江 苏 省 科 学 技 术 协 会文件

江 苏 省 妇 女 联 合 会

苏科协发〔2023〕1 号



关于开展第十九届中国青年女科学家奖和

第八届未来女科学家计划候选人

提名工作的通知

各设区市科协、妇联，省科协所属学会、协会、研究会，相关 高校科协：

根据《中国科学技术协会 中华全国妇女联合会 中国联合 国教科文组织全国委员会关于开展第十九届中国青年女科学家 奖和第八届未来女科学家计划候选人提名工作的通知》(科协发 组字〔2022〕57 号 ) 精神，省妇联、省科协分别可提名第十九 届中国青年女科学家奖候选人 5 名、候选团队 2 个，第八届未

来女科学家计划候选人 3 名。现将有关事项通知如下：

一、第十九届中国青年女科学家奖

( 一 ) 奖项设置

中国青年女科学家奖奖项设置个人奖和团队奖。

(二) 评选条件

1． 中国青年女科学家奖个人奖

( 1 ) 思想政治坚定，热爱祖国，遵纪守法，拥护党的路线、 方针、政策，增强 “四个意识”、坚定 “四个自信”、坚决做到 “两个维护”，学风正派，积极践行科学家精神。

(2) 在基础科学、生命科学、计算机与信息等领域取得重 大科技创新成果，具有较大发展潜力的青年科技领军人才。

( 3 ) 年龄不超过 45 周岁 ( 1977 年 1 月 1 日及以后出生 ) 的中国籍女性科技工作者。

历届中国青年科技奖获得者不作为中国青年女科学家奖被 提名人选。

2． 中国青年女科学家奖团队奖

( 1 ) 团队负责人须符合中国青年女科学家奖的评选条件， 团队结构稳定、合理，主要成员须有女性科技工作者。

(2) 团队承担国家基础科学、生命科学、计算机与信息等 领域重大科研任务，取得创新性和系统性的重大科技成果。

( 3 ) 团队有明确的研发目标和发展规划，并具有持续创新 能力和较好的发展前景。

历届中国青年女科学家奖个人奖获得者不作为被提名团队 负责人。

( 三 ) 提名渠道和名额

1．各设区市妇联、科协分别提名本地区候选人不少于 1 名、 候选团队不少于 1 个。

2．省科协所属学会、协会、研究会可提名本学科领域候选 人 1 名、候选团队 1 个。

3．部属高校、省属本科院校科协可提名本校候选人 1 名、 候选团队 1 个。

提名人选为江苏省青年科技奖获奖人员的，不占用分配名 额。

二、第八届未来女科学家计划

( 一 ) 评选范围和条件

1．热爱祖国、遵纪守法、诚实守信、勤奋学习、刻苦钻研， 具有良好的学风和道德品质。

2．从事基础科学、生命科学或计算机与信息等领域研究工 作，表现出较强的科研能力和发展潜力。研究项目涉及动物(如 实验用脊椎动物) 和化妆品研究的不在此列。

3．年龄不超过 35 周岁 ( 1987 年 1 月 1 日及以后出生 ) 的 中国籍女性在读博士生或在站博士后 (候选人学籍关系或工作 关系应在国内，在读博士生应为全日制)。

4．具有拟利用本计划资助开展的科研项目，且获得资助后 该项目研究的持续时间不少于 12 个月。

(二) 提名渠道和名额

1．各设区市妇联、科协，分别提名本地区候选人不少于 1

。

名

2．省科协所属学会、协会、研究会可提名本学科领域候选 人 1 名。

3．部属高校、省属本科院校科协可提名本校候选人 1 名。

三、提名工作要求

( 一 ) 每位被提名人须明确参评中国青年女科学家奖个人 奖、团队奖 (负责人) 或未来女科学家计划中的一项。

( 二 ) 坚持 “公开、公正、公平、择优”原则，坚持以创 新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价标准，克服唯论文、 唯职称、唯学历、唯奖项倾向。请明确区分 “个人、团队和单 位在科技成果产出中的贡献”。鼓励相关候选人以临床案例库、 中医药案例库或科研仪器案例库等作为科技成果代表作。

( 三 ) 提名要注重向长期在科研和生产一线的优秀青年女

科技工作者倾斜，关注企业一线女性科技工作者。提名表中所 列成果贡献应以在国内做出的为主，候选人 ( 团队) 应为该成 果的主要贡献人或主要完成人。

( 四 ) 候选团队的研究方向应符合国家、行业重点发展需 求，结构合理，具有良好的持续发展和服务能力。

( 五 ) 未来女科学家计划候选人既要注重目前已承担的科 研工作取得的成果及表现出的科研潜力，也要注重拟申请资助 项目的创新性。

( 六 ) 提名单位和候选人、 团队要自觉恪守科学道德和学 术规范。提名材料要简明扼要、突出重点，客观、准确、完整。 对于材料不实或有其他学术不端行为者，经查实，均按程序取 消评选资格或撤销获奖和资助资格。如候选人或团队被投诉， 提名单位及候选人或团队所在单位应进行调查核实并提供书面 调查材料和结论性意见。

( 七 ) 中国青年女科学家奖候选人或团队负责人须按干部 管理权限征求干部管理、纪检监察部门意见。 中国青年女科学 家奖候选人或团队负责人为企业负责人的，还须按照《企业负 责人征求意见表》征求有关部门意见。相关工作应由提名渠道 统一组织，不得由候选人或候选团队办理。

( 八) 推荐材料涉及国家秘密的，严格按有关保密规定办

理， 由候选人所在单位出具保密审查证明。违反保密规定的， 取消被提名资格。

(九) 候选人获奖后，提名渠道和所在单位应为获奖者搭 建培养和用好人才的平台。获奖者应积极参加中国科协组织的 国情研修、座谈交流、科技服务等活动。

四、材料报送要求

( 一 ) 在线填报

请 候 选 人 注 册 “ 中 国 科 协 智 慧 科 技 人 才评 审 系 统 ” ( <http://kecaihui.cast.org.cn/login> )，在线填报、上传附件材料， 凭 “推荐码”提交至省科协或省妇联 (只能选择其中一个提名 渠道，不得重复填报)。“推荐码”的领取，请联系省科协组织 人 事 部宰 俊 ( 025-83625037 ) 、 省 妇 联 妇 女 发 展 部 史 皓 骏 ( 025-85235931 )。具体申报、提名等环节的操作流程参考评审 系统左侧通知公告栏《申报指南》，各项填报信息以系统提示为 准。

《附件材料》应提交代表性成果，主要围绕重要科技奖项、 重大科研项目、代表性论文和著作、重要发明专利等提供上传 相关证明材料， 以及候选人所在单位出具的保密审查证明。

候选人或候选团队负责人所在单位为机关事业单位、国有 企业的须上传盖章版《中国青年女科学家奖人选征求意见表》

(见附件4)。候选人或候选团队负责人为企业负责人的须上传 盖章版《企业负责人征求意见表》(见附件 5 )

未来女科学家计划候选人须上传有关证明材料：博士生请 提供研究生院出具的在读证明，需写明专业及拟毕业时间；在 站博士后请提供博士学位证书及工作协议。

请于 2023 年 2 月 7 日前在线填报候选人电子材料。上传成 功后，材料不能更改。

(二) 书面材料报送

1．提名情况报告

由提名单位提供， 内容包括候选人或团队产生方式，专家 评审情况，确定提名的人选，对候选人在创新价值、能力、贡 献和学风道德等方面做出评价， 以及提名单位联系人、联系电 话等。

2． 中国青年女科学家奖候选人材料

候选人电子材料填报成功后，使用智慧科技人才评审系统 下载打印带水印版本的提名材料 (不含附件)。包括：

( 1 )《第十九届中国青年女科学家奖候选人提名表》5 份原 件 (请勿另附封面)。

(2)《中国青年女科学家奖人选征求意见表》一式 3 份， 候选人所在单位为机关事业单位、国有企业的须提供此表。

( 3 )《企业负责人征求意见表》一式 3 份，候选人为企业 负责人的须提供此表。

3． 中国青年女科学家奖候选团队材料

( 1 )《第十九届中国青年女科学家奖团队奖候选团队提名 表》5 份原件 (请勿另附封面)。

(2)《中国青年女科学家奖人选征求意见表》一式 3 份； 候选团队负责人所在单位为机关事业单位、国有企业的须提供 此表。

( 3 )《企业负责人征求意见表》一式 3 份，候选团队负责 人为企业负责人的须提供此表。

4．未来女科学家计划候选人材料

( 1 )《第八届未来女科学家计划候选人提名表》5 份原件 (请勿另附封面)。

(2) 博士生请提供研究生院出具的在读证明，需写明专业 及拟毕业时间；在站博士后请提供博士学位证书及工作协议。

书面材料请按提名渠道于 2023 年 2 月 10 日前 ( 以当地邮 戳为准) 分别邮寄至江苏省科协组织人事部、江苏省妇联妇女 发展部，逾期无效。

五、联系方式

( 一 ) 江苏省科协组织人事部

联 系 人：宋红群 025-83625032 、宰俊 025-83625037

地 址：江苏省南京市北京西路 30 号同心大厦 23 楼

邮政编码：210024

(二) 江苏省妇联妇女发展部

联系人：史皓骏 025-85235931

地 址：江苏省南京市秦淮区建邺路 168 号 2 号楼 321 室

邮 编：210004 附件： 1．第十九届中国青年女科学家奖候选人提名表 2．第十九届中国青年女科学家奖团队奖候选团队提名表 3．第八届未来女科学家计划候选人提名表 4． 中国青年女科学家奖人选征求意见表

5．企业负责人征求意见表

江苏省科学技术协会

江苏省妇女联合会

2023 年 1 月 10 日

|  |
| --- |
| 样 表 |

附件 1

第十九届中国青年女科学家奖 候选人提名表

姓 名

专业专长

工作单位

提名渠道

中 国 科 学 技 术 协 会 制

一、基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照 片 |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 最高学历 |  | 最高学位 |  |
| 籍 贯 |  | 政治面貌 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 |  |
| 专业技术职务 |  | 专业专长 |  |
| 所属一级学科 |  | 所属二级学科 |  |
| 学科领域 | □数学与物理□医药卫生 | □化学与材料□地球科学 | □生物农林□计算机与电子信息 |
| 工作单位及 行政职务 |  |
| 单位性质 | □政府机关 □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 |
| 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、主要学习经历 (从大学填起，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 (6 项以内)

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

四、重要学术组织或期刊任 (兼) 职 (5 项以内)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 名称 | 职务 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

五、创新价值、能力、贡献情况

|  |
| --- |
| 请准确、客观填写候选人创新能力情况，从研发成果原创性、成果转化效益和科技服务满 意度等方面，阐述其在面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生 命健康方面的创新价值和主要贡献。 限 1000 字以内。 |

六、重要科技奖项情况 (5 项以内)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 (排名 ) | 本人主要贡献 ( 限 100 字 ) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

七、重大科研项目情况 (5 项以内)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 承担时间 | 项目名称 (排名) | 本人主要贡献 ( 限 100 字 ) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

八、代表性论文和著作 (5 项以内，其中至少 1 篇国内科技期刊论文)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文/著作 名称 | 发表刊物/出版 单位名称 | 发表时间 | 排名 | 本人主要贡献 ( 限 100 字 ) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

九、重要发明专利 (5 项以内)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利名称 (专利号 ) | 批准年份 | 排名 | 实施情况 ( 限50 字 ) | 本人主要贡献 ( 限 100 字 ) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

十、被提名人声明

|  |
| --- |
| 本人接受提名，并对以上内容及全部附件材料进行了审核，对其客 观性和真实性负责。被提名人签名：年 月 日 |

十一、提名意见

|  |  |
| --- | --- |
| 工 作 单 位 意 见 | 由候选人工作单位对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行等方面出具意见，并 对候选人《提名书》及附件材料的真实性、准确性及涉密情况进行审核， 限 300 字以 内。单位盖章：年 月 日 |
| 提 名 单 位 意 见 | 注：组织提名填写。单位盖章：年 月 日 |
| 提 名 专 家 意 见 | 注：专家提名填写，签字处须有提名专家签字。签字：年 月 日 |

十二、评审意见 (由中国青年女科学家奖评审机构填写)

|  |  |
| --- | --- |
| 学 科 评 审 组 意 见 | 学科评审组组长签字：年 月 日 |
| 评 审 委 员 会 意 见 | 评审委员会主任签字：年 月 日 |

|  |
| --- |
| 样 表 |

附件 2

第十九届中国青年女科学家奖团队奖 候选团队提名表

候 选 团 队 团队负责人 依 托 单 位 提 名 渠 道

中 国 科 学 技 术 协 会 制

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 团队名称 |  |
| 学科领域 |  | 团队人数 |  |
| 依托 项目 | 名 称 |  | 来 源 |  |
| 依 托 单 位 | 单位名称 |  | 主管部门 |  |
| 单位类别 |  | 法定代表人 |  |
| 单位地址 |  | 行政区划 |  |
| 联系人 |  | 手 机 |  | 传 真 |  |
| 电子邮箱 |  | 电 话 |  |
| 团 队 负 责 人 | 姓 名 |  | 性 别 |  | 国 籍 |  |
| 民 族 |  | 出生年月 |  | 政治面貌 |  |
| 工作单位 及职务 |  |
| 行政级别 |  | 最高学历 |  | 最高学位 |  |
| 专业技术 职务 |  | 证件类型 |  | 证件号码 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |
| 电 话 |  | 手 机 |  | 电子邮箱 |  |
| 学科 领域 | □数学与物理□医药卫生 | □化学与材料□地球科学 | □生物农林□计算机与电子信息 |
| 团队 简介 | ( 300 字以内 ) |

二、创新价值、能力、贡献情况

|  |
| --- |
| 请准确、客观地填写被提名团队及主要成员的创新能力情况，从研发成果原创性、成果转 化效益和科技服务满意度等方面，阐述其在面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大 需求、面向人民生命健康方面的创新价值和主要贡献。 限 1500 字以内。 |

三、团队研究规划

|  |
| --- |
| 请填写未来 2 年内团队研究规划，介绍研究背景意义、研究内容、研究方法、预期成果、 进度安排等。 限 800 字以内。 |

四、候选团队声明

|  |
| --- |
| 1. 团队负责人声明本人代表团队同意被提名，并承诺提名材料中所有信息真实可靠，若有失实 和造假行为，本人愿承担一切责任。(签字 )年 月 日 |
| 2.团队主要成员签字 ( 15 人以内，不含团队负责人) |
| 序号 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 学历/学位 | 职务/职称 | 学科领域 | 签字 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |

五、提名意见

|  |  |
| --- | --- |
| 依 托 单 位 意 见 | 由候选团队依托单位对候选团队政治表现、廉洁自律、道德品行等方面出具意见， 并对候选团队《提名书》及附件材料的真实性、准确性及涉密情况进行审核， 限 300 字以内。单位盖章：年 月 日 |
| 提 名 单 位 意 见 | 注：组织提名填写。单位盖章：年 月 日 |
| 提 名 专 家 意 见 | 注：专家提名填写，签字处须所有提名专家签字。签字：年 月 日 |

六、评审意见 (由中国青年女科学家奖评审机构填写)

|  |  |
| --- | --- |
| 学 科 评 审 组 意 见 | 学科评审组组长签字：年 月 日 |
| 评 审 委 员 会 意 见 | 评审委员会主任签字：年 月 日 |

|  |
| --- |
| 样 表 |

附件 3

第八届未来女科学家计划 候选人提名表

姓 名

专业专长

工作单位

提名渠道

中 国 科 学 技 术 协 会 制

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 照片 |
| 出生年月 |  | 民族 |  |
| 籍 贯 |  | 政治 面貌 |  |
| 证件类型 |  | 证件 号码 |  |
| 所在单位 或学校 |  | 学籍关系或工作 关系所在单位 |  |
| 所属二级学 科 |  | 研究领域 |  |
| 通讯地址 |  | 人员类别 | □在读博士□在站博士后 |
| 联系电话 |  | 手 机 |  |
| 邮政编码 |  | 电子邮箱 |  |
| 研究项目 |  | 起止时间 |  |
| 学科领域 | 数学与物理 医药卫生 | □化学与材料□地球科学 | □生物农林□计算机与电子信息 |
| 简历 | 何年何月至何年何月 | 在何单位 (学校) 任何职 (读何专业) |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 拟接受资助研究项目详细介绍 |  |

|  |
| --- |
| 发表论文、专著的情况 |
|  |
| 已从事过研究工作的有关情况 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 声明 | 本人接受提名，对以上内容进行了审查，对其客观性和 真实性负责。被提名人签名：年 月 日 |
| 候选人所在单位(学校 ) 意见 | 由候选人工作单位对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行等方面出具意见，并对候选人《提名书》及附件材料的真实性、准确性及涉密情况进行审核， 限 300 字以内。候选人所在单位 (学校) 盖章：年 月 日 |
| 提名单位 意见 | 注：组织提名填写。提名单位盖章：年 月 日 |
| 提名专家 意见 | 注：提名专家填写，签字处须有提名专家签字。签字：年 月 日 |
| 学科评审 组意见 | 注： 由相关评审机构填写。学科评审组组长签字：年 月 日 |
| 评审委员 会意见 | 注： 由相关评审机构填写。评审委员会主任签字：年 月 日 |

附件 4

中国青年女科学家奖人选征求意见表

姓名：

单位：

职务：

|  |  |
| --- | --- |
| 1.干部管理 部门 | (盖章 )年 月 日 |
| 2.纪检监察 部门意见 | (盖章 )年 月 日 |

备注：候选人或候选团队负责人所在单位为机关事业单位、国有企业的须提供此表； 所在单位为其他类型单位的不填写此表。

附件 5

姓 名：

企业名称：

企业负责人征求意见表

职 务：

企业类型：

|  |  |
| --- | --- |
| 1.生态环境部门意见：(盖章 )年 月 日 | 2.人力资源社会保障部门意见：(盖章 )年 月 日 |
| 3.税务部门意见：(盖章 )年 月 日 | 4. 市场监管部门意见：(盖章 )年 月 日 |
| 5. 应急管理部门意见：(盖章 )年 月 日 |  |

备注：候选人或候选团队负责人为企业负责人的须提供此表。





江苏省科协办公室 2023 年 1 月 13 日印发



— 32 —