附件2

|  |  |
| --- | --- |
| 优秀人才奖 □优秀青年人才奖 □ |   |

山东省计量测试科学人才奖

推 荐 书

人选姓名：

工作单位：

推荐单位：

山东计量测试学会秘书处制

填写要求及说明

1、请仔细阅读《山东省计量测试科学人才奖管理办法》，《推荐书》作为评审科学人才奖的主要依据，编写时必须严肃认真、实事求是、内容翔实、文字精练。

2、推荐单位：各地市计量测试领域学（协）会、全省高等院校、市级及以上科研机构、中央驻鲁企业、学会理事及以上团体会员。

3、出生日期：凡表内需填写的日期，采用公历，年、月、日各写两个数字。

4、单位性质：从以下选项中填写：高等院校、科研院所、其他事业单位、国有企业、民营企业、外资企业，其他。

5、《申报书》用中文填写，一式两份。同时须提交《申报书》的电子版。

6、《申报书》页面用A4纸，胶装成册（请不要用塑料封面或塑料文件夹）。

7、附件提供的证明材料包括：承担的科研项目、担任的重要学术任（兼）职、获得的重要科学技术奖项、取得的知识产权、发表或出版的主要作品情况（论文、著作、标准规范等）（SCI、EI、ISTP收录检索证明）、获得的荣誉称号等复印件；若成果已推广应用，请附有关鉴定和实际效益证明的复印件。

一、个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照 片（小二寸） |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  |
| 籍 贯 |  | 党 派 |  |
| 身份证号码 |  |
| 专业技术职称 |  | 专业方向（3项以内） |  |
| 工作单位 |  |
| 行政职务 |  |
| 通信地址 |  |
| 单位所在地 |  | 邮政编码 |  |
| 单位电话 |  | 手 机 |  |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  |

二、主要学历（从大专或大学填起，5项以内）

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

三、工作经历（5项以内）

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

四、重要学术任（兼）职（5项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 学术社团名称 | 学术职务 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

五、承担的课题及项目情况（按项目的层级排列，8项以内）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 项目名称（项目编号） | 项目下达单位 | 项目经费（单位：万元） | 主持/参与（排名） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

六、获得的重要奖项情况（10项以内）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级（排名） | 授奖部门 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

七、取得的知识产权情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 取得时间 | 知识产权名称 | 位次/人数 | 知识产权类型 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

八、近五年发表或出版的主要作品情况（论文、著作、标准规范等）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 发表或出版时间 | 题 目 | 出版社或刊物名称 | 位次/人数 | 作品类型 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

九、获得的荣誉称号

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 授权时间 | 荣誉称号 | 授予部门（单位） | 层级（国家级、省部级、市级或其他） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

十、参加国内外重要学术活动情况

|  |
| --- |
| （请简要说明参加学术活动的时间、主题、收获等内容，限600以内） |

十一、主要科学技术创新与成果应用或技术推广情况

|  |
| --- |
| 本栏目是评价被推荐人的重要依据。应翔实、准确、客观地填写被推荐人从开始工作起至今为止，在科技创新成就、科技成果应用推广、推动学科发展或行业技术进步等方面作出的贡献。纸页不敷，可另增页。 |

 十二、推荐人、工作单位和推荐单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 声明 |  本人对以上内容及全部附件材料进行了审查，对其客观性和真实性负责。被推荐人签名：年 月 日 |
| 工作单位意见 |  负责人签字： 单位盖章：年 月 日 |
| 推荐单位意见 |  负责人签字： 单位盖章：年 月 日 |