最后，协会陈国康秘书长对与会评审专家、团标编制单位和出席本次评审会12家企业的20余位代表的辛勤工作表示感谢！他肯定了该团标编制是产学研结合的很好实践，标准涵盖从废包装软膜塑料回收、分拣、处理到再生利用的全

过程，对推动塑料行业的绿色转型，减少环境污染，助力碳中和目标的实现会议最后，协会陈国康秘书长对与会评审专家、团标编制单位和出席本次评审会 12 家企业的 20 余位代表的辛勤工作表示感谢！他肯定了该团标编制是产学研结合的很好实践，标准涵盖从废包装软膜塑料回收、分拣、处理到再生利用的全过程，对推动塑料行业的绿色转型，减少环境污染，助力碳中和目标的实现具有指导意义；协会将对该标准最终形成的报批稿尽快组织发布现具有指导意义；协会将对该标准最终形成的报批稿尽快组织发布。



