

浙江省应对气候变化及节能减排工作联席会议办公室

浙江省应对气候变化及节能减排工作联席会议 办公室关于征集节能新技术新产品新装备 和节能服务需求的通知

省级有关部门，各市发展改革委，在浙有关科研院所、高校，省级有关行业协会：

为做好我省节能工作，推广应用节能新技术新产品新装备，进一步促进我省产业转型升级，推动全社会能效提升，拟组织召开“浙江省节能新技术新产品新装备推介会”。为办好推介会，现就有关征集事项通知如下：

一、征集节能新技术新产品新装备

（一）征集范围

1.工业节能领域。适合我省化工、纺织、化纤、有色金属等传统重点用能行业应用，与余热余压利用、工业锅炉（窑炉）改造、园区能量系统综合节能改造等重点节能工程和天然气分布式能源（小型燃气轮机）供能系统、电力需求侧管理和能源数字化管理系统软件等相关的节能新技术新产品新装备。

2.建筑节能领域。适合我省各类新建建筑项目、与装配式建筑、建筑新型墙体材料、新能源热水器、新型建筑隔热膜等相关的节能新技术新产品新装备。

3.公共机构与商业节能领域。适合我省饭店、写字楼、商场、政府办公楼等公共机构应用，与中央空调节能控制系统、电梯能源反馈装置、高效锅炉、节能照明等相关的节能新技术新产品新装备。

4.交通节能领域。与新能源汽车、交通调度系统、隧道照明系统等相关的节能新技术新产品新装备。

5.新能源应用领域。与光伏、风能、氢能、生物质能、新能源汽车储能装置等相关的新技术新产品新装备。

（二）推荐条件。符合国家产业政策，技术水平国际一流、国内先进、适应性强、节能成效明显，知识产权明晰。

（三）填报内容。节能新技术提供单位请填写《节能新技术申报表》（附件1），节能新产品、新装备提供单位请填写《节能新产品、新装备申报表》（附件2），并提供关于技术先进性、节能效果、知识产权等第三方监测报告和真实性承诺函，以上材料需加盖单位公章。

二、征集节能服务需求项目

（一）征集对象。全省有节能技术改造和服务需求的企事业单位和开发区（工业园区）等。

(二) 征集内容。亟需采用的节能技术、产品、装备、服务成果或寻求共同开发的技术课题；生产运行中遇到的重大节能技术难题；需要节能服务机构提供的现场节能诊断、咨询服务等。企业节能技术需求应突出问题导向，一般要求近期有改造意向(计划)。

(三) 填报内容。请填写《节能服务需求项目申报表》(附件3)。

三、申报组织

请各地发展改革部门、省级有关部门和行业协会按照征集要求，积极推荐本地区、本行业有关节能技术、产品、装备研发、生产的院校、科研机构和节能技术服务公司等企事业单位申报节能新技术新产品新装备，认真组织本地区、本行业重点用能单位节能服务需求项目申报，于11月6日前报送省能源局节能处(纸质版2份、电子版光盘1份，推荐资料报送至省能源监测中心)。省能源局将组织专家对申报材料进行遴选，并在推介会上开展宣传推介和节能服务供需对接活动。

联系人：浙江省能源局孙维，电话：0571-87051722，13003680526；浙江省能源监测中心王云鹏，电话：0571-88829666，13606808326。

附件：1.节能新技术申报表
2.节能新产品、新装备申报表

3.节能服务需求项目申报表

浙江省应对气候变化及节能减排工作联席会议办公室
(浙江省发展和改革委员会代章)

2020年10月12日



附件 1

节能新技术申报表

单位名称				
地 址				
联 系 人		职 务		
手机号码		电子邮箱		
节能技术名称				
所属行业及领域				
适用范围或技术 应用条件				
技术鉴定 及专利情况				
成果 内容	技术原理			
	主要技术指标			
	技术创新点			
	工艺流程			
节能效果（节能案 例，可另附）				
应用现状及 产业化情况				
推广建议				

注：申报单位有多项成果时应分页填报。

附件 2

节能新产品、新装备申报表

单位名称			
地 址			
联 系 人		职 务	
手机号码		电子邮箱	
产品（装备） 名称		型号/ 规格	
执行的能效标准			
主要技术参数			
实际能效指标			
产品适用领域			
证明资料	<input type="checkbox"/> 检测报告 <input type="checkbox"/> 鉴定证书 <input type="checkbox"/> 认证证书 <input type="checkbox"/> 其他		
技术来源	<input type="checkbox"/> 引进技术 <input type="checkbox"/> 自主开发 <input type="checkbox"/> 国内合作 <input type="checkbox"/> 国际合作 <input type="checkbox"/> 其他		
技术水平	<input type="checkbox"/> 国内先进 <input type="checkbox"/> 国内领先 <input type="checkbox"/> 国际先进 <input type="checkbox"/> 国际领先		
应用现状及产业化情况（节能案例，可另附）			
企业简单情况说明			
申报单位承诺： 此次申报的所有材料真实无误，并愿意承担相关由此引发的全部责任。 <div style="text-align: center;">（公章）</div> 日期： 年 月 日			

附件 3

节能服务需求项目申报表

单位名称			
地 址			
联系人		职 务	
手机号码		电子邮箱	
所属行业及领域			
节能需求名称			
节能需求内容			
单位简介及现有 节能工作基础			
预期达到的目标 和能效指标			
其他要求			