

全国内燃机标准化技术委员会

内标字〔2026〕1号

关于召开《往复式内燃机能效评定规范》等5项能效类和燃料消耗率限值类国标项目启动会的通知

各有关单位：

为提高标准制修订效率和质量，按时完成标准制修订计划任务，现定于2026年1月16日召开《往复式内燃机能效评定规范》等5项能效类和燃料消耗率限值类国标项目（见附件1）启动会，具体事项如下。

一 会议主要内容

- 成立各具体项目编制起草工作小组，拟定起草单位和起草人；
- 确定项目分工和进度安排；
- 讨论标准框架，确定测试循环（或工况）；
- 确定下一步工作安排。

二 时间和形式

2026年1月16日9:30-12:00，视频会议。本次会议不收取会务费。

三 参会单位

柴油机、汽油机和天然气发动机相关企业、检测机构、科研院所及高校等。

四 相关要求

请参会人员于1月12日前将回执（附件2）反馈至秘书处。如有意向作为工作组成员，请确定参与项目、参与人员。

为提升会议效率，也可提前将对测试循环（或工况）、加权系数等标准内容的意见和建议反馈至秘书处（立项草案见附件3）。

五 联系方式

全国内燃机标准化技术委员会（SAC/TC177）秘书处，联系人：

郭 华，15002175682，ghua_2009@163.com，huag@smvic.com.cn

刘建勇，13162339069，ljytianfei@163.com，jianyongl@smvic.com.cn

通用汽油机分会（SAC/TC177/SC4）秘书处，联系人：

丁倩岚，13662161656，dingqianlan@cleanengines.com

附件：

1. 国标项目清单
2. 会议回执
3. 标准立项草案

全国内燃机标准化技术委员会

2026年1月7日

业务专用



附件一：5 项国标项目信息

序号	计划号	项目名称	制修订	牵头单位	报批截止时间	备注
1	20255226-T-604	往复式内燃机能效评定规范 第 1 部分：柴油机	修订	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司	2027-02-05	
2	20255227-T-604	往复式内燃机能效评定规范 第 2 部分：汽油机	修订	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司	2027-02-05	
3	20255760-T-604	往复式内燃机能效评定规范 第 3 部分：天然气发动机	制定	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司	2027-04-30	
4	20256934-T-604	非道路用柴油机燃料消耗率限值与测量方法	修订	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司	2027-04-30	
5	20256935-T-604	非道路移动机械用小型点燃式发动机工况法燃料消耗率限值与测量方法	修订	天津内燃机研究所（天津摩托车技术中心）	2027-04-30	SC4 执行

附件二：会议回执

《往复式内燃机能效评定规范》等5项
能效类和燃料消耗率限值类国标项目启动会
参加确认回执

单位名称				
所在部门				
参会人员	姓名	职称/职务	联系电话	Email
若自愿参与标准编制小组，请填写参与项目信息				
拟参与项目		参与人	职称/职务	联系方式

备注：请在 2026 年 1 月 12 日前电子邮件确认本回执。