附件2

山东省青年科技人才托举工程

候选人推荐表

候选人姓名

 学科领域

 工作单位

推荐单位 山东汽车工程学会

山东省科学技术协会制

2024年8月

填 表 说 明

1. 本表为评审工作的主要依据之一，工作单位和托举工程候选人必须保证其真实性和严肃性，不含涉密内容，相应栏目填写完整。
2. 专业专长：指按照国家标准《学科分类与代码》，被推荐人专业专长所属学科。需填至二级学科或三级学科。
3. 承担主要科研任务情况：包括已完成和正在实施的。
4. 工作单位意见：需对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行，材料的真实性、准确性、涉密情况，以及是否同意作为项目实施单位填写明确意见，加盖工作单位公章。
5. 推荐单位意见：需对候选人在创新价值、能力、贡献和学风道德等方面作出评价，填写明确推荐意见，加盖推荐单位公章。
6. 简单装订即可，无需胶装。

一、个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照 片 |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  |
| 籍 贯 |  | 党 派 |  |
| 身份证号码 |  |
| 专业技术职务 |  | 专业专长 |  |
| 工作单位及职务 |  |
| 工作合同起止日期 |  |
| 单位性质 | □高等院校 □科研院所 □企业 □其他 |
| 研究类别 | □基础研究 □技术应用 □推广转化 |
| 通信地址 |  |

二、所在单位基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 联系电话 |  | 传 真 |  |
| 项目联系人姓名 |  | 项目联系人职务 |  |
| 手 机 |  | 电子邮箱 |  |

三、主要学历（6项以内，从大学填起，包括国外学习经历）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专业 | 学位 | 导师 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

四、主要专业经历（4项以内，包括国外研究工作经历）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 工作单位 | 职务/职称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

五、国内外学术组织及重要学术期刊任（兼）职情况（5项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 名 称 | 职务/职称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

六、承担主要科研任务情况（5项以内）

（“项目来源”主要是指项目的组织和委托单位；“计划名称”是指承担计划的名称，如“国家自然基金重点项目”；“担任角色”请从“主持”、“参与”中选择填写）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 立项编号 | 经费(万元) | 起止年月 | 项目来源 | 计划名称 | 担任角色 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

七、获得主要科研学术奖励情况（5项以内）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖项目名称 | 奖励名称 | 等级 | 排名 | 获奖时间 | 授予机构 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

八、重要专著情况（4项以内）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专著名称 | 出版社 | 发行国家和地区 | 年份 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

九、代表性论文（6项以内，“第一作者”或“通讯作者”的论文）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文题目 | 所有作者（通讯作者请标注\*） | 期刊名称 | 年份、卷期及页码 | SCI、EI、SSCI、CSSCI等收录情况 | 影响因子 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

十、发明专利情况（6项以内）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利名称 | 状态 | 申请号/授权号 | 发明人排序 | 申请/授权时间 | 国别或组织 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

十一、当前从事的科研工作概况（600字以内）

|  |
| --- |
| （主要内容为被推荐人从开始工作起至今为止，在相关研究方向的主要科研产出及成果转化情况，团队建设情况、现有科研条件及环境。） |

十二、未来2年科研工作设想（600字以内）

|  |
| --- |
| （主要内容为被推荐人在未来2年内拟开展科研工作的主要内容及创新点；对提升我国及全省相关领域科技创新能力和发展战略性新兴产业等的主要作用；科研组织管理、国内外合作交流设想；个人能力提升、人才培养和团队建设的目标；支撑保障条件需求等。） |

十三、培养导师有关情况和培养方向

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 导师姓名 |  | 工作单位 |  |
| 职务/职称 |  | 联系方式 |  |
| 培养导师简介：（200字以内）： |
| 对被推荐人的培养方向、重点举措和预期（300字以内）：我愿意作为被推荐人的培养导师并承担相应培养指导工作。培养导师签名：年 月 日 |

十四、工作单位培养目标及工作计划

|  |
| --- |
| 对被推荐人的培养目标、培养工作计划及具体措施（600字以内）： |

十五、被推荐人承诺、工作单位和推荐单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 声明 | 本人承诺以上内容及附件材料真实、准确，无涉密内容。被推荐人签名：年 月 日 |
| 工作单位意见 | （对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行，材料的真实性、准确性、涉密情况，以及是否同意作为项目实施单位填写明确意见。） 负责人签字： 单位盖章：年 月 日 |
| 推荐单位意见 | （对候选人在创新价值、能力、贡献和学风道德等方面作出评价，填写明确推荐意见。） 负责人签字： 单位盖章：山东汽车工程学会2024年 9 月 日 |