

中国管理科学学会文件

中管会 [2024]34 号

关于征集《厨余垃圾处理温室气体排放核算方法》 团体标准参编单位及起草组成员的通知

各有关单位：

党的二十大报告指出，要协同推进降碳、减污，推进各类资源节约集约利用，加快构建废弃物循环利用体系，积极稳妥推进碳达峰碳中和。“十四五”时期，生活垃圾分类和处理设施建设也进入关键时期，生活垃圾以及厨余垃圾管理政策相应出台。2021年5月国家发改委印发《“十四五”城镇生活垃圾分类和处理设施发展规划》，提出有序推进厨余垃圾处理设施建设，对推进厨余垃圾资源化利用作出规划部署。随着全面推进生活垃圾分类工作，厨余垃圾收运处理量不断提升，厨余垃圾已成为生活垃圾分类管理的重要板块，其处理、管理更是关系着降碳减污、碳达峰碳中和的成效。然而，厨余垃圾处理技术种类多样，不同技术之间的温室气体排放（碳排放）差异较大，尚缺乏统一的碳排放核算标准和指南，碳排放量核算、数据收集与报告工作缺乏科学依据。

基于上述要求，本标准的制定为规范厨余垃圾处理处理的温室气体排放核算，避免因核算边界不清晰和温室气体排放位

点难以准确识别而产生的漏算和多算等误差，为厨余垃圾处理行业碳排放量的准确计算提供依据；对厨余垃圾资源化利用技术研发和应用，促进城市降碳减污、资源节约集约利用有重要意义。

根据《中华人民共和国标准化法》和《团体标准管理规定》有关规定，经中国管理科学学会标准化工作委员会批准，由成都环投新能源产业发展有限公司和清华大学环境学院联合牵头编制《厨余垃圾处理温室气体排放核算方法》团体标准。为切实做好标准宣贯工作，鼓励更多单位参与到编制宣贯过程中，提高标准编制宣贯工作的开放性、公正性及透明性，提升标准应用范围和影响力，现公开征集本标准参编单位及起草组成员，报名截止日期：2025年3月31日。

具体事项如下：

一、参编单位、起草人资格

1. 参编企业近三年（含成立不足）未发生重大安全、质量等事故。

2. 参编单位应为标准所涉及相关领域企事业，具有行业代表性，具备较高科研水平及实际编写能力。

3. 愿意承担开展标准化工作所需资金、技术和人力资源方面支持。

4. 起草人员应熟悉本领域相关工作，具有丰富标准编写经验和较高理论水平，能够高质量完成标准起草各项工作。

二、参编单位、起草人权利与义务

1. 参与标准制定，成为起草组成员在文本发布中体现单位名称及起草人姓名。

2. 标准升级为行业标准、国家标准或修订时优先享有参与编纂、制修订的权利。

3. 优先组织符合条件的单位开展科技成果评价。

4. 参编单位需服从学会组织安排，积极与标准启动、调研意见征集、审查报批等标准制修订全流程，按时完成起草组分配的各项工作任务，保证标准发布时效性。

5. 保证在标准起草过程中提供的信息真实、有效。

三、申报要求

申请参与标准起草的相关单位需填写《团体标准参编单位申请表》发送到指定邮箱：project@mss.org.cn，并加盖公章于2025年3月31日前邮寄至中国管理科学学会秘书处。

四、联系方式

联系人：姜老师

电话：010-64854681

邮箱：project@mss.org.cn

联系地址：北京市朝阳区奥体中心体育场二层 2268 室

附件 1 《团体标准参编单位申请表》

