

附件 1

2020 年完成的危险废物处理设施项目表

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
1	广州	★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	广州市环境保护技术设备公司	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）。
2	深圳	★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	深圳市深投环保科技有限公司	深圳市宝安区江碧环境生态产业园	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	深圳市光明区公明街道李松荫第二工业区屋园路 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	项目筹备情况
4		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	深圳市光明区公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,项目土建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焚烧子项目	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,其中工业固体废物综合利用1.97万吨/年,焚烧处置工业固体废物3万吨/年。	4.97	2017-2020	5	佛山市富龙环保科技有限公司	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		★佛山市绿色工业服务中心(南海)	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	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	项目筹备情况
		(9.30万吨/年)	3.3万吨，焚烧3万吨。				境服务有 限公司		
9		★佛山市高明科朗环保科技有限公司铝材抛光废酸激活再生项目（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	佛山市高明科朗环保科技有限公司	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		★佛山市智荟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	佛山市智荟蓝天环保科技有限公司	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		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	广东祺业环保科技有限公司	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	项目筹备情况
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理处置资质,其余 5100 吨/年的二期扩建项目已建成,正在等待消防安全等验收,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	韶关鸿丰环保科技有限公司	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		★粤北危险废物处理处置中心安全填埋场(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发展有限公司	韶关市翁源县铁龙林场	已通过环评批复,目前正在持续推进修坡、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	项目筹备情况
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	广东安佳泰环保科技有限公司	惠州市惠东县梁化镇	项目土地使用“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		★惠州塔牌水泥钢铁行业富铁废渣替代原料技改项目	采用钢铁行业富铁废渣替代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	惠州塔牌环保科技有限公司	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内)	已取得环评批复，项目用地是利用塔牌水泥厂厂区内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、环境事故应急处理处置为重点，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	东莞市新东欣环保投资有限公司(东实集团子公司)	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	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。				限公司		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		★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	广东领尊能源化工有限责任公司	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	阳春市宏鑫环保科技有限公司	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	项目筹备情况
23		广东欧铭新材料科技有限公司废树脂粉利用项目	综合利用废树脂粉 10 万吨/年	10	2018-2020	0.19	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。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	依托阳春海螺水泥有限责任公司现有 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。	7	2019-2020	1.05	阳春海创环保科技有限公司	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利用项目	建设 4.5 万吨/年废油泥热解装置，配套建设油泥暂存仓库及固废贮存仓库。	4.5	2019-2020	0.8	湛江市鸿达石化有限公司	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	★湛江市综合利用多循环环保项目（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）。	13.14	2019-2020	8.6	湛江市粤绿环保科技有限公司	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		★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。	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
									设用地规划许证。
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）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	项目筹备情况
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	清远炬众节能环保科技有限公司	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）	完成项目投资核准和环评等审批手续，主体工程项目基本完成。
31		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/年废印刷电路板回收处理项目。	0.8	2017-2020	0.05	清远市民典金属塑料有限公司	清远市清城区龙塘镇龟头岭（华强工业园内）	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。
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/年度旧桶清洗线。	7.8	2020-2021	3.4	广州环科环保科技有限公司	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填埋子项目	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	广东国城中企环境科技有限公司废酸废碱废渣综合利用项目	处理危险废物23万吨/年,其中表面处理废物(HW17)2万吨/年、废酸(HW34)20万吨/年、废碱(HW35)1万吨/年。	23	2020-2021	1.1	广东国城中企环境科技有限公司	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		广东兴发环境科技公司(佛山铝加工行业再生资源综合利用基地建设项目)	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	广东兴发环境科技公司	佛山市三水区乐平镇中心科技工业园	已通过环评批复,正在进行一期工程的设计。(本次统计为一期建设规模。)
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	河源市政府	待确定	正在论证选址。
6		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、无价危险废物进行焚烧处置。	2	2021-2023	2	河源市政府	待确定	正在论证选址。
7	汕尾	汕尾粤丰环	焚烧处置、物化处理危险废	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
	尾	保循环经济产业基地	物，废桶清洗，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。				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。)
8		工业固体废物无害化、减量化、资源化处置中心	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	陆丰市德辉环境科技有限公司	广东省汕尾市星都经济开发区	正在办理环评审批手续。
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	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		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	湛江市遂溪县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	启动生活垃圾焚烧飞灰填埋场建设	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品有限公司废电路板利用项目	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	清远市拓源有色金属制品有限公司	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	潮州市危险废物安全处置中心项目	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		饶平同益环保科技有限公司工业固体废物处置	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
		中心项目	设施和其他公用辅助生产设施，建成后可实现无害化处理工业固体废物5万吨/年，收集暂存转运工业固体废物0.8万吨/年的生产规模，无害化处理类别为16大类，收集暂存转运类别为2大类。						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。
17		★云浮市工业废物资源循环利用中心	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	已取得立项、环评批复。项目用地情况：已取得土地利用批准文件，用地规模为63368.55平方米。
18	云浮	罗定市资源再生利用项目	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+复杂废酸废碱物化处理+退锡废液资源化+结晶氯化铝回收）、硫酸镍车间（含镍废物资源化）、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。
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。	2018-2020	148	2.46	广东生活环 境无害化处 理中心有限 公司	广州市白云 区钟落潭镇 光明村石牙 路1号	利用现有23亩用地建设主车间,辅助车间和停车场33亩在征地中。
			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)。	2020-2021		0.96	广州中滔绿由 环保科技有限 公司	广州市南沙 区大岗镇新 联二村	已确定用地指标108亩工业用地,分50亩和58亩两个阶段提供。
			3.广州市废弃物安全处置中心二期(预留应急处置医疗废物能力18吨/日)。	2017-2020		5.29	广州市环境保 护技术设备公 司	广州市白云 区钟落潭镇 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/日天的医疗废物进料口。
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 龙岭南路红	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
								花岭环境园内	号线厂房和配套设施的土建,正在进行3号线设备安装调试。
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。
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中段	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	韶关市曲江區大塘镇左村撑仕岭(厂区地址)	已编制了工作方案,开展方案评审会准备工作。

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
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办西环路西面麻石坑地段	目前已完成项目选址、用地调规,通过了环境影响评价批复,市政府已将项目征拆资金纳入2020年度预算。市自然资源局已与源城区政府签订征地拆迁协议,按程序向市财政局请拨征地资金。
8	梅州	9.6	1.升级改造现有设施,改造后处置能力8吨/日。	2020	16	0.075	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	正在改造中。
			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。	2018-2020		0.071			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	惠州市宝业医疗污物处理有限公司	惠州市博罗县罗阳街道梅花林场白石下	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。
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	项目已动工,预计2020年6月份建成投运。
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	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。
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	已于2020年1月通过环评批复,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。

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
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			