中国运筹学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遴选推荐工作的通知

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实党的二十大精神和中央人才工作会议精神，深入实施新时代人才强国战略，表彰面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，在相关科技创新领域作出突出贡献的青年女科技工作者和团队，激发广大女科技工作者的创新创业创造热情，大力弘扬科学家精神，为加快建设世界重要人才中心和创新高地、实现高水平科技自立自强贡献智慧和力量，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）文件要求，中国运筹学会（以下简称学会）组织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遴选推荐工作。有关事项通知如下：

1. **第十九届中国青年女科学家奖**

根据中国青年女科学家奖奖项设置，学会遴选推荐分个人奖和团队奖两类。

**遴选推荐条件：**

1. **中国青年女科学家奖个人奖被推荐人选**
   * 1. 从事运筹学研究的中国运筹学会会员，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。
     2. 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。
     3. 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。
     4. 着重推荐长期在科研和生产一线以及西部地区艰苦行业工作的优秀青年女科技工作者，关注企业一线的女性科技工作者。推荐表中所列成果贡献应以在国内做出的为主，拟推荐人应为该成果的主要贡献人或主要完成人。

历届中国青年科技奖获得者不作为中国青年女科学家奖拟推荐人选。

1. **中国青年女科学家奖团队奖被推荐候选团队**
2. 团队负责人应为从事运筹学研究的中国运筹学会会员。
3. 团队负责人须符合中国青年女科学家奖拟推荐人的遴选推荐条件，团队结构稳定、合理，主要成员须有女性科技工作者。
4. 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。
5. 着重推荐长期在科研一线以及西部地区艰苦行业工作的优秀青年女科技工作者带领的团队，关注企业一线的女性科技工作团队。推荐表中所列成果贡献应以在国内做出的为主，拟推荐团队应为该成果的主要贡献人或主要完成人。
6. 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拟推荐团队负责人。

1. **第八届未来女科学家计划**

**遴选推荐条件：**

1. 从事运筹学研究的中国运筹学会会员。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）。
2. 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。
3. 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。
4. 拟推荐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。
5. 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
6. **遴选推荐工作安排**
7. 2023年1月13日至2月6日，学会各专业分会和常务理事提名中国运筹学会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被推荐候选人。每个候选人/团队须得到2位中国运筹学会常务理事推荐（每位常务理事每个奖项至多推荐2个候选人/团队）或者得到一个分会提名荐（每个分会每个奖项至多提名推荐1个候选人/团队）。
8. 候选人或候选团队负责人于2023年2月6日前（含）将填写完整的《中国运筹学会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推荐表》word文件和签字扫描电子版发送至学会奖励工作委员会邮箱awards@orsc.org.cn，逾期恕不受理。
9. 2023年2月7日至2月10日学会组织成立遴选专家委员会，坚持“公开、公正、公平、择优”原则，严格评选标准，择优确定3名第十九届中国青年女科学家奖个人奖被提名人、1个第十九届中国青年女科学家奖团队奖被提名团队、2名第八届未来女科学家计划被提名人上报中国科协。
10. **联系方式**

中国运筹学会办公室

电话：15910837109

附件：《中国运筹学会第十九届中国青年女科学家奖推荐表》

《中国运筹学会第十九届中国青年女科学家奖团队奖推荐表》

《中国运筹学会第八届未来女科学家计划推荐表》