

# 中国循环经济协会文件

中循协发〔2015〕77号

## 关于征集 2016 年中国循环经济协会标准的 通知

各会员单位、分支机构、有关单位：

循环经济标准化是促进产业结构调整、转变增长方式、保护生态环境和发展循环经济的重要技术基础性工作，对于强化政府监督管理、推动企业技术进步、引导社会合理消费，规范市场秩序，实现我国节能减排目标，建设资源节约型和环境友好型社会等都具有重要作用。

目前，国家标准化建设面临深化改革的关键时期，为适应“新常态”经济发展需要，及促进生态文明建设，团体标准（协会标准）将作为国家标准化建设中的重要组成部分加

以推进。为了充分发挥市场主体参与标准制定的作用，坚持以市场需求为导向，中国循环经济协会（以下简称协会）制定了《中国循环经济协会标准管理办法(试行)》（中循协发〔2015〕23号）。即日起，协会将开展协会标准的制修订工作，现将有关事项通知如下：

## 一、原则

（一）突出重点。突出技术进步、自主创新、行业发展的标准项目。

（二）坚持市场导向原则。以市场需求为导向制定发布标准，对于进一步鼓励技术创新、解决标准缺失、增加标准有效供给、提升标准竞争力都有着十分重要的意义。

（三）技术创新。强化标准制定与科技创新活动的紧密结合，提高标准的水平。

## 二、工作要求

（一）协会标准为自愿性标准。

（二）协会标准的制修订项目，由标准需求者（协会会员、企业或个人）提出立项申请。协会论证立项后，统一组织编制，具体工作按《中国循环经济协会标准管理办法(试行)》执行。

（三）协会审查批准协会标准，统一编号，并以公告的形式发布。

## 三、征集范围

### （一）基础标准

基础标准是指在一定范围内作为其他标准的基础并具有广泛指导意义的标准。

### （二）技术标准

技术标准是指对标准化领域需要协调统一的技术事项所制定的标准，包括产品标准、工艺标准、检验试验方法标准，及安全、环保标准等。

## 四、征集重点领域

（一）再制造产业、城市矿产、园区循环化改造等循环利用方面。

（二）工业固废、建筑废物、废旧纺织品、农林废弃物等废弃物再生利用方面。

（三）高效节能技术和产品产业化、重大合同能源管理、建筑节能（节能建材、绿色建筑）等节能方面。

## 五、申报材料

（一）请各单位结合循环经济具体需求情况，做好标准项目的申报工作。

（二）《中国循环经济协会标准立项申请书》（见附件1）一式两份，加盖单位公章，及《中国循环经济协会标准编制说明》（见附件2）一份一并报送至协会，并将电子版发送至协会科技标准部邮箱。（相关文件可在协会网站下载：

[www.chinacace.org](http://www.chinacace.org)）

## 六、联系方式

联系人：高雅、吕征宇

联系电话：010-82291770-869/859

传 真：010-82291770-862

电子邮箱：kjtg@chinacace.org

通讯地址：北京市西城区百万庄大街 22 号 2 号楼 3 层

- 附件：1. 《中国循环经济协会标准立项申请书》  
2. 《中国循环经济协会标准编制说明》



附件 1:

## 中国循环经济协会标准立项申请书

编号

标准名称		被代替标准号	
编制工作类别	<input type="checkbox"/> 制订 <input type="checkbox"/> 修订 <input type="checkbox"/> 局部修订		
计划编制时间	年 月 日至 年 月 日		
目的、必要性和适用范围			
对应的国际标准、国外先进标准和国内相关标准（名称、编号）			
标准主要技术要素及参数说明			

申请立项单位名称			
联系人		单位地址及邮编	
电话		邮箱	
<p>申请立项单位意见：</p>           <p>单位负责人签字：</p>           <p style="text-align: right;">（公章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			
<p>协会审核意见：</p>           <p>审核人签字：</p>           <p style="text-align: right;">（公章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

附件 2:

## 中国循环经济协会标准 编制说明

标准名称:

主要起草单位:

20 年 月

编制说明的内容包括：

一、工作简况；

包括任务来源、协作单位、中国循环经济协会标准（以下简称：中循协标准）主要起草人及其所做的工作等

二、工作主要过程；

三、确定中循协标准主要技术内容（如技术指标、参数、公式、性能要求、实验方法、检验规则等）的论据（包括试验、统计数据）；

四、主要试验（验证）的分析、综述报告，技术经济论证，预期的经济效果；

五、采用国际标准的程度及水平的简要说明（适用时）；

六、与现行的法律、法规及国家标准、行业标准的关系；

七、重大分歧意见的解决过程、依据和结果（适用时）；

八、贯彻中循协标准的要求和措施建议（包括组织措施、技术措施、过渡办法等内容）；

九、标准发行范围和数量的建议；

十、其它应予说明的事项。