附件2

**2024纺织产业创新奖**

**提名书**

|  |  |
| --- | --- |
| 姓 名 |  |
| 专业领域 |  |
| 工作单位 |  |
| 提名单位或提名专家 |  |

中国纺织工程学会制表

2024年4月

**填 写 说 明**

1.本表填写内容及提供的附件支撑材料必须实事求是，提名单位及被提名人对此负责。

2.表中第五至第九项内容必须填写2019年至今的内容，2019年以前内容无效。

3.工作单位须填写被提名人人事关系所在的法人单位；被提名人人事关系所在单位与实际就职单位不一致的，实际就职单位应同时在第十一项“被提名人所在单位审核意见”处签署意见并签字、盖章。

4.第九项“其他获奖及荣誉称号”，获奖是指不同级别（国家级、省部级、市级）的自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖、教学成果奖。荣誉是指不同级别的人才工程计划，社会力量设立的知名个人奖项，国家和省部级荣誉等。

5.附件支撑材料除表中要求的内容外，还需有被提名人身份证、学位证书、职称证书复印件；其他被提名人认为有必要提供的相关材料，请依实际情况自定。

6.填报中如有问题可咨询中国纺织工程学会创新发展处，联系电话：010-65017776。

**一、基本信息**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照片电子版 |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 专业技术职务 |   | 专业领域 |  |
| 最高学历 |  | 学 位 |  |
| 身份证件名称 |  | 证件号码 |  |
| 中国纺织工程学会会员号 |  |
| 工作单位 |  | 行政职务 |  |
| 电子邮箱 |  | 手 机 |  |
| 联系人姓名 |  | 职 务 |  | 电话 |  |
| 手 机 |  | 电子邮箱 |  |

**二、主要学习经历**（从大专或大学填起，限6项以内）

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

**三、主要工作经历**（限10项以内）

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

**四、重要社会及学术任（兼）职**（限8项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 学术团体名称 | 职务 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**五、重要科技成果转化项目**（2019年以来主持和参与的科技成果转化项目，表格内容需另附相应的证明材料）

|  |
| --- |
| 项目名称：项目领域： 项目开始时间：项目研发单位：项目实施单位：项目主要负责人：项目简介：（限200字） |
| **被提名人在项目中的作用（对应划√）** |
| 首席主持人 | 主要负责人 | 参与 |  |
| **创新高度（对应划√）** |
| 国际领先 | 国际先进 | 国内空白 | 国内领先 |
| 国内先进 | 行业领先 | 一般水平 |  |
| **创新难度（对应划√）** |
| 原创技术 | 引进消化技术 | 发明技术 | 实用新型 |
| **项目规模（对应划√）** |
| 系统平台 | 系统工程 | 大型设备 | 小型产品 |
| **复杂程度（对应划√）** |
| 复杂多项集成创新技术 | 简单单项技术 |
| **开发投入资金（对应划√）** |
| 500万元以上 | 100-500万元 | 100万元以内 |  |
| **开发投入时间（对应划√）** |
| 3年以上 | 1-3年 | 1年以内 |  |
| **产品化商业化程度（对应划√）** |
| 规模销售 | 相关许可 | 示范应用 | 正式生产产品 |
| 中试试验 | 完成样机制作 | 试验装置 | 设计方案 |
| **创新成果（对应划√）** |
| 国际专利 | 国际奖项 | 国家专利 | 国家奖项 | 省部级奖项 |

（如项目多，可另附表格）

**六、主要授权专利**（2019年以来授权的专利，均需另附专利证书复印件及专利实施证明材料，限6项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **基本信息** | **被提名人作用和实施情况****（限100字）** |
| 1 | 专利名称： |  |
| 发明（设计）人： | 排名：  |
| 专利类型： | 授权日期： |
| 专利号： |
| 主要合作者： |
| 2 | 专利名称： |  |
| 发明（设计）人： | 排名：  |
| 专利类型： | 授权日期： |
| 专利号： |
| 主要合作者： |
| 3 | 专利名称： |  |
| 发明（设计）人： | 排名：  |
| 专利类型： | 授权日期： |
| 专利号： |
| 主要合作者： |
| 4 | 专利名称： |  |
| 发明（设计）人： | 排名：  |
| 专利类型： | 授权日期： |
| 专利号： |
| 主要合作者： |
| 5 | 专利名称： |  |
| 发明（设计）人： | 排名：  |
| 专利类型： | 授权日期： |
| 专利号： |
| 主要合作者： |
| 6 | 专利名称： |  |
| 发明（设计）人： | 排名：  |
| 专利类型： | 授权日期： |
| 专利号： |
| 主要合作者： |

**七、主要论文和著作**（2019年以来发表或出版的最具代表性论文和著作，均需另附相关资料复印件，限6项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **基本信息** | **被提名人作用和主要贡献（限100字）** |
| 1 | 题目： |  |
| 排名： | 是否通信作者：  |
| 时间： | 数据库收录： |
| 发表刊物或出版社： |
| 主要合作者： |
| 2 | 题目： |  |
| 排名： | 是否通信作者：  |
| 时间： | 数据库收录： |
| 发表刊物或出版社： |
| 主要合作者： |
| 3 | 题目： |  |
| 排名： | 是否通信作者：  |
| 时间： | 数据库收录： |
| 发表刊物或出版社： |
| 主要合作者： |
| 4 | 题目： |  |
| 排名： | 是否通信作者：  |
| 时间： | 数据库收录： |
| 发表刊物或出版社： |
| 主要合作者： |
| 5 | 题目： |  |
| 排名： | 是否通信作者：  |
| 时间： | 数据库收录： |
| 发表刊物或出版社： |
| 主要合作者： |
| 6 | 题目： |  |
| 排名： | 是否通信作者：  |
| 时间： | 数据库收录： |
| 发表刊物或出版社： |
| 主要合作者： |

**八、承担的重要科研项目**（2019年以来承担的主要科研项目，包括国家、各部委、基金委、地方政府、国际合作、单位委托等项目，均需另附相关证明资料复印件，限6项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **基本信息** | **被提名人贡献和项目实施情况****（限100字）** |
| 1 | 名称： |  |
| 排名： | 起止时间：  |
| 项目经费： | 项目编号： |
| 项目来源： |
| 主要合作者： |
| 2 | 名称： |  |
| 排名： | 起止时间：  |
| 项目经费： | 项目编号： |
| 项目来源： |
| 主要合作者： |
| 3 | 名称： |  |
| 排名： | 起止时间：  |
| 项目经费： | 项目编号： |
| 项目来源： |
| 主要合作者： |
| 4 | 名称： |  |
| 排名： | 起止时间：  |
| 项目经费： | 项目编号： |
| 项目来源： |
| 主要合作者： |
| 5 | 名称： |  |
| 排名： | 起止时间：  |
| 项目经费： | 项目编号： |
| 项目来源： |
| 主要合作者： |
| 6 | 名称： |  |
| 排名： | 起止时间：  |
| 项目经费： | 项目编号： |
| 项目来源： |
| 主要合作者： |

**九、****其他获奖及荣誉称号**（2019年以来获得的主要奖励，包括重大科技奖励、人才奖励和荣誉称号，均需另附相关证明资料复印件，限8项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | **获得时间** | **名称及授予机构** |
| **1** |  | 名 称：授予机构： |
| **2** |  | 名 称：授予机构： |
| **3** |  | 名 称：授予机构： |
| **4** |  | 名 称：授予机构： |
| **5** |  | 名 称：授予机构： |
| **6** |  | 名 称：授予机构： |
| **7** |  | 名 称：授予机构： |
| **8** |  | 名 称：授予机构： |

**十、被提名人个人声明**

|  |
| --- |
| **对本人既往学风道德、研究成就、成果转化结果的声明如下：****本人对《提名书》中第一至第十项所有填写内容以及所附证明材料的真实性负完全责任，且无保密性内容。****此外，本人为所申报转化项目的主要负责人，有权代表该项目参与评奖，并得到其他项目参与人员认可，未侵害其他项目成员的权力。**被提名人（签名）： 年 月 日 |

**十一、被提名人所在单位审核意见（限300字内）**

|  |
| --- |
| （对被提名人政治表现、廉洁自律、道德品行等方面出具意见，并对该《提名书》及附件材料的真实性、准确性以及涉密情况进行审核）**本单位按照中国纺织工程学会科学技术奖章程对被提名人材料进行了审核，本《提名书》内容真实，无涉密内容。**单位负责人签名： 单位盖章 年　 月 　日 |

**十二、提名意见（单位提名使用，限300字内）**

|  |  |
| --- | --- |
| 提名单位 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 提名意见（对被提名人的成就、贡献和学风道德的评价） |
| 负责人签名： 单位盖章年 月 日 |

**十三、提名意见（专家联名提名使用）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专家姓名 |  | 从事专业 |  |
| 工作单位 |  | 技术职称 |  |
| 提名意见1（对被提名人的成就、贡献和学风道德的评价） |
| 专家签名： 年 月 日 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专家姓名 |  | 从事专业 |  |
| 工作单位 |  | 技术职称 |  |
| 提名意见2（对被提名人的成就、贡献和学风道德的评价） |
| 专家签名： 年 月 日 |