

中国金属学会

金字[2023]112号

关于开展第九届（2023-2025年度）中国科协青年人才托举工程项目候选人推荐工作的通知

各有关单位及广大会员：

为深入贯彻党的二十大精神，探索创新青年科技人才选拔培养机制，加强对冶金、材料方面的青年科技人才特别是创新型和复合型青年科技人才的支持和培养，按照中国科协2023年工作安排，中国金属学会开展第九届（2023-2025年度）中国科协青年人才托举工程项目候选人推荐工作。

入选的被托举人将受到中国科协经费扶持或学会自筹资金扶持，每期稳定支持三年，请各单位根据下面内容组织推荐。

一、被托举人的遴选条件

1. 各钢铁企业及科研院所的青年科技工作者、各高等院校青年教师，32岁以下（1991年1月1日及以后出生），女性年龄可适当放宽1-2岁，需报中国科协同意；

2. 在中华人民共和国境内工作的中国籍公民；

3. 中国金属学会个人会员（个人会员申请可登陆学会网站：

<http://www.csm.org.cn/>首页-会员中心在线申请注册）。

4. 具有创新、求实、协作、奉献的科学精神和优秀的学风道德；
5. 具有坚实的理论基础、较强的创新能力、良好的科研潜质；
6. 在冶金、材料领域，围绕“四个面向”，积极投身基础研究和交叉学科领域研究的青年科技工作者；从事关键核心技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术、产业共性技术创新攻关的青年科技工作者；在科研仪器、工程技术等领域案例库中发布高水平案例成果的青年科技工作者；为推动科技与经济融合发展作出积极贡献的青年科技工作者；
7. 人力资源和社会保障部博士后创新人才支持计划、留学回国人员创业启动支持计划入选者和其他国家级人才计划入选者，不作为遴选对象。同期申报青年人才托举工程和博士后创新人才支持计划，如同时入选，必须主动选择其一，并及时反馈。如隐瞒不报，查实后将取消入选资格，收回青托证书和资助资金。

二、有关要求

- 1、申请人可通过单位（分支机构/地方金属学会）推荐（每单位限报 2 人，并注明推荐顺序）、同行专家实名推荐、青年科技工作者自荐等途径申报；
- 2、每位申请人应由不少于 3 名专家进行评议并具名同意推荐，其中至少 2 名专家与候选人具有相同研究领域，至少 1 名专家作为托举导师团队成员；
- 3、每位专家可推荐不超过 2 位候选人。

三、材料报送

1. 申报材料包括：

(1) “青年人才托举工程” 候选人申报书 (附件 1);

(2) 候选人基本信息表 (附件 2);

(3) 附件证明材料, 包括奖励证书复印件、论文专著目录及代表性论文、申请专利目录及代表性专利证书复印件、主要科技成果技术鉴定、工业应用等。

2. 请于 **2023 年 7 月 20 日** 前报送申报材料, 逾期不受理。

1) 纸质版材料: “青年人才托举工程” 候选人申报书和附件证明材料装订成册, 一式 5 份 (均为原件) 邮寄至中国金属学会;

2) 电子版材料: “青年人才托举工程” 候选人申报书 word 版及签字盖章 PDF 版、候选人基本信息表、附件证明材料 (整合成 1 个 PDF 文件), 发送至邮箱 zhb@csm.org.cn, 电子邮件标题命名为: “青年人才托举+姓名”。

四、项目考核

被托举人需按照项目实施管理细则和要求, 按时完成项目任务, 接受年度检查评估, 并按要求提供科研成果、绩效考核报告及项目经费实际使用情况等材料。

五、联系方式

联系人: 曹莉霞

电话: 010-65260492、13681587916

电子邮件: zhb@csm.org.cn

通讯地址: 北京市海淀区气象路 9 号

邮政编码: 100081

- 附件：1. “青年人才托举工程” 候选人申报书
2. 候选人基本信息表

