

**中国电子学会**

**青年人才托举工程申报表**

申 报 人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工作单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

提名单位/提名人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填报日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

中国电子学会

二〇二二年八月

填表说明

1.推荐单位：学会所属工作委员会、专业分会、专家委员会、青年科学家俱乐部、青年女科学家俱乐部、地方电子学会、电子信息领域高等院校等。

2.提名人为院士、理事或会士的请填写院士/理事/会士工作单位。

3.请登录中国电子学会网站在线注册会员，获取会员编号。

4.科研项目证明材料，请附项目的封面、目录复印件及其它证明材料，并标记出本人的姓名。

5.专利、论坛、软件著作权、获奖等证明材料，请附出版专著、发表论文刊物的封面及目录复印件、专利证书复印件、荣誉证书复印件，并标记出本人的姓名。

6.经费预算不能包含购买固定资产、发工资以及偿还债务。预算表中各栏数字要求均为整数。

7.推荐专家意见，专家签名在纸质版表格中要求手写。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报人姓 名 |  | 会员编号 |  | 两寸免冠照片 |
| 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 民 族 |  | 政治面貌 |  |
| 学 历 |  | 职 称 |  |
| 第一外语 |  |
| 工作单位及职务 |  |
| 毕业院校及时间 |  |
| 社会职务 |  |
| 所学专业 | 一级学科/二级学科 | 现从事专业 | 一级学科/二级学科 |
| 研究方向 |  |
| 固定电话 |  | 手 机 |   |
| 电子邮件 |  |
| 单位通讯地址 |  | 邮 编 |  |
| 单位主管部门、联系人、联系电话及地址 | （用于入选后邮寄公函，例如：科研院、科技处、人事处等） |
| 单位或团队是否提供配套资金和政策支持 | （是/否） |
| 申请人基本情况 | 一、学习经历

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专 业 | 学 位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

二、工作经历

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 工 作 单 位 及 部 门 | 行政职务 | 专业技术职务 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、承担的科研项目（近三年内，承担或主要参与省部级以上或企业关键技术研发项目情况）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 下达任务单位 | 起止时间 | 经费（万元） | 课题组排名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

四、出版专著、发表论文情况（近三年内以第一、第二作者发表的主要论文，被SCI、EI收录请在名称后标注，其中至少一篇《电子学报》、《Chinese Journal of Electronics》等国内期刊）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专著、论文名称 | 出版社、刊物名称 | 发表时间 | 影响因子 | 本人排名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

五、获得专利情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 获得专利名称 | 专利号 | 申请/批准时间 | 本人排名 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

六、获得软件著作权情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 获得软件著作权名称 | 登记号 | 著作权人 | 权力取得方式 | 首次发表时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

七、获奖情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 获奖名称 | 奖励等级 | 获奖时间 | 本人排名 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

八、获得荣誉情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 荣誉名称 | 授予单位 | 取得时间 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

九、科研工作及业绩介绍(被推荐人陈述，重点介绍研究的创新性以及需要“托举”的迫切性，500字以内) |
| 申请人声明 | 本人对以上内容及全部附件材料的客观性和真实性负责，提交的材料为非涉密内容。签字： 年 月 日 |
| 培养计划及目标培养计划及目标 | 一、托举团队（培养专家1-3位）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 单位 | 专业 | 职务/职称 | 联系方式（手机） | 在项目中承担的主要工作 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

二、2022年至2024年进行的进修、培训及国内外学术与技术交流、标准制定的计划

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 年度 | 名称 | 内容 |
| 2022年 |  |  |
|  |  |
| 2023年 |  |  |
|  |  |
| 2024年 |  |  |
|  |  |

三、课题研究□自命题 □他命题：命题来源 1.课题名称： 2.课题起止时间： 年 月 至 年 月 3.研究类别：□基础研究 □应用基础研究 □应用研究 □试验发展 4.所属研究的技术领域： 5.课题研究情况介绍： （项目研究的目的和意义、国内外同类项目的基本情况、研究内容和技术路线、预期的性能指标、关键技术与创新点、成果提供的形式、进度安排）四、个人综合素质达到的预期目标（包括科研能力、管理能力、交流能力等方面，500字以内） |
| **经 费 预 算****（2022-2024）**1.经费来源 单位：万元

|  |  |
| --- | --- |
| **经费来源** | **金额** |
| 中国科协“青年人才托举工程”项目经费（财政拨款或自筹经费） |  |
| 所在单位配套资金（项目经费之外的配套资金） |  |
| 合 计 |  |

2.2.经费预算明细 单位：万元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **经费明细** | **项目经费** | **配套资金** |
| 一、进修、培训费 |  |  |
| 二、国际合作交流费 |  |  |
| 三、差旅费 |  |  |
| 四、会议费 |  |  |
| 五、档案出版/文献信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 六、咨询费 |  |  |
| 七、其他费用 |  |  |
| 合 计 |  |  |

 |
| 提名人或推荐单位意见 | 提名人姓名： □两院院士 □CIE理事□CIE会士推荐单位名称：  |
| 推荐意见（300字以内）提名人/推荐单位（签字/盖章）：年 月 日 |
| 推荐专家意见 | 推荐意见（300字以内） |
|  | 姓名（签名） | 工作单位 | 联系电话 | 电子邮箱 |
| 推荐专家一 |  |  |  |  |
| 推荐专家二 |  |  |  |  |
| 推荐专家三 |  |  |  |  |
| 培养专家 |  | 姓名 | 工作单位 | 联系电话 | 电子邮箱 |
| 培养专家一 |  |  |  |  |
| 培养专家二 |  |  |  |  |
| 培养专家三 |  |  |  |  |
| 本人所在单位意见 | （盖章）年 月 日 |
| 评审意见 |  学会评审委员会（盖章） 年 月 日 |