附件1

|  |  |
| --- | --- |
| 编 号 |  |
| 批准号 |  |

中国内燃机学会氨发动机创新联合体

课题申报书

课题名称：

申 请 人：

工作单位：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

邮 箱：

申请日期：

填 表 说 明

1. 填写前请先查阅《2025年中国内燃机学会氨发动机创新联合体课题申报指南》。申报书各项内容要求实事求是，逐项认真填写。表达要明确、严谨，字迹要清楚易辨，外来语要同时用原文和中文表达。
2. 申报书为A4纸本。各栏空格如不够时，可自行加页，纸张大小与申请书一致。
3. 申报者不需填写封面上的“编号”和“批准号”。

**一、简 表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 课题信息 | 名 称 | 中文 |
| 英文 |
| 起始年月 |  2025年 月 至 年 月 | 申请金额 |  |
| 申请人 | 姓名 |  | 性别 |   | 出生年月 |  | 民族 |  |
| 职称 |  | 专业 |  | 学位 |  |
| 研究方向 |  | 电话 |  |
| 工作单位 |  | 邮箱 |  |
| 依托单位 | 名称 |  | 地址 |  |
| 联系人 |  | 电子邮箱 |  |
| 电话 |  | 网站地址 |  |
| 研究内容和意义摘要（限于400字以内）； |

|  |
| --- |
| 研究课题组成员 |
| 姓名 | 性别 | 学位 | 出生年月 | 年龄 | 职称 | 在本项目中的分工 | 电话 | 邮箱 | 工作单位 | 签章 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总人数 | 高级职称 | 中级职称 | 初级职称 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 |
|  |  |  |  |  |  |  |

二、**立论依据**

（项目的研究意义、国内外研究现状分析，本项目的创新和特色之处，附主要的参考文献）

|  |
| --- |
|  |

三、**研究方案**

|  |
| --- |
| 1．研究目标、研究内容和拟解决的关键问题 |
| 2．拟采取的研究方法、技术路线、实验方案、可行性分析及预期成果 |

1. **研究基础**

（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩，申请人和项目组主要成员的业务简历）

|  |
| --- |
|  |

**五、项目研究进度安排及内容**（包括进度安排、阶段性成果、考核指标等；说明拟取得具有展示性成果等情况）

|  |
| --- |
|   |

**六、经费预算**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 科目 | 申请经费 | 计 算 根 据 及 理 由 |
| 1 |     材料费 |  |  |
| 2 |     测试化验加工费 |  |  |
| 3 |     差旅费 |  |  |
| 4 |     会议费 |  |  |
| 5 |     出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 6 |     专家咨询费 |  |  |
| 7 |     劳务费 |  |  |
| 8 |     其它费用 |  |  |
| **课题经费合计** |  |

**七、申请人承诺**

我保证申请书内容的真实性。如果获得资助，我将履行项目负责人职责，严格遵守相关规定，切实保证研究工作时间，认真开展工作，按时报送有关材料。若填报失实或违反规定，本人将承担全部责任。执行此项目期间，因无法预料的原因所产生的后果由本人自负。

 签字：

**八**、**申请人所在单位意见**

|  |
| --- |
| 单位领导(签字) 单位(公章)  年 月 日  |

**九、评审委员会主任审批意见**

|  |
| --- |
| 评审委员会主任:(签字) 年 月 日 |
| **十、组织评审单位意见**组织评审单位：(盖章) 年 月 日 |