

附件 1

2020 年完成的危险废物处理设施项目表

序号	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况
1	★广州市废弃物安全处置中心二期	危险废物设计处理能力 18.3 万吨/年，其中回转窑焚烧处置 3.3 万吨/年、物化处理 15 万吨/年。	18.3	2017-2020	5.2	广州市环境保护设备公司	广州市白云区钟落潭镇良田村	已完成稳评、立项和环评等审批手续，取得施工批复；项目用地性质为环境建设用地，已取得用地规划条件（穗规划资源业务函〔2020〕3428 号）。
2	★深圳宝安环境治理技术应用示范基地	该项目主要对深圳特别是宝安区制造业产生的铜、镍、锡、金、银等有色金属废弃物料开展资源化综合利用、相关技术研发及转化应用，以及有机、无机废液开展无害化安全处置。	15	2018-2020	4.42	深圳市深投环保有限公司	深圳市宝安区江碧生态环境产业园	已通过环评批复，取得施工许可证。
3	深圳市宜和勤环保科技有限公司废印刷电路板利用项目	新建 3 条含电子元器件的废弃线路板及边角料无害化生产线，配备 UV 光解处理废气设施。	1.5	2018-2020	0.55	深圳市宜和勤环保科技有限公司	深圳市光明区光明街道李松蓢第二工业区屋园路 70 号 F 栋左侧厂房	已取得立项批准、项目环评批复、施工许可证等。

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目等情况
4	深圳	深圳玥鑫科技有限公司废线路板和钻孔粉利用项目	拆除现有2条覆铜板边角料及残次品处理生产线，新增2条废电路板及钻孔粉处理生产线。	1.5	2019-2020	0.12	深圳玥鑫科技有限公司	深圳市光明区光明街道上村社区莲塘工业城美宝工业区13栋	已取得立项批准、项目环评批复、施工许可证等。
5	珠海	珠海中盈环保有限公司危险废物焚烧、物化与综合利用项目	一期项目危险废物综合利用和处置3.89万吨/年，其中焚烧处置危险废物2万吨、综合利用率危险废物1.199万吨、物化处理危险废物0.7万吨。	3.89	2019-2020	6.0	珠海中盈环保有限公司	珠海高栏港经济区石油化工园区内	已取得立项批准、项目环评批复、施工许可证等，项目建设主体结构完成一期工程总体进度的90%。
6	汕头	★汕头市危险废物处置中心项目子项目	1. 新建危险废物回转窑焚烧处置系统1套，处理规模50吨/日；2. 改建现有在建医疗废物焚烧处置工程二期，采用回转窑焚烧处置技术，并可兼烧其他危险废物，处理规模15吨/日；	1.5	2018-2020	3.3	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	焚烧选址汕头市金平区雷打石片区进场路中段	已完成项目立项、环评审批。配套设施用地正在办理土地收储及土地规划调整。
7	佛山	★佛山市工业固体废弃物综合利用及处置项目(4.97万吨/年)	综合利用和处置工业废弃物4.97万吨/年，其中工业固体废弃物综合利用1.97万吨/年，焚烧处置工业固体废弃物3万吨/年。	4.97	2017-2020	5	佛山市富龙环保有限公司	佛山市南海区	已完成稳评、立项和环评等审批手续，取得施工许可。
8	佛山	★佛山市绿色工业服务中心(南海)服务中心	处理规模9.3万吨/年，其中综合处理3万吨，物化处理	9.3	2017-2020	5.5	瀚蓝(佛山)工业环山有限公司	佛山市南海区狮山镇	已完成稳评、立项和环评等审批手续，取得施工许可。

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目等情况
9	佛山市	(9.30万吨/年)	3.3万吨，焚烧3万吨。				境服务有限公司		
	★环保科技有限公司	高明科朗环保科技有限公司 铝材抛光废酸再生项目（替代项目，5.25万吨/年）	危险废物处理规模5.25万吨/年，其中处理铝材抛光废酸5万吨/年，处理氢氧化钠废碱液0.25万吨/年。	5.25	2018-2020	0.2	佛山市高明区荷高环明科技有限公司	佛山市高明区荷城街道（西安）海天大道东侧	已完成稳评、立项和环评等审批手续，取得施工许可。
10	佛山市	蓝天环保科技有限公司	处理废吸附材料和废有机溶剂项目 (替代项目，4.97万吨/年)	总规模4.95万吨/年，其中处理废吸附材料4.75万吨，废有机溶剂0.2万吨。	4.95	2018-2020	1.35	佛山市高明区明城镇城十二路东侧	已完成稳评、立项和环评等审批手续，取得施工许可。
11	佛山市	广东祺业环保科技有限公司	废矿物油利用项目	处理废矿物油10万吨/年。	10	2019-2020	0.25	佛山市三水区乐平镇工业南路23号	已取得立项批准、项目环评批复、施工许可证等，项目主体工程基本完成，准备申领危险废物经营许可证的申领。

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目等情况
12	佛山市和利环保科技有限公司危险废物利用项目	总规模 1.144 万吨/年,其中一期扩建项目包括废有机溶剂类(HW06)6220 吨/年、废矿物油(HW08)120 吨/年,二期扩建项目染料涂料废物(HW12)1500 吨/年、有机树脂类废物(HW13)3000 吨/年、其他废物(HW49)600 吨/年。	0.51	2019-2020	0.2	佛山市和利环保科技有限公司	佛山市三水区乐平镇范湖开发区美蕊街 1 号	该项目已建成,其中一期扩建项目 6340 吨/年已获得危险废物处置资质,其余 5100 吨/年的二期扩建项目已建成,正在等待消防安全验收,企业正积极准备危险废物经营许可证的申领材料。	
13	韶关	★韶关市水泥窑协同处置工业固体废物项目 (55 万吨/年)	依托现有已建成的两条 4500t/d 新型干法水泥熟料生产线,建设 55 万吨工业固废综合利用项目,分别为协同处置 20 万吨/年危险废物和协同处置 35 万吨/年一般工业固体废物。	55	2019-2020	1.5	韶关鸿丰环保有限公司	韶关市新丰县回龙镇广东鸿丰水泥有限公司内	已完成环评审批,取得用地指标。
14		★粤北危险废物处理中心安全填埋场 (3.73 万吨/年)	填埋危险废物规模为 3.73 万吨/年。	3.73	2017-2020	2	韶关东江环保再生资源有限公司	韶关市翁源县铁龙林场	已通过环评批复,目前正在持续推进坡、主坝开挖、库底修整工程。

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目等情况
15	惠州	★广东省危险废物综合处理示范中心二期项目焚烧工程(3万吨/年)	1. 新建100t/d 焚烧处置线；2. 配套预处理车间；3. 总容量为420m ³ 废液罐区等。	3	2017-2020	2.35	广东佳科环保有限公司	惠州市惠东县平化镇	项目用地使用“示范中心”原有红线范围内工业用地，约16800平方米，已经取得规划用地许可证；项目于2019年4月得到立项批复；项目于2019年12月开工建设。
16		★惠州塔牌水泥钢代原料技改项目	采用钢铁行业富铁废渣代替水泥生产线的部分铁粉、粘土等原料，替代规模为25万吨/年危废，5万吨/年一般固废。	30	2017-2020	0.57	惠州塔牌科技环保有限公司	惠州市龙门县平陵镇金龙大道（惠州塔牌水泥有限公司厂区）	已取得环评批复，项目用地是利用塔牌水泥厂厂区内的原有的工业用地进行建设，取得施工许可。
17	东莞	★东莞市海心沙资源综合开发利用中心绿色工业服务项目	建设东莞市海心沙资源综合利用中心，以工业固体废物、环境事故应急处置为重难点，以资源再生利用、废物无害化处置为目标，项目拟分三期建设，一、二期总规模为26个类别31.61万吨/年，三期（10万吨/年，将视市场情况推进）。	31.61	2017-2020	19.05	东莞市新保环保有限公司（东实子公司集团）	东莞市麻涌镇大步村海心沙岛	已通过环评批复，目前已开工建设，焚烧车间主体结构、焚烧车间回转窑设备及烟气处理设备安装（1#生产线）已基本完成。丙类暂存库1主体已完成。
18		★东莞市丰业固体废物处理有限公司	计划建成26个类别危险废物处理处置能力共5.45万吨/年。建设有焚烧处理，物化	5.45	2017-2020	3.25	东莞市丰业固体废物处理有限公司	东莞市虎门港立沙岛	已完成稳评、立项和环评等审批手续，取得施工许可；工程建设基本完成，准备申

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况
			处理、综合利用、收集转移等废物处理生产车间，甲/乙类仓库，废溶剂罐区、丙类储罐区、污染治理设施，办公服务设施，研发中心等。						领危险废物经营许可证。
19	江门	广东长河环保科技有限公司 HW17 和 HW34 利用项目	项目危险废物处理总规模为3万吨,其中HW17表面处理废物0.8万t/a、HW34 废酸2.2万t/a。	3	2019-2020	0.6	广东长河环保科技有限公司	鹤山市鹤城镇工 业三区广东运通 热镀锌厂有限公司内	已取得立项批准、项目环评批复、施工许可证等，项目主体工程基本完成。
20	阳江	★广东领尊能源化 工有限责任公司处 理废矿物油项目	综合利用废矿物油5万吨/ 年。	5	2017-2020	2.2	广东领尊工 业化责任 有限公司	阳江市阳西县	已完成立项、环评等审批手 续，取得用地指标，用地性 质为三类工业用地，用地面 积 72340.32m ² 。
21	阳江	阳春市宏鑫环保科 技有限公司(阳春市 金瑞环保科技发展 有限公司)危险废物 利用项目	建设原料配料车间、熔炼车间、制氧车间、脱硫车间、天然气站、污水处理车间、化验楼等设施。收集、处置省内含铜镍污泥10万吨/年，产出铜镍合金。	10	2017-2020	3.5	阳春市宏 科环保有 限公司	阳江市阳春市	完成项目投资核准和环评审 批手续，取得《建设用地批 准书》，为工业用地，用地面 积 103043.32m ² 。
22		广东欧铭新材料科 技有限公司废线路 板边角料利用项目	综合利用废线路板边角料1.5 万吨/年	1.5	2018-2020	0.06	广东欧铭 新材料科 技有限公司	阳江市阳东区	完成项目投资核准和环评审 批手续。

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目等情况
23	广东欧铭新材料科技有限公司废树脂粉利用项目	综合开发利用废树脂粉 10 万吨/年	依托阳春海螺水泥有限公司现有 5500 吨/日新型干法水泥熟料生产线进行建设。利用水泥窑协同处置固体废物 10 万吨/年，其中危险废物 7 万吨/年，一般工业固废 3 万吨/年。	10	2018-2020	0.19	广东欧铭新材料有限公司	阳江市阳东区	完成项目投资核准和环评审批手续。取得国土证，为工业用地，用地面积 21633.6m ² 。
24	阳春海创环保科技有限公司水泥窑协同处置项目	阳春海创环保科技有限公司水泥窑协同处置项目	建设 4.5 万吨/年废水泥热解装置，配套建设水泥暂存仓库及固废贮存仓库。	7	2019-2020	1.05	长春海创科技责任环保有限公司	阳江市阳春市	完成项目投资核准和环评审批手续。项目用地为工业用地，用地面积 10000 平方米。
25	湛江市鸿达石化有限公司废油泥综合开发利用项目	★湛江市综合利用率多循环环保项目（湛江市工业固体废物处理中心）	物化处理 1.34 万吨/年，焚烧处置 6 万吨/年，安全填埋 5.52 万吨/年，废包装桶清洗 15 万个/年（约 0.28 万吨）。	4.5	2019-2020	0.8	湛江鸿石化有限公司	湛江市霞山区临港工业园宝河路以东	已取得立项、环评批复项目用地性质为工业用地，用地规模约 10 亩，已取得土地证。
26	湛江	★湛江东海岛石化产业园环境服务中心	项目一期建设规模为综合利用 5 万吨/年，焚烧处置 2.5 万吨/年，废包装桶清洗 30 万个/年。	13.14	2019-2020	8.6	湛江粤绿环保有限公司	湛江市遂溪县城月镇	已取得立项批准、项目环评批复、施工许可证；土地为工业用地，规模为 279.6 亩，已取得土地证（不动产权证）。
27				7.7	2019-2020	4.5	太古环保（湛江）有限公司	湛江市东海岛	已取得立项核准、一期环评批复、总平面图审查批复；土地为工业用地，规模为 180 亩，土地已完成招拍挂及签订土地合同，已取得建

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况
									用地规划许可证。
28	茂名	★茂名市循环经济示范中心	拟年处理处置危险废物14万吨，涉及36类危险废物，其中焚烧处置危废6万吨，物化处理1万吨，安全填埋7万吨。其中安全填埋场工程分三期建设，一期工程库容为60万m ³ ，二期库容为80万m ³ ，总库容为300万m ³ 。一期服务年限为7.2年，总服务年限为36.1年。	14	2018-2020	9.6	中机科技发展(茂名名)有限公司	茂名市信宜市水口镇	已取得立项批准、项目环评批复、施工许可证等；主体工程建设进度81%。
29	肇庆	肇庆领誉环保实业有限公司表面处理废物、废酸综合利用项目	收集、贮存、利用表面处理废物3.5万吨/年,废酸0.5万吨/年，共计4万吨/年。	4	2018-2020	0.5	肇庆领誉环保实业有限公司	肇庆高新区	已取得环评批复；已获得危险废物经营许可证。

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目等情况
30	清远	清远炬众节能环保科技有限公司废树脂粉利用项目	综合利用(10万吨/年)新型高分子材料PCB粉合成无醛零碳防水防火环保板材项目。	10	2017-2020	1.5	清远炬众环保有限公司	清远市清城区石角镇有色金属加工制造业基地南兴路2号厂房(西北侧)	完成投资项目核准和环评等审批手续，主体工程项目建设完成。
31	清远	清远市民典金属塑料有限公司废电路板利用项目	0.8万吨/年度印刷电路板回收处理项目。	0.8	2017-2020	0.05	清远金属塑公有限公司	清远市清城区龙塘镇龟头岭(华强工业园内)	完成投资项目核准和环评等审批手续。主体工程项目建设完成。
32	云浮	云浮市未来环保科技有限公司危险废物利用项目	1. 设稀硫酸生产线1条(1套石墨硫酸稀释器); 2. 设PH调节剂生产线1条(1套石墨硫酸稀释器); 3. 设聚氯化铁生产线1条(1个反应釜); 4. 设氯化亚铁生产线1条(1座反应池); 5. 设三氯化铁生产线2条(2个反应釜); 6. 设聚氯化铝铁生产线1条(1个反应釜); 7. 设硫酸铝生产线1条(1个反应釜); 8. 设聚合硫酸铁生产线1条(1个反应釜); 9. 车间东北角用作铝泥存储区(120m ²); 10. 车间内设置	11.1	2019-2020	0.6	云浮市未来环保科技有限公司	云浮市郁南县大湾建材化工基地A13-1地块四	项目已取得环评批复；已取得土地使用不动产权证书，项目用地为工业用地，面积为10000平方米。

序号	地市	项目名称	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况
		磷酸储罐子1座有效容积12m ³ 。							
		合计		307.2		94.56			

- 注：1. ★表示《固体废物污染防治三年行动计划（2018—2020年）》中未建成项目；
 2. 《固体废物污染防治三年行动计划（2018—2020年）》内已建成并取得危险废物经营许可证的项目，不再列出。

附件2

2021-2023年完成的危险废物处理设施项目表

序号	地市	重点工程项目	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况
1	广州	广州东部工业固废处置项目	3万吨/年回转窑焚烧处理线、1万吨/年熔融炉处理线、3万吨/年物化污水处理线和0.8万吨/年废旧桶清洗线。	7.8	2020-2021	3.4	广州环科环保有限公司	广州市黄埔区福山循环经济产业园内	项目环评正在修编中。目前项目用地属于市城管局，需与市城管局、黄埔区政府沟通变更土地主体、调整园区规划问题。
2	汕头	★汕头市危险废物处置中心项目建设子项目	新建危险废物填埋场1座，有效库容约35.4万立方米。	1	2018-2022	/	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	填埋场选址汕头市金平区雷打石片区生活垃圾填埋场南侧地块	已完成项目立项、环评审批。配套设施用地正在办理土地收储及土地规划调整。

序号	地市	重点工程项目	建设内容	建设规模(万吨/年)	建设起止年限	总投资(亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况
3	佛山	广东国城中企环境有限公司综合项目	处理危险废物23万吨/年，其中表面处理物(HW17)2万吨/年、废酸(HW34)20万吨/年、废碱(HW35)1万吨/年。	23	2020-2021	1.1	广东国城环境有限公司	佛山市南海区狮山镇	已通过环评批复，目前已完成社会稳定风险评估报告，待审定后开展立项工作。
4	佛山	广东新兴发环境科技公司（佛山铝加工业综合建设工贸源基地项目）	总规模19.5万吨/年，其中HW12染料、涂料类废物5000吨，HW17表面处理废物91560吨，HW35废碱10000吨，HW21含铬废物1000吨，HW34废酸87440吨。(分两期建设，一期10万吨。)			10	2020-2021	0.5	广东新兴发环境公司
5	河源	废活性炭再生利用项目	建设1条2万吨/年的废活性炭再生项目，以解决相关生产企业废活性炭的处置问题，将废活性炭再生基本恢复原有活性，实现资源化利用。			2	2021-2023	0.8	河源市政待确定
6	河源	危险废物焚烧处置项目	建设2万吨/年的危险废物焚烧处置子项目，将难以综合利用的、无价的危险废物进行焚烧处置。			2	2021-2023	2	河源市政待确定
7	汕尾	汕尾粤丰环保焚烧处置、物化处理危险废物		14.5	2020-2023	14	粤丰粤展	汕尾市星都经济	正在编制项目环境影响评价

序号	地市	重点工程项目	建设内容	建设规模 (万吨/年)	建设起止 年限	总投资 (亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况	
									报告书。(处置规模包含危险废物 14.5 万吨/年、废桶 100 万只/年。)	
8	尾工业固体废物无害化、资源化处置中心	保循环经济产业基地	一般工业固废处置利用，等离子熔融等相关设施及配套工程。	资源化车间、废矿物油装置区、废线路板车间、溶剂车间、废桶回收车间、焚烧车间、预处理车间、物化车间、废水车间，以及配套仓储工程及公用工程。	21.6	2020-2023	5.53	环保科技(广东)有限公司	开发区	报告书。(处置规模包含危险废物 14.5 万吨/年、废桶 100 万只/年。)
9	东莞	启动危险废物填埋场建设	启动危险废物填埋场建设，填补危险废物填埋处置缺口。	3	2020-2023	待确定	待确定	待确定	待确定	项目仍处在选址比选阶段，投资、建设单位等未确定。
10	中山	★中山市康丰绿色工业服务中心项目	处理处置危险废物 16 万吨/年，焚烧 3 万吨/年、熔炼 10 万吨/年，物化 3 万吨/年。	16	2020-2021	7.5	广东康丰环保技术有限公司	中山市黄圃镇	正在办理立项、环评审批等手续。	
11	中山	启动中山市绿色工业服务项目	处理处置危险废物 8.33 万吨/年，焚烧 3.2 万吨/年，物化处理 3.55 万吨/年，综合利用 1.57 万吨/年。	8.33	2020-2023	5.6	中山市盛亿环保科技有限公司	待确定	正在论证选址。	

序号	地市	重点工程项目	建设内容	建设规模(万吨/年)	建设起止年限	总投资(亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况
12	湛江	遂溪县同畅环保科技船舶废物处理利用中心项目	拟建设回转窑焚烧、等离子处置、火法熔炼、蒸馏等危废处置设施，总规模为年处置22大类危险废物共25万吨/年。	25	2020-2022	4.2	湛江市同畅环保科技有限公司	湛江市遂溪县建新镇	已取得环评批复；项目用地性质为工业用地，用地规模约120亩，已取得用地指标，目前待土地招拍挂。
13	茂名	启动生活垃圾填埋场建设	启动飞灰填埋场建设。	5.48	2020-2023	待确定	待确定	待确定	待确定。
14	清远	清远市拓源有色金属制板有限公司废电路板项目	新增4000t/a 废印刷电路板处理能力，新增年产330万块免烧砖项目。	0.4	2020-2023	0.02	清远市拓金有色金属有限公司	清远市清城区石角镇黄布村委会西社村	完成项目投资核准和环评审批手续。主体工程项目基本完成。
15	潮州	潮州市危险废弃物处置中心项目	焚烧3万t/a,物化2万t/a,二期暂定先进技术处置1万吨/年。	6	2020-2022	4.3	广东生活环境无害化处理中心有限公司	潮州市湘桥区铁铺镇	已完成可研，正在调整土规，开展稳评、环评。
16	潮州	饶平同益环保科技有限公司固体废物处置	配置两条处理能力2.5万吨/年的回转窑焚烧处理线，年运行时间为7200h，并配套相应的环保治理设施、存储	5	2020-2021	2.42	饶平同益环保科技有限公司	潮州市饶平县樟溪镇锡坑村(旗岭场)	正在办理立项、环评等审批手续；项目所在地已完成《潮州市饶平县土地利用总体规划》(2010-2020年)规划建设

序号	地市	重点工程项目	建设内容	建设规模(万吨/年)	建设起止年限	总投资(亿元)	建设单位	项目所在地	项目筹备情况	
									用地调整,以及符合《潮州市饶平县城总体规划(2012-2035年)》发展规划的调整工作,拟进入征地工作。	用地情况:已取得用地利用批准文件,用地规模为63368.55平方米。
17	★云浮市工业废物利用中心	设施和其他公用辅助生产设施,建成后的固体废物5万吨/年,工业固体废物暂存转运工业固体废物0.8万吨/年的生产规模,收集暂存转运类别为16大类,收集暂存转运类别为2大类。	项目主要建设内容有主体工程物化处理车间、焚烧车间、废水净化车间、废气处理系统,储运工程、辅助工程等工程。	16.4	2018-2021	4.29	云浮市信安达环保科技有限公司	云浮市循环经济工业园内	项目已取得环评批复。项目用地情况:已取得用地利用批准文件,用地规模为37110平方米。	项目已取得环评批复。项目用地情况:已通过政府土地招拍挂方式取得项目用地,正办理土地使用权证。项目用地为工业用地,面积为37110平方米。
18	云浮罗定市再生资源项目	锌产品车间(炼钢收尘灰、热镀锌渣灰资源化)、铜产品车间(酸性、碱性铜蚀刻废液资源化)、铝产品车间(废硫酸盐酸资源化+复杂废酸资源化+结晶氯化铝回收)、硫镍车间(含镍废物资资源化)、金属锡及贵金属车间(锡渣泥极泥+贵金属阳极泥+贵金属槽渣泥+废催化剂处理)、仓储工程、辅助工程、公用工程和环保工程等。	16.8	2020-2023	3.28	广东顺福环保科技有限公司	云浮市罗定市围底镇文岗村黄烟场工业区	项目已取得环评批复。项目用地情况:已通过政府土地招拍挂方式取得项目用地,正办理土地使用权证。项目用地为工业用地,面积为37110平方米。	项目已取得环评批复。项目用地情况:已通过政府土地招拍挂方式取得项目用地,正办理土地使用权证。项目用地为工业用地,面积为37110平方米。	项目已取得环评批复。项目用地情况:已通过政府土地招拍挂方式取得项目用地,正办理土地使用权证。项目用地为工业用地,面积为37110平方米。
		合计		184.31		58.94				

注: ★表示《固体废物污染防治三年行动计划(2018—2020年)》中未建成项目;

附件3

医疗废物集中处置设施整治提升项目表

序号	地区	现有处置能力(吨/日)	三年行动计划/整治提升建设内容	建设起止年限	2023年处置能力(吨/日)	总投资(亿元)	建设单位	项目所在地址	项目筹备情况
1	广州	27	1.拆除原有设施，原址新建规模为3条35吨/日焚烧设施，新建设施完成后焚烧能力达到105吨/日。 2.南沙工业危废焚烧处置项目（预留焚烧协同处置医疗废物能力25吨/日）。	2018-2020 2020-2021	2.46 0.96 148	广东生活环境无害化处理中心有限公司 广州中滔环保科技有限公司	广州市白云区钟落石光明村石光路1号 广州市南沙区大岗镇新联二村	广州市白云区良田村	在建(已完成稳评、立项和环评等审批手续，取得施工复函全面建设；项目用地性质为环境设施用地，已取得用地规划条件（穗规划资源业务函[2020]3428号），总用面积333962平方米，可建设用地面积198338平方米）。危险废物焚烧炉预留一个18吨/日的医疗废物进料口。
2	深圳	45	新增焚烧处置能力35吨/日以上。	2019-2021	80	1.01	深圳市益盛环保技术有限公司	深圳市龙岗区龙岗街道红岭南路	已通过了立项、环评备案、建设用地规划、建设工程规划、施工许可等审批，已基本完成新建3

序号	地区	现有处置能力(吨/日)	三年行动计划/整治提升建设内容	建设起止年限	2023年处置能力(吨/日)	总投资(亿元)	建设单位	项目所在地址	项目筹备情况	
									项目建设进度	项目设备到位情况
3	珠海	5	新建2条8吨/日焚烧设施，共16吨/日。	2019-2021	16	1.45	珠海市海宜医疗废物处置有限公司	珠海市富山工业园中信环保产业园	软基处理施工在2019年12月5日开工，2020年1月21日开始真空预压工作，预计在2020年6月10日前完成卸压；设计单位正开展施工图设计工作，已提交设备技术规格书，我公司正编制设备技术条款。	号线厂房和配套设施的土建，在进行3号线设备安装调试。
4	汕头	30	升级改造现有设施。	2017-2020	30	0.67	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	汕头市金平区大学路莲塘雷打石进场路段	项目用地为工业用地，已取得用地指标，占地约6.5亩。	
5	佛山	32	一期新建1条焚烧设施，规模25吨/日。	2019-2021	57	1.48	佛山市绿健医疗废物处置有限公司	佛山市高明区明城镇苗村白石坳填埋场	项目已通过环评、稳评。	
6	韶关	15	升级改造现有焚烧设施，升级后焚烧能力15吨/日。	2020-2021	15	0.09	波丽医疗废物处理有限公司	韶关市曲江区大塘镇左村樟仕岭(厂区地址)	已编制了工作方案，开展方案评审准备工作。	

序号	地区	现有处置能力(吨/日)	三年行动计划/整治提升建设内容	建设起止年限	2023年处置能力(吨/日)	总投资(亿元)	建设单位	项目所在地址	项目筹备情况	
									项目完成情况	项目推进情况
7	河源	10	迁址新建医疗废物处置设施，能力 10 吨/日。	2020	10	0.7	河源市政府	河源市源城区源西街道西环路办面麻石坑段	目前已完成项目选址、用地调规，通过了环境影响评价批复，市政府已将项目征地拆迁资金纳入 2020 年度预算。市自然资源局与源城区政府签订征地拆迁协议，按程序向市财政局申请征地资金。	正在改造中。
8	梅州	9.6	1.升级改造现有设施，改造后处置能力 8 吨/日。 2.通过升级改造原有的首期生产线，焚烧处置能力提升至 16 吨/日。	2020-2020	16	0.075 0.071	梅州金川医疗废物集中处置有限公司	梅州市径南镇太阳村过路塘	扩建项目处于继续环评阶段，目前正在办理扩建项目用地证明。	改造完成，试运行中。
9	惠州	10	焚烧能力扩增至 25 吨/日。	2020-2022	25	1	惠州市宝业医疗废物处理有限公司	惠州市博罗县罗阳街道梅花村场白石下	项目已动工，预计 2020 年 6 月份建成投运。	项目建设的立项等前期工作。
10	汕尾	0	新建焚烧处置设施，规模 14 吨/日。	2018-2020	14	0.52	汕尾市广物环保科技有限公司	汕尾市星都经济开发区	正根据《基础设施和公用事业特许经营管理办法》开展二期项目建设的立项等前期工作。	已于 2020 年 1 月通过环评批复，
11	东莞	30	启动市医疗废物处理中心二期建设，增加焚烧能力 20 吨/日。	2020-2021	50	待确定	待确定	东莞市黄江镇	并已完成招标工作，计划于 5 月下旬拆除旧炉后进行施工建设。	并已完成招标工作，计划于 5 月下旬拆除旧炉后进行施工建设。
12	中山	10	升级改造和扩建后焚烧能力 25 吨/日	2019-2020	25	0.18	中山中汇集团投资有限公司	南朗镇中心组团垃圾综合处理基地内		

序号	地区	现有处置能力(吨/日)	三年行动计划/整治提升建设内容	建设起止年限	2023年处置能力(吨/日)	总投资(亿元)	建设单位	项目所在地址	项目筹备情况	
									项目进展情况	项目前期工作。
13	阳江	5	新增焚烧能力 5 吨/日	2020-2023	10	0.35	正在招商	阳江市阳东区	开展前期工作。	
14	湛江	30	淘汰现有 30 吨/日焚烧设施，新建一条焚烧设施，处理能力达到 40 吨/日。	2020-2022	40	0.45	湛江市粤绿环保科技有限公司	湛江市遂溪县城月镇	项目用地情况：土地为工业用地，为自有土地，已办理土地相关手续。	
15	茂名	12	升级改造现有焚烧设施，焚烧处置能力增至 20 吨/日	2018-2020	20	0.09	茂名粤西危险废物处理中心	茂名市茂南区山阁镇金塘岭村	完成项目投资核准和环评审批手续。	
16	潮州	6	淘汰现有 6 吨/日高温蒸煮设施，新建焚烧设施处置医疗废物能力 10 吨/日	2020-2022	10	/	广东生活环境无害化处理中心有限公司	潮州市湘桥区铁铺镇	该项目包含在潮州市危险废弃物安全处置中心项目中，已完成可研，正在调整土规，开展环评。	
17	揭阳	10	升级改造和扩建现有设施，扩建后焚烧能力 18 吨/日。	2019-2020	18	0.1	揭阳市民康医疗废物处理有限公司	揭阳市揭东区玉滘镇东径村外草地	目前工程在改造进行中，预计 2020 年 8 月底完成。(二期项目生产线(8 吨/日) 技术升级改造于 2019 年 8 月起改造，预计 2020 年 8 月底前完成。二期项目生产线技术升级改造及车间重建总投入 1000 万。)	
18	云浮	7	升级改造现有焚烧设施，扩增焚烧能力至 10 吨/日。	待确定	10	待确定	云浮市医疗垃圾处理站有限公司	云浮市云城区腰古镇水东村鸡爪坑	利用厂内原有土地进行改造建设。	
合计		293.6			594	16.95				