

# 全国内燃机标准化技术委员会

内标字（2025）第 47 号

## 关于召开

### 全国内燃机标准化技术委员会、中小功率内燃机分技术委员会、全国内燃机标准网 2025 年联合年会暨标准审查、立项评审和宣贯会的通知

尊敬的标委会委员（观察员）、分标委秘书长、标准网和工作组成员及行业有关单位：

为提升我国内燃机行业的标准化水平和产品质量，加快与国际标准和国外先进标准接轨，根据国家标准委、国家工业和信息化部、中国机械工业联合会对标准化工作的要求，结合我国内燃机行业及各单位的实际情况，兹定于 2025 年 12 月 2 日-12 月 4 日在上海市召开全国内燃机标准化技术委员会及其中小功率内燃机分技术委员会、全国内燃机标准网 2025 年联合年会暨标准审查、立项评审和宣贯会，会议重要，敬请参加。

#### 一 会议主要内容

- 1.1 上级标准化主管部门领导传达和部署标准化工作要求。
- 1.2 全国内燃机标委会及其相关分标委、内燃机标准网等 2025 年度工作汇报和 2026 年工作计划。
- 1.3 国际内燃机标准化 2025 年度工作情况。
- 1.4 内燃机行业团体标准化 2025 年度工作情况。
- 1.5 行业发展形势和信息交流。
- 1.6 委员调整情况和内燃机混合动力系统标准体系建设情况。
- 1.7 智能芯片工作组组建和第一次工作会议。
- 1.8 标准审查（见附件一）。
- 1.9 JB/T 11323-2025《中小功率柴油机 可靠性评定方法》标准宣贯。
- 1.10 拟申报标准项目立项评审（见附件二）。
- 1.11 技术交流。
- 1.12 其他。

#### 二 会务安排

2.1 会议时间：2025 年 12 月 2 日~12 月 4 日。

- 1) 12 月 2 日（周二 14:00-21:00 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) 12 月 3 日，正式会议；
- 3) 12 月 4 日，代表自行返程。

会议初步议程见附件三。

2.2 会议酒店：上海汽车城瑞立酒店（上海嘉定区安亭镇博园路 6966 号），住宿费参考价：428 元/天（含早）。

2.3 会务费：1900 元/人，支持对公转账。请将会议费汇入如下账户：

开户名称：上海机动车检测认证技术研究中心有限公司

开户银行：建设银行安亭支行

银行账号：31050179380009588888

发票由“上海机动车检测认证技术研究中心有限公司”开具。

汇款时请备注“内燃机标委会年会”，汇款后请将汇款底联发至会议联系人邮箱。

2.4 本次会议由上海机动车检测认证技术研究中心有限公司承办，会务工作由相关会务服务公司协办。住宿交通自理（住宿会务统一安排），无伙食补贴。

### 三 注意事项

为便于安排住宿和分发资料，请各单位和代表填写回执（附件四），在 11 月 20 日前扫码或电子邮件确认参会代表。未提供回执者，不保证保留房间。

联系人：全国内燃机标委会秘书处

刘建勇： 021-69089089, 13162339069, ljytianfei@163.com

郭 华： 021-69089083, 15002175682, ghua\_2009@163.com

### 四 其他

4.1 按《全国专业标准化技术委员会管理办法》（总局令第 191 号）第十五条规定，为保证标准工作的有效性和连续性，请各位委员务必本人出席会议，以完成标委会委员职责。确因重要事项冲突的委员，请派代表参加，并提供书面委托函（附件五或六）。对于连续二次无故缺席的委员，技术委员会将上报上级主管部门建议撤销或更换。

4.2 前往酒店的参考路线见附件七。



---

抄报：国家市场监督管理总局技术管理司（国家标准委），工业与信息化部科技司、装备一司、二司，

中国机械工业联合会标准工作部，上海机动车检测认证技术研究中心有限公司

抄送：各分技术委员会、各工作组、标准起草和申报单位

**附件一：**  
**拟审查的标准项目**

序号	标准代号	项目名称	项目计划号	牵头单位
国家标准				
1	GB/T 8190.9—20xx	往复式内燃机 排放测量 第9部分：使用不透光烟度计测量压燃式发动机排气烟度的试验循环和测试规程	20253944-T-604	上海机动车检测认证技术研究中心有限公司
2	GB/T 25361.2—20xx	内燃机 活塞销 第2部分：检验规则	20253957-T-604	滨州渤海活塞有限公司
3	GB/T 1149.5—20xx	内燃机 活塞环 第5部分：检验方法	20254183-T-604	安庆帝伯格茨活塞环有限公司
4	GB/T 1149.9—20xx	内燃机 活塞环 第9部分：梯形铸铁环	20254184-T-604	福建东亚机械有限公司
5	GB/T 8243.13—20xx	内燃机全流式机油滤清器试验方法 第13部分：复合材料滤清器的静压耐破度试验	20254011-T-604	浙江莱恩过滤系统有限公司
6	GB/T 8243.5—20xx	内燃机全流式机油滤清器试验方法 第5部分：液压脉冲耐久试验	20254179-T-604	浙江三田滤清器有限公司
7	GB/T 6809.2—20xx	往复式内燃机 零部件和系统术语 第2部分：气门、凸轮轴传动和驱动机构	20254062-T-604	台州威德隆机械有限公司

注：上述标准主要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。

**附件二：**  
**拟立项评审的标准项目**

序号	项目名称	提出单位	制修订	标准级别
1	内燃机 智能电子节温器	广西玉柴机器股份有限公司	制定	行业标准
2	发动机冷却系统沸腾与汽蚀试验方法	广西玉柴机器股份有限公司	制定	行业标准
3	汽油机电子控制器	卓品智能科技无锡股份有限公司	制定	行业标准

**附件三：**  
**会议初步议程**

时间	内 容
12月2日（周二）	会议报到
12月3日（周三）	上午：领导讲话、工作汇报、行业发展形势和信息交流、标准宣贯、立项评审等； 下午：标准审分组查； 智能芯片工作组第一次工作会议（受邀组员代表参加）
12月4日（周四）	会议结束，代表自行返程

#### 附件四：会议回执

请扫描二维码报名或填写参会回执，二者选一即可（推荐二维码）。



#### 全国内燃机标准化技术委员会、中小功率内燃机分技术委员会、全国内燃机标准网 2025年联合年会暨标准审查、立项评审和宣贯会 参 加 确 认 回 执

单位名称					
所在部门					
参会人员		<input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	电话/手机	
				职称/职务	
		<input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	Email	
				电话/手机	
预计到达时间			预计离店时间		

备注：1) 为统计住宿，请在 2025 年 11 月 20 日前确认本回执；

E-MAIL: ljytianfei@163.com ghua\_2009@163.com

2) 代表自行与酒店结算住宿费；对于最后无人拼房者，需支付整间房费。

#### 增值税专用发票信息登记表（此表连同参会回执一起返回）

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

附件五：

## 委 托 书

全国内燃机标准化技术委员会：

由于 原因，本人不能前往参加 2025年12月2日~12月4日 在 上海市 召开的内燃机标准审查会议，特委托 代表我本人出席会议，全权代表我本人对本次会议的标准送审稿进行审查，并给出最后审查结论或代为投票。

特此声明。

委托人签字：

年      月      日

附件六：

## 委 托 书

全国内燃机标委会中小功率内燃机分技术委员会：

由于 原因，本人不能前往参加 2025年12月2日~12月4日 在 上海市 召开的内燃机标准审查会议，特委托 代表我本人出席会议，全权代表我本人对本次会议的标准送审稿进行审查，并给出最后审查结论或代为投票。

特此声明。

委托人签字：

年 月 日

附件七：

## 参考出行

酒店地址：上海汽车城瑞立酒店（安亭镇博园路 6966 号）

参考路线：

- 1) 安亭北站/安亭西站：距酒店约 6 公里，可乘坐嘉定 116 路，博园路于田南路站下车，步行约 400 米即到；乘出租车约 25 元；
- 2) 上海站：距酒店约 35 公里，可乘坐地铁 3 号线，曹杨路站站内换乘 11 号线，上海汽车城站 2 号口出站，步行约 600 米即到；乘出租车约 110 元；
- 3) 上海虹桥站：距酒店约 25 公里，可乘坐地铁 10 号线，交通大学站站内换乘 11 号线，上海汽车城站 2 号口出站，步行约 600 米即到；乘出租车约 80 元；
- 4) 虹桥机场：距酒店约 30 公里，可乘坐地铁 10 号线，交通大学站站内换乘 11 号线，上海汽车城站 2 号口出站，步行约 600 米即到；乘出租车约 110 元。