

中国能源研究会

关于开展第七届中国科协青年人才托举工程 项目申报工作的通知

各位会员：

为认真落实习近平总书记在两院院士大会、中国科协“十大”上的重要讲话精神，创新青年科技人才选拔培养机制，促进优秀青年科技人才脱颖而出，按照中国科协 2021 年工作安排，现将第七届（2021-2023 年度）中国科协青年人才托举工程项目（以下简称本届项目）申报工作有关事项通知如下：

一 资助对象

坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，提升代表性和针对性，重点关注在关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术、关键核心技术等方面潜心研究、守正创新的青年科技工作者；积极投身国家重大战略部署的青年科技工作者；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；在国内开展学术研究取得突出成绩的青年科技工作者。

“青年人才托举工程”由中国科协立项，择优支持中国科协所属全国学会或学会联合体具体实施。实施工作主要分为学会申报、评审、实施、检查验收等阶段。采用以奖代补、稳定支持的方式，大力扶持有较大创新能力和发展潜力的 32 岁以下

青年科技人才。重点支持自主科研选题、设计，参与高水平国际学术交流，在有影响的国际民间科技组织任职等，帮助他们在创造力黄金时期做出突出业绩，努力成长为品德优秀、专业能力出类拔萃、社会责任感强、综合素质全面、具有国际视野的学术、技术带头人，成为国家主要科技领域高层次领军人才和高水平创新团队的重要后备力量。

中国能源研究会根据中国科协统一工作部署，现面向会员开展申报选拔工作，采取“推荐”方式进行申报，研究会将在符合条件的会员中，择优确定最终人选。获得过“中国能源研究会能源创新奖（奖励编号 0285）——优秀青年能源科技工作者奖”的青年科技工作者优先。

二 申报条件

（一）中国能源研究会个人会员，入会满一年，积极参加学会活动；

（二）申报人员须是中华人民共和国境内工作的中国籍公民，政治立场坚定，热爱祖国，且年龄在 32 岁以下（1989 年 6 月 30 日以后出生）；

（三）能源电力领域内关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术、“卡脖子”技术等方面潜心研究、守正创新的青年科技工作者；积极投身疫情防控、决战决胜脱贫攻坚等国家重大战略部署的青年科技工作者；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；在国内开展学术研究取得突出成绩的青年科技工作者。

（四）非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。

三 支持方式

专项资助支持自主科研选题、设计、实施，参与高水平国际学术交流。每年度予以考核评价。

四 推荐渠道及名额

1.每个提名人至少有3位同行专家评议并联名推荐,其中1人同意推荐并担任其导师(即主推荐人),承担该青年人才的培养责任。3名推荐人须为中国能源研究会个人会员或担任中国能源研究会理事、副理事长等相关职务。

2.每名推荐人每年最多可推荐2人(含主推荐),且最多1名推荐人与被推荐人属于同一单位。

五 评选流程

(一)申报:申请人将电子版推荐表发送至邮箱,纸质版本提交至中国能源研究会秘书处;

(二)评审:学会秘书处收集申报材料后,组织专家进行评审,确定“托举人才”候选人名单;

(三)实施:根据中国科协《青年人才托举工程项目管理办法(试行)》进行项目实施及管理。

六 申报材料

1.Word版申报书;

2.pdf版申报书(相应栏目盖章/签字后扫描);

3.相关附件材料(电子版, pdf格式)

4.推荐候选人信息简表(excel)

请于2021年12月25日前以电子邮件的形式提交《中国能源研究会第七届“青年人才托举工程”(2021-2023年度)项目申报书》及相关附件文件,并邮寄纸质材料1份,时间以邮

戳为准。逾期将不再受理。

七 联系方式

联系人：项丽娜、尤冬青

联系电话：010-56284691，13146869816，13522579452

电子邮箱：youdq@cers.org.cn

邮寄地址：北京市西城区木樨地北里甲11号国宏宾馆17层1719，项老师收，13146869816，邮编100038

附件：

1.中国能源研究会“青年人才托举工程”（2021-2023年度）项目申报书.doc

2.第七届“青年人才托举工程”（2021-2023年度）项目推荐候选人信息简表

请前往中国能源研究会官网【通知栏】下载：
<https://www.cers.org.cn/>)

