

# 无锡市财政局 无锡市生态环境局 文件

锡财资环〔2020〕20号

---

## 关于下达 2020 年省市环保引导资金的通知

梁溪、惠山、滨湖、新吴区财政局、生态环境局：

根据《关于下达 2020 年度省级环境保护引导资金（市县切块部分第一批）的通知》（苏财资环〔2020〕29 号）、《关于下达 2020 年度省级环境保护引导资金（市县切块部分第二批）的通知》（苏财资环〔2020〕38 号）、《江苏省省级环境保护引导资金使用管理办法》（苏财规〔2016〕15 号）等文件精神，现将 2020 年省、市环保引导资金切块下达你们，其中，省级环保引导资金列 2020 年政府收支分类科目：2110399 其他污染防治支出，市

级污染防治资金列 2020 年政府收支分类科目：2119901 其他节能环保支出。有关事项通知如下：

一、本次切块下达省、市环保引导资金 2028 万元，根据入库项目总投资一定比例分配各区，由各区统筹用于 2020 年省级生态环保项目库入库项目。补助资金总额原则上不能超过项目总投资的 50%，且地方配套资金能够明确落实，资金安排不留缺口。

二、请你们按照省级环境保护引导资金使用管理规定，从 2020 年省级生态环保项目库入库项目中择优选择与年度重点任务关联度大、环境效益提升明显的项目予以补助，制定本地区 2020 年度省级环保引导资金分配方案，于 8 月 28 日前报市生态环境局备案（附件 3），并及时将专项资金安排、拨付到具体项目。

三、请你们切实加强资金使用的监督管理，按项目进度拨款，确保专款专用，不得截留、挤占和挪用。对获得资金补助的入库项目，填入江苏省环保项目储备库管理平台，并加快推进项目实施，加强对项目绩效管理，对实施情况进行监督检查，切实发挥投资效益。

- 附件：1. 2020 年省市环保引导资金分配表  
2. 2020 年省级生态环保项目库入库项目名单  
3. 各区资金分配项目清单表

(此页无正文)



2020年8月19日

---

无锡市财政局办公室

2020年8月19日印发

---

附件1:

## 2020年省市环保引导资金分配表

单位: 万元

地区	补助资金		
	合计	省级环保引导资金	市级污染防治资金
市级	16.6	16.6	
梁溪区	13.3	13.3	
惠山区	576.7	576.7	
滨湖区	558.6	558.6	
新吴区	862.8	832.8	30
总计	2028.00	1998.00	30.00

## 2020年省级生态环保项目库入库项目名单

序号	区县	项目名称	申报单位	建设内容与规模	备注
	合计				
1	新吴区	有机废气治理设施提标改造	无锡华润上华科技有限公司	新增三套沸石转轮燃烧装置对一期项目有机废气三套活性炭吸附塔进行提标改造,以减少VOCs的排放。原三套活性炭吸附塔保留作为应急备用设施。	
2	新吴区	涂装废气改造项目	无锡威可楷发斯宁科技有限公司	建设内容:有机废气处理设施1套,处理风量:40000立方米/时,VOCs去除率:90%以上,处理工艺:水喷淋+干式过滤+活性炭吸附+脱附催化燃烧	
3	新吴区	2019-2020磨加工车间磨床油雾净化器提标改造	铁姆肯(无锡)轴承有限公司	新增109台新型磨床油雾收集器,减少TVOC废气无组织排放	
4	梁溪区	江苏合吉烟用材料有限公司天然气锅炉低氮改造	江苏合吉烟用材料有限公司	更换锅炉燃烧器一台,增加烟气回收进行二次燃烧	
5	梁溪区	无锡国泰彩印有限公司燃气锅炉低氮改造项目	无锡国泰彩印有限公司	燃气锅炉低氮改造1台	
6	梁溪区	无锡苏宁广场燃气锅炉低氮改造项目	无锡苏宁置业有限公司	无锡苏宁广场燃气锅炉低氮改造:三台4T热水锅炉改造。	
7	惠山区	无锡新大力电机有限公司有机废气治理提标改造项目	无锡新大力电机有限公司	喷漆、浸漆、烘干产生的废气经30000m <sup>3</sup> /h的废气处理系统(处理工艺为除油、除尘、吸附、脱附+催化燃烧)处	
8	惠山区	无锡亿力钢管制造有限公司酸洗行业专项整治项目	无锡亿力钢管制造有限公司	酸洗车间提升改造(生产线架空、车间负压封闭收集),对厂区废水管道更新,对原有废水治理设施进行改造,新增1套中水回用设施,对原有废气治理设施进行改造,新增1套废气治理设施,对危废仓库	
9	惠山区	无锡国成钢管有限公司酸洗专项整治项目	无锡国成钢管有限公司	封闭全工段,增加墙边和顶吸风,喷淋设备扩容升级,新建中水回用设施,酸洗槽和水槽架空,改建危废存储仓库	
10	惠山区	无锡光旭新材料科技有限公司冶金酸行业专项整治项目	无锡光旭新材料科技有限公司	1、酸洗线出口段和贮酸罐增加封闭+通风+吸附设备;2、增加2套轧机油雾静电吸附装置;3、涂布VOCs改造1台高温焚烧炉;4、废水处理在原有中和+沉淀+砂滤的基础上增加1套深度处理(生化+除盐)设施,回用水达到GB19923/T-2005表1洗	
11	惠山区	无锡市华辰带钢有限公司冶金酸行业专项整治项目	无锡市华辰带钢有限公司	酸洗线、酸雾吸收塔提升改造,酸洗废水零排放工序,增加轧机油雾静电吸附装置,增加1套深度治理设施、危废仓库改造,初期雨水收集池	
12	惠山区	无锡腾跃特种钢管有限公司冶金酸洗行业专项整治项目	无锡腾跃特种钢管有限公司	酸洗线整体架空改造、废气、废水、危废仓库提升改造	
13	惠山区	无锡市陆区镀锌厂冶金酸洗(电镀)行业专项整治	无锡市陆区镀锌厂	酸洗槽防腐防渗漏,钢结构全封闭房中房,增加酸雾顶吸装置,增加锌雾吸收塔,增加酸雾吸收塔一个,废水处理设施	
14	惠山区	无锡市利达镀锌钢管厂酸洗冶金行业专项整治项目	无锡市利达镀锌钢管厂	酸洗槽防渗,废气收集,初期雨水收集,生产废水治理	



序号	区县	项目名称	申报单位	建设内容与规模	备注
15	惠山区	无锡市神陆液压机件有限公司冶金酸洗行业专项整治项目	无锡市神陆液压机件有限公司	酸洗池架空，车间密闭，废水处理设施的更新与提升，防渗防漏塑料板的铺设	
16	滨湖区	锅炉低氮改造	无锡市振太酒业有限公司	4台2吨锅炉改造：1、燃烧器拆除与安装，2、排气再循环挡板型EGR安装，3、控制箱改造，4、变频器安装，5、燃气阀组更换，6、锅炉调试检验	
17	滨湖区	生物质工业窑炉改造	无锡市一峰减震器有限公司	从燃气市政管网引进管道燃气至我厂区，并安装改造5台生物质燃料熔炉及配套设	
18	滨湖区	天然气锅炉低氮改造	无锡凯夫制药有限公司	1台6吨/小时天然气锅炉低氮改造	
19	滨湖区	天然气锅炉低氮改造	无锡药明生物技术股份有限公司	3台8吨/小时、1台4吨/小时天然气锅炉低氮改造	
20	滨湖区	加装催化燃烧设备	无锡雪浪环境科技股份有限公司	加装催化燃烧设备	
21	滨湖区	天然气锅炉低氮改造	无锡健特药业有限公司	1台4吨/小时天然气锅炉低氮改造	
22	滨湖区	废气处理设施升级改造	无锡市固废环保处置有限公司	建设处理一套4000m <sup>3</sup> 的“微波UV光解废气处理设备+高活性洗涤塔”的组合式设备，利用负压收集收集管道收集危险废物暂存库、预处理车间内的恶臭空气，经设备处	
23	滨湖区	天然气锅炉低氮改造	无锡湖滨饭店有限公司	2台8.57蒸吨/小时的天然气锅炉低氮燃烧改造	
24	滨湖区	有机废气治理设施提标改造	无锡华润微电子有限公司	新增两套沸石转轮燃烧装置对现有活性炭吸附塔进行提标改造，减少VOCs的排放，原活性炭吸附塔作为应急备用设备。	
25	新吴区	动力中心2台燃气锅炉低氮改造	乐金华奥斯（无锡）有限公司	2台燃气锅炉燃烧器更换低氮燃烧器	
26	新吴区	1期厂房5台锅炉低氮改造	无锡养乐多乳品有限公司	对1期厂房内的5台锅炉进行低氮改造	
27	市级	无锡太湖国际博览中心锅炉环保改造、无锡大剧院锅炉环保改造	无锡市太湖新城发展集团有限公司	无锡大剧院在用天然气锅炉共计3台，锅炉规模每台2.71蒸吨/小时，完成三台锅炉燃烧器更换及附属设施、支管夹装等低氮改造工程，改造后氮氧化物排放浓度不高于30毫克/立方米；无锡太湖国际博览中心在用天然气锅炉共计4台，锅炉规模每台3.5蒸吨/小时，完成四台锅炉燃烧器更换及附属设施、支管夹装等低氮改造工程，改造后氮氧化物排放浓度不高于30毫克/立	
28	新吴区	新吴区梅村街道劣五类河道整治项目	无锡市新吴区人民政府梅村街道办事处	对陈家浜等7条劣五类河道进行水环境综合整治，对河道实施内源治理、控源截污、护砌护坡、岸带绿化、生态修复等工程	
29	惠山区	惠山生命园污水处理系统新建工程项目	无锡惠山新城生命科技发展有限公司	建设江苏无锡（惠山）生命科技产业园区污水预处理站，设计处理规模500m <sup>3</sup> /天	
30	滨湖区	滨湖区重点河道水质自动站	无锡市滨湖生态环境局	11个全区重点河道水质自动监测	
31	滨湖区	滨湖区重点园区空气站建设项目	无锡市滨湖生态环境局	全区工业集中区建设pm <sub>2.5</sub> 和VOC空气微型站	
32	新吴区	大气移动监测车改造项目	无锡市新吴生态环境局	改装整体式多功能移动监测车，建成挥发性有机物飞行时间质谱仪专用的移动实验	

