

中国核学会

中核学发〔2024〕38号

关于推荐2024年度中国核学会科学技术奖 的通知

各单位会员及个人会员：

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，深入实施新时代创新驱动发展战略和人才强国战略，促进核科技创新与发展，完善中国核学会人才举荐通道，激发核科学技术领域优秀人才的积极性和创造性，尊重知识、尊重人才，使科学研究、技术开发与经济、社会发展紧密结合，奖励在自然科学研究方面、技术发明方面、科技进步方面取得的创新成果，奖励做出突出贡献的单位、个人，中国核学会特设立中国核学会科学技术奖。

中国核学会科学技术奖每年评审一次，学会将持续打造该奖项成为核领域高水平的科技奖项，努力成为具备直推国家奖资格的社会组织。

2023年，在有关部委的指导下、在理事会的领导下、在各会员单位的大力支持下，中国核学会科技奖取得了重大成果！

获得中国核学会2023年自然科学奖一等奖的项目经学会推荐、中国科协评审、成功申报国家自然科学奖。同时，一项铀矿领域重大项目经学会科技成果鉴定成功申报国家奖。

2024年度评选活动按照《中国核学会科学技术奖奖励办法》进行。现将提名要求通知如下：

一、奖项设置

中国核学会科技成就奖（以下简称“科技成就奖”）、中国核学会青年科技奖（以下简称“青年科技奖”）、中国核学会女科学家奖（以下简称“女科学家奖”）、中国核学会自然科学奖（以下简称“自然科学奖”）、中国核学会技术发明奖（以下简称“技术发明奖”）、中国核学会科学技术进步奖（以下简称“科技进步奖”）。

二、申报途径

接受以下单位和个人的提名：

（一）中国核学会（总会）单位会员，每家单位可提名各奖项各 1 个；

（二）院士（一名），每位院士可提名核领域和与核相关领域的各奖项各 1 个。

三、提名条件

（一）科技成就奖、青年科技奖、女科学家奖候选人为中国核学会（总会）个人会员，自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖第一完成单位应为中国核学会（总会）单位会员，或第一完成人为中国核学会（总会）个人会员；

（二）科技成就奖候选人年龄不超过 65 周岁（1959 年 1 月 1 日〈含〉以后出生）；青年科技奖男性候选人年龄不超过 40 周岁（1984 年 1 月 1 日〈含〉以后出生），女性候选人年龄不超过 45 周岁（1979 年 1 月 1 日〈含〉以后出生）；女科学家奖候选人年龄不超过 45 周岁（1979 年 1 月 1 日〈含〉以后出生）；

（三）女性核科技工作者不可在同一届中同时申报青年科技奖及女科学家奖，二者择一申报；

（四）历届科技成就奖、青年科技奖、女科学家奖获奖者不重复授奖。历届青年科技奖获得者不作为女科学家奖被提名人选；历届女科学家奖获得者不作为青年科技奖被提名人选；

(五) 自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖申报项目，其研究成果应经过科技成果鉴定；

(六) 技术发明奖、科技进步奖申报项目，其研究成果应经过两年以上的实际应用，证明技术的创新性、先进性、成熟性、实用性及推广性等；

(七) 自然科学奖申报项目，应提供公开发表一年以上的代表性论文或论著；申报项目完成人应为提供代表性论文或论著的作者；

(八) 技术发明奖申报项目，应取得授权发明专利，申报项目完成人应为授权发明专利的发明人。

四、授奖数量及授奖率

科技成就奖 1 名，青年科技奖 5 名，女科学家奖 4 名，自然科学奖、技术发明奖和科技进步奖每种奖的授奖总数一般不超过当年申报数量的 45%。

五、奖励等级

(一) 自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖分别设置了一等奖、二等奖、三等奖；

(二) 已取得一等奖的技术发明奖、科技进步奖项目中有特别突出的，可由评选工作委员会评为特等奖；

(三) 申报特等奖的项目具备参与特等奖评审的资格。

六、申报材料

(一) 中国核学会科学技术奖提名书

(二) 附件材料 (详见系统)

注意:

1. 凡涉及国防、国家安全领域等国家秘密的申报材料, 不受理申报;

2. 学会认可由中国核学会或中核集团组织的科技成果鉴定证明 (3 年以内, 即 2021 年 2 月以后完成鉴定)。

七、材料报送要求

(一) 电子材料报送要求

所有申报材料均通过“中国核学会科学技术奖申报系统”填报, 网址为: <https://kxjsj.ns.org.cn> (系统将于 3 月中旬上线, 附件 1-4 可作为参考)。系统提报截止时间为 2024 年 6 月 30 日。

(二) 书面材料报送要求

申报人将系统生成的提名书下载后进行签字、盖章, 连同附件材料寄送。纸质材料与电子材料保持一致。纸质材料接收截止时间为 2024 年 7 月 5 日。

提名书原件 1 份, 附件材料 1 份 (装订成册)。

八、联系方式

1. 报奖联系人: 徐晓晴

联系方式: 010-68576157

电子信箱: xuxiaoqing@ns.org.cn

收件地址: 北京市西城区三里河南四巷1号

中核集团综合楼322室

邮政编码: 100045

2. 系统技术支持: 冯小刚 13269679779

3. 科技成果鉴定联系人: 王亚男 010-68576112

4. 单位会员联系人: 陈阳 010-68576123/13910098662

5. 个人会员联系人: 李彤 010-68576168

附件: 1. 中国核学会科学技术奖提名书

2. 中国核学会科学技术奖奖励办法

3. 协调一致证明模板

4. 保密审查证明模板

