

# 中国内燃机学会

## 中国内燃机学会关于 2025 年第三批（17 项） 团体标准立项的公示

各有关单位：

根据《中国内燃机学会标准化工作管理办法》的相关规定，中国内燃机学会组织专家对 2025 年第三批团体标准进行了立项评审，经专家立项评审会评审，所申报的团体标准符合立项要求，现予以立项。现进行公示，公示期 10 个工作日（2025 年 12 月 29 日-2026 年 1 月 10 日），如有异议，请于公示期内给予书面反馈。

请标准研制起草单位严格按照有关规定和要求抓紧组织实施，严把标准质量关，广泛听取意见，确保标准的适应性和准确性，切实提高标准制订的质量和水平，按计划完成标准编制工作。

联系人：蔡宇琛

联系方式：15201952192

电子邮箱：caiyuchen@csice.org.cn

附件：中国内燃机学会 2025 年第三批团体标准立项信息表



附件：

## 中国内燃机学会2025年第三批团体标准立项信息表

序号	标准项目名称	制、修订	完成年限	归口单位	主要起草单位
1	核电应急柴油发电机组电气控制设备 鉴定规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	中国船舶集团有限公司第七一九研究所、中国人民解放军海军工程大学、华中科技大学、武汉科技大学、陕西柴油机重工有限公司、沪东重机有限公司、上海电器科学研究所（集团）有限公司、武汉海王科技有限公司
2	氨燃料发动机技术条件	制定	2026年12月	中国内燃机学会	东风商用车有限公司、中汽研汽车检测中心（天津）有限公司、清华大学、华中科技大学
3	氨燃料发动机汽车技术条件	制定	2026年12月	中国内燃机学会	中汽研汽车检测中心（天津）有限公司、东风商用车有限公司、清华大学
4	船用四冲程氨燃料发动机机油	制定	2026年12月	中国内燃机学会	中国石油天然气股份有限公司润滑油分公司、中国船舶集团有限公司第七一一研究所、大连海事大学、大连中车柴油机有限公司 中国船舶燃料有限责任公司、中远海运能源运输股份有限公司
5	基于有机朗肯循环的高效中低温余热发电装置开发与试验验证	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东海运散货运输有限公司、中国船舶集团有限公司第七一一研究所、中国船级社上海规范研究所
6	电驱动单元拆解评价方法	制定	2026年12月	中国内燃机学会	中汽研汽车检验中心（天津）有限公司、广州汽车集团股份有限公司、北京汽车集团有限公司、深蓝汽车科技有限公司、中国石油天然气集团有限公司、中国石油化工集团有限公司、埃克森美孚（中国）投资有限公司、壳牌（中国）有限公司
7	质子交换膜燃料电池固定式热电联供系统通用安全导则	制定	2026年12月	中国内燃机学会	国家电投集团氢能科技发展有限公司、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司、山东氢谷新能源技术研究院、济南绿动氢能科技有限公司

8	预制舱式固定式燃料电池发电系统技术规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东国创燃料电池技术创新中心、东方电气（成都）氢能科技有限公司、中国汽车工程研究股份有限公司
9	氢能装备故障诊断技术规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东大学、同济大学、中国科学院上海应用物理研究所、国家石油天然气管网集团有限公司科学技术研究总院分公司
10	高速公路含氢多能微网系统运行优化指南	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东大学、齐鲁空天信息研究院、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司
11	氢能数据智能管控平台服务规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东省计算中心（国家超级计算济南中心）、山东大学、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司
12	氢能数据智能管控平台 场景接入规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东省计算中心（国家超级计算济南中心）、山东大学、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司
13	氢能数据智能管控平台 运行维护要求	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东省计算中心（国家超级计算济南中心）、山东大学、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司
14	氢能电站发电性能测试方法	制定	2026年12月	中国内燃机学会	中国汽车工程研究股份有限公司、东方电气（成都）氢能科技有限公司、山东大学、潍柴动力股份有限公司
15	兆瓦级氢能综合供能系统电气安全设计规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东能源研究院、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、东方电气（成都）氢燃料电池科技有限公司、济南绿动氢能科技有限公司
16	固定式燃料电池发电系统集成设计规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	山东国创燃料电池技术创新中心有限公司、潍柴动力股份有限公司、济南绿动氢能科技有限公司、东方电气（成都）氢燃料电池科技有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、山东能源研究院
17	兆瓦级氢能综合系统性能测试规范	制定	2026年12月	中国内燃机学会	中国汽车工程研究院股份有限公司、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司、济南绿动氢能科技有限公司、东方电气（成都）氢燃料电池科技有限公司