

长春市“十四五”时期“无废城市”建设 工作简报

第2期

长春市“无废城市”建设工作专班办公室

2023年6月6日

【本期要目】

- 打出“组合拳”、驶入“快车道”！长春着力打造“无废城市”建设标杆
- 生态环境部固体废物与化学品司温雪峰副司长莅临我市帮扶指导“无废城市”建设项目有效投融资工作
- 生态环境部固管中心党委书记、主任刘国正一行赴长春开展“无废城市”建设调研
- 与省生态环境厅赴吉林市调研共同打造长吉生态示范区
- 宽城区多措并举为“无废城市”建设贡献宽城力量

打出“组合拳”、驶入“快车道”！

长春着力打造“无废城市”建设标杆

近年来，长春市生活垃圾发电厂、中电建再生资源回收利用处置等多个循环产业项目全面落位。目前，全市省级以上绿色制造示范项目已达到 132 个；推广红旗新能源车辆 11630 辆，使用新能源公交车辆 350 辆……长春市围绕打造生态强市，聚资源、建平台、落项目、促合作，强化政策，加速推进“无废城市”标杆城市建设。

2022 年 4 月，长春市入选国家“十四五”时期“无废城市”建设名单。长春市将“无废城市”与生态强市建设工作一体谋划、一体部署、一体推进，编制了《长春市“十四五”时期“无废城市”建设实施方案》，明确了“无废城市”建设指标体系，包括固体废物源头减量、固体废物资源化利用、固体废物最终处理、保障能力和群众获得感五个方面的“路线图”“任务书”和“时间表”。

今年年初，长春市政府与生态环境部固管中心《共建长春市“无废城市”战略合作协议》在北京签约。根据协议，长春市和生态环境部固管中心将在“无废城市”建设、固废“三化”利用、创新平台搭建、绿色产业培育、重大环保科研立项及人才培养等

方面深入开展合作，生态环境部固管中心帮助长春市全方位谋划与顶层设计，积极搭建平台，把更多创新技术引入长春，把试点项目落到长春，帮助培育良好产业生态。

在原有固体废物领域 42 个项目基础上，拓展了石头口门水库和新立城水库饮用水水源地治理项目、污泥焚烧项目和长春市供热改造 3 个水、气等生态领域改造治理项目。截至目前，固体废物领域项目已达 45 个，总投资约为 517.63 亿元。

围绕一汽等重点集团企业，打造汽车行业“无废集团”示范。以点带面，形成一批可复制、可推广的“无废城市”建设模式。目前已启动涵盖“无废机关”“无废小区”“无废公园”“无废医院”“无废工厂”“无废景区”“无废学校”“无废工地”等多种具体类型的“无废细胞”创建工作，培育公众的“无废”理念，切实提升“无废城市”建设的群众参与度和满意度，积极推进长春市生态优先、绿色低碳发展。

截至目前，长春循环经济产业园已落位项目 10 个，有 2 个项目正在积极推进。加快推动秸秆能源化利用，德惠哈电生物质热电联产新建项目并网竣工。全市已建立 237 个废旧农膜回收（站）点。推进畜禽粪污资源化利用。全市城市生活垃圾平均回收利用率达到 40.86%，高于国家要求的 35% 目标。

生态环境部固体废物与化学品司温雪峰副司长莅临我市 帮扶指导“无废城市”建设项目有效投融资工作

4月17日，生态环境部固体废物与化学品司副司长温雪峰，国开行行业三部副处长马琦峰一行深入长春市，实地调研吉林省云辉环保科技有限公司、长春城投鹏鹞生态环保有限公司，帮扶指导长春市“无废城市”建设项目有效投融资工作。

长春市政府秘书长赵心锐主持召开“探索多元融资方式、推进长春无废城市建设”座谈会。指出，长春市委、市政府高度重视“无废城市”建设工作，将“无废城市”建设作为践行习近平生态文明思想的重要抓手，坚持“减量化、资源化和无害化”原则，全力推进废弃物资源化利用。

市生态环境局党组书记、局长王伟介绍了项目建设、融资工作等方面情况。项目建设单位分别汇报了项目进展及融资需求情况，相关市直部门、市属国有企业及相关项目负责人针对13个“无废城市”投融资项目，与雪峰司长、国开行等领导深入座谈交流。

马琦峰副处长高度评价我市“无废城市”建设工作。就下一步争取投融资试点提出意见。一是体现本地特色。围绕县（市、区）产业特色及未来规划，从建筑垃圾资源化利用、再生资源回收、

工业固体废物处置等方面进行深度谋划。二是强化资源整合。充分发挥国开行专业金融服务优势，与市直有关部门深度对接，制定专项投融资方案。三是完善体制机制。着力补齐短板，强化技术金融支撑，坚持市级统筹，以市属国有平台公司为依托，分类实施，精准推进。

温雪峰副司长指出，开展“无废城市”建设，是深入贯彻党的二十大精神的具体举措，是构建废弃物循环利用体系，强化环境风险防控的重要抓手。长春市作为“无废城市”建设的领头羊，一是提高战略定位。切实发挥承上启下作用，围绕项目实施，积极探索“无废城市”建设长春模式，助力长春振兴高质量发展。二是系统谋划布局。针对长春市未来产业链发展规划，提前系统谋划，将绿色低碳循环发展理念融入未来发展规划。三是促进技术提档升级。加强相关领域技术研发和装备升级，推进产业绿色低碳转型，系统谋划各类固体废物协同处置，助力环保产业有序健康发展。

长春市将按照雪峰司长的指导意见及国开行政策性建议，抓住机遇，精心准备，全力推动项目融资等工作，奋力写好“无废城市”这篇大文章。

生态环境部固管中心党委书记、主任刘国正一行赴长春 开展“无废城市”建设调研

5月10日至12日，生态环境部固体废物与化学品管理技术中心（以下简称部固管中心）党委书记、主任刘国正一行赴长春市调研“无废城市”建设情况。省生态环境厅督察专员李伟华、市政府副秘书长王华，市生态环境局党组书记、局长王伟等领导陪同调研。

刘国正主任一行先后深入德惠循环产业园区、吉林省绿动环保科技有限公司等企业和建设项目现场，开展实地调研。刘国正主任高度评价长春市“无废城市”建设工作，指出，长春市要针对汽车特色产业链，提前系统谋划，将绿色低碳循环发展理念融入未来发展规划。加强环保领域基础设施建设资金投入和技术投入，提高城市“造血”功能，将环保产业做成城市高质量发展新的经济增长点。

12日上午，在长春市生态环境局，主持召开长春市“无废城市”建设推进视频会，生态环境部固管中心和长春企业代表以及政府部门进行座谈。

部固管中心综合业务部主任侯贵光主任指出，“无废城市”建设是生态文明建设领域的一项重大改革任务，要以“无废城市”

建设为起点，以资源循环利用为核心，结合长春市发展定位，学习先进地市经验，坚持因地制宜，有序推进。通过推动形成绿色发展方式和生活方式，推动“无废园区”“无废工厂”等“无废细胞”建设，持续推进固体废物源头减量化、资源化、无害化，不断提升城市精细化管理水平。

与省生态环境厅赴吉林市调研 共同打造长吉生态示范区

为进一步推进“无废城市”建设，推动长吉两地经济发展，4月6日，省厅固体处处长于新刚与长春市相关领导组成调研组赴吉林市进行调研。

会议指出，以长春市政府与生态环境部固管中心签订《共建长春市“无废城市”战略合作协议》为起点，全面落实“双碳”战略，围绕打造长吉生态示范区进一步聚资源、建平台、落项目、促合作，强化政策要素保障，推动“无废城市”建设早出成效、早见成果。拟签订《长吉两地固体废物联防联控协议》《长吉两地固体废物联合执法工作机制》，开启长吉双城经济圈生态共建、环境共护的新篇章。

未来两地将以制度改革为核心，由固体废物入手，聚焦工业、农业、建筑业、生活四大领域，围绕理顺各类固体废物全过程管理体制机制，从强化制度、技术、市场、监管、全民行动“五大体系”开展路径探索，“将固体废物减量化、资源化和无害化的需求融入社会治理、产业布局和产业结构升级、公共意识提高和思想文化建设各个层面”。

宽城区多措并举为“无废城市”建设贡献宽城力量

“无废城市”建设是深入贯彻落实国家、省、市决策部署的具体行动，宽城区高度重视，多措并举全力提升全区生态文明水平，努力为“无废城市”建设贡献宽城力量。

一、健全工作机制、统筹推进创建

成立由发改、住建、环保等 14 个部门组成的工作专班，设立专班办公室，统筹推进建设工作。印发《宽城区“无废城市”建设工作专班职责》《宽城区“十四五”时期“无废城市”建设重点任务清单》，细化分解部门任务和分工，建立完善工作调度、通报、例会、考核、统计上报、纵向联络横向协调等制度机制，清单化推进工作落实落地。

二、突出“双碳”引领、完善体系建设

围绕老机车厂历史街区改造等 11 个现代服务业及高端地产项目和 120 万平城市公园，推进打造绿色宜居城区标志性工程；围绕国网吉电公司换电站建设运营，推动能源绿色转型；围绕泰盟制动、金越交通、顺风新材料等企业数字化技术改造，引导企业绿色升级；围绕中车整体搬迁、智能制造产业园等 23 个项目，

完善绿色产业体系；围绕信安包装、新合木业、富维车轮等企业



绿色工厂认定，完善绿色制造体系构建；围绕汽车拆解、废旧资源回收利用等项目建设，加快循环产业项目落位。

三、强化项目支撑、加速循环产业发展

依托宽城经济开发区 34.18 万平方米的循环经济产业园区，持续推进循环经济产业项目落位发展。循环产业园区重点围绕开发区汽车、轨道客车等重点产业，努力打造以资源高效利用和循环化利用为核心，建设以报废汽车拆解、有色金属、废钢、废旧轮胎回收再利用等为主、吸引产业链上下游企业，形成产业集群的循环经济产业区。目前已落位项目 2 个，其中：吉林省云辉环保科技有限公司用地 24000 平方米，经营范围为回收处置利用废电路板、废旧电子设备，达产后年产 18000 吨含铜金属锭、130 吨含锡金属锭和金属棒，年产值约为 18 亿元；长春市报废汽车



回收中心有限公司用地 31038 平方米，从事报废机动车回收和拆解，生产性废旧金属回收，年拆解报废机动车能力为 20 万辆，预计年收购废钢铁 15-20 万吨，年产值约为 4 亿元。

四、突出垃圾分类、倡导无废理念

目前，宽城区参与垃圾分类的封闭小区 110 个，散居或无物业小区 345 个，公共机构 331 家，7 个大型商超和宾馆酒店，10 个公园。全面推进垃圾分类，全力打造“无废”商圈，全力创建“无废”机关，四种生活垃圾“分类投放、分类收集、分类运输、分类处置”的分类体系已建成并正常运行，投放各类分类收集设施 15202 个，宣传设施 18510 个。全区公共机构推行或倡导绿色办公、绿色采购、绿色食堂，中东、万达、春怡宾馆、广源商都等餐饮服务业、商超、酒店积极参与垃圾分类，开展源头减量、节能环保教育培训。从年初开始，宽城区承担了全市“大件垃圾收运处置”的试点工作，经过筹划、试行、推广等步骤，已形成

以“强化政府主导、着力创新思维、依托新信息技术、发挥企业主体作用”为原则的收运处置模式，该模式已在全区全面推行。

五、强化宣传报道、培育无废理念

建立完善部门、街镇、开发区联动宣传工作机制，聚焦工业固体废物、农业废弃物、生活垃圾和建筑垃圾、危险废物污染防治工作，突出垃圾分类、绿色办公、废物循环利用等“无废”元素，着力提高公众对“无废城市”建设工作的知晓度、参与度，通过媒体、社会、活动宣传，加强协作配合，有序推进，确保宣传教育的连续性和实效性。

下一步，宽城区将持续做好重点项目跟进，拓宽招商渠道，加强新项目谋划，强化与区域外埠商协会的沟通互动和交流合作，及时获取适合落位的项目信息。同时，持续推进垃圾分类、打造“无废”商圈，适度扩大第三方服务企业对试点小区居民生活垃圾的收运处置量，积极推进新的厨余垃圾终端处置站建设。