附件3：

编号

**史 绍 熙 人 才 奖**

**申 报 书**

申 请 人：

所在单位：

通信地址：

邮 编：

电话传真：

推荐单位：

推 荐 人：

通信地址：

邮 编：

电话传真：

申报日期：

**中国内燃机学会**

史绍熙科技教育基金管理委员会制

说 明

1、本申报书所列内容必须实事求是地认真填写，表达明确严谨。若发现有弄虚作假的不真实内容，或内容含糊不清，不符合要求，字迹潦草的申报书，将不予受理。

2、申报书一式3份（申报表格可在中国内燃机学会网站上下载，网址：[www.csice.org.cn](http://www.csice.org.cn)）及其附件1份\*，需打印（复印），要求于2020年7月30日之前（以邮戳为准）将材料报送“天津市卫津路92号天津大学内燃机研究所《史绍熙科技教育基金管理委员会》 杨延相收 邮政编码300072”；或中国内燃机学会秘书处 （上海市闵行区华宁路3111号 邮政编码201108），过时不予受理。最终统一汇总至中国内燃机学会秘书处，由中国内燃机学会组织评选。

3、申请人必须是在中国境内从事与内燃机有关的研究、开发、设计、教育、应用或推广等工作的中青年（年龄在申报年的7月1日前不满45周岁）。

4、申请人所填写的工作业绩应以近10年内在内燃机领域所取得的成就为主，并需要附上有关证明材料（复印件）。若有填写不下或本表中未列出的内容，可参考本表格式自行增补。

5、推荐人的推荐并不是必需的，但推荐人对申请人的评价是对评委的重要参考。

6、获奖者必须参加每年的中国内燃机学会年会，评奖结果将在中国内燃机学会年会上揭晓，并在会上举行颁奖仪式。

**注**

\* 附件中，论著及其他工作业绩（成果）可选其中最有代表性的3项业绩的详细内容（全文或详细目录摘要）提交，其他业绩提交摘要或首页复印件。

**一、申请人简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人姓名 |  | 性 别 | |  | | 出生年月 | |  |
| 技术职称 |  | 定职时间 | |  | | 现 职 务 | |  |
| 工作单位 |  |  | |  | |  | |  |
| 通信地址 |  | | | | | 邮 编 | |  |
| 电话传真 |  | | | | Email |  | | |
| 最高学位 |  | | 专业 | |  | 授予单位 |  | |
| 外语水平 |  | | 学术/社会兼职 | | |  | | |
| 主要学历：  自 年到 年 学校 专业  主要科研开发经历：  自 年到 年 项目 承担内容  主要教学经历：  自 年到 年 课程 听讲对象  人才培养（累计人数）  硕士研究生人 博士研究生 人  其他专门人才 人  申请人签字：  年 月 日 | | | | | | | | |

**二、申请人工作业绩**

1.科研开发业绩

|  |
| --- |
| ⑴完成的主要科研开发项目及本人的主要贡献（包括项目内容简介、主要突破点创新点、被应用或生产销售情况等）  ⑵完成的主要论著或设计作品  ①科研论文  名称 期刊名称 出版日期 第几作者  ②专著及教材  名称 出版社 出版日期 发行量 第几作者  ⑶其他科研业绩（专利、会议论文、教学研究、评论或设计作品等） |

2.教学业绩

|  |
| --- |
| ⑴.讲授课程  课程名称 听课对象 讲授时间（总计学时） 听课人数  ⑵.人才培养  博士研究生：已毕业 人 在学 人  硕士研究生：已毕业 人 在学 人  本科生毕业设计：已毕业 人  其他专门人才培养： 专门人才人 |

3.其他业绩（技术应用推广、技术引进、对外交流、组织学术活动等）

|  |
| --- |
|  |

**三、附件目录**

**四、推荐书**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐单位 |  | | | |
| 推荐人 |  | 性 别 |  | |
| 推荐人职称 |  | 推荐人职务 |  | |
| 通信地址 |  | | 邮 编 |  |
| 电话传真 |  | Email |  | |
| 推荐理由  推荐人签字：  （单位盖章）  年 月 日 | | | | |