

全国内燃机标准化技术委员会

内燃机可靠性分技术委员会

内标可靠性分标字（2026）第 1 号

关于征集《往复式内燃机可靠性目标确定方法》国家标准起草工作组成员的通知

各有关单位：

根据国家标准化管理委员会 2025 年第十二批推荐性国家标准计划下达通知（国标委发〔2025〕76 号），由全国内燃机标准化技术委员会内燃机可靠性分技术委员会（SAC/TC177/SC6）归口的国家标准计划项目《往复式内燃机可靠性目标确定方法》（含外文版计划）正式获批立项。为保证标准质量，适应内燃机及相关配套行业的技术、产业发展，提升标准权威性，现公开征集国家标准的参编单位和起草专家，有关事项通知如下：

一、国家标准项目介绍

国家标准《往复式内燃机可靠性目标确定方法》，计划号：20256806-T-604，计划下达时间 2025 年 12 月 31 日，项目周期 18 个月。

二、报名要求

- 应为国家标准的起草提供专家、技术等支持。
- 应能共享本单位在行业所取得优秀成果，为标准起草工作提供参考和建议。
- 应指定固定的参编人员，具有丰富的内燃机可靠性领域相关知识背景和实践经验，较强的专业工作能力，能够保证全过程参与该标准制修订的各项座谈会、研讨会等活动，按时完成标准起草组分配的工作任务。

三、报送要求及联系方式

请有意向报名参加上述国家标准起草的单位填写《国家标准起草工作组报名表》（见附件），并于 **2026 年 2 月 10 日** 之前将报名表盖章扫描件及 word 电子版发送至内燃机可靠性分标委秘书处。

联系人：于惠、刘悦

联系电话：15376365873、18641950254

邮箱：sactc177sc6@weichai.com

附件：国家标准起草工作组报名表



附件：

《往复式内燃机可靠性目标确定方法》国家标准起草工作组报名表

单位名称					
统一社会信用代码					
单位性质		区域/省份			
单位情况介绍					
推荐专家信息					
姓名		性别		出生年月	
职务		职称		学历	
联系电话		微信号		电子邮箱	
工作履历					
参加国内外标准化技术工作情况					
可以承担的分工	<div><input type="checkbox"/>参与标准文本编写<input type="checkbox"/>核对各阶段标准材料</div> <div><input type="checkbox"/>搜集、提供相关文献资料<input type="checkbox"/>提供相关的试验验证数据</div> <div><input type="checkbox"/>意见处理及问题协调<input type="checkbox"/>其他：_____</div>				
单位意见	<div>同意推荐并提供相应资源支持。</div> <div>负责人：_____（签字）</div> <div>年 月 日</div> <div>（单位盖章）</div>				