

# 中国内燃机工业协会 标准化工作委员会 中国机械工业标准化技术协会 内燃机专业委员会

中内协标工委字（2026）第 02 号      中机标内字（2026）第 01 号

---

## 关于召开

### 中国内燃机工业协会标准化工作委员会 中国机械工业标准化技术协会内燃机专业委员会 2026年第一次团体标准审查、立项评审的通知

各委员、各有关单位和代表：

为促进内燃机领域团体标准工作发展和各项目按时保质完成，经研究定于2026年5月18-21日在江西景德镇召开中内协标工委和中机标协内专委2026年第一次团体标准审查、立项评审工作会议。现将有关事项安排如下：

#### 一、会议主要内容：

- 1.1 行业发展与交流。
- 1.2 2026年上半年内燃机团体标准化工作总结和2026年下半年工作计划。
- 1.3 团体标准审查（拟审查项目清单见附件一）。
- 1.4 标准立项评审（拟评审项目清单见附件二）。
- 1.5 标准宣贯：T/CICEIA/CAMS 124-2025 《装用小型点燃式发动机的非道路移动机械网联化技术规范》。
- 1.6 交流和会议小结。
- 1.7 协会改革试点等其他相关事项。

## 二、会务安排

2.1 会议时间：2026年5月18-21日

1) 5月18日（周一 10:00-20:00点）报到，报到时请**提供名片**，便于整理会议名册和提供资料；

2) 5月19-20日，正式会议。会议初步议程见附件三，具体议程在报到时提供；

3) 5月21日，代表自行返程。

2.2 会议地点：江西景德镇开元名庭大酒店（江西省景德镇市昌南新区名坊园内）。

2.3 会务费：每人1900元。报到时现金、支付宝或微信交纳，也可电汇到协会账号，如下：

单位名称：中国内燃机工业协会

开户银行：工行北京礼士路支行

银行账号：0200003609014404406（行号：102100000361）

会议期间无伙食补贴。食宿自理，会务统一安排。

## 三、参会人员

中机标协内燃机专委会委员、中内协标工委委员全体委员、各标准起草单位和参与单位人员，拟立项评审项目单位技术负责人，行业领导。

为保证会议和立项评审的有效性，对于确因有重要事项冲突的委员，请务必派代表参加，并提供书面委托书（附件四一对中机标协内燃机专委会委员，附件五一对中内协标工委委员；每位委员按照自己对应所在的委员会，仅对应一份委托书；每位代表只能被委托一次），以圆满完成委员的职责。对于连续二次无故缺席的委员，也无委托参加，委员会（专委会）将上报上级主管部门建议撤销或更换。

## 四、注意事项：

4.1 请所有参会人员务必在**2026年5月8日前**通过电子邮件将**参会回执**（附件六）反馈。未提供回执者，不保留房间。联系人：

1. 刘建勇：13162339069, ljytianfei@163.com

2. 谢亚平：13918406337, 13918406337@163.com; nrjxhbz@163.com

3. 中内协秘书处联系人：王梦：15001067190, nrjxhcw@163.com

4.2 有意参与标准编制小组成员的单位，请在回执中填写相关内容，并确定一名熟悉项目知识的技术人员参加标准编制过程中业务联系工作。

4.3 报到之日不安排接站，请代表自行前往酒店。

4.4 住宿参考：景德镇开元名庭大酒店。标准双床房/标准大床房（380元/间/晚，含早）。价格供参考，以酒店实际为准。

5.5 出行参考：

- 1) 景德镇站：距离14公里,约25分钟；
- 2) 景德镇北站：距离12公里,约20分钟；
- 3) 景德镇罗家机场：距离6.3公里,约15分钟。

附件一：拟审查的团体标准项目

附件二：拟立项的团体标准项目

附件三：会议初步议程

附件四和五：委托书

附件六：会议回执

（本通知不发纸质文件）。



---

抄送：中国机械工业联合会、中国内燃机工业协会、中国机械工业标准化技术协会、中机标协内燃机专委会委员、中内协标工委委员、中内协各分支机构、标准起草和拟立项申请单位

---

## 附件一：拟审查的团体标准项目

序号	计划号	项目名称	牵头起草单位
<b>审查项目</b>			
1	CICEIA2024020	低碳产品评价技术规范 通用汽油机	天津内燃机研究所（天津摩托车技术中心）
2	CICEIA2025001	通用小型汽油机起动用钠离子电池通用技术规范	甬江实验室
3	CICEIA2025002	汽车起动用锂离子电池	杭州天丰电源股份有限公司
4	CICEIA2025004	混合动力冷却系统 第1部分：电子水阀	浙江银轮新能源热管理系统有限公司
5	CICEIA2025005	混合动力冷却系统 第2部分：电池冷却板	浙江银轮新能源热管理系统有限公司
6	CICEIA2025006	天然气发动机车载诊断（OBD）系统环境适应性虚拟仿真评价方法	潍柴动力股份有限公司
7	CICEIA2025008	氢燃料内燃机 漏气量试验方法	潍柴动力股份有限公司
8	CICEIA2025009	氢燃料内燃机 早燃识别及试验方法	潍柴动力股份有限公司
9	CICEIA2025010	氢燃料内燃机 润滑油含水量台架测量方法	潍柴动力股份有限公司
10	CICEIA2025014	混合动力车辆催化剂耐久性台架试验方法	中汽研汽车检验中心(天津)有限公司

备注：1) 上述标准的主要起草单位和参加起草单位需派代表或技术人员参加会议，回答代表的提问和技术讨论。

2) 具体审查项目安排根据意见征求等相关情况，以报到时的议程为准。

## 附件二：拟立项评审的团体标准项目

序号	计划号	项目名称	牵头提出单位	制修订
<b>中国内燃机工业协会提出</b>				
1	CICEIA2026XX	车用选择性催化还原(SCR)抗结晶还原剂溶液	山东新蓝环保科技有限公司	制定
2	CICEIA2026XX	甲醇燃料发动机 燃料管路	临海市四通制管有限公司	制定
3	CICEIA2026XX	内燃机 活塞无损检测方法 第1部分：铝活塞	滨州渤海活塞有限公司	制定
4	CICEIA2026XX	无人机用往复式内燃机 二冲程铝合金缸体	临沂市铸信机械有限公司	制定
5	CICEIA2026XX	压燃式机械起动用钠离子电池通用技术规范	杭州天丰电源股份有限公司	制定
6	……			

### 附件三：会议初步议程

4.1 会议报到：5月18日

4.2 正式会议：5月19-20日

时 间	内 容
5月19-20日	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 行业发展与交流。</li><li>2. 2026年上半年团体标准化工作总结和2026年下半年工作计划。</li><li>3. 标准立项评审。</li><li>4. 标准宣贯：T/CICEIA/CAMS 124-2025《装用小型点燃式发动机的非道路移动机械网联化技术规范》。</li><li>5. 团体标准审查。</li><li>6. 交流和会议小结。</li><li>7. 协会改革试点等其他相关事项。</li></ol>

4.3 5月21日，会议结束，自行返程。







增值税专用发票信息登记表（此表连同回执一起返回）

序号	项目	内 容
1	单位名称（全称）	
2	纳税人识别号	
3	单位地址	
4	单位电话	
5	开户银行	
6	银行账号	
7	发票类型	<input type="checkbox"/> 普票 <input type="checkbox"/> 专票 （二选一，打√）
8	发票项目、金额	会议费，按实际收取金额

开票信息表请务必填写正确和完整。