

# 中国内燃机学会

中内会字〔2022〕31号

签发人：李树生

## 关于公开征集 2022 年中国内燃机学会第三批团体标准项目计划的通知

各有关单位：

团体标准是我国标准体系的组成部分，是最贴近创新和市场需求的一类标准，可以促进提升产品和服务竞争力，激发市场活力，推进经济提质增效升级。培育发展团体标准是我国标准化改革的重要内容。根据《团体标准管理规定》（国标委〔2019〕1号）有关要求，国家鼓励社会团体协调相关市场主体共同制定满足市场和创新需要的团体标准。

为积极实施国家标准化战略，贯彻落实《团体标准管理规定》，坚持需求驱动，市场主导，以快速、高效的满足发动机产业链的市场需求，促进科技成果的市场化和产业化，引领发动机行业低碳、零碳、绿色、高效发展，经研究决定公开征集中国内燃机学会 2022 年第三批团体标准制定项目计划。现将有关事项通知如下：

### 一、征集范围

1. 碳达峰、碳中和相关领域：碳排放核算、核查、评价、

监测监控、管理服务，低碳、零碳燃料发动机(天然气、醇类、生物质、氢、氨)及零部件以及甲醇在线制氢、液态阳光燃料、氢燃料电池等。

2. 产品设计和制造(包括材料、设计、工艺、整机和部件等)、性能质量提升、智能网联、高效节能、排放及后处理。

3. 润滑油、车辅类产品及替代燃料。

4. 检测装置、试验、检测、认可认证类。

5. 提升产品和服务的市场竞争力，严于现行国家标准和行业标准的项目。

## 二、申报程序及要求

1. 本次征集面向发动机行业各企业、事业单位、科研院所、大专院校。申报人和申报单位对申报材料的真实性负责，申请人所在单位名称须与加盖公章名称一致。

2. 有意向申报的单位须提交立项申请，填写《CSICE标准立项申请表》(附件1)和《CSICE标准立项汇总表》(附件2)，将纸质材料一式两份(签字盖章)邮寄至中国内燃机学会技术标准管理部(以下简称“技术标准管理部”)，同时将电子文档(word版及盖章后扫描件)以“单位名称-项目名称”为标题发送至联系人邮箱。

3. 时间节点：第三批申报截止时间为2022年10月31日。标准管理部负责对申请材料进行形式审查(材料是否齐全、信息填写是否完整等)。通过形式审查的项目申请材料，标准管理部将组织中国内燃机学会标准化工作委员会委员，召开立项审查会议。标

准管理部根据工作委员会的审查意见，对立项申请进行审核。审核批准的项目，列入技术标准制修订计划，并进行全国公示，由中国内燃机学会秘书处向牵头的申请单位下达研制起草任务书。

### 三、联系方式

中国内燃机学会技术标准管理部

联系人：蔡宇琛

电 话：15201952192

电子信箱：caiyuchen@csice.org.cn

通讯地址：上海市闵行区华宁路 3111 号（邮编：201108）

附件 1：CSICE 标准立项申请表

附件 2：CSICE 标准立项汇总表



---

主送：各有关单位

---

中国内燃机学会

2022年7月19日印发

---

## 附件 1:

## 中国内燃机学会 (CSICE) 团体标准立项申请表

项目名称			
项目类型	<input type="checkbox"/> 标准体系 <input type="checkbox"/> 单项标准		
	<input type="checkbox"/> 产品设计和制造 <input type="checkbox"/> 产品试验和检验 <input type="checkbox"/> 关键材料 <input type="checkbox"/> 试验和检测装置 <input type="checkbox"/> 管理类		
相应标准体系状况	<input type="checkbox"/> 尚无 <input type="checkbox"/> 编制中 <input type="checkbox"/> 已有, 但需修订 <input type="checkbox"/> 已有, 无需修订		
制定或修订	<input type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	被修订标准编号	
牵头单位	名称:	计划起止时间	
	联系人:		
	联系方式 (电话, email)		
参加单位			
立项背景	<p>全面、系统阐述:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 目的、意义, 对产业发展的作用, 期望解决的问题;</li> <li>2. 国内外对该技术研究情况说明;</li> <li>3. 相关国际标准或国外先进标准情况;</li> <li>4. 对相关国际标准或国外先进标准采用程度的考虑;</li> <li>5. 与国内相关标准间的关系;</li> <li>6. 在相关标准体系中的位置。</li> </ol>		
范围和主要技术内容	<u>标准的主要技术内容与适用范围</u>		
工作内容与实施方案	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主要工作步骤、内容;</li> <li>2. 拟建工作组情况;</li> <li>3. 主要工作方式及各参加单位的作用;</li> <li>4. 标准研制经费预算及筹措方式;</li> <li>5. 具体实施方案 (含时间计划);</li> <li>6. 标准发布后的宣贯和应用计划。</li> </ol>		
<p>牵头单位</p> <p>(签字、盖公章)</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>			

附件 2:

中国内燃机学会 (CSICE) 团体标准项目汇总表

行业: 发动机

承办人:

电子邮件:

序号	标准项目名称	标准类别 (产品、方法、规范等)	制、修订	完成年限	主要起草单位	采用国际标准或国外先进标准程度及标准编号	代替标准	分类			经费预算 (万元)	备注 注明是补缺类标准、引领类标准还是急需类标准
								重点	基础	一般		

[注 1] 修订项目, 请在“代替标准”栏中注明修订标准编号; 采用国际标准或国外先进标准项目, 请填写采用标准程度及标准编号;

[注 2] 请在“分类”栏中选择项目的分类, 仅限选一项 (重点: 重点标准, 基础: 基础通用和公益性标准, 一般: 一般标准)。