

苏州高新区(虎丘区)经济发展委员会文件

苏州高新区财政局文件

苏高新经发〔2020〕94号

关于组织申报 2020 年苏州高新区 节能扶持项目的通知

浒墅关经济开发区、科技城管委会，各镇（街道）人民政府（办事处），各有关单位：

为更好落实科学发展观，推进我区新型工业化进程，建设资源节约型和环境友好型社会，根据《苏州高新区节能及发展循环经济专项资金管理办法》（苏虎府规字〔2015〕6号），大力扶持节能降耗和推广循环经济工作，发挥财政专项资金的导向和激励作用，开展 2020 年节能扶持项目申报工作。

申报单位需在我区行政区域内依法登记注册、经营，具有独立法人资格；项目建设符合国家、省和市产业政策，投产后环境效益和经济效益明显；项目承担企业 2018 年以来无重大违法行为发生，无重大行政处罚记录；申报的项目应于 2019 年 9 月 1

日至2020年3月26日期间完工,项目总投资额不低于100万元。已通过其他渠道获取区级财政资金支持的项目,能评、环评批复要求实施以及限期整改项目专项资金不再予以安排。本次申报公示的项目,扶持资金于2021年初兑现。

项目申报截止时间:2020年8月30日。申报项目材料一式3份,项目申报表及申请报告装订成册,经盖章后于8月30日前交与高新区企业服务中心(高新区科技城科灵路37号科技金融广场1楼),申报项目材料同时需报送电子版文档。

联系人:王悦 68754018

附件1:2020年苏州高新区节能专项资金项目申报指南

附件2:2020年苏州高新区节能专项资金申报系列表格

苏州高新区(虎丘区)经济发展委员会
苏州高新区财政局

2020年8月18日

苏州高新区(虎丘区)经济发展委员会

2020年8月18日印发

附件一：

2020 年苏州高新区节能专项资金申报指南

一、申报条件

在我区行政区域内依法登记注册、经营，具有独立法人资格的企业及单位。

(一)企业法人管理结构规范，财务管理制度健全，会计信用和纳税信用良好。

(二)企业重视节能减排工作，能源管理等制度完善。

(三)项目应于 2020 年 3 月 26 日前完成项目验收，项目总投资额不低于 100 万元。

(四)已通过其他渠道获取区级财政资金支持的项目及已获得国家、省、市资金扶持的同个项目，专项资金一般不再予以安排。

(五)能评、环评批复要求实施、以及限期整改项目不列入专项资金申报项目。

二、专项资金申报范围

1、工业余热余压利用、能量系统优化、电机系统节能、工业锅炉（窑炉）节能改造、高效照明技术改造、新能源利用项目、高耗能行业工艺节能改造，商业、交通、公共机构等领域节能降耗成效显著的改造项目，绿色工厂的创建，以及其他重大节能项目；

2、绿色产品、节能新产品、节能新技术推广应用项目；

3、重点耗能企业（指年耗能 2000 吨标准煤以上的企业）淘汰落后用能设备（淘汰设备主要指电机、风机、水泵、变压器、锅炉等通

用设备)；

- 4、节能技术服务平台项目；
- 5、其他节能专项活动；
- 6、通过能源审计的企业。

三、申报要求及提交材料

(一) 节能项目

优先支持绿色工厂、减少温室气体排放、锅炉(窑炉)改造、余热余压利用、电机系统节能、能量系统优化、绿色照明等重点节能技术改造项目。节能技改项目节能量在100吨标准煤以上(含)，或项目技术和设备投资额不低于100万元，即可申报专项资金补助。

节能项目资金申请要求及提交资料：

1. 承诺责任书(附表1-1)
2. 企业基本情况表(附表1-2)
3. 节能项目申请表(附表3-1)
4. 项目实施情况：包括项目建设必要性分析、建设规模、建设时间、投资额、资金来源、采用的工艺路线与技术特点、设备选型及主要技术经济指标以及实施后的经济效益、环境和社会效益。项目实施前后节能量测算和计算方法、测算结论。
5. 附件资料：企业资产负债表、利润表、营业执照复印件、工程改造合同、项目投资及其他有关证明材料。
6. 从事节能工作的第三方专业机构出具项目节能量现场审核报告。

（二）节能环保产品产业化项目

重点支持节能减排绿色产品及循环经济产品产业化、规模化项目，节能产品具体包括：节能锅炉窑炉、高效电机及拖动设备、余热余压利用装备、半导体照明等产品。环保产品具体包括：水污染治理产品设备，土壤污染治理与修复产品，噪声与振动控制产品，环境监测仪器设备，资源循环利用产品生产设备及相关能耗环境标志产品。

项目技术和设备具有一项以上（含）相关专利，投资额不低于300万元；项目于近两年实现产业化，年销售额超500万元。

节能环保产品产业化项目申请要求及提交资料：

1. 承诺责任书（附表 1-1）
2. 企业基本情况表（附表 1-2）
3. 节能项目申请表（附表 3-1）
4. 项目备案或核准相关材料
5. 产品产业化情况：包括产品关键性节能技术及推广应用案例、产品发明专利情况、目前市场推广情况及销售前景等。
6. 附件资料：企业资产负债表、利润表、营业执照复印件、工程改造合同、项目投资及其他有关证明材料。

（三）落后用能设备淘汰更新补助项目

支持企业降低单位产值能耗和单位产品能耗，淘汰落后产能，对区域内重点用能企业淘汰更新项目给予补助。

淘汰落后产能项目申请要求及提交资料：

1. 承诺责任书（附表 1-1）

2. 企业基本情况表（附表 1-2）

3. 节能项目申请表（附表 3-2）

4. 项目实施情况：项目建设必要性分析、建设规模、建设时间、投资额、资金来源、包括淘汰及更新设备明细表（附表4），市工信局委托的机构出具的2019年1月1日以后的淘汰设备报废证明。

5. 附件资料：企业资产负债表、利润表、营业执照复印件、工程改造合同、项目设备投资及其他有关证明材料。

四、补助说明

专项资金补助额度，按照企业实际项目投资总额(不含税)给予不超过 5%的专项补助，单项补助资金一般不超过 100 万元。

五、其它

申报单位对项目申报材料的真实性负责，确保项目申报材料与实际情况相符。项目申报材料包括所有附件资料要求统一装订成册，上报需提交电子档 1 份，纸质材料 3 份。

附表1-2:

企业基本情况表

单位: 万元

企业名称 (盖章)											法定代表人		
企业地址											联系电话		
组织机构代码	企业登记注册类型		所属行业		职工人数 (人)		其中: 技术人员 (人)						
隶属关系	企业总资产		固定资产原值		固定资产净值								
企业贷款 余额	其中: 中长期贷款余额		其中: 短期贷款余额		资产负债率		银行信用等级						
是否万家节能低碳行动企业			清洁生产审核 情况 (注明审核 通过时间、 组织部门)				是否循环经济 试点(示范) 企业 (注明 国家、省、						
公司现有生产线 (装置)、主要 产品及产能, 改造前一年主 要产品产量、能源和水资源消 费量、主要污染物排放量	近三年企业经营情况		2017年		2018年		2019年		备注				
	销售收入												
	利润												
	税金												

附表3-1:

苏州高新区节能改造、节能环保装备（产品）产业化项目申报表

单位: 万元

企业名称 (盖章)							所属行业		项目负责人及联系电话 (手机)	
项目名称							建设起止时间		项目所属专题	
项目核准、备案单位及文号							银行贷款		自筹及其他	
项目计划总投资		其中: 技术投资额		其中: 设备投资额		已完成投资额				
	2016年	2017年	2018年	近三年主要产品单位综合能耗 (吨标煤)	年份		2016年	2017年	2018年	
近三年企业综合能耗 (吨标煤)	(字数控制在200字内)									
项目(建设中)节能改造说明 原生产装置、生产能源消耗、生产运行现状、										

项目建设和进展进度情况	现实节能量											
	合计(折**吨标煤)	节煤**吨	节油**吨	节电**万千瓦时	节气**吨	其它	节水**吨	减排二氧化碳**吨	削减二氧化硫**吨	减排COD**吨	减排氨氮**吨	减排其它污染物
建成后达到目标(节能降耗情况, 污染物减排情况)(注1)												
新增销售收入			新增利润			新增税金				新增出口创汇		

注1: 此项电力折标按: 1kwh=330g标准煤换算。

附表3-2:

苏州高新区淘汰落后项目电机项目申请表

申报单位(盖章):

填报日期:

淘汰电机名称	淘汰电机型号	淘汰电机数量	淘汰电机功率(KW)	更新电机名称	更新电机型号	能效等级	更新电机额定功率(KW)	金额(万元)	发票号	开票日期	电机生产商	安装使用日期
数量及功率合计												
				功率及金额合计								

请申报企业在申报材料中提供: 1. 市经信委委托的机构出具2014年1月份以后的淘汰设备报废的证明; 2. 相对替换设备的采购发票证明材料。

附表4:

苏州高新区节能项目技术设备清单

填报单位(章)

填报日期:

技术设备名称	金额(万元)	发票号(报关号)	开票(报关)日期	备注

注: 1、自制设备,请在备注栏中说明;

2、重要设备应提供发票复印件,如尚未开具发票的应提供购置合同和银行付款凭证复印件。

附表5:

苏州高新区节能和循环经济专项扶持资金项目汇总表

单位: 万元

序号	企业(单位)名称	所属市、县	所有制类型	所属行业	项目基本情况																备注		
					2019年度				项目名称	项目内容	总投资	其中技术设备投资	已完成投资	是否已竣工(是/否)	年节能量(吨标准煤)	年节水(万吨)	年削减COD(吨)	年削减NH3(吨)	年削减SO2(吨)	年削减NOx(吨)		年固废利用量(万吨)	新增销售收入
					总资产	销售/营业收入	利税	营业收入															
	一、节能改造项目																						
	二、节能环保装备(产品)产业化项目																						
	三、电机更新项目																						
	...																						

注: 项目内容应包括项目名称及主要建设内容。节能改造项目主要建设内容应包括依托或改造的主体生产装置规模(生产能力或规格型号)、本项目采用的节能技术措施及内容, 要求文字精炼, 不超过200字。