

台州市人民政府办公室文件

台政办发〔2018〕74号

台州市人民政府办公室关于印发 全市垃圾处理设施建设三年攻坚行动方案 的通知

各县（市、区）人民政府，市政府直属各单位：

《全市垃圾处理设施建设三年攻坚行动方案》已经市政府同意，现印发给你们，请认真贯彻落实。

台州市人民政府办公室

2018年11月24日

（此件公开发布）

全市垃圾处理设施建设三年攻坚行动方案

为认真贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念和全国生态环境保护大会精神，狠抓垃圾处理基础设施项目攻坚，确保各类垃圾安全稳定和高标准处理，打好打赢垃圾治理攻坚战，全力推进“美丽台州”建设，特制定本行动方案。

一、指导思想

坚持以人民为中心的发展思想，坚持各类垃圾减量化、资源化和无害化处理，坚持生活垃圾焚烧处理全覆盖和卫生填埋场建设两手抓，坚持生活垃圾等固体废物焚烧处理高标准排放，坚持近期与远期相结合、新建（扩建）与提标改造相结合、提高处理能力与垃圾减量化相结合，积极推进生活垃圾和一般工业固废分类收集、分类运输、分类处置，加快补强各类垃圾处理设施建设短板，扎实推进美丽台州建设，着力提高城乡环境质量。

二、工作目标

通过开展垃圾处理设施建设三年攻坚，到 2020 年，实现生活垃圾焚烧处理和高标准排放全覆盖，新建（扩建）设施和提标改造全面实现“高于国标，比照洞桥”的排放标准，大力推行餐厨（厨余）垃圾资源化处置，综合考虑应急周转、统筹运营和陈旧垃圾焚烧需求，适度超前建设生活垃圾处置设施；落实生活垃圾和一般工业固废源头减量，实现生活垃圾“零增长”，实现一般工业固废全过程管控和建立分散、集中相统一的处置模式；实

施市政污泥和焚烧飞灰无害化处理，切实提高各类危险废物处置能力，达到各类垃圾“全量处理、统筹运营”的目标。

三、重点任务

计划总投入 54.54 亿元，其中：新建（扩建）8 座生活垃圾处理设施，计划投资 33.65 亿元，新增生活垃圾焚烧能力 6250 吨/日，实现生活垃圾焚烧全覆盖，总设计焚烧能力达到 11350 吨/日，确保处理能力足够消化生活垃圾产量。提标改造 5 座生活垃圾焚烧厂，计划投资 4 亿元。新建 7 座餐厨（厨余）垃圾处理设施，计划投资 4.81 亿元，总设计处理能力达到 900 吨/日以上。建设 7 座一般工业固废处理设施，其中污泥处理设施 6 座、一般工业固废填埋场 1 座。新建（改扩建）10 座危险固废处理设施，其中新建 4 座垃圾焚烧飞灰处理设施，计划投资 3.26 亿元；新建（扩建）6 座医疗废物处理设施和危险废物处置设施，计划投资 6.17 亿元。

（一）加快生活垃圾处理设施建设。一是新建（改扩建）8 座生活垃圾焚烧处理设施，分别是：黄岩区生活垃圾焚烧发电工程、路桥区旺能垃圾焚烧发电改扩建工程（扩建部分）、临海市垃圾焚烧发电扩建工程、温岭市东部垃圾焚烧发电二期工程、玉环市生活垃圾焚烧发电二期工程、天台县生活垃圾焚烧发电综合处理工程（一期）、仙居县生活垃圾焚烧发电工程（一期）、三门县生活垃圾焚烧发电项目。同时，要抓紧研究建设服务椒江一路桥行政区域的生活垃圾应急填埋场项目。各地都要考虑将填埋

场陈旧垃圾挖出焚烧，以腾出部分处置能力，用于飞灰填埋和应急周转；新建飞灰填埋场、应急填埋场、一般工业固废填埋场时都要统筹考虑，合理扩大规模或预留扩建空间。二是开展5座生活垃圾焚烧设施提标改造，分别是：路桥区旺能垃圾焚烧厂改扩建工程（一、二期提标改造部分）、临海市伟明垃圾焚烧发电厂一期提标改造工程、温岭市瀚洋（城南）垃圾发电厂提标改造工程、温岭市东部垃圾焚烧发电厂一期提标改造工程、玉环市伟明生活垃圾焚烧发电厂一期提标改造工程。

（二）加快餐厨（厨余）垃圾处理设施建设。建设7座餐厨（厨余）垃圾处理设施，分别是：台州市区有机物循环利用中心工程、临海市餐厨（厨余）处理项目、温岭市餐厨垃圾收运一体化工程（一期）、玉环市餐厨（含厨余、污泥）垃圾综合处理工程和天台县、仙居县、三门县餐厨（厨余）垃圾处理项目。

（三）加快一般工业固废处置设施建设。采用综合利用、焚烧处置、填埋消纳等方式处置一般工业固废；按国家标准《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB18485-2014）“入炉废物要求”和省政府办公厅印发的《浙江省清废行动实施方案》（浙政办发〔2018〕86号）以及省环保厅省建设厅《关于要求妥善解决一般工业固废处置问题的通知》（浙环发〔2018〕22号）等有关规定，可考虑将与生活垃圾相近的一般工业固废纳入生活垃圾焚烧设施处置。在椒江区已采用造粒制砖方式处置，温岭市、路桥区已建有污泥焚烧处理设施的基础上，新建6座污泥处理设施，分别是：

黄岩区污泥焚烧处理配套工程、临海市污泥干化焚烧项目、玉环市污泥处理工程（纳入餐厨项目处理）、天台县污泥焚烧处理配套工程、仙居县污泥焚烧处理配套工程和三门县污泥焚烧处理配套工程。建设玉环市一般工业固废填埋场。同时，抓紧开展椒江区、台州湾产业集聚区和台州经济开发区等一般工业固废处置项目的研究论证。鼓励各地开展大件废弃物、装修垃圾、建筑垃圾等处置模式研究论证。

（四）加快危险废物处理设施建设。建设4座生活垃圾焚烧飞灰处理设施，分别是：临海市垃圾焚烧飞灰填埋场、温岭市灰渣填埋场、玉环市垃圾焚烧发电厂配套飞灰填埋场工程、天台县飞灰处理场；黄岩区、仙居县、三门县利用填埋场填埋处置，路桥区（含椒江区）已建有飞灰填埋场。扩建2座医疗废物处理设施，集中处置全市医疗废弃物，分别是临海市禾和医疗废物处理扩建工程、温岭市翔进医疗废物处置改扩建工程。新建（改扩建）4座危险废物处置设施，集中处置全市危险固废，分别是：台州市德长环保有限公司焚烧一期改造项目、台州市德长环保有限公司焚烧四期扩建项目、温岭市危险废物集中处置设施项目、仙居县危险废物焚烧处置项目（一期）。同时，按照“高于国标，比照洞桥”的要求，抓紧开展医疗废物和危废焚烧项目提标改造的研究论证。

四、工作要求

（一）落实工作责任。各地要切实加强对垃圾处理设施项目建

设的组织领导，主要领导要亲自抓，分管县（市、区）长要具体抓。要压实责任，传导压力，建立追责机制，全面分解落实项目工作任务，一级抓一级，层层抓落实；要建立健全协调推进机制，定期会商、分析、解决问题，确保项目顺利推进。

（二）细化工作计划。各地要围绕抓好项目落实，按照“工作项目化、项目目标化、目标责任化”的要求，进一步细化计划，制订本地区垃圾处理设施建设具体实施方案，明确项目开工竣工进度计划、选址征地环评等关键时间节点和责任清单，倒排进度、挂图作战、全力攻坚，确保项目按时保质完成。要结合制定静脉产业基地创建计划方案，将项目建设和创建工作结合起来，开展焚烧处理能力匹配、填埋处理兜底保障和多种垃圾协同处理方式研究，保持合适的运行负荷，建立应急周转和统筹运营机制，适时动态调整建设目标任务，确保处理能力持续适度超前。

（三）加强项目保障。一是加快前期工作。深化完善环卫设施专项规划研究，推行静脉产业基地创建，统筹考虑各类垃圾分类处置设施建设，并将成果落实到控制性详细规划中，确保能及时落地。市级相关部门要依法下放相关项目审批权限，提高项目审批效率。二是加强要素保障。要超前开展项目谋划，优先保证垃圾处理设施建设的用地指标和财政资金投入，实施 PPP 模式的要优先纳入年度一般公共预算支出安排计划；属市区项目的要列入财政统筹重点补助范畴，加大倾斜力度。三是加强考核推动。继续将垃圾处理设施建设纳入对县（市、区）发展目标责任制考

核，明确目标任务抓落实。

原《台州市垃圾处理设施建设三年行动方案》（台政办函〔2017〕96号）不再执行。

附件：垃圾处理设施（2018—2020年）建设计划项目汇总表

附件

垃圾处理设施（2018—2020年）建设计划项目汇总表

类别	项目名称	处理能力 (吨/日)	位置	占地面积 (亩)	投资 (亿元)	建设计划					责任单位	
						选址、立项	征地	环评	开工	竣工		
生活垃圾 处理 设施	新建 (改扩建) 项目	黄岩区生活垃圾焚烧发电工程	1500	现黄岩废弃物生态填埋场内	99	10.00	2018.09	/	2018.10	2018.10	2020.10	黄岩区政府
		路桥区旺能垃圾焚烧发电改扩建工程(扩建部分)	1500	现路桥旺能焚烧厂区北侧	80	7.50	2018.07	2018.07	2018.06	2018.08	2019.10	路桥区政府
		临海市垃圾焚烧发电扩建工程(含与生活垃圾相近的一般工业固废)	750	现临海伟明垃圾焚烧厂区内	6.3	3.10	2018.07	2018.07	2018.07	2018.09	2019.12	临海市政府
		温岭市东部垃圾焚烧发电二期工程(含与生活垃圾相近的一般工业固废)	800	滨海镇长新塘(现东部垃圾焚烧厂区内)	110	2.40	2018.06	/	2018.07	2017.12	2018.12	温岭市政府
		玉环市生活垃圾焚烧发电二期工程	500	玉城街道西滩村(现玉环伟明焚烧厂区内)	35.24	2.09	2017.12	/	2018.06	2018.09	2019.06 建成, 9 月投运	玉环市政府
		天台县生活垃圾焚烧发电综合处理工程(一期)	400	三合镇亭头村仰遮山	73	3.06	2018.04	2018.05	2018.04	2018.06	2019.10	天台县政府
		仙居县生活垃圾焚烧发电工程(一期)	300	南峰街道东坑村三亩湾	100.87	2.50	2018.04	2018.11	2018.11	2018.12	2020.12	仙居县政府
		三门县生活垃圾焚烧发电项目(一期)(含与生活垃圾相近的一般工业固废)	500	三门县浦坝港镇	60	3.00	2018.10	2018.12	2018.12	2019.03	2020.12	三门县政府

类别	项目名称		处理能力 (吨/日)	位置	占地面 积 (亩)	投资 (亿 元)	建设计划					责任单位
							选址、立项	征 地	环 评	开 工	竣 工	
生活垃圾 处理 设施	提标 改造 项目	路桥区旺能垃圾焚烧发电厂改扩 建工程(一、二期提标改造部分)	2000	现路桥旺能焚烧 厂区内	/	1.50	2018.12	/	2019.11	2019.12	2020.12	路桥区政府
		临海市(伟明)垃圾焚烧发电一 期提标改造工程	700	现临海垃圾焚烧 厂区内	/	1.00	2020.03	/	2020.05	2020.06	2020.12	临海市政府
		温岭市瀚洋(城南)垃圾发电厂 提标改造工程	1100	现温岭城南垃圾 发电厂内	/	0.50	2018.12	/	/	2019.06	2020.09	温岭市政府
		温岭市东部垃圾焚烧发电厂一期 提标改造工程	600	现温岭东部垃圾 焚烧发电厂内	/	0.50	2018.12	/	/	2019.06	2020.06	温岭市政府
		玉环市(伟明)生活垃圾焚烧发 电厂一期提标改造工程	700	现玉环生活垃圾 焚烧发电厂内	/	0.50	2019.09	/	/	2020.02	2020.12	玉环市政府
餐厨 厨余 垃圾 处理 设施	台州市区有机物循环利用中心工程		150	路桥蓬街镇十塘	43	1.78	2017.01	/	2018.11	2018.11	2019.12	市建设局 路桥区政府
	临海市餐厨(厨余)处理项目		200	待定	待定	待定	2018.10	/	/	2018.10	2019.12	临海市政府
	温岭市餐厨垃圾收运一体化工程(一 期)		170	东部垃圾焚烧发 电厂东侧	35	1.03	2018.10	/	2018.12	2018.12	2019.12	温岭市政府
	玉环市餐厨(含厨余、污泥)垃圾综合 处理工程		100	现伟明垃圾焚烧 厂区内	24	0.50	2017.12	/	2018.06	2018.06	2018.12	玉环市政府
	天台县餐厨(厨余)垃圾处理项目		100	待定	待定	0.50	2019.06	2019.09	2019.11	2019.12	2020.12	天台县政府
	仙居县餐厨(厨余)垃圾处理项目		100	待定	待定	0.50	2019.06	2019.09	2019.11	2019.12	2020.12	仙居县政府
三门县餐厨(厨余)垃圾处理项目		100	待定	待定	0.50	2019.06	2019.09	2019.11	2019.12	2020.12	三门县政府	

类别	项目名称		处理能力 (吨/日)	位置	占地面积 (亩)	投资 (亿元)	建设计划					责任单位
							选址、立项	征地	环评	开工	竣工	
一般 工业 固废	黄岩区污泥焚烧处理配套工程		170	纳入焚烧工程 同步建设	/	0.50	2018.09	/	2018.10	2018.10	2020.10	黄岩区政府
	临海市污泥干化焚烧项目		200	现临海临港热电厂区内	/	0.28	2018.12	/	2018.12	2018.12	2019.06	临海市政府
	玉环市污泥处理工程		50	纳入餐厨(厨余)垃圾综合处理工程同步建设	/	0.33	2017.12	/	2018.06	2018.06	2018.12	玉环市政府
	天台县污泥焚烧处理配套工程		60	纳入焚烧工程同步建设	/	0.40	2018.04	2018.05	2018.04	2018.06	2019.10	天台县政府
	仙居县污泥焚烧处理配套工程		50	纳入焚烧工程同步建设	/	0.40	2018.04	2018.11	2018.11	2018.12	2020.12	仙居县政府
	三门县污泥焚烧处理配套工程		40	纳入焚烧工程同步建设	/	0.40	2018.08	2018.09	2018.12	2019.03	2020.12	三门县政府
	玉环市一般工业固废填埋场工程		20	玉环垃圾焚烧厂区西南侧	20.73	0.34	2017.05	2018.12	2018.10	2018.12	2019.12	玉环市政府
危险 固废 处理 设施	垃圾 焚烧 飞灰 处理 设施	临海市垃圾焚烧飞灰填埋场	100	待定	80	1.00	2018.12	2018.12	2019.05	2019.06	2020.06	临海市政府
		温岭市灰渣填埋场	120	温岭市滨海镇长新塘	117.8	0.46	2016.06	2016.06	2018.01	2017.12	2018.12	温岭市政府
		玉环市垃圾焚烧发电厂配套飞灰填埋场工程(一期)	30	玉环垃圾焚烧厂区西南侧	58.31	0.80	2017.05	2018.12	2018.10	2018.12	2019.12	玉环市政府
		天台县飞灰填埋场	50	天台三合镇仰遮山	100	1.00	2018.12	2019.06	2019.09	2019.09	2020.09	天台县政府
	医疗 废物 处理 设施	临海市禾和医疗废物处置扩建工程	10	括苍镇小海门	5	0.08	2019.09	2019.10	2019.11	2019.12	2020.06	临海市政府
		温岭市翔进医疗废物处置改扩建工程	15	翔进企业内	30	0.10	2018.12	/	2019.03	2019.06	2020.12	温岭市政府

类别	项目名称		处理能力 (吨/日)	位置	占地面积 (亩)	投资 (亿元)	建设计划					责任单位
							选址、立项	征地	环评	开工	竣工	
危险 固废 处理 设施	危险 废物 处理 设施	台州市德长环保有限公司焚烧一期改造项目	60	厂区内一期原址重建（厂区位于杜桥镇头门港新区）	2.16	0.83	2017.11	/	2017.11	2018.06	2019.06	临海市政府
		台州市德长环保有限公司焚烧四期扩建项目	100	厂区内原综合利用处置设施区块（厂区位于杜桥镇头门港新区）	13.2	1.26	2018.07	/	2018.11	2018.12	2019.12	临海市政府
		温岭市危险废物集中处置设施项目	55	滨海镇长新塘	220	3.00	2018.12	2018.12	2019.10	2019.12	2020.12	温岭市政府
		仙居县危险废物焚烧处置项目（一期）	50	待定	45	0.90	2018.07	2018.09	2018.12	2018.12	2020.12	仙居县政府

注：1. 项目具体规模以有关立项文件等为准；部分项目投资额为预估额度。
2. 与生活垃圾性质相近的一般工业固废可进入生活垃圾处理设施进行处置。

抄送：市委各部门，市人大常委会、市政协办公室，军分区，
市监委，市法院，市检察院。

台州市人民政府办公室

2018年11月30日印发

