附件2

**“中国内燃机学会科学技术奖”提名书**

（项目）

奖励类别：□自然科学奖 □技术发明奖 □科技进步奖 编号：

**一、项目基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 中文 |
| 英文 |
| 主要完成人 |  |
| 主要完成单位 |  |
| 申报等级 | □一等奖 □一等奖或二等奖 □二等奖 □二等奖或三等奖 □三等奖  |
| 主题词 |  |
| 任务来源 | □A、国家计划；B、部位计划；C、省、市、自治区计划；D、基金资助；E、国际合作；F、其他单位；G、自选；H、非职务；I、其他 |
| 具体计划、基金名称和编号 |  |
| 项目起止时间 | 起始： 年 月 日 | 完成： 年 月 日 |

**二、项目简介**

|  |
| --- |
| 项目所属科学技术领域、主要科技内容、技术经济指标、促进行业科技进步及应用推广情况（1200字以内） |

**三、项目详细内容**

|  |
| --- |
| 1、立项背景（800字以内） |
| 2、详细技术内容（可附增页） |
| 3、主要技术创新点（800字以内） |
| 4、与当前国内外同类技术主要参数、效益、市场竞争力的比较。（800字以内） |
| 5、应用情况（800字以内） |

|  |  |
| --- | --- |
| 6、经济效益 | 单位： 万元人民币 |
| 项目总投资额 |  | 回收期（年） |  |
| 年 份 | 新增销售额 | 新增利润 | 新增税收 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 累 计 |  |  |  |  |
| 经济效益的有关说明及各栏目的计算依据：（限400字） |

**四、本项目曾获科技奖励情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖项目名称 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 | 授奖部门（单位） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 本表所填科技奖励是指：1. 省、自治区、直辖市政府和国务院有关部门、中国人民解放军设立的科技奖励;
2. 经登记的社会力量设立的科技奖励;
3. 国际组织和外国政府授予的科技奖励。
 |

1. **申请获得知识产权情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知识产权（标准）类别 | 知识产权（标准）具体名称 | 国家（地区） | 授权号（标准编号） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号（标准批准部门） | 权利人（标准起草单位） | 发明人（标准起草人） | 发明专利（标准）有效状态 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**六、主要论文专著目录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文专著名称/刊名/作者 | 影响因子 | 年卷页码（xx年xx卷xx页 | 发表时间年 月 日 | 通讯作者 | 第一作者 | SCI他引次数 | 他引总次数 | 是否国内完成 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**七、主要完成人情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 排 名 |  |
| 出生年月 |  | 出 生 地 |  | 民 族 |  |
| 身份证号 |  | 党 派 |  | 国 籍 |  |
| 行政职务 |  | 归国人员 |  | 归国时间 |  |
| 工作单位 |  | 所 在 地 |  | 办公电话 |  |
| 完成单位 |  | 住宅电话 |  |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | 移动电话 |  |
| 硕士生导师 | （姓名、单位、学科方向） | 博士生导师 | （姓名、单位、学科方向） |
| 毕业学校 |  | 毕业时间 |  | 文化程度 |  |
| 技术职称 |  | 专业专长 |  | 最高学位 |  |
| 曾获国家科技奖励情况 |  |
| 参加本项目的起止时间 | 自 | 至 |
| 本人对本项目主要学术贡献：（限300字） |
| 声明：本人不属于公务员以及参照《中华人民共和国公务员法》管理的人员。本人同意完成人排名，遵守《中国内燃机学会科学技术奖励办法》及《社会力量设立科学技术奖管理办法》的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实、完整、准确、有效，且不包含涉及国防和国家安全的保密内容，不存在侵犯他人知识产权的情形。本人未受到党纪政纪处分，本人工作单位已知悉本人被提名情况且无异议。如产生争议，将积极配合调查。如有材料虚假或违纪行为，无条件退出本年度评审并承担相应责任。 本人签名： 年 月 日 |
| 工作单位声明：本单位同意该完成人报奖。本单位按照《国家科学技术奖提名办法》规定，在征求相关纪检监察部门意见的基础上，对候选人政治、品行、作风、廉洁等情况进行了审核，不存在依规不得提名的情况。确认该完成人情况表内容真实准确，对该完成人被提名无异议。 工作单位：（盖章）  年 月 日 |

**八、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 所 在 地 |  |
| 排 名 |  | 单位性质 | A 研究院所 B 学校 C 社会团体 D 事业单位 E 国有企业 F 民营企业 G其他 |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  | 移动电话 |  |
| 通讯地址及邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | 传 真 |  |
| 对本项目技术创新和应用的贡献：声明：本单位同意完成单位排名，遵守《中国内燃机学会科学技术奖励办法》及《社会力量设立科学技术奖管理办法》的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实、完整、准确、有效，且不包含涉及国防和国家安全的保密内容，不存在违反法律和侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。 完成单位：（盖章） 年 月 日 |

**九、申报单位意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位 |  |
| 联系人 | 姓 名 |  | 部门职务 |  |
| 电 话 |  | 邮 箱 |  |
| 申报单位意见：声明：本单位对提名书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，并对提名材料的真实性负责。已知悉本单位完成人被提名情况，并同意本单位在“主要完成单位”中的排序。尊重评审专家的评审，接受评审结果。如产生争议，将保证积极配合调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并按规定接受处理。 申报单位：（盖章） 年 月 日 |

**十、机构提名意见**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提名机构情况 | 类 型 | 学会分支机构□ 省市内燃机学会□ |
| 提名机构名称 |  |
| 联系人姓名 |  | 职 务 |  |
| 联系电话 |  | 邮 箱 |  |
| 提名意见：（主要技术内容、创新点、应用领域、经济效益和社会效益、技术水平和对技术进步的促进作用及建议奖励等级）声明：本单位遵守《中国内燃机学会科学技术奖励管理办法》的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中国人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如被提名项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理，认真履行作为提名单位的义务并承担相应的责任。  提名机构：（签字/盖章） 年 月 日 |

备注：1.学会分支机构提名，需分支机构主任委员签字；

2.省市内燃机学会提名，加盖省市内燃机学会公章。

**十一、专家提名意见**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 提名专家情况 | 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 工作单位 |  |
| 通讯地址 |  |
| 邮政编码 |  | 联系电话 |  |
| 技术职称 |  | 专业、专长 |  |
| 现从事的工作 |  |
| 专家情况：学会理事□ 学会常务理事□ 学会会士□ |
| 提名意见：（主要技术内容、创新点、应用领域、经济效益和社会效益、技术水平和对技术进步的促进作用及建议奖励等级）声明：本人遵守《中国内燃机学会科学技术奖励管理办法》的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中国人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如被提名项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理，认真履行作为提名人的义务并承担相应的责任。 专家本人签字： 年 月 日 |

备注：1.专家提名，每位专家分别填写本栏并签字；

2.机构提名、专家提名可选择其一方式填写，也可都选择填写。

**十二、附件目录**

1. 技术评价证明（鉴定证书、评价报告）。

2. 科技查新报告。

3. 具有资质的第三方机构检测报告（检验、试验、测试）。

4. 主要知识产权和标准规范等证明。

5. 成果应用证明。至少提供一份可证明本项目整体技术已实施应用 2 年以上的主要应用单位提供的应用证明材料，应用证明须为加盖应用单位（法人单位）公章的原件。如应用证明包含经济效益，需加盖应用单位财务专用章。

6. 其他证明材料，包括可支持项目科技创新、经济效益和完成人贡献的其他相

关证明。