

# 中国建筑节能协会

## 关于征集2023年创新驱动发展项目的通知

各有关单位:

为落实创新驱动发展战略,引导建筑节能“双碳”领域创新发展方向,进一步提升行业创新能力,根据《中国建筑节能协会创新驱动发展项目计划管理办法(试行)》(见附件1),中国建筑节能协会(以下简称“协会”)现启动2023年创新驱动发展项目征集工作。现将有关事项通知如下:

### 一、申报类型

创新驱动发展项目分为技术创新驱动发展项目(以下简称“技术创新项目”)、行业转型创新驱动发展项目(以下简称“行业转型创新项目”)和地方区域转型创新驱动发展项目(以下简称“区域转型创新项目”)三个项目大类。

(一)技术创新项目包括新技术产品研究开发项目和科技示范工程项目两个项目小类;

(二)行业转型创新项目包括行业发展研究项目、产业链创新链构建研究与示范项目、行业技术创新平台项目等三个项目小类;

(三)区域转型创新项目包括零碳社区、低碳园区、清洁取暖城市(城区)、绿色低碳城市(城区)等地方区域的绿色低碳转型示范项目。

### 二、申报要求

申报的创新驱动发展项目应符合国家产业政策，属于建筑节能低碳发展重点领域，创新性和引领性强，且具有较强的推广和应用价值。具体申报要求如下：

（一）新技术产品研究开发项目优先支持行业共性关键技术攻关，形成新型技术体系，促进产品设备技术升级，对整体技术进步有较强的引领带动作用，并具有一定的前期研究开发基础，有较好的推广应用前景和显著的经济、社会、环境效益。

（二）科技示范工程项目包括建筑节能低碳领域单项重点技术应用示范工程与综合技术解决方案应用示范工程。科技示范工程选用的各项技术（或综合技术解决方案）应符合国家、行业或本协会团体标准，且具有较强的示范意义。

（三）行业发展研究项目优先支持行业状况及行业发展报告研究、行业政策与发展机制研究、行业自律研究、行业发展标准研究、行业发展评价指标体系研究、行业发展指数研究，以及行业企业数字化、信息化、智能化、智慧化研究等。

（四）产业链创新链构建研究与示范项目包括产业发展研究、产业链升级与优化研究、产业创新政策及标准研究、产业创新示范应用等。

（五）行业技术创新平台项目优先支持建筑节能低碳领域产学研相结合的研究开发实体、具有产业集群效应的经济体，且具有较强的技术创新能力、技术成果转化能力及显著的规模优势。

（六）绿色低碳转型示范项目主要包括地方区域的零碳社区、低碳园区、清洁取暖城市（城区）、绿色低碳城市（城区）等。

### 三、申报资格

（一）申报单位应为在中华人民共和国境内注册的独立法人，且具有较强的研究开发实力和组织协调能力，鼓励以企业为主体、

产学研用相结合，跨地区、跨行业等方式联合申报。联合申报单位一般不超过5家。

（二）申报单位应在所申报的项目领域具有良好的研究基础和科研实力，不得挂名申报。项目负责人原则上应为项目主体研究思路的提出者和实际主持研究人员，并在项目结题前在职。原则上应为协会专家委员会成员专家。

（三）申报单位应拥有相关技术的自主知识产权，承诺申报材料内容真实、不含涉及国家秘密和商业秘密的内容。

（四）项目实施期一般不超过2年，项目研发经费和示范工作经费由申报单位自筹为主，协会将坚持服务行业的原则，对行业急需的重点研究方向，经研究后给予一定的经费支持。

#### 四、申报程序

（一）项目申报单位根据不同类型，按照以下方式申报：

各相关单位填报申报书，通过协会各分支机构或相关地方协会推荐后，报送到协会秘书处；

协会分支机构和常务理事及以上级别的会员单位，可以直接申报。常务理事单位直接申报项目限1项，可以推荐下属单位申报，但推荐名额不能超过3个项目；副会长单位直接申报项目不能超过3项，推荐下属单位名额不能超过6个项目。

（二）申报方式。申报单位应根据通知要求向相应单位提交申报材料的原件扫描件及复印件，包括：项目申报书盖章原件（新技术产品研究开发/行业发展研究/产业链创新链构建研究与示范、科技示范工程、行业技术创新平台、绿色低碳转型示范等项目的申报书分别参照附件2、附件3、附件4及附件5）、项目合作协议盖章复印件（如有）、知识产权合规性声明复印件、科研诚信承诺书复印件、自筹经费投入承诺书，科技示范工程项目需提供立项审批证明材料。

(三) 申报和推荐时间。项目申报截止时间为2023年12月30日。

五、联系方式

张毫博 17704885233 010-57811483

王 泽 18835971903 010-57811483

邮 箱 jishubu@cabee.org

附件:

- 1、中国建筑节能协会创新驱动发展项目计划管理办法(试行)
- 2、创新驱动发展项目申报书(新技术产品研究开发/行业发展研究/产业链创新链构建研究与示范)
- 3、创新驱动发展项目申报书(科技示范工程)
- 4、创新驱动发展项目申报书(行业技术创新平台)
- 5、创新驱动发展项目申报书(绿色低碳转型示范)

