

2020 年度

泉州市生态环境局

（本级）部门决算

目 录

| | |
|-----------------------------|----|
| 第一部分 单位概况 | 1 |
| 一、单位主要职责 | 1 |
| 二、部门决算单位基本情况 | 4 |
| 三、单位主要工作总结..... | 4 |
| 第二部分 2020 年度部门决算表 | 8 |
| 一、收入支出决算总表 | 9 |
| 二、收入决算表 | 10 |
| 三、支出决算表 | 11 |
| 四、财政拨款收入支出决算总表 | 12 |
| 五、一般公共预算财政拨款支出决算表 | 13 |
| 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表..... | 14 |
| 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表.... | 15 |
| 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表 | 16 |
| 九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表..... | 17 |

| | |
|------------------------------|----|
| 第三部分 2020 年度部门决算情况说明 | 18 |
| 一、收入支出决算总体情况说明 | 18 |
| 二、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明..... | 19 |
| 三、政府性基金财政拨款支出决算情况说明 | 21 |
| 四、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明..... | 21 |
| 五、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明..... | 21 |
| 六、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明 . | 22 |
| 七、预算绩效情况说明..... | 23 |
| 八、其他重要事项情况..... | 24 |
| 第四部分 名词解释 | 25 |
| 第五部分 附件..... | 27 |

第一部分 单位概况

一、部门主要职责

泉州市生态环境局的主要职责是：根据中共泉州市委办公室、泉州市人民政府办公室《关于印发〈泉州市市级机构改革实施方案〉的通知》（泉委办发〔2018〕37号），设立泉州市生态环境局，为市人民政府工作部门，正处级。

（一）负责组织实施生态环境基本制度。贯彻执行国家生态环境工作的法律、法规和政策，会同有关部门起草生态环境地方性法规、政府规章和政策并监督实施。组织拟订全市生态环境保护地方标准和技术规范。组织拟订并监督实施重点区域、流域、海域、饮用水水源地生态环境规划和水功能区划。

（二）负责生态环境问题的统筹协调和监督管理。牵头协调环境污染事故和生态破坏事件的调查处理。指导、协调各地政府对突发生态环境事件的应急、预警工作。牵头指导实施生态环境损害赔偿制度，调查和处理本行政区域环境污染问题。统筹协调全市重点流域、区域、海域生态环境保护工作。

（三）负责监督管理全市减排目标的落实。监督实施陆地和海洋各类污染物排放总量控制和排污许可证制度。根据省里下达大气、水、海洋等减排任务，监督检查各地污染物减排任务完成情况。实施生态环境保护目标责任制。

（四）负责环境污染防治的监督管理。制定大气、水、海洋、土壤、噪声、光、恶臭、固体废物、重金属、化学品、机动车等的污染防治管理制度并监督实施。会同有关部门监督管理饮用水水源地生态环境保护工作。组织指导城乡生态环境综合整治工作，监督指导农业面源污染治理工作。监督指导区域大气环境保护工作，组织实施区域大气污染联防联控协作机制。

（五）指导协调和监督生态保护修复工作。组织编制全市生态保护规划。监督对生态环境有影响的自然资源开发利用活动、生态环境建设和生态破坏恢复工作。组织制定各类自然保护地生态环境监管制度并监督执法。监督野生动植物保护、湿地生态环境保护工作。指导、协调和监督农村生态环境保护。监督生物技术环境安全。牵头生物物种（含遗传资源）工作，组织协调生物多样性保护工作，参与生态保护补偿工作。

（六）负责核与辐射安全的监督管理。拟订并组织实施有关政策、规划、标准及规范。牵头负责核安全工作协调机制有关工作。参与核事故应急处理，负责辐射环境事故应急处理工作。监督管理核设施安全、放射源安全。监督管理核设施、核技术应用、电磁辐射、伴有放射性矿产资源开发利用中的污染防治。

（七）负责生态环境准入的监督管理。受市政府委托，对我市重大经济和技术政策、发展规划以及重大经济开发

计划进行环境影响评价。按规定审批或审查重大开发建设区域、项目环境影响评价文件。拟订并组织实施生态环境准入清单。

（八）负责生态环境监测和信息发布工作。组织实施生态环境监测制度和规范。会同有关部门统一规划生态环境质量监测站点设置，组织实施生态环境质量监测和污染源监督性监测、温室气体减排监测、应急监测。组织对生态环境质量状况进行调查评价、预测预警。组织建设和管理全市生态环境监测网和生态环境信息网。承担全市生态环境数据中心建设工作。实施生态环境质量公告制度。统一发布全市生态环境综合性报告和重大生态环境信息。

（九）负责应对气候变化工作。贯彻国家、省应对气候变化及温室气体减排重大战略、规划和政策。组织拟定并实施应对气候变化规划及政策措施。

（十）负责生态环境保护工作的督促落实，负责中央、省生态环境保护督察工作的配合、联络。协调组织中央、省生态环境保护督察反馈问题整改工作的督促落实。负责市委、市政府生态环境保护工作的协调、督促落实。监督生态环境保护党政同责、一岗双责落实情况，会同有关部门组织实施生态环境保护目标责任落实情况考核工作。

（十一）统一负责生态环境监督执法。组织开展全市生态环境保护执法检查活动，查处有关生态环境违法问题。指导全市生态环境保护综合执法队伍建设和业务工作。

(十二) 组织指导和协调生态环境保护宣传教育工作，制定并组织实施生态环境保护宣传教育纲要，推动社会组织和社会公众参与生态环境保护。开展生态环境科技工作，组织生态环境科学研究和技术工程示范，推动生态环境技术管理体系建设。

(十三) 负责有关生态环境保护专项资金的管理工作。参与指导和推动循环经济和生态环境保护产业发展。

二、部门决算单位基本情况

从决算单位构成看，本单位包括 1 个行政单位，其中：列入 2021 年部门决算编制范围的单位详细情况见下表：

| 单位名称 | 单位性质 | 在职人数 |
|----------|------|------|
| 泉州市生态环境局 | 行政单位 | 33 |

三、部门主要工作总结

2020 年，在市委、市政府和省生态环境厅的正确领导下，泉州市生态环境局坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入践行习近平生态文明思想，认真贯彻落实市委、市政府以及省生态环境厅各项工作部署，扎实推进全市生态环境保护工作，取得较好成效。全市生态环境质量保持优良、不断向好，群众生态环保获得感不断增强。

(一) 中央生态环保督察反馈问题整改加快落实。一

是加快推进督察反馈问题整改。印发实施《泉州市贯彻落实第二轮中央生态环境保护督察反馈意见整改方案》，统筹推进两轮中央生态环保督察反馈问题整改。建立健全问题整改调度机制，及时下发预警函、督办单，督促责任单位落实整改。二是强力推动督察信访件办结销号。目前，第一轮中央环保督察 907 件信访件已全部办结；第二轮中央生态环保督察 860 件信访件已办结 858 件（办结率 99.77%）、已销号 846 件（销号率 98.37%），办结率、销号率均居全省前列。三是坚决杜绝“一刀切”。坚决贯彻落实省委、省政府办公厅《关于坚决禁止生态环保“一刀切”的通知》精神和市委、市政府主要领导批示要求，深入开展组织自查自纠。

（二）大气减排精准治理效果显现。一是推进大气污染专项整治。印发和牵头实施《泉州市大气污染强化治理专项行动方案》，深入推进涉挥发性有机物、建筑施工扬尘污染、道路扬尘污染、禁止燃放烟花爆竹、油品质量升级、船舶用燃油、露天烧烤污染、露天焚烧垃圾污染等 8 个专项整治行动。深入推进建陶行业污染综合整治，建立分类评级制度，优化建陶企业错峰生产方案，有效降低建陶行业对环境空气质量的影响。二是开展强化监督攻坚行动。制定出台《泉州市“长空亮剑”大气污染强化监督帮扶工作方案》，以臭氧污染突出的春末夏初、夏末秋初以及颗粒物污染突出的冬春季等时段为重点，集中力量开展强化监督攻坚行动，推动解决区域突出大气环境问题。三

是加强移动源污染治理。加强机动车排放检验机构监督管理，采取随机现场抽检、排放检测比对、远程监控排查等方式，实现监管全覆盖。

（三）流域水环境质量得到改善。一是开展第二轮流域水质提升“碧水清源”专项行动。实施精准治理项目 103 个，完成投入 10.44 亿元，投资完成率 105.4%。推进入河排污口整改，1314 个排污口已完成整改 1123 个。二是强化饮用水水源地保护。在巩固市、县两级饮用水水源地环境问题整改成效基础上，延伸推动 48 项“千吨万人”水源地环境问题完成整改。完成县级以上集中式饮用水水源地勘界定标工作，已提交省生态环境厅复核；17 个“千吨万人”水源地全部完成保护区划定。三是推进近岸海域污染防治。组织实施入海排污口排查整治，完成全市 8 个沿海县（市、区）入海排污口前期排查、溯源及水质监测，正组织各地对相关排查数据进行初步审核确认。

（四）土壤污染防治扎实推进。一是加强土壤环境状况调查和治理。开展“守护净土”重点监管企业排查整治，督促相关企业完成问题整改。有序推进 36 家省级土壤重点监管企业周边土壤环境监测。指导泉港区开展土壤污染防治试点工作，探索制定《泉港区重点行业企业搬迁规范拆除污染防治实施细则》《泉港区土壤环境风险防控工作联席会议制度》等制度。二是加强疑似污染地块规范管理。会同自然资源部门健全污染地块联动监管机制，严防“毒地”开发利用，实时动态更新疑似污染地块清单。三是加

强固体废物污染防治。开展工业固废（危废）、医疗废物专项排查整治，发现问题企业 87 家（已完成整改 76 家）、问题医疗机构 116 家（已完成整改 115 家）。组织实施危险废物专项整治三年行动，建立全市危险废物环境重点监管单位清单。**四是推进农村生活污水治理。**会同市直有关部门下达各地年度农村生活污水治理目标和任务，指导涉农县（市、区）完成编制农村生活污水专项规划。

（五）重点项目环评审批顺利推进。一是积极服务复工复产。对 656 个市年度重点项目进行分级分类、责任分解，提前介入服务，每月调度项目环评审批进展情况，推动重点项目落地投产。二是落实简政放权。实行项目豁免管理，疫情防控期间对 10 大类 30 个小类行业项目（主要涉及民生的中小微服务型企业，包括餐饮、娱乐、宾馆、公园等）实行环评豁免，约 1/3 的登记表类项目无需办理环评手续。三是加强环评中介机构管理。出台《泉州市环境影响评价中介服务机构管理规定（试行）》，督促全市环评中介技术单位全部进驻市审批服务网上中介超市，实行“一项目一评价”星级评价制度，建立网上中介超市信用红、黑榜。四是推进总量减排工作。四项主要污染物排放总量均控制在省下达的年度指标内。组织开展 2020 年度主要污染物总量减排工作，完成 2020 年度主要污染物减排核算和自查总结。推动第一阶段 3670 家企业提前完成固定污染源清理整顿任务，完成第二阶段 34621 家企业排污许

可证发证登记，实现全市固定污染源排污许可证全覆盖。强化排污监管和企业自律，发布 2020 年全市重点排污单位名录，共有 197 家次企业被列为重点排污单位，314 家企业被列为参照重点排污单位管理的排污单位。**五是开展第二次全国污染源普查工作。**督促、指导各地完成污染源普查材料补充及档案入馆等工作，全市普查工作和普查档案通过省级验收。修订完善《泉州市第二次全国污染源普查工作报告》《泉州市第二次全国污染源普查数据分析报告》《泉州市第二次全国污染源普查公报》等报告。完成 2019 年度环境统计上报工作。

第二部分 2020 年度部门决算表

一、 收入支出决算总表

收入支出决算总表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 收 入 | | | 支 出 | | |
|------------------|----|----------|-----------------|----|----------|
| 项 目 | 行次 | 金 额 | 项 目 | 行次 | 金 额 |
| 栏 次 | | 1 | 栏 次 | | 2 |
| 一、一般公共预算财政拨款收入 | 1 | 2,477.54 | 一、一般公共服务支出 | 32 | |
| 二、政府性基金预算财政拨款收入 | 2 | | 二、外交支出 | 33 | |
| 三、国有资本经营预算财政拨款收入 | 3 | | 三、国防支出 | 34 | |
| 四、上级补助收入 | 4 | | 四、公共安全支出 | 35 | |
| 五、事业收入 | 5 | | 五、教育支出 | 36 | |
| 六、经营收入 | 6 | | 六、科学技术支出 | 37 | |
| 七、附属单位上缴收入 | 7 | | 七、文化旅游体育与传媒支出 | 38 | |
| 八、其他收入 | 8 | 660.68 | 八、社会保障和就业支出 | 39 | 53.30 |
| | 9 | | 九、卫生健康支出 | 40 | 36.47 |
| | 10 | | 十、节能环保支出 | 41 | 2,650.96 |
| | 11 | | 十一、城乡社区支出 | 42 | |
| | 12 | | 十二、农林水支出 | 43 | |
| | 13 | | 十三、交通运输支出 | 44 | |
| | 14 | | 十四、资源勘探工业信息等支出 | 45 | |
| | 15 | | 十五、商业服务业等支出 | 46 | |
| | 16 | | 十六、金融支出 | 47 | |
| | 17 | | 十七、援助其他地区支出 | 48 | |
| | 18 | | 十八、自然资源海洋气象等支出 | 49 | 114.61 |
| | 19 | | 十九、住房保障支出 | 50 | |
| | 20 | | 二十、粮油物资储备支出 | 51 | |
| | 21 | | 二十一、国有资本经营预算支出 | 52 | |
| | 22 | | 二十二、灾害防治及应急管理支出 | 53 | |
| | 23 | | 二十三、其他支出 | 54 | |
| | 24 | | 二十四、债务还本支出 | 55 | |
| | 25 | | 二十五、债务付息支出 | 56 | |
| | 26 | | 二十六、抗疫特别国债安排的支出 | 57 | |
| 本年收入合计 | 27 | 3,138.22 | 本年支出合计 | 58 | 2,855.34 |
| 使用非财政拨款结余 | 28 | | 结余分配 | 59 | |
| 年初结转和结余 | 29 | 2,916.60 | 年末结转和结余 | 60 | 3,199.48 |
| | 30 | | | 61 | |
| 总 计 | 31 | 6,054.82 | 总 计 | 62 | 6,054.82 |

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

二、收入决算表

收入决算表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 项 目 | | 本年收入合计 | 财政拨款收入 | 上级补助收入 | 事业收入 | 经营收入 | 附属单位上缴收入 | 其他收入 |
|----------|------------------|-----------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| 功能分类科目编码 | 科目名称 | | | | | | | |
| 栏次 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 合 计 | | 3,138.22 | 2,477.54 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 660.68 |
| 201 | 一般公共服务支出 | 5.30 | 5.30 | | | | | |
| 20199 | 其他一般公共服务支出 | 5.30 | 5.30 | | | | | |
| 2019999 | 其他一般公共服务支出 | 5.30 | 5.30 | | | | | |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 53.30 | 53.30 | | | | | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 53.30 | 53.30 | | | | | |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 49.99 | 49.99 | | | | | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 3.31 | 3.31 | | | | | |
| 210 | 卫生健康支出 | 36.47 | 36.47 | | | | | |
| 21011 | 行政事业单位医疗 | 36.47 | 36.47 | | | | | |
| 2101101 | 行政单位医疗 | 36.47 | 36.47 | | | | | |
| 211 | 节能环保支出 | 2,893.15 | 2,232.47 | | | | | 660.68 |
| 21101 | 环境保护管理事务 | 2,330.15 | 1,903.47 | | | | | 426.68 |
| 2110101 | 行政运行 | 680.67 | 660.87 | | | | | 19.80 |
| 2110102 | 一般行政管理事务 | 193.68 | 166.80 | | | | | 26.88 |
| 2110199 | 其他环境保护管理事务支出 | 1,455.80 | 1,075.80 | | | | | 380.00 |
| 21104 | 自然生态保护 | 563.00 | 329.00 | | | | | 234.00 |
| 2110402 | 农村环境保护 | 234.00 | | | | | | 234.00 |
| 2110499 | 其他自然生态保护支出 | 329.00 | 329.00 | | | | | |
| 220 | 自然资源海洋气象等支出 | 150.00 | 150.00 | | | | | |
| 22001 | 自然资源事务 | 150.00 | 150.00 | | | | | |
| 2200120 | 海域与海岛管理 | 150.00 | 150.00 | | | | | |

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

支出决算表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 项 | 目 | 本年支出合计 | 基本支出 | 项目支出 | 上缴上级支出 | 经营支出 | 对附属单位补助支出 |
|----------|------------------|-----------------|---------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 功能分类科目编码 | 科目名称 | | | | | | |
| 栏次 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 合 计 | | 2,855.34 | 770.44 | 2,084.90 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 53.30 | 53.30 | | | | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 53.30 | 53.30 | | | | |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 49.99 | 49.99 | | | | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 3.31 | 3.31 | | | | |
| 210 | 卫生健康支出 | 36.47 | 36.47 | | | | |
| 21011 | 行政事业单位医疗 | 36.47 | 36.47 | | | | |
| 2101101 | 行政单位医疗 | 36.47 | 36.47 | | | | |
| 211 | 节能环保支出 | 2,650.95 | 680.67 | 1,970.28 | | | |
| 21101 | 环境保护管理事务 | 1,638.49 | 680.67 | 957.82 | | | |
| 2110101 | 行政运行 | 680.67 | 680.67 | | | | |
| 2110102 | 一般行政管理事务 | 362.64 | | 362.64 | | | |
| 2110199 | 其他环境保护管理事务支出 | 595.18 | | 595.18 | | | |
| 21102 | 环境监测与监察 | 81.11 | | 81.11 | | | |
| 2110299 | 其他环境监测与监察支出 | 81.11 | | 81.11 | | | |
| 21103 | 污染防治 | 0.63 | | 0.63 | | | |
| 2110399 | 其他污染防治支出 | 0.63 | | 0.63 | | | |
| 21104 | 自然生态保护 | 790.60 | | 790.60 | | | |
| 2110402 | 农村环境保护 | 568.92 | | 568.92 | | | |
| 2110499 | 其他自然生态保护支出 | 221.68 | | 221.68 | | | |
| 21111 | 污染减排 | 140.12 | | 140.12 | | | |
| 2111103 | 减排专项支出 | 140.12 | | 140.12 | | | |
| 220 | 自然资源海洋气象等支出 | 114.61 | | 114.61 | | | |
| 22001 | 自然资源事务 | 114.61 | | 114.61 | | | |
| 2200120 | 海域与海岛管理 | 114.61 | | 114.61 | | | |

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

四、财政拨款收入支出决算总表

财政拨款收入支出决算总表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 收 入 | | | 支 出 | | | | | |
|----------------|----|----------|-----------------|----|----------|------------|-------------|--------------|
| 项 目 | 行次 | 金 额 | 项 目 | 行次 | 合 计 | 一般公共预算财政拨款 | 政府性基金预算财政拨款 | 国有资本经营预算财政拨款 |
| 栏 次 | | 1 | 栏 次 | | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 一、一般公共预算财政拨款 | 1 | 2,477.54 | 一、一般公共服务支出 | 33 | | | | |
| 二、政府性基金预算财政拨款 | 2 | | 二、外交支出 | 34 | | | | |
| 三、国有资本经营预算财政拨款 | 3 | | 三、国防支出 | 35 | | | | |
| | 4 | | 四、公共安全支出 | 36 | | | | |
| | 5 | | 五、教育支出 | 37 | | | | |
| | 6 | | 六、科学技术支出 | 38 | | | | |
| | 7 | | 七、文化旅游体育与传媒支出 | 39 | | | | |
| | 8 | | 八、社会保障和就业支出 | 40 | 53.30 | 53.30 | | |
| | 9 | | 九、卫生健康支出 | 41 | 36.47 | 36.47 | | |
| | 10 | | 十、节能环保支出 | 42 | 2,166.26 | 2,166.26 | | |
| | 11 | | 十一、城乡社区支出 | 43 | | | | |
| | 12 | | 十二、农林水支出 | 44 | | | | |
| | 13 | | 十三、交通运输支出 | 45 | | | | |
| | 14 | | 十四、资源勘探工业信息等支出 | 46 | | | | |
| | 15 | | 十五、商业服务业等支出 | 47 | | | | |
| | 16 | | 十六、金融支出 | 48 | | | | |
| | 17 | | 十七、援助其他地区支出 | 49 | | | | |
| | 18 | | 十八、自然资源海洋气象等支出 | 50 | 114.61 | 114.61 | | |
| | 19 | | 十九、住房保障支出 | 51 | | | | |
| | 20 | | 二十、粮油物资储备支出 | 52 | | | | |
| | 21 | | 二十一、国有资本经营预算支出 | 53 | | | | |
| | 22 | | 二十二、灾害防治及应急管理支出 | 54 | | | | |
| | 23 | | 二十三、其他支出 | 55 | | | | |
| | 24 | | 二十四、债务还本支出 | 56 | | | | |
| | 25 | | 二十五、债务付息支出 | 57 | | | | |
| | 26 | | 二十六、抗疫特别国债安排的支出 | 58 | | | | |
| 本年收入合计 | 27 | 2,477.54 | 本年支出合计 | 59 | 2,370.63 | 2,370.63 | | |
| 年初财政拨款结转和结余 | 28 | 2,186.31 | 年末财政拨款结转和结余 | 60 | 2,293.22 | 2,293.22 | | |
| 一般公共预算财政拨款 | 29 | 2,186.31 | | 61 | | | | |
| 政府性基金预算财政拨款 | 30 | | | 62 | | | | |
| 国有资本经营预算财政拨款 | 31 | | | 63 | | | | |
| 总 计 | 32 | 4,663.86 | 总 计 | 64 | 4,663.86 | 4,663.86 | 0.00 | 0.00 |

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总支出和年末结转结余情况。

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

2020年度

| 项 目 | | 本年支出 | | |
|--------------|------------------|-----------------|---------------|-----------------|
| 功能分类 科目编码 | 科目名称 | 小计 | 基本支出 | 项目支出 |
| 栏次 | | 1 | 2 | 3 |
| 合 计 | | 2,370.63 | 750.64 | 1,619.99 |
| 201 | 一般公共服务支出 | | | |
| 20199 | 其他一般公共服务支出 | | | |
| 2019999 | 其他一般公共服务支出 | | | |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 53.30 | 53.30 | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 53.30 | 53.30 | |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 49.99 | 49.99 | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 3.31 | 3.31 | |
| 210 | 卫生健康支出 | 36.47 | 36.47 | |
| 21011 | 行政事业单位医疗 | 36.47 | 36.47 | |
| 2101101 | 行政单位医疗 | 36.47 | 36.47 | |
| 211 | 节能环保支出 | 2,166.24 | 660.87 | 1,505.37 |
| 21101 | 环境保护管理事务 | 1,302.74 | 660.87 | 641.87 |
| 2110101 | 行政运行 | 660.87 | 660.87 | |
| 2110102 | 一般行政管理事务 | 362.64 | | 362.64 |
| 2110199 | 其他环境保护管理事务支出 | 279.23 | | 279.23 |
| 21102 | 环境监测与监察 | 81.11 | | 81.11 |
| 2110299 | 其他环境监测与监察支出 | 81.11 | | 81.11 |
| 21103 | 污染防治 | 0.63 | | 0.63 |
| 2110399 | 其他污染防治支出 | 0.63 | | 0.63 |
| 21104 | 自然生态保护 | 641.65 | | 641.65 |
| 2110402 | 农村环境保护 | 419.97 | | 419.97 |
| 2110499 | 其他自然生态保护支出 | 221.68 | | 221.68 |
| 21111 | 污染减排 | 140.12 | | 140.12 |
| 2111103 | 减排专项支出 | 140.12 | | 140.12 |
| 220 | 自然资源海洋气象等支出 | 114.61 | | 114.61 |
| 22001 | 自然资源事务 | 114.61 | | 114.61 |
| 2200120 | 海域与海岛管理 | 114.61 | | 114.61 |

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算：

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 人员经费 | | | 公用经费 | | | | | | |
|--------|----------------|--------|--------|-----------|-------|-------|--------------------|-----|-------|
| 科目编码 | 科目名称 | 决算数 | 科目编码 | 科目名称 | 决算数 | 科目编码 | 科目名称 | 决算数 | |
| 301 | 工资福利支出 | 667.20 | 302 | 商品和服务支出 | 38.66 | 307 | 债务利息及费用支出 | | |
| 30101 | 基本工资 | 75.92 | 30201 | 办公费 | 0.02 | 30701 | 国内债务付息 | | |
| 30102 | 津贴补贴 | 162.75 | 30202 | 印刷费 | | 30702 | 国外债务付息 | | |
| 30103 | 奖金 | 26.59 | 30203 | 咨询费 | | 310 | 资本性支出 | | |
| 30106 | 伙食补助费 | | 30204 | 手续费 | | 31001 | 房屋建筑物购建 | | |
| 30107 | 绩效工资 | | 30205 | 水费 | | 31002 | 办公设备购置 | | |
| 30108 | 机关事业单位基本养老保险缴费 | 47.93 | 30206 | 电费 | | 31003 | 专用设备购置 | | |
| 30109 | 职业年金缴费 | 3.31 | 30207 | 邮电费 | 0.06 | 31005 | 基础设施建设 | | |
| 30110 | 职工基本医疗保险缴费 | 36.47 | 30208 | 取暖费 | | 31006 | 大型修缮 | | |
| 30111 | 公务员医疗补助缴费 | | 30209 | 物业管理费 | | 31007 | 信息网络及软件购置更新 | | |
| 30112 | 其他社会保障缴费 | 4.04 | 30211 | 差旅费 | | 31008 | 物资储备 | | |
| 30113 | 住房公积金 | 151.94 | 30212 | 因公出国（境）费用 | | 31009 | 土地补偿 | | |
| 30114 | 医疗费 | | 30213 | 维修（护）费 | | 31010 | 安置补助 | | |
| 30199 | 其他工资福利支出 | 158.24 | 30214 | 租赁费 | | 31011 | 地上附着物和青苗补偿 | | |
| 303 | 对个人和家庭的补助 | 44.79 | 30215 | 会议费 | | 31012 | 拆迁补偿 | | |
| 30301 | 离休费 | | 30216 | 培训费 | | 31013 | 公务用车购置 | | |
| 30302 | 退休费 | | 30217 | 公务接待费 | | 31019 | 其他交通工具购置 | | |
| 30303 | 退职（役）费 | | 30218 | 专用材料费 | | 31021 | 文物和陈列品购置 | | |
| 30304 | 抚恤金 | | 30224 | 被装购置费 | | 31022 | 无形资产购置 | | |
| 30305 | 生活补助 | | 30225 | 专用燃料费 | | 31099 | 其他资本性支出 | | |
| 30306 | 救济费 | | 30226 | 劳务费 | | 312 | 对企业补助 | | |
| 30307 | 医疗费补助 | | 30227 | 委托业务费 | | 31201 | 资本金注入 | | |
| 30308 | 助学金 | | 30228 | 工会经费 | 6.90 | 31203 | 政府投资基金股权投资 | | |
| 30309 | 奖励金 | | 30229 | 福利费 | | 31204 | 费用补贴 | | |
| 30310 | 个人农业生产补贴 | | 30231 | 公务用车运行维护费 | | 31205 | 利息补贴 | | |
| 30311 | 代缴社会保险费 | | 30239 | 其他交通费用 | | 31299 | 其他对企业补助 | | |
| 30399 | 其他对个人和家庭的补助 | 44.79 | 30240 | 税金及附加费用 | | 399 | 其他支出 | | |
| | | | 30299 | 其他商品和服务支出 | 31.68 | 39906 | 赠与 | | |
| | | | | | | 39907 | 国家赔偿费用支出 | | |
| | | | | | | 39908 | 对民间非营利组织和群众性自治组织补贴 | | |
| | | | | | | 39999 | 其他支出 | | |
| 人员经费合计 | | 711.99 | 公用经费合计 | | | | | | 38.66 |

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 项目 | 行次 | 本年决算数 |
|-----------------|----|-------|
| 合计 | 1 | 1.33 |
| 1. 因公出国（境）费 | 2 | 0.00 |
| 2. 公务用车购置及运行维护费 | 3 | 0.00 |
| 其中：（1）公务用车购置费 | 4 | 0.00 |
| （2）公务用车运行维护费 | 5 | 0.00 |
| 3. 公务接待费 | 6 | 1.33 |

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出决算情况，包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 项 目 | | 年初结转和结余 | 本年收入 | 本年支出 | | | 年末结转和结余 |
|--------------|------|---------|------|------|------|------|---------|
| 功能分类 科目编码 | 科目名称 | | | 小计 | 基本支出 | 项目支出 | |
| 栏次 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 合 计 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

注：1. 本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

2. 本单位2020年度没有使用政府性基金预算拨款安排的收支。

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

部门：泉州市生态环境局（本级）

2020年度

金额单位：万元

| 项 目 | | 本年支出 | | |
|--------------|------|------|------|------|
| 功能分类 科目编码 | 科目名称 | 合计 | 基本支出 | 项目支出 |
| 栏次 | | 1 | 2 | 3 |
| 合 计 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

- 注：1. 本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。
2. 本单位2020年度没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出。

第三部分 2020 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2020 年本单位年初结转和结余 2,916.60 万元，使用非财政拨款结余 0.00 万元，本年收入 3,138.22 万元，本年支出 2,855.34 万元，结余分配 0.00 万元，年末结转和结余 3,199.48 万元。

(一) 2020 年收入 3,138.22 万元，比上年决算数减少 242.78 万元，下降 7.18%，具体情况如下：

1. 一般公共预算财政拨款收入 2,477.54 万元。
2. 政府性基金预算财政拨款收入 0.00 万元。
3. 国有资本经营预算财政拨款收入 0.00 万元。
4. 上级补助收入 0.00 万元。
5. 事业收入 0.00 万元。
6. 经营收入 0.00 万元。
7. 附属单位上缴收入 0.00 万元。
8. 其他收入 660.68 万元。

(二) 2020 年支出 2,855.34 万元，比上年决算数增加 665.93 万元，增长 30.42%，具体情况如下：

1. 基本支出 770.44 万元。其中，人员支出 731.79 万元，公用支出 38.66 万元。

2. 项目支出 2,084.90 万元。

3. 上缴上级支出 0.00 万元。

4. 经营支出 0.00 万元。

5. 对附属单位补助支出 0.00 万元。

二、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

2020 年一般公共预算财政拨款支出 2,370.63 万元，比上年决算数增加 659.97 万元，增长 38.58%，具体情况如下：

(一) 2080505 机关事业单位基本养老保险缴费支出 49.99 万元，较上年决算数增加 4.33 万元，增长 9.48%。主要原因是人员工资福利增加导致单位基本养老保险缴费支出增加。

(二) 2080506 机关事业单位职业年金缴费支出 3.31 万元，较上年决算数增加 3.31 万元。主要原因是该科目为本年新增科目。

（三）2101101 行政单位医疗 36.47 万元，较上年决算数增加 1.77 万元，增长 5.1%。主要原因是工资福利增加。

（四）2110101 行政运行 660.87 万元，较上年决算数增加 131 万元，增长 24.72%。主要原因是单位工资福利增加。

（五）2110102 一般行政管理事务 362.64 万元，较上年决算数减少 107.13 万元，下降 22.8%。主要原因是专项支出调整项级科目。

（六）2110199 其他环境保护管理事务支出 279.23 万元，较上年决算数减少 70.58 万元，下降 20.18%。主要原因是内控取得初步成效，专项支出减少。

（七）2110299 其他环境监测与监察支出 81.11 万元，较上年决算数减少 23.43 万元，下降 22.41%。主要原因是内控取得初步成效，专项支出减少。

（八）2110399 其他污染防治支出 0.63 万元，较上年决算数减少 53.77 万元，下降 98.84%。主要原因是内控取得初步成效，专项支出减少。

（九）2110402 农村环境保护 419.97 万元，较上年决算数增加 419.97 万元。主要原因是增加重点行业企业用地基础信息收集与风险筛查项目等支出。

(十) 2110499 其他自然生态保护支出 221.68 万元，较上年决算数增加 214.68 万元，增长 3066.86%。主要原因是增加水环境综合管理系统支出。

(十一) 2111103 减排专项支出 140.12 万元，较上年决算数增加 56.2 万元，增长 66.97%。主要原因是增加城华南路国控空气质量监测站改造等费用。

(十二) 2200120 海域与海岛管理 114.61 万元，较上年决算数增加 114.61 万元。主要原因是该科目为本年度新增科目，海洋环境保护与监测科目调整到该科目。

三、政府性基金财政拨款支出决算情况说明

本单位 2020 年度没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

四、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位 2020 年度没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出。

五、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2020 年度一般公共预算财政拨款基本支出 750.64 万元，其中：

（一）人员经费 711.99 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费、奖励金、住房公积金、提租补贴、购房补贴、采暖补贴、物业服务补贴、其他对个人和家庭的补助支出。

（二）公用经费 38.66 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、其他资本性支出。

六、一般公共预算拨款“三公”经费支出决算情况说明

2020 年度“三公”经费财政拨款支出 1.33 万元，比年初预算的 8 万元下降 83.38%。主要原因是内控取得初步成效。具体情况如下：

（一）因公出国（境）费支出 0.00 万元。全年安排本单位组织的出国团组 0 个；全年因公出国（境）累计 0 人次。

(二) 公务用车购置及运行费支出 0.00 万元。其中：

公务用车购置费支出 0.00 万元，2020 年公务用车购置 0 辆。

公务用车运行费支出 0.00 万元。截至 2020 年 12 月 31 日，本单位公务用车保有量为 0 辆。

公务接待费支出 1.33 万元，比年初预算的 8 万元下降 83.38%。主要是内控取得初步成效，累计接待 16 批次、120 人次。

七、预算绩效情况说明

根据预算绩效管理要求，本单位组织对 2020 年度 18 个项目实施单位自评，分别是环保专项、农村生活污水治理、泉州市空气质量会商研判与调控策略、大气污染防治、新增国控站位备选点点监测比对论证项目、环评评审及环境社会风险应急预案等经费项目、设备购置费、环保目标责任书及环保督查专项、地下水污染防治经费、党建活动经费、重点流域水环境综合整治专项、市生态环境综合监管平台（一期）、土壤污染防治及危废规划专项资金、

“两江”上游水资源补偿专项资金、海洋环境保护与监测专项资金、第二次全国污染源普查专项资金、减排专项、法律顾问费用、石粪水质自动监测站、空气自动监测平台运维经费、行政执法管理及环保专项行动项目，涉及财政

拨款资金共计 9658.1 万元。（《项目支出绩效自评表》详见附件一）

对 18 个项目实施部门评价，分别是环保专项、农村生活污水治理、泉州市空气质量会商研判与调控策略、大气污染防治、新增国控站位备选点点监测比对论证项目、环评评审及环境社会风险应急预案等经费项目、设备购置费、环保目标责任书及环保督查专项、地下水污染防治经费、党建活动经费、重点流域水环境综合整治专项、市生态环境综合监管平台（一期）、土壤污染防治及危废规划专项资金、“两江”上游水资源补偿专项资金、海洋环境保护与监测专项资金、第二次全国污染源普查专项资金、减排专项、法律顾问费用、石粪水质自动监测站、空气自动监测平台运维经费、行政执法管理及环保专项行动项目，涉及财政拨款资金共计 9658.1 万元，评价结果等次为“优”“良”“中”“差”的项目分别是 16 个、1 个、0 个、1 个。（《项目支出绩效评价报告》详见附件二）

八、其他重要事项情况说明

（一）机关运行经费

2020 年度机关运行经费支出 38.66 万元，比上年决算数增长 11.15%，主要是：单位委托业务费增加。

（二）政府采购情况

本单位 2020 年度政府采购支出总额 2,588.22 万元，其中：政府采购货物支出 0.00 万元、政府采购工程支出 516.80 万元、政府采购服务支出 2,071.42 万元。授予中小企业合同金额 0.00 万元。

(三) 国有资产占用使用情况

截至 2020 年 12 月 31 日，本单位共有车辆 0 辆，其中：副部（省）级以上领导用车 0 辆、主要领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、离退休干部用车 0 辆、其他用车 0 辆；单价 50 万元（含）以上通用设备 0 台（套），单价 100 万元（含）以上专用设备 0 台（套）。

第四部分 名词解释

一、一般公共预算财政拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

四、其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。主要是事业单位固定资产出租收入、存款利息收入等。

五、使用非财政拨款结余：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额金额。

六、年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

七、结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

八、年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

九、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

十、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

十一、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十二、“三公”经费：纳入省级财政预决算管理的“三公”经费，是指省级单位用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十三、机关运行经费：为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第五部分 附件

一、《项目支出绩效自评表》

《项目支出绩效自评表》（一）

（2020年度）

| 专项名称 | | “两江”上游水资源补偿专项资金 | | | 部门预算功能科目 | | [2110499]其他自然生态保护支出 | | |
|-------------|--|---------------------------|--|--|---|--------------------|---------------------|-----------|-----------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构 (万元) | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| | | 年初部门预算安排金额 (含历年结余结转) ① | 年中调整金额② | 年度拨付金额 ③ | 本年度结余金额 ④=①+②-③ | 实际到位金额 ⑤ | 实际支出金额 ⑥ | 本年度结余金额 ⑦ | 结余率(%) ⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 1392.00 | 0.00 | 1392.00 | 0.00 | 1392.00 | 1392.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | 1392.00 | 0.00 | 1392.00 | 0.00 | 1392.00 | 1392.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 1392.00 | 0.00 | 1392.00 | 0.00 | 1392.00 | 1392.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 主要流域水环境综合整治项目持续有效推进，小流域整治进一步深化，山美水库、惠女水库等重要湖库总体水质满足三类标准，流域水资源得到有效保护，水质持续保持良好；污水、垃圾收集处理等环保基础设施不断完善，重点工业企业污水全面稳定达标排放，畜禽养殖污染得到治理，生态环境保护工作进一步加强。 | | | | 2020年度，在晋江洛阳江上游水资源保护补偿专项资金的支持带动下，水污染防治专项工作稳步推进并取得良好成效。全市水环境质量稳中有升，晋江流域13个国、省控断面Ⅰ类~Ⅲ类水质达标率100%；小流域Ⅰ~Ⅲ类水质达标率93.1%（除石狮厝上溪厝上桥断面因缺水断流未监测外）；13个实际取水的县级以上集中式饮用水水源地水质达标率100%；山美水库、惠女水库达到考核目标要求；近岸海域水质（一、二类）水质站位比例83.3%。 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 资金拨付进度 | 1指标出处:资金拨付进度 2具体内容:资金拨付进度 3上年度数值:资金拨付进度 4计算方法:资金拨付进度 | 100% | 100.00 | 100 | 15 | 15 |
| | | 成本指标 | 拨付资金额度 | 1指标出处:拨付资金额度 2具体内容:拨付资金额度 3上年度数值:拨付资金额度 4计算方法:拨付资金额度 | 1392万元 | 1392.00 | 1392 | 15 | 15 |
| | | 数量指标 | 补助项目数 | 1指标出处:补助项目数 2具体内容:补助项目数 3上年度数值:补助项目数 4计算方法:补助项目数 | 10个 | 10.00 | 16 | 10 | 10 |
| | | 质量指标 | 资金使用合规性 | 1指标出处:资金使用合规性 2具体内容:资金使用合规性 3上年度数值:资金使用合规性 4计算方法:资金使用合规性 | 100% | 100.00 | 100 | 10 | 10 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 优质项目落地环境总量空间 | 1指标出处:优质项目落地环境总量空间 2具体内容:优质项目落地环境总量空间 3上年度数值:优质项目落地环境总量空间 4计算方法:优质项目落地环境总量空间 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 4 | 4 |
| | | | 服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 1指标出处:服务经济转型升级、高质量赶超发展 2具体内容:服务经济转型升级、高质量赶超发展 3上年度数值:服务经济转型升级、高质量赶超发展 4计算方法:服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 4 | 4 |
| | | 社会效益指标 | 水环境质量 | 1指标出处:水环境质量 2具体内容:水环境质量 3上年度数值:水环境质量 4计算方法:水环境质量 | 水环境质量明显改善 | 水环境质量明显改善 | 水环境质量明显改善 | 4 | 4 |
| | | 生态效益指标 | 主要流域水环境质量 | 1指标出处:主要流域水环境质量 2具体内容:主要流域水环境质量 3上年度数值:主要流域水环境质量 4计算方法:主要流域水环境质量 | 100% | 100.00 | 100 | 4 | 4 |
| | | | 小流域水环境质量 | 1指标出处:小流域水环境质量 2具体内容:小流域水环境质量 3上年度数值:小流域水环境质量 4计算方法:小流域水环境质量 | 89.7% | 89.70 | 93.1 | 4 | 4 |
| | | | 饮用水水源地水环境质量 | 1指标出处:饮用水水源地水环境质量 2具体内容:饮用水水源地水环境质量 3上年度数值:饮用水水源地水环境质量 4计算方法:饮用水水源地水环境质量 | 100% | 100.00 | 100 | 4 | 4 |
| | 重要湖库水环境质量 | | 1指标出处:重要湖库水环境质量 2具体内容:重要湖库水环境质量 3上年度数值:重要湖库水环境质量 4计算方法:重要湖库水环境质量 | 山美水库、惠女水库总体水质满足Ⅲ类标准 | 3.00 | 2 | 4 | 4 | |
| | | 近岸海域水环境质量 | 1指标出处:近岸海域水环境质量 2具体内容:近岸海域水环境质量 3上年度数值:近岸海域水环境质量 4计算方法:近岸海域水环境质量 | 泉州市近岸海域一、二类水质比例达83.3%以上 | 83.30 | 83.3 | 4 | 4 | |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------------|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----|--------|
| | 可持续影响指标 | 流域水环境质量 | 1指标出处:流域水环境质量 2具体内容:流域水环境质量 3上年度数值:流域水环境质量 4计算方法:流域水环境质量 | 两江上游水环境质量得到明显改善 | 两江上游水环境质量得到明显改善 | 两江上游水环境质量得到明显改善 | 4 | 4 |
| | | 环境监管能力 | 1指标出处:环境监管能力 2具体内容:环境监管能力 3上年度数值:环境监管能力 4计算方法:环境监管能力 | 环境监管能力与环境监管需求基本匹配,生态环境质量稳中向好 | 环境监管能力与环境监管需求基本匹配,生态环境质量稳中向好 | 环境监管能力与环境监管需求基本匹配,生态环境质量稳中向好 | 4 | 4 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 公众对水环境质量满意程度 | 1指标出处:公众对水环境质量满意程度 2具体内容:公众对水环境质量满意程度 3上年度数值:公众对水环境质量满意程度 4计算方法:公众对水环境质量满意程度 | 公众对水环境质量满意程度 $\geq 90\%$ | 90.00 | 91.3 | 10 | 10 |
| 合计 | | | | | | | 100 | 100.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（二）

（2020年度）

| 专项名称 | | 党建活动经费 | | | 部门预算功能科目 | | 2110102 | | |
|-------------|--|----------------------|---|---|--|------------------------|---------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构 (万元) | 专项资金预算安排、支出情况 | | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 5.00 | 0.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 开展创建“让人民群众满意，让党中央放心的模范机关”、市级文明单位等活动，做好局机关党建工作，利用“我们的节日”开展志愿服务活动，开展环保宣传、慰问困难党员和群众等相关活动。 | | | | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | | 时效指标 | 资金拨付进度 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:党建活动经费:学习调研、三会一课、主题党日活动等 3上年度数值:2万 4计算方法:学习调研、三会一课、主题党日活动等开支 | 资金拨付进度 | 100.00 | 100 | 5 | 5 |
| | | 成本指标 | 学习调研 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:领导班子成员日常下乡调研、党建专题调研 3上年度数值:0.5万 4计算方法:专题调研差旅、补贴、文印资料费等 | 开展局领导专题调研活动 | 0.50 | 0.5 | 5 | 5 |
| | | | 补助生活困难的党员 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:每年走访慰问生活困难党员至少2户 3上年度数值:0.2万元 4计算方法:慰问金 | 慰问困难党员 | 0.20 | 0.2 | 5 | 5 |
| | | | 三会一课 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:安排各党支部、党小组严格落实三会一课制度有关费用 3上年度数值:1.5万元 4计算方法:三会一课有关材料印制、场地租赁等 | 党员大会不少于1次,支部委员会不少于16次,党小组会不少于48次,上党课不少于10次 | 1.50 | 1.5 | 5 | 5 |
| | | | 主题党日活动 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:组织各党支部开展主题党日活动经费 3上年度数值:1.2万元 4计算方法:主题党日党员下乡、差旅费等 | 主题党日活动不少于12次 | 1.20 | 1.2 | 3 | 3 |
| | | | 订阅或购买党建材料 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:订阅党报党刊等费用 3上年度数值:0.8万元 4计算方法:党报党刊订阅费用 | 订阅报刊资料等不少于3套,音像制品和设备不少于2套 | 0.80 | 0.8 | 2 | 2 |
| | | | 教育设施补助 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:党建活动场地修缮、购置活动器材等 3上年度数值:0.6万元 4计算方法:党建活动场地维修、购置活动器材费用等 | 修缮党建活动场所 | 0.60 | 0.6 | 3 | 3 |
| | | | 表彰先进活动 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:表彰优秀先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者 3上年度数值:0.2万元 4计算方法:表彰优秀先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者等费用 | 表彰先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者 | 0.20 | 0.2 | 2 | 2 |
| | | 产出指标 | 订阅或购买党建材料 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:订阅报刊资料等不少于3套,音像制品和设备不少于2套 3上年度数值:15套 4计算方法:订阅报刊资料等不少于3套,音像制品和设备不少于2套 | 订阅报刊资料等不少于3套,音像制品和设备不少于2套 | 15 | 5 | 5 | |
| | 补助生活困难的党员 | | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:每年慰问生活困难党员不少于2户 3上年度数值:2户 4计算方法:慰问金 | 慰问困难党员不少于2人 | 2 | 5 | 5 | | |
| | 数量指 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------|--|--|--|-----|-----|--------|----|
| | 双基指标 | 三会一课 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:党员大会不少于1次,支部委员会不少于16次,党小组会不少于48次,上党课不少于10次 3上年度数值:75次 4计算方法:会议经费 | 党员大会不少于1次,支部委员会不少于16次,党小组会不少于48次,上党课不少于10次 | 党员大会不少于1次,支部委员会不少于16次,党小组会不少于48次,上党课不少于10次 | 75 | 5 | 5 | |
| | | 主题党日活动 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:每月至少一次主题党日活动,全年不少于12次 3上年度数值:12次 4计算方法:主题党日活动经费 | 主题党日活动不少于12次 | 主题党日活动不少于12次 | 12 | 5 | 5 | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 表彰先进活动 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:每年表彰先进基层党组织至少1个,优秀共产党员22名,优秀党务工作者1名 3上年度数值:24名 4计算方法:表彰奖金 | 表彰先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者 | 0.20 | 0.2 | 20 | 20 | |
| | | 主题党日活动 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:开展“六五”世界环境日主题活动1次,学雷锋志愿服务活动至少10次等 3上年度数值:11次 4计算方法:主题活动、志愿服务活动经费 | 开展“六五”世界环境日主题活动,学雷锋志愿服务活动等,服务社会 | 开展“六五”世界环境日主题活动,学雷锋志愿服务活动等,服务社会 | 11 | 20 | 20 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 1指标出处:泉财预【2020】1号 2具体内容:工作服务对象满意度95%以上 3上年度数值:95% 4计算方法:满意度测评 | 工作服务对象满意度95%以上 | 95.00 | 95 | 10 | 10 | |
| 合计 | | | | | | | 100 | 100.00 | |
| 自评得分等次 | | | | | | | | | 优秀 |

《项目支出绩效自评表》（三）

（2020年度）

| 专项名称 | | 地下水污染防治经费 | | | 部门预算功能科目 | | 2110199其他环境保护管理事务支出 | | |
|-------------|------------------------------|---|---|--|--|---|------------------------------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| | | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 70.00 | 0.00 | 0.00 | 70.00 | 70.00 | 0.00 | 70.00 | 100.00 |
| | 财政资金小计 | 70.00 | 0.00 | 0.00 | 70.00 | 70.00 | 0.00 | 70.00 | 100.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 70.00 | 0.00 | 0.00 | 70.00 | 70.00 | 0.00 | 70.00 | 100.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消 | | | | 本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 预算资金支出 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按照完成情况计分 | 预算拨付率达100% | 100.00 | 0 | 20 | 0 |
| | | | 方案编制工作进度 | 1指标出处:年初预算申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按照方案完成情况 | 2020年底前完成《泉州市地下水污染防治方案》并印发实施 | 100.00 | 0 | 10 | 0 |
| | | 成本指标 | 《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025年）》编制工作 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按方案完成情况得分 | 按照《泉州市地下水污染防治实施方案》要求编制《地下水污染防治规划（2021-2025年）》和开展泉州市地下水调查监测 | 70.00 | 0 | 5 | 0 |
| | | | 数量指标 | 完成《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025年）》编制工作。开展泉州市地下水调查监测。 | 1指标出处:年初预算申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况评分 | 按照《泉州市地下水污染防治实施方案》要求编制《地下水污染防治规划（2021-2025年）》和开展泉州市地下水调查监测。 | 2.00 | 0 | 10 |
| | 质量指标 | 完成《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025年）》，有效推进地下水污染防治。 | 1指标出处:年初预算申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况得分 | 《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025年）》通过专家论证并修改完善印发实施。 | 印发实施《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025年）》 | 本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消 | 5 | 0 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 保障地下水环境安全 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况评分 | 印发《泉州市地下水污染防治规划》，有效推进地下水污染防治工作，保障地下水环境安全。 | 通过编制《泉州市地下水污染防治规划》，有效推进地下水污染防治工作，保障地下水环境安全。 | 本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消 | 20 | 0 |
| | | 生态效益指标 | 保障地下水环境安全 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况得分 | 印发《泉州市地下水污染防治规划》，有效推进地下水污染防治工作，保障地下水环境安全。 | 通过编制《泉州市地下水污染防治规划》，有效推进地下水污染防治工作，保障地下水环境安全。 | 本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消 | 10 | 0 |
| | | 可持续影响指标 | 持续开展地下水污染防治 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按年度开展情况得分 | 印发实施《泉州市地下水污染防治规划》，持续推进地下水污染防治工作，保障地下水环境安全。 | 通过编制《泉州市地下水污染防治规划》，持续推进地下水污染防治工作，保障地下水环境安全。 | 本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消 | 10 | 0 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按满意度完成情况得分 | 工作服务对象满意度95%以上。 | 95.00 | 0 | 10 | 0 |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 0.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 不合格 | |

《项目支出绩效自评表》（四）

（2020年度）

| 专项名称 | | 第二次全国污染源普查专项资金 | | | 部门预算功能科目 | | 2111103 | | |
|-------------|--|------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|-----------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | 专项资金预算安排、支出情况 | | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 278.30 | -158.84 | 119.46 | 0.00 | 119.46 | 81.46 | 38.00 | 31.81 |
| | 财政资金小计 | 278.30 | -158.84 | 119.46 | 0.00 | 119.46 | 81.46 | 38.00 | 31.81 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 278.30 | -158.84 | 119.46 | 0.00 | 119.46 | 81.46 | 38.00 | 31.81 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 按上级部署，完成我市的第二次全国污染源普查工作。全面掌握我市各类污染源的数量、行业和地区分布情况，了解主要污染物产生、排放和处理情况，建立健全重点污染源档案、污染源信息数据库和环境统计平台，为准确判断当前我市环境状况，科学制定实施有针对性的经济社会发展和环境保护政策、规划提供基础数据；促进我市大力推进生态文明试验区建设，发展绿色、循环、低碳经济，不断改善环境质量，加快建设“五个泉州”。 | | | | 根据上级部署安排，已基本完成我市第二次全国污染源普查工作。全面掌握了我市各类污染源的数量、行业和地区分布情况，了解主要污染物产生、排放和处理情况，建立健全重点污染源档案、污染源信息数据库和环境统计平台，为准确判断当前我市环境状况，科学制定实施有针对性的经济社会发展和环境保护政策、规划提供基础数据。 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 目标1 | 1指标出处：资金支出率 2具体内容：资金支出率 3上年度数值：4 计算方法： | ≥90% | ≥90% | ≥90% | 10 | 6.82 |
| | | | 目标1 | 1指标出处：人员费用资金到位情况 2具体内容：人员费用 3上年度数值：4 计算方法： | 58.159586 | 58.16 | 50.513764 | 2 | 2 |
| | | 成本指标 | 目标2 | 1指标出处：办公和设备购置 2具体内容：办公和设备购置 3上年度数值：4 计算方法： | 12 | 12.00 | 11.371932 | 2 | 2 |
| | | | 目标3 | 1指标出处：车辆租赁费用等 2具体内容：车辆租赁费用等 3上年度数值：4 计算方法： | 18 | 18.00 | 17.1127 | 2 | 2 |
| | | | 目标4 | 1指标出处：宣传、培训、建档、核查等 2具体内容：宣传、培训、建档、核查等 3上年度数值：4 计算方法： | 2.5 | 2.50 | 2.46119 | 2 | 2 |
| | 数量指标 | 目标5 | 1指标出处：技术服务 2具体内容：技术服务 3上年度数值：4 计算方法： | 28.8 | 28.80 | 0 | 2 | 2 | |
| | | 目标1 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 购置设备使用耗材。维护通讯设施、网络运行。购置档案管理软件。购置普查数据备份的存储设施和其他设备 | 普查办购置办公必须的耗材。“污染源普查管理系统”平台、联网等通讯设备正常运行。购置档案管理软件1套。购置光盘等普查数据存储设备。购置普查档案室应配备的除湿机、温湿度计等设备。 | 普查办购置办公必须的耗材。“污染源普查管理系统”平台、联网等通讯设备正常运行。购置档案管理软件2套。购置光盘等普查数据存储设备。购置普查档案室应配备的除湿机、温湿度计等设备。 | 4 | 4 | |
| | | 目标2 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 在污染源普查的数据分析、建档、总结发布等阶段，分别对市、县两级污染源普查工作机构负责人、业务技术骨干进行培训不少于200人次。 | 对县级污染源普查工作机构业务骨干进行普查工作及档案材料归档培训180人次。 | 对县级污染源普查工作机构业务骨干进行普查工作及档案材料归档培训180人次。 | 4 | 3 | |
| | 质量指标 | 目标1 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 1、清查工作的漏查率≤3%，重复率≤4%，错误率≤4%；2、入户调查工作的差错率≤3%，遗漏率≤2%。 | 清查工作的漏查率小于等于百分之三，重复率小于等于百分之四，错误率小于等于百分之四；入户调查工作的差错率小于等于百分之三，遗漏率小于等于百分之二。 | 1、清查工作的漏查率小于等于百分之三，重复率小于等于百分之四，错误率小于等于百分之四；2、入户调查工作的差错率小于等于百分之三，遗漏率小于等于百分之二。 | 4 | 4 | |
| 目标2 | | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 通过国家级、省级的普查工作验收、普查档案验收。 | 我市已在上半年完成对县（市、区）普查工作和普查档案建档验收。我市已通过省级普查工作和档案工作验收。全省普查工作及档案已通过国家验收。 | 我市已在上半年完成对县（市、区）普查工作和普查档案建档验收。我市已通过省级普查工作和档案工作验收。全省普查工作及档案已通过国家验收。 | 4 | 4 | | |
| 目标3 | | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 工作机构正常运行 | 成立并保障泉州市第二次全国污染源普查工作机构正常运行 | 工作机构正常运行 | 3 | 3 | | |
| 目标4 | | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 完成污染源普查数据的定库。完成普查工作验收建档、普查档案资料建档。 | 完成普查数据的定库，完成普查工作和普查档案的建档。 | 已完成普查数据的定库，完成普查工作和普查档案的建档。 | 4 | 4 | | |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|------------------------------|-------------------------------|---|---|--|------|--------|
| 效益指标 | 社会效益指标 | 目标5 | 1指标出处: 2具体内容: 3上年度数值: 4计算方法: | 完成普查数据分析报告、总结报告和普查公告。 | 已完成普查数据分析报告、总结报告和普查公告(审核版) | 已委托福建金皇环保公司完成普查数据分析报告、总结报告和普查公告(审核版), 尚未发布普查公告。 | 4 | 3 |
| | | 目标6 | 1指标出处: 2具体内容: 3上年度数值: 4计算方法: | 开展普查成果宣传。评选普查先进。 | 组织评选报送我市普查工作突出表现的先进个人、先进集体。国家普查办2020年9月27日发出表扬决定, 我市先进个人34名、先进集体10个受到表扬。 | 组织评选报送我市普查工作突出表现的先进个人、先进集体。国家普查办2020年9月27日发出表扬决定, 我市先进个人34名、先进集体10个受到表扬。 | 3 | 3 |
| | 目标1 | 1指标出处: 2具体内容: 3上年度数值: 4计算方法: | 进一步提高各排污单位和广大群众对污染的认识和环境保护意识。 | 进一步提高各排污单位和广大群众对污染的认识和环境保护意识。 | 通过开展普查工作和普查宣传, 提高了各排污单位和广大群众对污染的认识和环境保护意识。 | 20 | 18 | |
| 社会效益指标 | 可持续发展指标 | 目标1 | 1指标出处: 2具体内容: 3上年度数值: 4计算方法: | 摸清污染现状, 准确判断环境状况, 掌握工业源、农业源、生活源、集中式治理设施、移动源等行业领域的污染源数量、分布和污染物排放的数量、方式、去向等情况, 形成综合报告、技术报告, 为市委市政府提供决策依据。 | 摸清污染现状, 准确判断环境状况, 掌握工业源、农业源、生活源、集中式治理设施、移动源等行业领域的污染源数量、分布和污染物排放的数量、方式、去向等情况, 形成综合报告、技术报告, 为市委市政府提供决策依据。 | 通过普查, 我市工业源等五类污染源的污染源39160个, 查清了污染源的分布和污染物排放的数量、方式、去向等情况。我市生态环境保护、污染防治工作和编制十四五生态环境保护规划提供了数据支撑。 | 20 | 20 |
| | | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 目标1 | 1指标出处: 2具体内容: 3上年度数值: 4计算方法: | ≥95% | ≥95% | 91.27% |
| 合计 | | | | | | | 100 | 92.43 |
| 自评得分等次 | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（五）

（2020年度）

| 专项名称 | | 法律顾问费用 | | | 部门预算功能科目 | | 2110102 | | | |
|-------------|---|----------------------|---------------------------------|--|---|--|---------------------------------|------------|-------------|----|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ | |
| | 合计 | 10.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 10.00 | 8.65 | 1.35 | 13.50 | |
| | 财政资金小计 | 10.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 10.00 | 8.65 | 1.35 | 13.50 | |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | ③地方财政资金 | 10.00 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 10.00 | 8.65 | 1.35 | 13.50 | |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | | |
| | 1、为处置涉法涉诉案件、信访案件和重大突发事件等提供法律服务；2、为重大决策、重大行政行为提供法律意见；3参与法律法规规章草案和规范性文件送审稿等起草、论证；4、参与合作项目等洽谈；5、协助起草、修改重要等法律文书或重大合同；6、参与处理行政复议、诉讼、仲裁等法律事务。 | | | | 1、为处置涉法涉诉案件、信访案件和重大突发事件等提供法律服务；2、为重大决策、重大行政行为提供法律意见；3参与法律法规规章草案和规范性文件送审稿等起草、论证；4、参与合作项目等洽谈；5、协助起草、修改重要等法律文书或重大合同；6、参与处理行政复议、诉讼、仲裁等法律事务。 | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 预算资金支出进度，保障各项法律性任务 | 1指标出处：预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% 2具体内容：预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% 3上年度数值：预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% 4计算方法：预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% | 预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% | 100.00 | 86.5 | 10 | 9 | |
| | | | 资金投入率 | 1指标出处：2020年底前完成各项投入，资金投入率达到100% 2具体内容：2020年底前完成各项投入，资金投入率达到100% 3上年度数值：2020年底前完成各项投入，资金投入率达到100% 4计算方法：2020年底前完成各项投入，资金投入率达到100% | 2020年底前完成各项投入，资金投入率达到100% | 100.00 | 86.5 | 10 | 9 | |
| | | 成本指标 | 资金投入 | 1指标出处：2020年底前完成各项投入 2具体内容：2020年底前完成各项投入 3上年度数值：2020年底前完成各项投入 4计算方法：2020年底前完成各项投入 | 2020年底前完成各项投入 | 10.00 | 8.65 | 10 | 9 | |
| | | | 数量指标 | 提供法律服务 | 1指标出处：每年提供法律服务次数不少于5次 2具体内容：每年提供法律服务次数不少于5次 3上年度数值：每年提供法律服务次数不少于5次 4计算方法：每年提供法律服务次数不少于5次 | 每年提供法律服务次数不少于5次 | 5.00 | 5 | 10 | 10 |
| | | | | 质量指标 | 妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | 1指标出处：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 2具体内容：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 3上年度数值：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 4计算方法：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | 妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | | | 10 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | 1指标出处：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 2具体内容：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 3上年度数值：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 4计算方法：妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | 妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | 妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | 妥善完成各项法律事务，提供专业法律服务，及时响应我局法律需求。 | | 20 | 20 |
| | | | 生态效益指标 | 应对各生态环境类案件 | 1指标出处：应对各生态环境类案件 2具体内容：应对各生态环境类案件 3上年度数值：应对各生态环境类案件 4计算方法：应对各生态环境类案件 | 应对各生态环境类案件 | 应对各生态环境类案件 | 应对各生态环境类案件 | | 20 |
| | | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处：服务对象满意度大于95% 2具体内容：服务对象满意度大于95% 3上年度数值：服务对象满意度大于95% 4计算方法：服务对象满意度大于95% | 服务对象满意度大于95% | 95.00 | 95 | 10 | 10 |
| | 合计 | | | | | | | 100 | 97.00 | |
| 自评得分档次 | | | | | | | 优秀 | | | |

《项目支出绩效自评表》（六）

（2020年度）

| 专项名称 | | 海洋环境保护与监测专项资金 | | | 部门预算功能科目 | | [2110199]其他环境保护管理事务支出 | | |
|-------------|--|---------------------------|--|--|--|--------------------|-----------------------|--------------|-----------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构 (万元) | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| | | 年初部门预算 安排金额（含 历年结余结 | 年中调整 金额② | 年度拨付 金额③ | 本年度结余金额 ④=①+②-③ | 实际到位 金额⑤ | 实际支出 金额⑥ | 本年度结余 金额⑦ | 结余率(%) ⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 920.00 | 0.00 | 481.95 | 438.05 | 920.00 | 481.95 | 438.05 | 47.61 |
| | 财政资金小计 | 920.00 | 0.00 | 481.95 | 438.05 | 920.00 | 481.95 | 438.05 | 47.61 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 920.00 | 0.00 | 481.95 | 438.05 | 920.00 | 481.95 | 438.05 | 47.61 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 海陆统筹推进全市近岸海域污染防治，加大入海污染源排查、治理，减少直排入海污染总量；深化海漂垃圾治理、考评，建立完善常态化管控机制；加强海洋环境监测、监视、监控，有效改善近岸海域水环境质量。 | | | | 海陆统筹推进全市近岸海域污染防治，加大入海污染源排查、治理，减少直排入海污染总量；深化海漂垃圾治理、考评，建立完善常态化管控机制；加强海洋环境监测、监视、监控，有效改善近岸海域水环境质量。 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 资金拨付进度 | 1指标出处:资金拨付进度 2具体内容:资金拨付进度 3上年度数值:100 4计算方法:资金拨付进度 | 100% | 100.00 | 52.4 | 10 | 5.24 |
| | | | 成本指标 | 拨付资金额度 | 1指标出处:拨付资金额度 2具体内容:拨付资金额度 3上年度数值:拨付资金额度 4计算方法:拨付资金额度 | 920 | 920.00 | 481.95 | 10 |
| | | 数量指标 | 补助项目数 | 1指标出处:补助项目数 2具体内容:补助项目数 3上年度数值:补助项目数 4计算方法:补助项目数 | 20 | 20.00 | 41 | 10 | 10 |
| | | | 监测项目数 | 1指标出处:监测项目数 2具体内容:监测项目数 3上年度数值:监测项目数 4计算方法:监测项目数 | 24 | 24.00 | 24 | 10 | 10 |
| | | 质量指标 | 资金使用合规性 | 1指标出处:资金使用合规性 2具体内容:资金使用合规性 3上年度数值:资金使用合规性 4计算方法:资金使用合规性 | 100% | 100.00 | 100 | 10 | 10 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 优质项目落地环境总量空间 | 1指标出处:优质项目落地环境总量空间 2具体内容:优质项目落地环境总量空间 3上年度数值:优质项目落地环境总量空间 4计算方法:优质项目落地环境总量空间 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 5 | 5 |
| | | | 服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 1指标出处:服务经济转型升级、高质量赶超发展 2具体内容:服务经济转型升级、高质量赶超发展 3上年度数值:服务经济转型升级、高质量赶超发展 4计算方法:服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 5 | 5 |
| | | 社会效益指标 | 海洋环境质量 | 1指标出处:海洋环境质量 2具体内容:海洋环境质量 3上年度数值:海洋环境质量 4计算方法:海洋环境质量 | 海洋环境质量明显改善 | 海洋环境质量明显改善 | 海洋环境质量明显改善 | 5 | 5 |
| | | 生态效益指标 | 近岸海域一、二类海水水质站位比例（按点位） | 1指标出处:近岸海域一、二类海水水质站位比例（按点位） 2具体内容:近岸海域一、二类海水水质站位比例（按点位） 3上年度数值:近岸海域一、二类海水水质站位比例（按点位） 4计算方法:近岸海域一、二类海水水质站位比例（按点位） | 83.3% | 83.30 | 83.3 | 5 | 5 |
| | | | 海岸带卫生考评平均分 | 1指标出处:海岸带卫生考评平均分 2具体内容:海岸带卫生考评平均分 3上年度数值:海岸带卫生考评平均分 4计算方法:海岸带卫生考评平均分 | 90 | 90.00 | 94.75 | 5 | 5 |
| | | | 主要流域水环境质量 | 1指标出处:主要流域水环境质量 2具体内容:主要流域水环境质量 3上年度数值:主要流域水环境质量 4计算方法:主要流域水环境质量 | 100% | 100.00 | 100 | 5 | 5 |
| | | | 入海小流域水质目标达标率 | 1指标出处:入海小流域水质目标达标率 2具体内容:入海小流域水质目标达标率 3上年度数值:入海小流域水质目标达标率 4计算方法:入海小流域水质目标达标率 | 100% | 100.00 | 100 | 5 | 5 |
| | 可持续影响指标 | 海洋环境质量 | 1指标出处:海洋环境质量 2具体内容:海洋环境质量 3上年度数值:海洋环境质量 4计算方法:海洋环境质量 | 海洋环境质量得到明显改善 | 海洋环境质量得到明显改善 | 海洋环境质量得到明显改善 | 5 | 5 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 公众对水环境质量满意程度 | 1指标出处:公众对水环境质量满意程度 2具体内容:公众对水环境质量满意程度 3上年度数值:公众对水环境质量满意程度 4计算方法:公众对水环境质量满意程度 | 90% | 90.00 | 91.3 | 10 | 10 |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 90.48 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（七）

（2020年度）

| 专项名称 | | 环保目标责任书及环保督查专项 | | | 部门预算功能科目 | | 2110102 | | |
|--|---------------|----------------------|---|---|----------------------------------|----------------------------------|---------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 专项资金预算安排、支出情况 | | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| | 资金结构（万元） | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 25.00 | 0.00 | 14.00 | 0.00 | 25.00 | 14.00 | 11.00 | 44.00 |
| | 财政资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 25.00 | 0.00 | 14.00 | 0.00 | 25.00 | 14.00 | 11.00 | 44.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| 以改善生态环境质量为目标，加快生态环境督察问题整改落实，切实解决群众反映的身边生态环境问题。 | | | | | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 按时序推进工作，保障各项任务序时进度要求 | 1指标出处:1. 2020年度泉州市生态环境保护目标责任书 2. 福建省党政领导生态环境保护目标责任书考核办法 2具体内容:完成2020年度责任书项目落实 3上年度数值:完成 4计算方法:完成 | 完成考核工作 | 完成考核工作 | 10.00 | 10 | 10 |
| | | | 根据省上安排，做好省环保督察工作 | 1指标出处:省督察工作安排 2具体内容:每届省委任上开展一轮省环保督察全覆盖 3上年度数值:0 4计算方法:完成 | 根据省上安排，做好省环保督察工作 | 根据省上安排，做好省环保督察工作 | 10.00 | 10 | 10 |
| | | 成本指标 | 开展2020年度县级党政领导生态环境保护目标责任书考核工作 | 1指标出处:1. 2020年度各县（市、区）党政领导生态环境保护目标责任书 2. 泉州市党政领导生态环境保护目标责任书考核办法 2具体内容:市委市政府委托市环委办开展考核工作 3上年度数值:完成考核 4计算方法:完成考核 | 完成考核工作 | 3.00 | 3 | 10 | 10 |
| | | | 环保督察专项 | 1指标出处:省督查工作安排 2具体内容:每届省委任上开展一轮省督察全覆盖 3上年度数值:省上未安排 4计算方法:完成 | 做好督查工作 | 22.00 | 11 | 5 | 2.5 |
| | | 数量指标 | 环保督察专项 | 1指标出处:省督察工作安排 2具体内容:1. 每届省委任上开展一轮省督察全覆盖 2. 我市开展日常督查2-6次 3上年度数值:6 4计算方法:按调研、督查次数计算 | 每年迎接中央、省级生态环境保护督察1-2次及上级调研、抽查约6次 | 每年迎接中央、省级生态环境保护督察1-2次及上级调研、抽查约6次 | 5.00 | 5 | 5 |
| | | | 开展2020年度县级党政领导生态环境保护目标责任书考核工作 | 1指标出处:1. 2020年度各县市区党政领导生态环境保护目标责任书 2. 泉州市党政领导生态环境保护目标责任书考核办法 2具体内容:市委市政府委托市环委办开展考核 3上年度数值:完成 4计算方法:完成 | 每年组织2次党政领导生态环境保护目标责任书现场抽查、考核 | 2.00 | 2 | 10 | 10 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 维护群众环境权益，保障环境安全稳定 | 1指标出处:中央、省环保督察工作 2具体内容:每三年开展一轮 3上年度数值:完成 4计算方法:完成 | 维护群众环境权益，保障环境安全稳定 | 维护群众环境权益，保障环境安全稳定 | 10.00 | 10 | 10 |
| | | 生态效益指标 | 党政领导生态环境保护目标责任书 | 1指标出处:2020年度泉州市党政领导生态环境保护目标责任书 2具体内容:提升环境质量 3上年度数值:提升环境质量 4计算方法:提升环境质量 | 推动责任书落实，提升环境质量 | 推动责任书落实，提升环境质量 | 10.00 | 10 | 10 |
| | | 可持续影响指标 | 通过责任书的实施，打赢空气、水、土壤攻坚战，提升环境质量 | 1指标出处:2020年度泉州市生态环境保护目标责任书 2具体内容:打赢污染防治攻坚战，提升环境质量 3上年度数值:打赢污染防治攻坚战，提升环境质量 4计算方法:打赢污染防治攻坚战，提升环境质量 | 通过责任书的实施，打赢空气、水、土壤攻坚战，提升环境质量 | 打赢空气、水、土壤攻坚战，提升环境质量 | 20.00 | 20 | 20 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处:2020年度党政领导生态环境保护目标责任书 2具体内容:工作服务对象满意度95%以上 3上年度数值:工作服务对象满意度95%以上 4计算方法:工作服务对象满意度95%以上 | 工作服务对象满意度95%以上。 | 95.00 | 95 | 10 | 10 | |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 97.50 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（八）

（2020年度）

| 专项名称 | | 环保专项 | | | 部门预算功能科目 | | 其他环境保护管理事务支出 | | |
|-------------|--|----------------------|---|---|--|------------------------|--------------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | 专项资金预算安排、支出情况 | | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 1000.00 | 0.00 | 1000.00 | 0.00 | 1000.00 | 1000.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | 1000.00 | 0.00 | 1000.00 | 0.00 | 1000.00 | 1000.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 1000.00 | 0.00 | 1000.00 | 0.00 | 1000.00 | 1000.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 保持环境质量稳定向好，全市空气质量优良天数比例大于95%；近海水域水质不断改善，达到省上考核目标；晋江水域国省控断面水质功能区达标率100%；13个集中式饮用水源地水质达标率100%。 | | | | 保持环境质量稳定向好，全市空气质量优良天数比例大于97.5%；36个近岸海域国、省控站位一、二类水质比例94.4%，达到省上考核目标；晋江水域国省控断面水质功能区达标率100%；13个集中式饮用水源地水质达标率100%。 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 资金细化率 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：已细化安排资金占年度资金总额的比例 3上年度数值：100 4计算方法：已细化安排资金/年度资金总额 | 已细化安排资金占年度资金总额的比例 | 100.00 | 100 | 5 | 5 |
| | | | 泉州市大气环境观测超级站前期可研经费—环保专项 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：年度下达拨付资金额度 3上年度数值：100 4计算方法：年度下达拨付资金额度/预算总金额 | 预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% | 100.00 | 100 | 5 | 5 |
| | | | 市生态环境综合监管系统 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% 3上年度数值：0 4计算方法：预算资金安排到位资金/项目所需预算资金 | 预算资金按工作进度支出，年度预算资金支出率达到100% | 100.00 | 100 | 5 | 5 |
| | | | 年度下达拨付资金额度 | 1指标出处：指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：年度下达拨付资金额度 3上年度数值：100 4计算方法：年度下达拨付资金额度/预算总金额 | 年度下达拨付资金额度 | 100.00 | 100 | 5 | 5 |
| | | 成本指标 | 可研经费40万 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：加快大气超级站建设，安排前期可研经费40万元。 3上年度数值：0 4计算方法：实际支出金额/项目金额 | 加快大气超级站建设，安排前期可研经费40万元。 | 40.00 | 40 | 10 | 10 |
| | | | 市生态环境综合监管系统 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：建设市生态环境综合监管系统，安排环保专项经费300万 3上年度数值：0 4计算方法：实际支出金额/项目金额 | 建设市生态环境综合监管系统，安排环保专项经费300万。 | 300.00 | 10 | 10 | 8 |
| | 数量指标 | 补助项目数 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：年度资金安排补助的项目数量 3上年度数值：45 4计算方法：项目个数 | 年度资金安排补助的项目数量 | 20.00 | 38 | 5 | 5 | |
| | 质量指标 | 资金使用合规性 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：资金安排使用符合相关管理规定 3上年度数值：100 4计算方法：被审计财政检查通报1次扣2分 | 资金安排使用符合相关管理规定 | 100.00 | 100 | 5 | 5 | |
| | 效益指标 | 生态效益指标 | 空气质量 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：空气质量达标天数比例90%以上 3上年度数值：96.7 4计算方法：监测数据 | 空气质量达标天数比例90%以上 | 90.00 | 97.5 | 10 | 10 |
| | | | 主要流域水环境质量 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：晋江、洛阳江流域国（省）控断面水质达标率100% 3上年度数值：100 4计算方法：监测数据 | 晋江、洛阳江流域国（省）控断面水质达标率100% | 100.00 | 100 | 10 | 10 |
| | | | 小流域水环境质量 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：省重点考核小流域水质达标率达80.0%以上 3上年度数值：93.1 4计算方法：监测数据 | 省重点考核小流域水质达标率达80.0%以上 | 80.00 | 93.1 | 10 | 10 |
| 饮用水水源地水环境质量 | | | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：县级饮用水水源地水质达标率分别达到95%以上 3上年度数值：100 4计算方法：监测数据 | 县级饮用水水源地水质达标率分别达到95%以上 | 95.00 | 100 | 5 | 5 | |
| 近岸海域水环境质量 | | | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：泉州市近岸海域一、二类水质比例达86.3%以上 3上年度数值：87.5 4计算方法：监测数据 | 泉州市近岸海域一、二类水质比例达86.3%以上 | 86.30 | 94.4 | 5 | 5 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 群众满意度 | 1指标出处：泉财指标【2020】1号 2具体内容：群众满意度 3上年度数值：95 4计算方法：调查 | 群众满意度95%以上 | 95.00 | 96 | 10 | 10 | |
| 合计 | | | | | | | 100 | 98.00 | |
| 自评得分等次 | | | | | | | 优秀 | | |

《项目支出绩效自评表》（九）

（2020年度）

| 专项名称 | | 环评评审及环境社会风险应急预案等经费 | | | 部门预算功能科目 | | 其他环境保护管理事务支出 | | |
|----------------------------|--|--------------------|------------------------------------|---|--|---|--------------------|---------------------|-----|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 资金结构 (万元) | 专项资金预算安排、支出情况 | | | | 项目单位实际支出情况(汇总全市项目单位情况) | | | | |
| | 年初部门预算 安排金额(含 历年结余结 转)(①) | 年中调整 金额② | 年度拨付 金额③ | 本年度结余金额 ④=①+②-③ | 实际到位 金额⑤ | 实际支出 金额⑥ | 本年度结 余金额 ⑦ | 结余率 (%) ⑧=⑦/⑤ | |
| 合计 | 122.00 | 0.00 | 122.00 | 0.00 | 122.00 | 122.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 财政资金小计 | 122.00 | 0.00 | 122.00 | 0.00 | 122.00 | 122.00 | 0.00 | 0.00 | |
| ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| ③地方财政资金 | 122.00 | 0.00 | 122.00 | 0.00 | 122.00 | 122.00 | 0.00 | 0.00 | |
| ④历年结余资金 | | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体 目标完成 情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 1. 形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系，为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据。 2. 严格项目环境准入，不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目，坚决不予审批。 | | | | 1. 福建省“三线一单”已经福建省人民政府颁布实施，市级成果还需编制组进一步修改完善。 2. 2020年度建设单位申请审批的环境影响报告书均组织专家进行技术把关，严格项目环境准入 | | | | |
| 年度 绩效 指标 完成 情况 | 一级 指标 | 二级 指标 | 三级 指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | | 时效 指标 | 市级建设项目 环评审查 | 1指标出处:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 2具体内容:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 3上年度数值:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 4计算方法:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 已完成15个项目环评报告专家技术审查 | 5 | 4.9 |
| | | | “三线一单” 编制工作经费;全国统一 编码排污许可证核发 | 1指标出处:年度资金支出率100% 2具体内容:年度资金支出率100% 3上年度数值:年度资金支出率100% 4计算方法:年度资金支出率100% | 年度资金支出率100% | 100 | 100 | 5 | 5 |
| | | | 全国统一编码 排污许可证核发 | 1指标出处:年度资金支出率100% 2具体内容:年度资金支出率100% 3上年度数值:年度资金支出率100% 4计算方法:年度资金支出率100% | 年度资金支出率100% | 100 | 100 | 5 | 5 |
| | | 成本 指标 | 市级建设项目 环评审查 | 1指标出处:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 2具体内容:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 3上年度数值:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 4计算方法:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 年度资金支出金额(万元),根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 32 | 13.4 | 5 | 4.9 |
| | | | “三线一单” 编制工作经费 | 1指标出处:年度资金支出金额(万元) 2具体内容:年度资金支出金额(万元) 3上年度数值:年度资金支出金额(万元) 4计算方法:年度资金支出金额(万元) | 年度资金支出金额(万元) | 126.1 | 108.6 | 5 | 4.9 |
| | | | 全国统一编码 排污许可证核发 | 1指标出处:年度资金支出金额(万元) 2具体内容:年度资金支出金额(万元) 3上年度数值:年度资金支出金额(万元) 4计算方法:年度资金支出金额(万元) | 年度资金支出金额(万元) | 18 | 0 | 5 | 4.9 |
| | | 数量 指标 | 排污许可管理 情况 | 1指标出处:组织完成约固定污染源排污许可清理整顿和排污许可发证登记工作企业数(万家) 2具体内容:组织完成约固定污染源排污许可清理整顿和排污许可发证登记工作企业数(万家) 3上年度数值:组织完成约固定污染源排污许可清理整顿和排污许可发证登记工作企业数(万家) 4计算方法:组织完成约固定污染源排污许可清理整顿和排污许可发证登记工作企业数(万家) | 组织完成约固定污染源排污许可清理整顿和排污许可发证登记工作企业数(万家) | 4 | 3.8 | 10 | 9.5 |
| | | 质量 指标 | 市级建设项目 环评审查情况 | 1指标出处:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 2具体内容:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 3上年度数值:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 4计算方法:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 已完成15个项目环评报告专家技术审查 | 10 | 9.9 |
| | | 社会 效益 指标 | 减轻企业负 担,创造良好 营商环境 | 1指标出处:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 2具体内容:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 3上年度数值:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 4计算方法:根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 根据建设单位向我局申请环评审批(审批权限在市级)的数量及是否符合审批条件等因素决定 | 已完成15个项目环评报告专家技术审查 | 10 | 9.9 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|--|--|---|---|--|-------|------|
| 效益指标 | 从源头控制污染 | 1指标出处:不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目,坚决不予审批 2具体内容:不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目,坚决不予审批 3上年度数值:不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目,坚决不予审批 4计算方法:不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目,坚决不予审批 | 不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目,坚决不予审批 | 不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目,坚决不予审批 | 不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目,坚决不予审批 | 10 | 9.9 | |
| | 生态效益指标 | 提升高质量发展的保障能力 | 1指标出处:形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系,为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据 2具体内容:形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系,为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据 3上年度数值:形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系,为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据 | 形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系,为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据 | 形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系,为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据 | 10 | 9.9 | |
| | | 有效控制各类污染物排放,促进生态环境改善 | 1指标出处:通过实施排污许可制管理,不断强化主要污染物排放的量化管理,有效控制各类污染物排放,促进生态环境改善。 2具体内容:通过实施排污许可制管理,不断强化主要污染物排放的量化管理,有效控制各类污染物排放,促进生态环境改善。 3上年度数值:通过实施排污许可制管理,不断强化主要污染物排放的量化管理,有效控制各类污染物排放,促进生态环境改善。 4计算方法:通过实施 | 通过实施排污许可制管理,不断强化主要污染物排放的量化管理,有效控制各类污染物排放,促进生态环境改善。 | 通过实施排污许可制管理,不断强化主要污染物排放的量化管理,有效控制各类污染物排放,促进生态环境改善。 | 通过实施排污许可制管理,不断强化主要污染物排放的量化管理,有效控制各类污染物排放,促进生态环境改善。 | 5 | 4.95 |
| | | 可持续影响指标 | 促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 1指标出处:促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 2具体内容:促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 3上年度数值:促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 4计算方法:促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 | 促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 | 促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 | 促进企业履行环保主体责任,不断提升公众环保意识。 | 5 | 4.9 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处:工作服务对象满意度100% 2具体内容:工作服务对象满意度100% 3上年度数值:工作服务对象满意度100% 4计算方法:工作服务对象满意度100% | 工作服务对象满意度100% | 95 | 95 | 10 | 10 |
| 合计 | | | | | | 100 | 98.55 | |
| 自评得分等次 | | | | | | 优秀 | | |

《项目支出绩效自评表》（十）

（2020年度）

| 专项名称 | | 减排专项 | | | 部门预算功能科目 | | 其他污染防治支出 | | |
|-------------|----------|---------------------------|--|---------|---|---------------------|----------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单） | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率（%）⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 300.00 | 0.00 | 226.00 | 74.00 | 300.00 | 226.00 | 74.00 | 24.67 |
| | 财政资金小计 | 300.00 | 0.00 | 226.00 | 74.00 | 300.00 | 226.00 | 74.00 | 24.67 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 300.00 | 0.00 | 226.00 | 74.00 | 300.00 | 226.00 | 74.00 | 24.67 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | | 预期目标 | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | | 全市生态环境减排工作 | | | 全市生态环境减排工作 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 时效指标 | “资金在规定时间内下达率” | 1指标出处:预算资金按月下达,年度预算资金下达率达到100% 2具体内容:预算资金按月下达,年度预算资金下达率达到100% 3上年度数值:预算资金按月下达,年度预算资金下达率达到100% 4计算方法:预算资金按月下达,年度预算资金下达率达到100% | | “预算资金按月下达,年度预算资金下达率达到100%” | 100.00 | 100 | 4 | 4 |
| | | 预算资金支出进度,保障减排专项各项任务序时进度要求 | 1指标出处:预算资金按工作进度支出,年度预算资金支出率达到100% 2具体内容:预算资金按工作进度支出,年度预算资金支出率达到100% 3上年度数值:预算资金按工作进度支出,年度预算资金支出率达到100% 4计算方法:预算资金按工作进度支出,年度预算资金支出率达到100% | | 预算资金按工作进度支出,年度预算资金支出率达到100% | 100.00 | 80 | 3 | 2.4 |
| | | 机动车环保达标排放年检管理 | 1指标出处:1、人员工资;2、发布机动车排气污染防治公报、通报3、开展机动车排放管理工作,机动车排放检验报告审查,计划审查4、新车注册登记环保标准审查,计划审查5、转入机动车环保标准审查,计划审查;6、机动车环保检验制度执行情况检查,计划检查;7、人员专业培训等 2具体内容:1、人员工资;2、发布机动车排气污染防治公报、通报3、开展机动车排放管理工作,机动车排放检验报告审查,计划审查4、新车注册登记环保标准审查,计划审查5、转入机动车环保标准审查,计划审查;6、机动车环保检验制度执行情况检查,计划检查;7、人员专业培训等 3上年度数值:1、人员工资;2、发布机动车排气污染防治公报、通报3、开展机动车排放管理工作,机动车排放检验报告审查,计划审查4、新车注册登记环保标准审查,计划审查5、转入机动车环保标准审查,计划审查;6、机动车环保检验制度执行情况检查,计划检查;7、人员专业培训等 4计算方法:1、人员工资;2、发布机动车排气污染防治公报、通报3、开展机动车排放管理工作,机动车排放检验报告审查,计划审查4、新车注册登记环保标准审查,计划审查5、转入机动车环保标准审查,计划审查;6、机动车环保检验制度执行情况检查,计划检查;7、人员专业培训等 | | 1、人员工资;2、发布机动车排气污染防治公报、通报3、开展机动车排放管理工作,机动车排放检验报告审查,计划审查4、新车注册登记环保标准审查,计划审查5、转入机动车环保标准审查,计划审查;6、机动车环保检验制度执行情况检查,计划检查;7、人员专业培训等 | 100.00 | 40 | 1 | 0.4 |
| | | 大气污染防治工作经费 | 1指标出处:大气污染防治工作经费:落实省、市大气污染防治年度工作计划和打好蓝天保卫战三年作战计划,对大气污染防治工作开展环境管理,组织相关培训,工作人员考察费、差旅费等经费。 2具体内容:大气污染防治工作经费:落实省、市大气污染防治年度工作计划和打好蓝天保卫战三年作战计划,对大气污染防治工作开展环境管理,组织相关培训,工作人员考察费、差旅费等经费。 3上年度数值:大气污染防治工作经费:落实省、市大气污染防治年度工作计划和打好蓝天保卫战三年作战计划,对大气污染防治工作开展环境管理,组织相关培训,工作人员考察费、差旅费等经费。 4计算方法:大气污染防治工作经费:落实省、市大气污染防治年度工作计划和打好蓝天保卫战三年作战计划,对大气污染防治工作开展环境管理,组织相关培训,工作人员考察费、差旅费等经费。 | | 大气污染防治工作经费:落实省、市大气污染防治年度工作计划和打好蓝天保卫战三年作战计划,对大气污染防治工作开展环境管理,组织相关培训,工作人员考察费、差旅费等经费。 | 100.00 | 100 | 3 | 3 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|----------|--------------------------|--|--|---|-------|----|------|-----|
| 年度 绩效 指标 完成 情况 | 产出指 标 | 清洁生产审核 评估、排污权 核定评审 | 1指标出处:年度工作计划 2具体内容:清洁生产审 核评估工作、排污权工作、饮用水调查工作完成情 况 3上年度数值:100% 4计算方法:统计工作完成情 况 | 完成集中式饮用水 水源环境状况调查 评估工作、清洁生 产审核评估工作、 排污权核定工作。 | 73.00 | 40 | 1 | 0.55 | |
| | | 环境应急演练 及预案修订、 信访培训 | 1指标出处:1. 举办一期全市生态环境系统信访工作 培训, 提高市生态环境系统信访工作人员业务水平。 2. 组织开展一次市级环境应急演练, 提高环境应 急人员实战水平。3. 组织人员对原市政府环境应 急预案进行 修订, 保障市政府各职能部门顺利开展 环境应急管理工作。 2具体内容:1. 举办一期全市 生态环境系统信访工作培训, 提高市生态环境系统 信访工作人员业务水平。2. 组织开展一次市级环境 应急演练, 提高环境应急人员实战水平。3. 组织 人员对原市政府环境应急预案进行 修订, 保障市政 府各职能部门顺利开展环境应急管理工作。 3上年 度数值:1. 举办一期全市生态环境系统信访工作培 训, 提高市生态环境系统信访工作人员业务水平。 | 1. 举办一期全市生 态环境系统信访工 作培训, 提高市生 态环境系统信访工 作人员业务水平。3. 组织 人员对原市政府环 境应急预案进行 修 订, 保障市政府各 职能部门顺利开展 | 22.00 | 10 | 3 | 3 | |
| | | 污染源自动监 控设施第三方 运维 | 1指标出处:《泉州市生态环境局关于2020年重点污 染源自动监控设施第三方运维考核情况及运维费结 算工作的通知》(泉环保察【2020】61号) 2具体 内容:年投入自动监控运维补助40万元 3上年度数 值:34万元 4计算方法:《泉州市重点污染源自动监 控设施第三方运维考核办法》 | 年投入自动监控运 维补助40万元 | 40.00 | 40 | 4 | 4 | |
| | | 环保新闻宣传 | 1指标出处:加大生态环境保护宣传力度, 提高公众 环保意识 2具体内容:加大生态环境保护宣传力 度, 提高公众环保意识 3上年度数值:加大生态环 境保护宣传力度, 提高公众环保意识 4计算方法: 加大生态环境保护宣传力度, 提高公众环保意识 | 加大生态环境保护 宣传力度, 提高公 众环保意识 | 65.00 | 65 | 5 | 5 | |
| | | 成本指标 | 机动车环保达 标排放年检管 理 | 1指标出处: 1. 发布机动车排气污染防治公报、通报2. 开展机 动车排放管理工作, 机动车排放检验报告审查, 计 划审查3. 新车注册登记环保标准审查, 计划审 查; 4. 转入机动车环保标准审查, 计划审查; 5. 机 动车环保检验制度执行情况检查, 计划检查; 6. 人 员专业培训等 2具体内容: 1. 发布机动车排气污染防治公报、通报2. 开展机 动车排放管理工作, 机动车排放检验报告审查, 计 划审查3. 新车注册登记环保标准审查, 计划审 查; 4. 转入机动车环保标准审查, 计划审查; 5. 机 动车环保检验制度执行情况检查, 计划检查; 6. 人 员专业培训等 3上年度数值: 1. 发布机动车排气污染防治公报、通报2. 开展机 动车排放管理工作, 机动车排放检验报告审查, 计 划审查3. 新车注册登记环保标准审查, 计划审 查; 4. 转入机动车环保标准审查, 计划审查; 5. 机 动车环保检验制度执行情况检查, 计划检查; 6. 人 员专业培训等 4计算方法: 1. 发布机动车排气污染防治公报、通报2. 开展机 动车排放管理工作, 机动车排放检验报告审查, 计 划审查3. 新车注册登记环保标准审查, 计划审 查; 4. 转入机动车环保标准审查, 计划审查; 5. 机 动车环保检验制度执行情况检查, 计划检查; 6. 人 员专业培训等 | 1. 发布机动车排 气污染防治公报、 通报2. 开展机动 车排放管理工作, 机动车排放检验 报告审查, 计划 审查3. 新车注册 登记环保标准审 查, 计划审查4. 转入机动车环保 标准审查, 计划 审查5. 机动车环 保检验制度执行 情况检查, 计划 检查; 6. 人员专 业培训等 | 90.00 | 45 | 1 | 0.9 |
| | | 大气污染防治 工作经费 | 1指标出处:落实省、市大气污染防治年度工作计 划和打好蓝天保卫战三年作战计划, 对大气污染防治 工作开展环境管理, 组织相关培训 2具体内容:落 实省、市大气污染防治年度工作计划和打好蓝天保 卫战三年作战计划, 对大气污染防治工作开展环境 管理, 组织相关培训 3上年度数值:落实省、市大 气污染防治年度工作计划和打好蓝天保卫战三年作 战计划, 对大气污染防治工作开展环境管理, 组织 相关培训 4计算方法:落实省、市大气污染防治年 度工作计划和打好蓝天保卫战三年作战计划, 对大 气污染防治工作开展环境管理, 组织相关培训 | 落实省、市大气污 染防治年度工作计 划和打好蓝天保卫 战三年作战计划, 对大气污染防治 工作开展环境管 理, 组织相关培 训 | 10.00 | 10 | 5 | 5 | |
| | | 污染源自动监 控系统运行和 维护 | 1指标出处:泉财指标【2020】1号 2具体内容:投入 污染源自动监控系统运行和维护资金16万元, 确保 污染源自动监控系统正常稳定运行 3上年度数 值:16万元 4计算方法:实际支出 | 投入污染源自动监 控系统运行和维护 资金16万元, 确保 污染源自动监控系 统正常稳定运行 | 16.00 | 16 | 3 | 3 | |
| | | 数量指标 | 组织开展一次 环境信访业务 培训和市级环 境应急演练 | 1指标出处:组织开展一次环境信访业务培训和市级 环境应急演练 2具体内容:组织开展一次环境信访 业务培训和市级环境应急演练 3上年度数值:组织 开展一次环境信访业务培训和市级环境应急演练 4 计算方法:组织开展一次环境信访业务培训和市级 环境应急演练 | 组织开展一次环境 信访业务培训和市 级环境应急演练 | 1.00 | 1 | 5 | 5 |
| | | 环保新闻宣传 | 1指标出处:环境新闻宣传报道不少于90篇 2具体 内容:环境新闻宣传报道不少于90篇 3上年度数 值:环境新闻宣传报道不少于90篇 4计算方法:环境 新闻宣传报道不少于90篇 | 环境新闻宣传报道 不少于90篇 | 90.00 | 124 | 5 | 5 | |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------|---|
| 质量指标 | 保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施 | 1指标出处:《泉州市重点污染源自动监控设施第三方运维考核办法》 2具体内容:保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施 3上年度数值:保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施 4计算方法:《泉州市重点污染源自动监控设施第三方运维考核办法》 | 保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施 | 保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施 | 保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施 | 1 | 1 | |
| | 及时查处环境信访件,提升环境突发事件应对能力,保障环境安全 | 1指标出处:及时查处环境信访件,提升环境突发事件应对能力,保障环境安全 2具体内容:及时查处环境信访件,提升环境突发事件应对能力,保障环境安全 3上年度数值:及时查处环境信访件,提升环境突发事件应对能力,保障环境安全 4计算方法:及时查处环境信访件,提升环境突发事件应对能力,保障环境安全 | 及时查处环境信访件,提升环境突发事件应对能力,保障环境安全 | 100.00 | 100 | 3 | 3 | |
| | 保障污染源自动监控系统正常运行 | 1指标出处:生态环境部办公厅文件《关于加强重点排污单位自动监控建设工作的通知》 2具体内容:确保自动监控数据国发平台有效传输率在95%及以上;省平台省关注点位数据完整性在90%以上 3上年度数值:99.03% 4计算方法:统计全年数据有效传输率 | 确保自动监控数据国发平台有效传输率在95%及以上的;省平台省关注点位数据完整性在90%以上 | 95.00 | 99.79 | 3 | 3 | |
| 生态效益指标 | 集中饮用水水源地水质达标率 | 1指标出处:泉州市环境质量公报 2具体内容:统计集中式饮用水水源地水质达标率 3上年度数值:100% 4计算方法:统计集中式饮用水水源地各项监测指标水质达标率 | "确保水源地水质达到国家集中式饮用水水质标准。" | 100.00 | 100 | 10 | 10 | |
| | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 1指标出处:《泉州市重点污染源自动监控设施第三方运维考核办法》 2具体内容:保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 3上年度数值:保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 4计算方法:《泉州市重点污染源自动监控设施第三方运维考核办法》 | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 10 | 10 | |
| | 提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 | 1指标出处:提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 2具体内容:提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 3上年度数值:提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 4计算方法:提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 | 提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 | 100.00 | 100 | 5 | 5 | |
| | 清洁生产审核评估、排污权核定评审工作完成率 | 1指标出处:确保企业申请的清洁生产审核评估、排污权核定评审工作按时完成。 2具体内容:确保企业申请的清洁生产审核评估、排污权核定评审工作按时完成。 3上年度数值:确保企业申请的清洁生产审核评估、排污权核定评审工作按时完成。 4计算方法:确保企业申请的清洁生产审核评估、排污 | "确保企业申请的清洁生产审核评估、排污权核定评审工作按时完成。" | 100.00 | 100 | 5 | 5 | |
| | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 1指标出处:《泉州市重点污染源自动监控设施第三方运维考核办法》 2具体内容:保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 3上年度数值:保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 4计算方法:《泉州市重点污染源自动监控设施第三方运维考核办法》 | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性 | 5 | 5 |
| | 提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 | 1指标出处:提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 2具体内容:提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 3上年度数值:提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 4计算方法:提 | 提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全 | 100.00 | 100 | 5 | 5 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 工作服务对象满意度95%以上。 2具体内容:工作服务对象满意度95%以上。 3上年度数值:工作服务对象满意度95%以上。 4计算方法:工 | 95.00 | 95 | 10 | 10 | |
| 合计 | | | | | | 100 | 98.25 | |
| 自评得分等次 | | | | | | 优秀 | | |

《项目支出绩效自评表》（十一）

（2020年度）

| 专项名称 | | 农村生活污水治理 | | | 部门预算功能科目 | | 2110402其他国有土地使用权出让收入安 | | | |
|-------------|-------------------------------------|-----------|--------------------------------|---|---|------------------------------|-------------------------------------|---------|----------|-------------|
| 自评阶段 | | 1-9月 | | | | | | | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| | | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率（%）⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | | 2000.00 | 0.00 | 0.00 | 2000.00 | 2000.00 | 2000.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 其他资金小计 | | 2000.00 | 0.00 | 0.00 | 2000.00 | 2000.00 | 2000.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1. | | 2000.00 | 0.00 | 0.00 | 2000.00 | 2000.00 | 2000.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | | |
| | 完成85130户新建或改造三格化粪池，整村推进467个农村生活污水治理 | | | | 完成85130户新建或改造三格化粪池，整村推进467个农村生活污水治理 | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 预算资金支出进度，确保农村生活污水治理有序推进 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按比例 | 资金支出率100% | 100.00 | 100 | 20 | 20 | |
| | | 成本指标 | 推进农村生活污水处理设施正常运行，2019年度任务抽查验收。 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按支付额评分 | 2020年度全市已建成小型污水处理设施正常运行率达85%以上，2019年度任务通过抽查验收。 | 2000.00 | 2000 | 10 | 10 | |
| | | 数量指标 | 完成推进农村生活污水处理设施正常运行和2019年度抽查验收 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按验收情况评分 | 按照《泉州市农村生活污水处理设施运行维护管理规定》要求，推进农村生活污水处理设施正常运行和2019年度抽查验收2项任务 | 2.00 | 2 | 10 | 10 | |
| | | 质量指标 | 推进农村生活污水处理设施正常运行，2019年度任务抽查验收。 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按验收情况计算 | 2020年度全市已建成小型污水处理设施正常运行率达85%以上，2019年度任务通过抽查验收 | 85.00 | 85 | 10 | 10 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 农村生活污水得到有效处理 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按实施情况评分 | 提高农村生活污水治理率，改善农村人居环境。 | 推进农村生活污水处理设施运行维护管理，改善农村人居环境。 | 完成三格化粪池改造任务和整村推进农村生活污水治理任务，改善农村人居环境 | 20 | 20 | |
| | | 生态效益指标 | 改善农村人居环境 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按实施情况申报 | 提高农村生活污水治理率，改善农村人居环境。 | 推进农村生活污水处理设施运行维护管理，改善农村人居环境。 | 完成三格化粪池改造任务和整村推进农村生活污水治理任务，改善农村人居环境 | 10 | 10 | |
| | | 可持续影响指标 | 持续改善农村人居环境 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按任务完成情况计分 | 持续改善农村人居环境，提高农村生活污水治理率 | 通过农村生活污水处理，持续改善农村人居环境 | 完成三格化粪池改造任务和整村推进农村生活污水治理任务，改善农村人居环境 | 10 | 10 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处：年初目标申报 2具体内容：无 3上年度数值：无 4计算方法：按比例得分 | 工作服务对象满意度95%以上。 | 95.00 | 95 | 10 | 10 | |
| | 合计 | | | | | | | | 100 | 100.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 优秀 | | |

《项目支出绩效自评表》（十二）

（2020年度）

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|--|---|--|---|----------------------|---------|----------|-------------|
| 专项名称 | | 泉州市空气质量会商研判与调控策略、大气污染防治、新增国控站点备选点监测比对论证 | | | 部门预算功能科目 | | 2110199 | | |
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情 | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余） | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 525.00 | 0.00 | 296.50 | 0.00 | 525.00 | 296.50 | 228.50 | 44.0 |
| | 财政资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 525.00 | 296.50 | 228.5 | 44.0 |
| | ③地方财政资金 | 525.00 | 0.00 | 296.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 完成大气污染源清单更新经费对大气污染源清单数据更新，编制源清单报告。提出相应的保障与改善调控策略建议为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持。 | | | | 完成大气污染源清单更新经费对大气污染源清单数据更新，编制源清单报告。提出相应的保障与改善调控策略建议为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持。 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | | 时效指标 | 大气污染防治 | 1指标出处:污染源清单更新经费对大气污染源清单数据更新，编制源清单报告。提出相应的保障与改善调控策略建议为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持。 2具体内容:污染源清单更新经费对大气污染源清单数据更新，编制源清单报告。提出相应的保障与改善调控策略建议为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持。 3上年度数值:污染源清单更新经费对大气污染源清单数据更新，编制源清单报告。提出相应的保障与改善调控策略建议为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持。 4计算方法:污染源清单更新经费对大气污染源清单数据更新，编制源清单报告。提出相应的保障与改善调控策略建议为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持。 | 预算资金支出进度，保证完成大气污染源清单更新经费对大气污染源清单数据更新，编制源清单报告。会商研判提出相应的保障与改善调控策略为大气污染防治提供决策方面的技术支持。开展一年颗粒物、VOCs走航监测。通过购买服务的方式试点布设12个空气监测微型站。 | 100.00 | 75 | 10 | 9 |
| | | 成本指标 | 新增国控站点备选点的监测比对论证报告编制 | 1指标出处:拟委托第三方对洛江区新增国控空气质量监测点的各备选点进行监测与优化比选 2具体内容:拟委托第三方对洛江区新增国控空气质量监测点的各备选点进行监测与优化比选 3上年度数值:拟委托第三方对洛江区新增国控空气质量监测点的各备选点进行监测与优化比选 4计算方法:拟委托第三方对洛江区新增国控空气质量监测点的各备选点进行监测与优化比选 | 拟委托第三方对洛江区新增国控空气质量监测点的各备选点进行监测与优化比选 | 95.00 | 95 | 10 | 9 |
| | | | 泉州市空气质量会商研判与调控策略 | 1指标出处:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析，提出相应的保障与改善调控策略建议，为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 2具体内容:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析，提出相应的保障与改善调控策略建议，为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 3上年度数值:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析，提出相应的保障与改善调控策略建议，为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 4计算方法:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析，提出相应的保障与改善调控策略建议，为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 | 开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析，提出相应的保障与改善调控策略建议，为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 | 60.00 | 60 | 10 | 10 |
| | | | 大气污染防治 | 1指标出处:提升清单数据更新，编制源清单报告。试点布设空气监测微型站，保证全市空气质量指标。 2具体内容:提升清单数据更新，编制源清单报告。试点布设空气监测微型站，保证全市空气质量指标。 3上年度数值:提升清单数据更新，编制源清单报告。试点布设空气监测微型站，保证全市空气质量指标。 4计算方法:提升清单数据更新，编制源清单报告。试点布设空气监测微型站，保证全市空气质量指标。 | 提升清单数据更新，编制源清单报告。试点布设空气监测微型站，保证全市空气质量指标。 | 326.00 | 97.5 | 10 | 9 |
| | 数据处理 | 1指标出处:全年共有12个月、半年与全年已及按15次污染过程或者异常分析共计30次，每次处理费用为0.6万 2具体内容:全年共有12个月、半年与全年已及按15次污染过程或者异常分析共计30次，每次处理费用为0.6万 3上年度数值:全年共有12个月、半年与全年已及按15次污染过程或者异常分析共计30次，每次处理费用为0.6万 4计算方法:全年共有12个月、半年与全年已及按15次污染过程或者异常分析共计30次，每次处理费用为0.6万 | 全年共有12个月、半年与全年已及按15次污染过程或者异常分析共计30次，每次处理费用为0.6万 | 30.00 | 30 | 5 | 5 | | |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------------|---|--|---------------------------------|--|-----|-------|
| | 数量目标 | 大气污染防治 | 1指标出处:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设12个空气监测微型站,保证全市空气质量指标。2具体内容:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设12个空气监测微型站,保证全市空气质量指标。3上年度数值:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设12个空气监测微型站,保证全市空气质量指标。4计算方法:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设12个空气监测微型站,保证全市空气质量指标。 | 试点布设14个空气监测微型站,保证全市空气质量指标。 | 14.00 | 14 | 5 | 5 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 大气污染防治 | 1指标出处:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设空气监测微型站,保证全市空气质量指标。2具体内容:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设空气监测微型站,保证全市空气质量指标。3上年度数值:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设空气监测微型站,保证全市空气质量指标。4计算方法:提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设空气监测微型站,保证全市空气质量指标。 | 提升清单数据更新,编制源清单报告。试点布设空气监测微型站,保证全市空气质量指标。 | 完成编制源清单报告。布设空气监测微型站,保证全市空气质量指标。 | 完成编制源清单报告。布设空气监测微型站,保证全市空气质量指标。 | 20 | 18 |
| | | 泉州市空气质量会商研判与调控策略 | 1指标出处:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析,提出相应的保障与改善调控策略建议,为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持2具体内容:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析,提出相应的保障与改善调控策略建议,为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持3上年度数值:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析,提出相应的保障与改善调控策略建议,为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持4计算方法:开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析,提出相应的保障与改善调控策略建议,为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 | 开展泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析,提出相应的保障与改善调控策略建议,为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 | 为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 | 完成泉州市环境空气质量的月度会商与异常原因的综合分析,提出相应的保障与改善调控策略建议,为大气污染防治会商调度提供决策方面的技术支持 | 20 | 20 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 维护群众环境权益,保障环境安全稳定 | 1指标出处:维护群众环境权益,保障环境安全稳定2具体内容:维护群众环境权益,保障环境安全稳定3上年度数值:工作服务对象满意度95%以上。4计算方法:按比例 | 工作服务对象满意度95%以上。 | 95 | 95 | 10 | 9 |
| 合计 | | | | | | | 100 | 94.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（十三）

（2020年度）

| 专项名称 | | 设备购置费 | | | 部门预算功能科目 | | 2110102 | | |
|-------------|--|--------------------------|-----------|--|------------------------------------|---------------------|---------|----------|---------------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构 (万元) | 专项资金预算安排、支出情况 | | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单） | | | |
| | | 年初部门预算安排金额 (含历年结余结转)① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额 ④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率 (%) ⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 14.00 | 0.00 | 14.00 | 0.00 | 14.00 | 14.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 14.00 | 0.00 | 14.00 | 0.00 | 14.00 | 14.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 1. | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 2019年文书档案整理费用；各科室需购入新办公设备；购入电脑、打印机、彩色打印机 | | | | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 目标1 | 1指标出处：已细化安排资金占年度资金总额的比例 2具体内容：已细化安排资金占年度资金总额的比例 3上年度数值：100 4计算方法：百分比 | 已细化安排资金占年度资金总额的比例 | 100.00 | 80 | 15 | 15 |
| | | 成本指标 | 目标1 | 1指标出处：用于2019年的文书档案整理费用；购入新办公设备，更换损坏办公设备。 2具体内容：用于2019年的文书档案整理费用；购入新办公设备，更换损坏办公设备。 3上年度数值：100 4计算方法：百分比 | 用于2019年的文书档案整理费用；购入新办公设备，更换损坏办公设备。 | 14.00 | 100 | 15 | 15 |
| | | 数量指标 | 目标1 | 1指标出处：年度资金安排补助的项目数量 2具体内容：年度资金安排补助的项目数量 3上年度数值：100 4计算方法：百分比 | 年度资金安排补助的项目数量 | 30.00 | 100 | 10 | 10 |
| | | 质量指标 | 目标1 | 1指标出处：资金安排使用符合相关管理规定 2具体内容：资金安排使用符合相关管理规定 3上年度数值：100 4计算方法：百分比 | 资金安排使用符合相关管理规定 | 100.00 | 100 | 10 | 10 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 目标1 | 1指标出处：完成档案整理 2具体内容：完成档案整理 3上年度数值：100 4计算方法：百分比 | 完成档案整理 | 100.00 | 100 | 20 | 20 |
| | | | 目标2 | 1指标出处：购入新办公设备 2具体内容：购入新办公设备 3上年度数值：100 4计算方法：百分比 | 购入新办公设备 | 100.00 | 100 | 20 | 20 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处：工作服务对象满意度95%以上。 2具体内容：工作服务对象满意度95%以上。 3上年度数值：100 4计算方法：百 | 工作服务对象满意度95%以上。 | 95 | 100 | 10 | 10 |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 100.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（十四）

（2020年度）

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------------------|------------------------------|------------------------------|---|--|--|----------|-------------|
| 专项名称 | | 石砬水质自动监测站、市空气自动监测平台运维经费 | | | 部门预算功能科目 | | 2110102一般行政管理事务 | | |
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 专项资金预算安排、支出情况 | | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| | 资金结构（万元） | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 21.80 | 0.00 | 21.80 | 0.00 | 21.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | 21.80 | 0.00 | 21.80 | 0.00 | 21.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 1. | 21.80 | 0.00 | 21.80 | 0.00 | 21.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 1. 保障石砬水质自动监测站的正常运行。 2. 保障市空气自动监测平台的正常运行，保障生态环境和有关部门可以通过平台网页和手机APP便捷查询我市空气质量实时数据并及时接收超标短信。 | | | | 1. 保障石砬水质自动监测站的正常运行。 2. 保障市空气自动监测平台的正常运行，保障生态环境和有关部门可以通过平台网页和手机APP便捷查询我市空气质量实时数据并及时接收超标短信。 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 资金支出进度 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 》90% | 16.6 | 16.6 | 10 | 10 |
| | | | 石砬水质自动监测站运维费用 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 16.6 | 16.6 | 16.6 | 10 | 10 |
| | | 成本指标 | 市空气自动站监测平台运维费用 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 5.2 | 5.20 | 5.2 | 10 | 10 |
| | | | 石砬水质自动监测站、市空气自动站监测平台运维项目完成数 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 2 | 2 | 2 | 10 | 10 |
| | | 质量指标 | 石砬水质自动监测站运行质量 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 运行质量达到《福建省地表水水质自动监测站运行维护管理技术要求》规定的运行维护、质量保证与质量控制要求 | 运行质量达到《福建省地表水水质自动监测站运行维护管理技术要求》规定的运行维护、质量保证与质量控制要求 | 行质量达到《福建省地表水水质自动监测站运行维护管理技术要求》规定的运行维护、质量保证与质量控制要求 | 5 | 5 |
| | 市空气自动监测平台运行质量 | | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 市空气自动监测平台数据有效传输率在95%以上。 | 市空气自动监测平台数据有效传输率在95%以上。 | 市空气自动监测平台数据有效传输率在95%以上。 | 5 | 5 | |
| | 效益指标 | 生态效益指标 | 加强水环境保护、保障水质安全 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 实时监控、掌握石砬断面水质指标。 | 实时监控、掌握石砬断面水质指标。 | 实时监控、掌握石砬断面水质指标。 | 10 | 10 |
| | | | 加强大气环境保护 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 实时获取我市各空气质量自动监测站当日监测数据，自动发送超标信息。加强大气环境保护 | 实时获取我市各空气质量自动监测站当日监测数据，自动发送超标信息。加强大气环境保护 | 实时获取我市各空气质量自动监测站当日监测数据，自动发送超标信息。加强大气环境保护 | 10 | 10 |
| | | 可持续影响指标 | 加强环境质量控制、防控环境风险、保障环境安全。 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | 开展石砬断面水环境质量监控，保障晋江流域环境安全。开展空气质量自动监测站环境质量监控，防控大气污染。 | 开展石砬断面水环境质量监控，保障晋江流域环境安全。开展空气质量自动监测站环境质量监控，防控大气污染。 | 开展石砬断面水环境质量监控，保障晋江流域环境安全。开展空气质量自动监测站环境质量监控，防控大气污染。 | 20 | 20 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 公众满意度 | 1指标出处： 2具体内容： 3上年度数值： 4计算方法： | ≥85% | ≥85% | ≥85% | 10 | 5 | |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 95.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（十五）

（2020年度）

| 专项名称 | 市生态环境综合监管平台（一期） | | | 部门预算功能科目 | 2110199其他环境保护管理事务支出 | | | | | |
|-------------|--|---------|----------------------|---|--|--|---------|--|----------|-------------|
| 单位名称 | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | 426001 | | | | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| | | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | | 691.00 | 0.00 | 0.00 | 691.00 | 691.00 | 2.25 | 688.75 | 99.67 |
| | 财政资金小计 | | 691.00 | 0.00 | 0.00 | 691.00 | 691.00 | 2.25 | 688.75 | 99.67 |
| | ①中央财政资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | | 691.00 | 0.00 | 0.00 | 691.00 | 691.00 | 2.25 | 688.75 | 99.67 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | | |
| | 其他资金小计 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 1. | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | | |
| | 根据福建省生态云建设和应用的有关要求，结合我市生态环境保护工作的基本需要，计划2021年底建成“泉州市生态环境综合监管平台（一期）”，集成相关业务信息系统，新增大气环境精细化管理、农村生活污水处理设施运维监管、放射源智能物联监管等模块。 | | | | 按要求通过泉州市审批服务网上超市采购项目可研暨初设方案编制单位，开展项目调研、可研暨初设方案的编制，并报市数字办评审。 | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 平台建设进度 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：平台建设进度 3上年度数值：0 4计算方法：平台数量 | 完成调研、可研暨初设方案编制、立项、招投标等前期工作，并开始工程建设 | 完成平台建设 | | 完成调研、可研暨初设方案编制，并报市数字办评审 | 10 | 9 |
| | | | 成本指标 | 预算支出 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：预算支出情况 3上年度数值：0 4计算方法：预算支出情况 | 完成可研暨初设方案编制及报市数字办组织专家评审通过，支付项目管理费用（预算为9.1万元） | 991.00 | 2.25 | 15 | 14 |
| | | 数量指标 | 平台数量 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：平台数量 3上年度数值：0 4计算方法：平台数量 | 平台完成工程建设前该项目目标值均为0 | 1.00 | 0 | 5 | 0 | |
| | | | 平台包含系统（模块）数量 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：平台包括模块 3上年度数值：平台包括模块 4计算方法：平台包括模块 | 平台完成工程建设前该项目目标值均为0 | 3.00 | 0 | 5 | 0 | |
| | | | 平台使用人员数量 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：平台使用人员数量 3上年度数值：平台使用人员数量 4计算方法：平台使用人员数量 | 平台完成工程建设前该项目目标值均为0 | 100.00 | 0 | 5 | 0 | |
| | | 质量指标 | 完成平台建设 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：完成平台建设 3上年度数值：0 4计算方法：平台数量 | 完成项目工程建设前期工作 | 2021.00 | | 完成调研、可研暨初设方案编制，并报市数字办评审 | 10 | 9 |
| | 效益指标 | 生态效益指标 | 改善环境质量 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：改善环境质量 3上年度数值：改善环境质量 4计算方法：改善环境质量 | 实现用数据决策、用数据管理、用数据服务，推动环境质量持续改善 | 实现用数据决策、用数据管理、用数据服务，推动环境质量持续改善 | | 实现用数据决策、用数据管理、用数据服务，推动环境质量持续改善 | 20 | 19 |
| | | 可持续发展指标 | 提高环保监管效率 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：提高环保监管效率 3上年度数值：提高环保监管效率 4计算方法：提高环保监管效率 | 实现大气管理、农污设施监管、放射源监管等环境业务工作的科学化、智能化、精细化管理 | 实现大气管理、农污设施监管、放射源监管等环境业务工作的科学化、智能化、精细化管理 | | 实现大气管理、农污设施监管、放射源监管等环境业务工作的科学化、智能化、精细化管理 | 20 | 19 |
| | | | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处：《福建省生态平台建设和应用推进方案》（闽环发【2018】23号）2具体内容：满意率 3上年度数值：满意率 4计算方法：满意率 | 服务对象满意度大于95% | 95.00 | 90 | 10 | 9.47 |
| 合计 | | | | | | | | 100 | 79.47 | |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 良好 | | |

《项目支出绩效自评表》（十六）

（2020年度）

| 专项名称 | | 土壤污染防治及危废规划专项资金 | | | 部门预算功能科目 | | 2110199 | | | |
|-------------|--|----------------------|--|---|---|---------|---------|----------|-------------|-------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ | |
| | 合计 | 200.00 | 0.00 | 0.00 | 200.00 | 200.00 | 197.00 | 3.00 | 1.50 | |
| | 财政资金小计 | 200.00 | 0.00 | 0.00 | 200.00 | 200.00 | 197.00 | 3.00 | 1.50 | |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | ③地方财政资金 | 200.00 | 0.00 | 0.00 | 200.00 | 200.00 | 197.00 | 3.00 | 1.50 | |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 1. | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | | |
| | 完成重点行业企业用地信息采集与风险筛查182尾款支付，完成危险废物十四五规划编制 | | | | 完成重点行业企业用地信息采集与风险筛查182尾款支付，完成危险废物十四五规划编制 | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 预算资金执行进度 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成支出比例计分 | 预算资金支出率100%。 | 100.00 | 98.5 | 20 | 19.7 | |
| | | 成本指标 | 全年支付重点行业企业用地调查信息采集与风险筛查尾款约182万元，拟15万元用于泉州市危险废物污染防治专项规划编制 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按支付金额计分 | 按合同支付资金100% | 100.00 | 98.5 | 10 | 9.85 | |
| | | 数量指标 | 完成重点行业企业土地污染情况调查，危废污染防治专项规划。 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况计分 | 完成泉州市重点行业企业用地基础信息采集与风险筛查工作。完成污染防治专项规划编制工作。 | 100.00 | | | 10 | 10 |
| | | 质量指标 | 保障我市危险废物规范化管理 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况计分 | 完成污染防治专项规划编制工作，保障我市危险废物规范化管理。 | 100.00 | | | 10 | 10 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 摸清我市重点行业企业用地土壤污染状况，防止污染土壤未经处理开发利用。 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况计分 | 完成泉州市重点行业企业用地基础信息采集与风险筛查工作，摸清我市重点行业企业用地土壤污染状况，禁止污染土壤未经处理开发利用。 | 100.00 | | | 20 | 20 |
| | | 生态效益指标 | 摸清我市重点行业企业用地土壤污染环境状况 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成情况计分 | 摸清我市重点行业企业用地土壤污染环境状况，确保我市用地生态安全。 | 100.00 | | | 10 | 10 |
| | | 可持续发展指标 | 持续推进建设用地土壤污染防治 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按实施成效评分 | 摸清我市重点行业企业用地土壤污染环境状况，为我市今后建设用地土壤环境管理提供政策依据 | 100.00 | | | 10 | 10 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 1指标出处:年初目标申报 2具体内容:无 3上年度数值:无 4计算方法:按完成比例得分 | 工作服务对象满意度95%以上。 | 95.00 | 95 | 10 | 10 | |
| | 合计 | | | | | | | | 100 | 99.55 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 优秀 | | |

《项目支出绩效自评表》（十七）

（2020年度）

| 专项名称 | | 重点流域水环境综合整治专项资金 | | | 部门预算功能科目 | | [2110499]其他自然生态保护支出 | | |
|-------------|--|----------------------|--|--|--|-----------|---------------------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情况） | | | | |
| | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | 2000.00 | 0.00 | 2000.00 | 0.00 | 2000.00 | 2000.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | 2000.00 | 0.00 | 2000.00 | 0.00 | 2000.00 | 2000.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | 2000.00 | 0.00 | 2000.00 | 0.00 | 2000.00 | 2000.00 | 0.00 | 0.00 |
| ④历年结余资金 | | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1. | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | |
| | 主要流域（含近海水域）水环境综合整治项目持续有效推进，流域水质持续保护良好，水资源得到有效保护，小流域整治进一步深化，污水、垃圾收集处理等环保基础设施不断完善，重点工业企业污水全面稳定达标排放，畜禽养殖污染得到治理，生态环境保护工作进一步加强。 | | | | 在重点流域水环境综合整治专项奖励资金的支持带动下，2020年度，重点流域（含近海水域）水环境综合整治工作持续深化、水污染防治专项工作稳步推进并取得良好成效。全市水环境质量稳中有升，晋江流域13个国、省控断面Ⅰ类~Ⅲ类水质达标率100%；小流域Ⅰ~Ⅲ类水质达标率93.1%（除石狮厝上溪厝上桥断面因缺水断流未监测外）；13个实际取水的县级以上集中式饮用水水源水质达标率100%；山美水库、惠女水库达到考核目标要求；近岸海域水质（一、二类）水质站位比例83.3%。 | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 资金拨付进度 | 1指标出处:资金拨付进度 2具体内容:资金拨付进度 3上年度数值:资金拨付进度 4计算方法:资金拨付进度 | 100% | 100.00 | 100 | 15 | 15 |
| | | 成本指标 | 拨付资金额度 | 1指标出处:拨付资金额度 2具体内容:拨付资金额度 3上年度数值:拨付资金额度 4计算方法:拨付资金额度 | 2000万元 | 2000.00 | 2000 | 15 | 15 |
| | | 数量指标 | 补助项目数 | 1指标出处:补助项目数 2具体内容:补助项目数 3上年度数值:补助项目数 4计算方法:补助项目数 | 10个 | 10.00 | 28 | 10 | 10 |
| | | 质量指标 | 资金使用合规性 | 1指标出处:资金使用合规性 2具体内容:资金使用合规性 3上年度数值:资金使用合规性 4计算方法:资金使用合规性 | 符合《泉州市重点流域水环境综合整治项目专项奖励资金管理暂行规定》《泉州市小流域“以奖促治”专项资金管理暂行规定》等管理规定 | 100.00 | 100 | 10 | 10 |
| | 经济效益指标 | 优质项目落地环境总量空间 | 1指标出处:优质项目落地环境总量空间 2具体内容:优质项目落地环境总量空间 3上年度数值:优质项目落地环境总量空间 4计算方法:优质项目落地环境总量空间 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 优质项目落地环境总量空间有效提升 | 6 | 6 | | |
| | | | 1指标出处:服务经济转型升级、高质量赶超发展 2具体内容:服务经济转型升级、高质量赶超发展 3上年度数值:服务经济转型升级、高质量赶超发展 4计算方法:服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 较好服务经济转型升级、高质量赶超发展 | 6 | 6 | | |
| | | 社会效益指标 | 水环境质量 | 1指标出处:水环境质量 2具体内容:水环境质量 3上年度数值:水环境质量 4计算方法:水环境质量 | 水环境质量明显改善 | 水环境质量明显改善 | 4 | 4 | |
| | 效益指标 | 主要流域水环境质量 | 1指标出处:主要流域水环境质量 2具体内容:主要流域水环境质量 3上年度数值:主要流域水环境质量 4计算方法:主要流域水环境质量 | 流域国（省）控断面水质达标率100% | 100.00 | 100 | 4 | 4 | |
| | | | 1指标出处:小流域水环境质量 2具体内容:小流域水环境质量 3上年度数值:小流域水环境质量 4计算方法:小流域水环境质量 | 省重点考核小流域水质达标率达89.4%以上 | 89.70 | 93.1 | 4 | 4 | |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------------|--|-------------------------|-------------------------|------|-----|--------|
| | 生态效益指标 | 饮用水水源地水环境质量 | 1指标出处: 饮用水水源地水环境质量 2具体内容: 饮用水水源地水环境质量 3上年度数值: 饮用水水源地水环境质量 4计算方法: 饮用水水源地水环境质量 | 县级以上饮用水水源地水质达标率100% | 100.00 | 100 | 4 | 4 |
| | | 重要湖库水环境质量 | 1指标出处: 重要湖库水环境质量 2具体内容: 重要湖库水环境质量 3上年度数值: 重要湖库水环境质量 4计算方法: 重要湖库水环境质量 | 山美水库、惠女水库总体水质满足III类标准 | 3.00 | 2 | 4 | 4 |
| | | 近岸海域水环境质量 | 1指标出处: 近岸海域水环境质量 2具体内容: 近岸海域水环境质量 3上年度数值: 近岸海域水环境质量 4计算方法: 近岸海域水环境质量 | 近岸海域一、二类水质比例达83.3%以上 | 83.30 | 83.3 | 4 | 4 |
| | 可持续影响指标 | 流域水环境质量 | 1指标出处: 流域水环境质量 2具体内容: 流域水环境质量 3上年度数值: 流域水环境质量 4计算方法: 流域水环境质量 | 两江下游水环境质量明显改善, 促进经济社会发展 | 两江下游水环境质量明显改善, 促进经济社会发展 | | 4 | 4 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 公众对水环境质量满意程度 | 1指标出处: 公众对水环境质量满意程度 2具体内容: 公众对水环境质量满意程度 3上年度数值: 公众对水环境质量满意程度 4计算方法: 公众对水环境质量满意程度 | 公众对水环境质量满意程度≥90% | 90.00 | 91.3 | 10 | 10 |
| 合计 | | | | | | | 100 | 100.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | 优秀 | |

《项目支出绩效自评表》（十八）

（2020年度）

| 专项名称 | | 行政执法管理及环保专项行动 | | | 部门预算功能科目 | | 2110102 | | | |
|-------------|---------------------|---------------|----------------------|--|--|----------------------|---------|---------|----------|-------------|
| 单位名称 | | 泉州市生态环境局机关 | | | 单位编码 | | 426001 | | | |
| 财政资金安排和使用情况 | 资金结构（万元） | | 专项资金预算安排、支出情况 | | | 项目单位实际支出情况（汇总全市项目单位情 | | | | |
| | | | 年初部门预算安排金额（含历年结余结转）① | 年中调整金额② | 年度拨付金额③ | 本年度结余金额④=①+②-③ | 实际到位金额⑤ | 实际支出金额⑥ | 本年度结余金额⑦ | 结余率(%)⑧=⑦/⑤ |
| | 合计 | | 84.00 | 0.00 | 84.00 | 0.00 | 84.00 | 84.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 财政资金小计 | | 84.00 | 0.00 | 84.00 | 0.00 | 84.00 | 84.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ①中央财政资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ②省财政资金 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ③地方财政资金 | | 84.00 | 0.00 | 84.00 | 0.00 | 84.00 | 84.00 | 0.00 | 0.00 |
| | ④历年结余资金 | | | | | | | | | |
| 其他资金小计 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 1. | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标 | | | | 目标实际完成情况 | | | | | |
| | 完成普法宣传、法制培训、清洁生产验收。 | | | | 完成普法宣传、法制培训、清洁生产验收。 | | | | | |
| 年度绩效指标完成情况 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标解释 | 评分标准 | 绩效目标值 | 实际完成值 | 指标分值 | 得分 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 资金投入率 | 1指标出处:资金投入率100% 2具体内容:资金投入率100% 3上年度数值:资金投入率100% 4计算方法:资金投入率100% | 资金投入率100% | 100.00 | 100% | 10 | 10 | |
| | | 成本指标 | 资金投入 | 1指标出处:完成84万预算投入 2具体内容:完成84万预算投入 3上年度数值:完成84万预算投入 4计算方法:完成84万预算投入 | 完成84万预算投入 | 84.00 | 84 | 10 | 10 | |
| | | 数量指标 | 法制培训次数 | 1指标出处:一年2次以上法制培训 2具体内容:一年2次以上法制培训 3上年度数值:一年2次以上法制培训 4计算方法:一年2次以上法制培训 | 一年2次以上法制培训 | 3.00 | 2 | 10 | 9 | |
| | | | 清洁生产审核验收 | 1指标出处:开展25家以上清洁生产审核验收 2具体内容:开展25家以上清洁生产审核验收 3上年度数值:开展25家以上清洁生产审核验收 4计算方法:开展25家以上清洁生产审核验收 | 开展25家以上清洁生产审核验收 | 25.00 | 25 | 10 | 10 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 普法宣传 | 1指标出处:法制宣传教育进社区、进企业(宣传展板、挂图、宣传资料、多媒体)4场(社区、企业各两场) 2具体内容:法制宣传教育进社区、进企业(宣传展板、挂图、宣传资料、多媒体)4场(社区、企业各两场) 3上年度数值:法制宣传教育进社区、进企业(宣传展板、挂图、宣传资料、多媒体)4场(社区、企业各两场) 4计算方法:法制宣传教育进社区、进企业(宣传展板、挂图、宣传资料、多媒体)4场(社区、企业各两场) | ①法制宣传教育进社区、进企业(宣传展板、挂图、宣传资料、多媒体)4场(社区、企业各两场) | 4.00 | 4 | 10 | 10 | |
| | | | 普法宣传 | 1指标出处:法制宣传教育进社区、进企业,加强普法宣传,提高法制意识 2具体内容:法制宣传教育进社区、进企业,加强普法宣传,提高法制意识 3上年度数值:法制宣传教育进社区、进企业,加强普法宣传,提高法制意识 4计算方法:法制宣传教育进社区、进企业,加强普法宣传,提高法制意识 | 法制宣传教育进社区、进企业,加强普法宣传,提高法制意识 | 2 | 2 | 20 | 20 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 清洁生产审核验收 | 1指标出处:减少污染物排放 2具体内容:减少污染物排放 3上年度数值:减少污染物排放 4计算方法:减少污染物排放 | 减少污染物排放 | 2 | 2 | 20 | 20 | |
| | | | 服务对象满意度指标 | 1指标出处:服务对象满意度大于95% 2具体内容:服务对象满意度大于95% 3上年度数值:服务对象满意度大于95% 4计算方法:服务对象满意度大于95% | 服务对象满意度大于95% | 95.00 | 95 | 10 | 10 | |
| | 合计 | | | | | | | | 100 | 99.00 |
| 自评得分等次 | | | | | | | | 优秀 | | |

二、《项目支出绩效评价报告》

《项目支出绩效评价报告》（一）

为提高晋江洛阳江上游水资源保护补偿专项资金使用绩效，泉州市生态环境局组织对 2020 年度晋江洛阳江上游水资源保护补偿专项资金开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）基本情况。2020 年度，市财政安排晋江洛阳江上游水资源保护补偿专项资金 1392 万元，专门用于奖励晋江、洛阳江上游水资源保护项目。市财政局以泉财指标〔2020〕389 号文将该 1392 万元细化安排，分别补助泉州市“十四五”重点流域水生态环境保护规划项目 150 万元、山美水库生态保护项目 200 万元、安溪县 2020 年度按流域水质奖补资金 1042 万元。

（二）主要成效。2020 年度，在晋江洛阳江上游水资源保护补偿专项资金的支持带动下，水污染防治专项工作稳步推进并取得良好成效。全市水环境质量稳中有升，晋江流域 13 个省控断面 I 类~III 类水质达标率 100%；小流域 I~III 类水质达标率 93.1%（除石狮厝上溪厝上桥断面因缺水断流未监测外）；13 个实际取水的县级以上集中式饮用水水源地水质达标率 100%；山美水库、惠女水库达到

考核目标要求；近岸海域水质（一、二类）水质站位比例83.3%。

二、绩效分析

通过现场检查及日常工作业务督查等，督促加快资金项目实施进度，早日发挥应有环境效益，切实改善区域流域水环境质量。

1. 资金拨付进度、额度和项目数量。2020年5月底前，市财政局将晋江洛阳江上游水资源保护补偿专项资金1392万元，全额拨付到16个两江上游重点流域水环境综合整治项目上。所有资金安排均符合相关资金管理规定和要求。

2. 经济和社会效益。2020年度，全市化学需氧量和氨氮2项主要污染物削减比例符合省下达的“十三五”减排进度要求，为优质项目的落地腾出总量空间，较好的服务泉州经济转型升级、高质量赶超发展大局，取得良好的经济和社会效益。

3. 主要流域水环境质量。根据泉州市2020年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020年我市主要流域省控以上断面Ⅰ类~Ⅲ类水质达标率目标为100%，全年实际达标率为100%，达到考核目标。

4. 小流域水环境质量。根据泉州市2020年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020年我市省重点考核

小流域Ⅲ类水质达标率目标为 89.7%，全年实际达标率为 93.1%，达到考核目标。

5. 饮用水水源地水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020 年我市县级以上集中式饮用水水源地水质达标率目标为 100%，全年实际达标率为 100%，达到考核目标。

6. 重要湖库水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020 年山美水库、惠女水库总体水质目标为Ⅲ类，全年实际水质均为Ⅱ类，达到考核目标。

7. 近岸海域水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书，2020 年近岸海域水质优良（一二类）水质站位比例目标为 83.3%，全年实际达标率为 83.3%，达到考核目标。

8. 公众对水环境质量满意程度。根据委托开展的抽样调查结果，2020 年度公众对泉州市环境质量满意度为 91.3%。

三、存在的主要问题及改进措施

1. 2021 年，我局将按照新修订的资金管理规定，继续强化水质目标管控和监测考核，核实重点水污染防治项目实施成效，合理合规分配补偿资金，强化资金绩效管理，保证资金安全并发挥应有效益。

2. 水环境治理和水污染防治工作点多面广，按流域或区域统筹的力度还需进一步加强。下一步，将继续指导各县（市、区）聚焦流域水质目标，策划生成规模效益好、生态效益佳的精准治理项目，充分发挥资金在解决各地突出生态环境问题中的杠杆作用。

《项目支出绩效评价报告》（二）

为提高党建活动经费专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对 2020 年度党建活动经费专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

年初部门预算安排金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 0.00%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 0.00%、其他资金 0.00%。

二、绩效分析

本项目绩效自评得分分，等级为不合格，设置绩效目标 15 个，实际完成 0 个，具体情况如下：

（一）产出指标

1、数量指标

1) 订阅或购买党建材料,目标值订阅报刊资料等不少于 3 套,音像制品和设备不少于 2 套,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

2) 补助生活困难的党员,目标值慰问困难党员不少于 2 人,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

3) 三会一课,目标值党员大会不少于 1 次,支部委员会不少于 16 次,党小组会不少于 48 次,上党课不少于 10 次,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

4) 主题党日活动,目标值主题党日活动不少于 12 次,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

2、质量指标

3、时效指标

1) 资金拨付进度,目标值 100.00,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

4、成本指标

1) 学习调研,目标值 0.50,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

2) 补助生活困难的党员,目标值 0.20,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

3) 三会一课,目标值 1.50,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

4) 主题党日活动, 目标值 1.20, 实际完成, 权重 0, 得分 0.00, 未完成原因:

5) 订阅或购买党建材料, 目标值 0.80, 实际完成, 权重 0, 得分 0.00, 未完成原因:

6) 教育设施补助, 目标值 0.60, 实际完成, 权重 0, 得分 0.00, 未完成原因:

7) 表彰先进活动, 目标值 0.20, 实际完成, 权重 0, 得分 0.00, 未完成原因:

(二) 效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

1) 表彰先进活动, 目标值 0.20, 实际完成, 权重 0, 得分 0.00, 未完成原因:

2) 主题党日活动, 目标值开展“六五”世界环境日主题活动, 学雷锋志愿服务活动等, 服务社会, 实际完成, 权重 0, 得分 0.00, 未完成原因:

3、生态效益指标

4、可持续影响指标

(三) 满意度指标

1、服务对象满意度指标

1) 服务对象满意度, 目标值 95.00, 实际完成, 权重 0, 得分 0.00, 未完成原因:

《项目支出绩效评价报告》（三）

为提高地下水污染防治经费专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对2020年度地下水污染防治经费专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）专项基本情况

年初部门预算安排金额70.00万元，其中：财政资金-中央财政资金0.00万元、财政资金-省财政资金0.00万元、财政资金-地方财政资金70.00万元、其他资金0.00万元。

年中调整金额0.00万元，其中：财政资金-中央财政资金0.00万元、财政资金-省财政资金0.00万元、财政资金-地方财政资金0.00万元、其他资金0.00万元。

年度拨付金额0.00万元，其中：财政资金-中央财政资金0.00万元、财政资金-省财政资金0.00万元、财政资金-地方财政资金0.00万元、其他资金0.00万元。

本年度结余金额70.00万元，其中：财政资金-中央财政资金0.00万元、财政资金-省财政资金0.00万元、财政资金-地方财政资金70.00万元、其他资金0.00万元。

实际到位金额70.00万元，其中：财政资金-中央财政资金0.00万元、财政资金-省财政资金0.00万元、财政资金-地方财政资金70.00万元、其他资金0.00万元。

实际支出金额0.00万元，其中：财政资金-中央财政资金0.00万元、财政资金-省财政资金0.00万元、财政资金-地方财政资金0.00万元、其他资金0.00万元。

本年度结余金额 70.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 70.00 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 100.00%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 100.00%、其他资金 0.00%。

（二）主要成效

本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 0.00 分，等级为不合格，设置绩效目标 9 个，实际完成 0 个，具体情况如下：

（一）产出指标

1、数量指标

1)完成《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025 年）》编制工作。开展泉州市地下水调查监测。，目标值 2.00,实际完成 0,权重 10.00,得分 0.00,未完成原因：本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目取消

2、质量指标

1)完成《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025 年）》，有效推进地下水污染防治。，目标值印发实施《泉州市地下水污染防治规划（2021-2025 年）》，实际完成本项目为向上争取资金，拟用于地下水修复，因无相关项目

取消,权重 5.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

3、时效指标

1)预算资金支出,目标值 100.00,实际完成 0,权重 20.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

2)方案编制工作进度,目标值 100.00,实际完成 0,权重 10.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

4、成本指标

1)《泉州市地下水污染防治规划(2021-2025年)》编制工作,目标值 70.00,实际完成 0,权重 5.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

(二) 效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

1)保障地下水环境安全,目标值通过编制《泉州市地下水污染防治规划》,有效推进地下水污染防治工作,保障地下水环境安全。实际完成本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消,权重 20.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

3、生态效益指标

1)保障地下水环境安全,目标值通过编制《泉州市地下水污染防治规划》,有效推进地下水污染防治工作,保障地下水环境安全。实际完成本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消,权重 10.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

4、可持续影响指标

1)持续开展地下水污染防治,目标值通过编制《泉州市地下水污染防治规划》,持续推进地下水污染防治工作,保障地下水环境安全。实际完成本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消,权重 10.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

(三) 满意度指标

1、服务对象满意度指标

1)服务对象满意度指标,目标值 95.00,实际完成 0,权重 10.00,得分 0.00,未完成原因:本项目为向上争取资金,拟用于地下水修复,因无相关项目取消

三、存在的主要问题及改进措施

(一) 主要问题

(二) 改进措施

《项目支出绩效评价报告》(四)

为提高“泉州市第二次全国污染源普查工作”专项资金使用绩效，泉州市生态环境局组织对2020年“第二次全国污染源普查专项资金”专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）基本情况。

2020年，泉州市第二次全国污染源普查专项经费年初部门预算安排金额2000000元，2019年结转经费783016.84元，合计2783016.84元。

2020年1月，普查专项经费上缴市财政288420.98元。2020年10月22日，市财政局调整普查专项经费1300000元用于更新我市国家环境空气城市站仪器设备。普查专项经费实际到账119.459586元。

2020年，泉州市第二次全国污染源普查专项经费实际支出金额814595.86万元。

（二）主要成效。

1、完成我市的第二次全国污染源普查工作。全面掌握我市各类污染源的数量、行业和地区分布情况，了解主要污染物产生、排放和处理情况，建立健全重点污染源档案、污染源信息数据库和环境统计平台。

2、我市污染源普查工作及档案管理工作通过省级验收，各县（市、区）污染源普查工作及档案管理工作通过市级验收。

3、按要求编制完成污染源普查工作总结、普查技术分析报告、普查公报（审核）等报告。

4. 组织完成普查工作突出的先进集体、先进个人评选工作。我市共计有 10 个集体、34 名个人受到国务院普查办的表扬。

二、绩效分析

经分析自评，“泉州市第二次全国污染源普查工作”专项资金使用绩效得分 92.43 分。

（一）时效指标。2020 年年度，支出人员聘用、购置办公设备、车辆租赁、宣传培训、建档等工作经费 814595.86 元。指标分值：10 分，自评 6.82 分。

（二）成本指标。泉州市第二次全国污染源普查专项资金含招聘人员、办公和设备购置、车辆租赁、宣传培训、建档、技术服务等指标，总预算金额 119.459586 元，实际到账金额 119.459586 元。指标分值：10 分，自评 10 分。

（三）数量指标：

1、普查办购置设备使用必须的耗材。“污染源普查管理系统”平台、联网等通讯设施正常运行。购置档案管理软件 1 套。购置普查数据备份的光盘等设备。购置普查档案室应配备的除湿机、温湿度计等配套设备。指标分值：4 分，自评 4 分。

2、对县级污染源普查工作机构业务骨干进行普查工作及档案材料归档培训 180 人次。指标分值：4 分，自评 3 分。

（四）质量指标

1、清查工作的漏查率 \leq 3%，重复率 \leq 4%，错误率 \leq 4%；入户调查工作的差错率 \leq 3%，遗漏率 \leq 2%。指标分值：4 分，自评 4 分。

2、我市已在上半年通过省级普查工作和档案工作验收，各县（市、区）污染源普查工作及档案管理工作通过市级验收。指标分值：4 分，自评 4 分。

3、2020 年度泉州市普查办正常运行。指标分值：3 分，自评 3 分。

4、我市已完成污染源普查数据的定库。已按要求完成普查工作验收建档、普查档案资料建档并通过省级验收。整理污染源档案、管理类档案等约 408 盒。指标分值：4 分，自评 4 分。

5、我市已完成普查数据分析报告、总结报告和普查公告（审核版）。指标分值：4 分，自评 3 分。

6、国务院第二次污染源普查工作领导小组表彰我市普查突出表现先进个人 34 名、先进集体 10 个。指标分值：3 分，自评 3 分。

（五）生态效益指标。通过开展普查工作和普查宣传，提高了各排污单位和广大群众对污染的认知和环境保护意

识。指标分值：20分，自评18分。

（六）可持续影响指标。通过普查，我市工业源等行业领域的污染源数量39160个，查清了污染源的分布和污染物排放的数量、方式、去向等情况。指标分值：20分，自评20分。

（七）服务对象满意度指标。根据统计部门调查数据，2020年群众对生态环境保护工作和环境质量的满意率为91.27%计。指标分值：10分，自评9.61分。

三、存在的主要问题及改进措施

1、因招聘人员的2019年度奖金等支出是在2020年完成，导致招聘人员今年实际支出高于年初预算经费。因疫情影响和下半年普查工作已基本完成，办公、培训、宣传、培训等工作有所调整，我局计划将宣传、培训工作部分预算经费纠偏为招聘人员经费。

2. 因普查数据审核等问题，我市普查公报尚未发布。

《项目支出绩效评价报告》（五）

为提高法律顾问费用专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对2020年度法律顾问费用专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）专项基本情况

年初部门预算安排金额 10.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 10.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 10.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 10.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 10.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 10.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 8.65 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 8.65 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 1.35 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 1.35 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 13.50%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、
财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金
13.50%、其他资金 0.00%。

（二）主要成效

1、为处置涉法涉诉案件、信访案件和重大突发事件等提供法律服务；2、为重大决策、重大行政行为提供法律意见；3 参与法律法规规章草案和规范性文件送审稿等起草、论证；4、参与合作项目等洽谈；5、协助起草、修改重要等法律文书或重大合同；6、参与处理行政复议、诉讼、仲裁等法律事务。

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 97.00 分，等级为优秀，设置绩效目标 8 个，实际完成 5 个，具体情况如下：

（一）产出指标

1、数量指标

1) 提供法律服务, 目标值 5.00, 实际完成 5, 权重 10.00, 得分 10.00。

2、质量指标

1) 妥善完成各项法律事务, 提供专业法律服务, 及时响应我局法律需求。 , 目标值妥善完成各项法律事务, 提供专业法律服务, 及时响应我局法律需求。 , 实际完成妥善完成各项法律事务, 提供专业法律服务, 及时响应我局法律需求。 , 权重 10.00, 得分 10.00。

3、时效指标

1) 预算资金支出进度, 保障各项法律性任务, 目标值 100.00, 实际完成 86.5, 权重 10.00, 得分 9.00, 未完成原因: 根据实际案件数量

2) 资金投入率, 目标值 100.00, 实际完成 86.5, 权重 10.00, 得分 9.00, 未完成原因: 根据实际案件数量

4、成本指标

1) 资金投入, 目标值 10.00, 实际完成 8.65, 权重 10.00, 得分 9.00, 未完成原因: 根据实际案件情况

(二) 效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

1) 妥善完成各项法律事务, 提供专业法律服务, 及时响应我局法律需求。 , 目标值妥善完成各项法律事务, 提供专业法律服务, 及时响应我局法律需求。 , 实际完成妥善完成各项法律事务, 提供专业法律服务, 及时响应我局法律需求。 , 权重 20.00, 得分 20.00。

3、生态效益指标

1) 应对各生态环境类案件, 目标值应对各生态环境类案件, 实际完成应对各生态环境类案件, 权重 20.00, 得分 20.00。

4、可持续影响指标

(三) 满意度指标

1、服务对象满意度指标

1)服务对象满意度指标,目标值 95.00,实际完成 95,权重 10.00,得分 10.00。

三、存在的主要问题及改进措施

(一) 主要问题

(二) 改进措施

《项目支出绩效评价报告》(六)

为提高海洋环境保护与监测专项资金使用绩效,泉州市生态环境局组织对 2020 年度海洋环境保护与监测专项资金开展绩效评价。

一、项目基本情况

(一)基本情况。2020 年度,市财政安排海洋环境保护与监测专项资金 920 万元(其中含 2019 年度结转 270 万元),专门用于支持海漂垃圾治理、海洋污染整治等海洋环境保护工作及海水水质监测工作。2020 年度,我局会同市财政局共计下达资金 481.95 万元,包含 2019 年度第四季度海漂垃圾治理月排名奖励资金 60 万元(泉财指标

(2020)62 号)、2019 年度海漂垃圾治理年度综合排名奖励资金 60 万元(泉财指标(2020)62 号)、2020 年度第一、二、三季度海漂垃圾治理月排名奖励资金 140 万元、考评中心和重点岸段补助资金 200 万元和《泉州市“十四五”海洋生态环境保护形势分析及重点任务研究》编制经费(第一期)21.95 万元。

(二) 主要成效。2020年，在海洋环境保护与监测专项资金的支持带动下，海洋环境保护工作稳步推进并取得良好成效。全市海洋水环境质量稳中有升，近岸海域水质（一、二类）水质站位比例83.3%；海岸带卫生考评平均得分为94.72分；晋江流域13个国、省控断面Ⅰ类~Ⅲ类水质达标率100%；入海小流域Ⅰ~Ⅲ类水质达标率93.1%（除石狮厝上溪厝上桥断面因缺水断流未监测外）。

二、绩效分析

通过现场检查及日常工作业务督查等，督促加快资金项目实施进度，早日发挥应有环境效益，切实改善区域流域水环境质量。

1. 资金拨付进度、额度和项目数量。2020年度，我局会同市财政局将海洋环境保护与监测专项资金481.95万元，全额拨付到41个海洋环境保护与监测项目上。所有资金安排均符合相关资金管理规定和要求。

2. 经济和社会效益。2020年度，全市化学需氧量和氨氮2项主要污染物削减比例符合省下达的“十三五”减排进度要求，为优质项目的落地腾出总量空间，较好的服务泉州经济转型升级、高质量赶超发展大局，取得良好的经济和社会效益，海洋环境质量明显改善。

3. 近岸海域一、二类海水水质站位比例（按点位）。
近岸海域水环境质量。根据泉州市2020年党政领导生态环

境保护目标责任书，2020年近岸海域水质优良（一二类）水质站位比例目标为83.3%，全年实际达标率为83.3%，达到考核目标。

4. 海岸带卫生考评平均得分。我局按照《泉州市海漂垃圾治理三年行动方案》和《泉州市海漂垃圾治理方案》部署要求推进海漂垃圾日常治理工作，并联合市城市管理考评中心开展每月考评。2020年，海岸带卫生考评平均得分为94.72分，达到考核目标。

5. 主要流域水环境质量。根据泉州市2020年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020年我市主要流域省控以上断面Ⅰ类~Ⅲ类水质达标率目标为100%，全年实际达标率为100%，达到考核目标。

6. 入海小流域水质目标达标率。根据泉州市2020年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020年我市省重点考核小流域Ⅲ类水质达标率目标为89.7%，全年实际达标率为93.1%，达到考核目标。

7. 公众对水环境质量满意程度。根据委托开展的抽样调查结果，2020年度公众对泉州市环境质量满意度为91.3%。

三、存在的主要问题及改进措施

1. 下一步，我局将按照资金管理规定，继续强化海水水质目标管控和监测考核，核实海洋环境保护与监测项目

实施成效，合理合规分配补偿资金，强化资金绩效管理，保证资金安全并发挥应有效益。

2. 海洋环境保护工作点多面广，按流域或区域统筹的力度还需进一步加强。下一步，将继续指导各县（市、区）聚焦海水水质目标，策划生成规模效益好、生态效益佳的精准治理项目，充分发挥资金在解决各地突出生态环境问题中的杠杆作用。

《项目支出绩效评价报告》（七）

为提高环保目标责任书及环保督查专项资金使用绩效，泉州市生态环境局组织对 2020 年度环保目标责任书及环保督查专项资金开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）基本情况。2020 年度环保目标责任书及环保督查专项资金 25 万元。其中，安排用于环保目标责任书 3 万元，环保督查专项资金 22 万元。资金预算均按时到位。

（二）主要成效。1. 2020 年 1 月，省委、省政府党政“一把手”与我市党委、政府主要领导签订 2020 年度党政领导生态环境保护目标责任书（以下简称“责任书”）。市环委办及时将 2020 年度泉州市党政领导生态环境保护目标责任书涉及县（市、区）任务纳入 2020 年度各县（市、区）党政领导生态环境保护目标责任书，于 2020 年 1 月 21

日由市、县党政主官签订，及时将项目分解到位，责任压实到位。2. 做好环保督察期间的迎检及后勤保障工作，配合督察组对我市生态环境保护工作进行全面体检，推动突出生态环境问题整改，持续改善生态环境质量，不断增强人民群众生态环境获得感。

二、绩效分析

1. 环保目标责任书工作按时序推进，原定于年中开展的现场抽查工作由于督检考要求，改为书面进展情况报送。

2. 因受疫情影响，原定于今年开展的省级环保督察尚未启动，资金基本未启用。

三、存在的主要问题及改进措施

（一）存在问题：

因受疫情影响，原定于今年开展的省级环保督察尚未启动，环保督查专项资金基本未启用。

（二）改进措施：

我局将密切跟踪省上省级环保督察开展计划，提前细化做好迎检经费安排，确保资金使用高效安全。

《项目支出绩效评价报告》（八）

为提高环保专项专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对 2020 年度环保专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）专项基本情况

年初部门预算安排金额 1000.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 1000.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 1000.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 1000.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 1000.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 1000.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 1000.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 1000.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 0.00%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 0.00%、其他资金 0.00%。

（二）主要成效

保持环境质量稳定向好，全市空气质量优良天数比例大于 97.5%；36 个近岸海域国、省控站位一、二类水质比例 94.4%，达到省上考核目标；晋江水域国省控断面水质功能区达标率 100%；13 个集中式饮用水源地水质达标率 100%。

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 87.13 分，等级为良好，设置绩效目标 14 个，实际完成 11 个，具体情况如下：

（一）产出指标

1、数量指标

1) 补助项目数, 目标值 20.00, 实际完成 38, 权重 5.00, 得分 5.00。

2、质量指标

1) 资金使用合规性, 目标值 100.00, 实际完成 100, 权重 5.00, 得分 5.00。

3、时效指标

1) 资金细化率, 目标值 100.00, 实际完成 100, 权重 5.00, 得分 5.00。

2) 泉州市大气环境观测超级站前期可研经费—环保专项, 目标值 100.00, 实际完成 100, 权重 5.00, 得分 5.00。

3) 市生态环境综合监管系统, 目标值 100.00, 实际完成 100, 权重 5.00, 得分 5.00。

4) 年度下达拨付资金额度, 目标值 100.00, 实际完成 100, 权重 5.00, 得分 5.00。

4、成本指标

1) 可研经费 40 万, 目标值 40.00, 实际完成 36.5, 权重 10.00, 得分 9.13, 未完成原因:

2) 市生态环境综合监管系统, 目标值 300.00, 实际完成 10, 权重 10.00, 得分 8.00, 未完成原因:

(二) 效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

3、生态效益指标

1) 空气质量, 目标值 90.00, 实际完成 97.5, 权重 10.00, 得分 10.00。

2) 主要流域水环境质量, 目标值 100.00, 实际完成 100, 权重 10.00, 得分 10.00。

3) 小流域水环境质量, 目标值 80.00, 实际完成 93.1, 权重 10.00, 得分 10.00。

4) 饮用水水源地水环境质量, 目标值 95.00, 实际完成 100, 权重 5.00, 得分 5.00。

5) 近岸海域水环境质量, 目标值 86.30, 实际完成 94.4, 权重 5.00, 得分 5.00。

4、可持续影响指标

（三）满意度指标

1、服务对象满意度指标

1)群众满意度,目标值 95.00,实际完成,权重 0,得分 0.00,未完成原因:

三、存在的主要问题及改进措施

（一）主要问题

（二）改进措施

《项目支出绩效评价报告》（九）

为提高环评评审及环境社会风险应急预案等经费专项资金使用绩效,泉州市生态环境局机关组织对 2020 年度环评评审及环境社会风险应急预案等经费专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）专项基本情况

年初部门预算安排金额 122.00 万元,其中:财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 122.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元,其中:财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 122.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 122.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 122.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 122.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 122.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 122.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 0.00%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 0.00%、其他资金 0.00%。

（二）主要成效

1. 福建省“三线一单”已经福建省人民政府颁布实施，市级成果还需编制组进一步修改完善。 2. 2020 年度建设单

位申请审批的环境影响报告书均组织专家进行技术把关，严格项目环境准入

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 98.70 分，等级为优秀，设置绩效目标 14 个，实际完成 5 个，具体情况如下：

（一）产出指标

1、数量指标

1) 排污许可管理情况，目标值 4，实际完成 3.8，权重 10.00，得分 9.50，未完成原因：根据我市实际排污单位确定，建设单位向我局申请审批的环评报告数量未达到预计数量

2、质量指标

1) 市级建设项目环评审查情况，目标值根据建设单位向我局申请环评审批（审批权限在市级）的数量及是否符合审批条件等因素决定，实际完成已完成 15 个项目环评报告专家技术审查，权重 10.00，得分 9.90，未完成原因：建设单位向我局申请审批的环评报告数量未达到预计数量

3、时效指标

1) 市级建设项目环评审查，目标值根据建设单位向我局申请环评审批（审批权限在市级）的数量及是否符合审批条件等因素决定，实际完成已完成 15 个项目环评报告专家技术审查，权重 5.00，得分 4.90，未完成原因：建设单位向我局申请审批的环评报告数量未达到预计数量

2) “三线一单”编制工作经费；全国统一编码排污许可证核发，目标值 100，实际完成 100，权重 5.00，得分 5.00。

3) 全国统一编码排污许可证核发, 目标值 100, 实际完成 100, 权重 5.00, 得分 5.00。

4、成本指标

1) 市级建设项目环评审查, 目标值 32, 实际完成 13.4, 权重 5.00, 得分 4.90, 未完成原因: 建设单位向我局申请审批的环评报告数量未达到预计数量

2) “三线一单”编制工作经费, 目标值 126.1, 实际完成 108.6, 权重 5.00, 得分 4.90, 未完成原因: 按照省上工作部署, 2021 年市级需对省上编制成果进一步细化, 故市级技术单位的经费尚未支付

3) 全国统一编码排污许可证核发, 目标值 18, 实际完成 0, 权重 5.00, 得分 4.90, 未完成原因: 已被财政收回

(二) 效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

1) 减轻企业负担, 创造良好营商环境, 目标值根据建设单位向我局申请环评审批 (审批权限在市级) 的数量及是否符合审批条件等因素决定, 实际完成已完成 15 个项目环评报告专家技术审查, 权重 10.00, 得分 9.90, 未完成原因:

3、生态效益指标

1) 从源头控制污染, 目标值不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环保措施不可行的项目, 坚决不予审批, 实际完成不符合法律法规、产业政策、生态功能区划或者对环境污染严重、拟采用的环

保措施不可行的项目，坚决不予审批，权重 10.00，得分 9.90，未完成原因：

2)提升高质量发展的保障能力，目标值形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系，为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据，实际完成形成以“三线一单”为核心的生态环境分区管控体系，为区域开发、资源利用、空间规划、产业布局、项目准入提供生态环境保护方面的基础支撑和决策依据，权重 10.00，得分 9.90，未完成原因：

3)有效控制各类污染物排放，促进生态环境改善，目标值通过实施排污许可制管理，不断强化主要污染物排放的量化管理，有效控制各类污染物排放，促进生态环境改善。，实际完成通过实施排污许可制管理，不断强化主要污染物排放的量化管理，有效控制各类污染物排放，促进生态环境改善。，权重 5.00，得分 5.00。

4、可持续影响指标

1)促进企业履行环保主体责任，不断提升公众环保意识。，目标值促进企业履行环保主体责任，不断提升公众环保意识。，实际完成促进企业履行环保主体责任，不断提升公众环保意识。，权重 5.00，得分 5.00。

(三) 满意度指标

1、服务对象满意度指标

1)服务对象满意指标，目标值 95，实际完成 95，权重 10.00，得分 10.00。

三、存在的主要问题及改进措施

(一) 主要问题

(二) 改进措施

《项目支出绩效评价报告》（十）

为提高减排专项专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对 2020 年度减排专项专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

(一) 专项基本情况

年初部门预算安排金额 300.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 300.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 226.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 226.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 74.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 74.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 300.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 300.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 226.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 226.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 74.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 74.00 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 24.67%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 24.67%、其他资金 0.00%。

(二) 主要成效

全市生态环境减排工作

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 93.25 分，等级为优秀，设置绩效目标 23 个，实际完成 18 个，具体情况如下：

(一) 产出指标

1、数量指标

1) 组织开展一次环境信访业务培训和市级环境应急演练，目标值 1.00，实际完成 1，权重 5.00，得分 5.00。

2) 环保新闻宣传，目标值 90.00，实际完成 124，权重 5.00，得分 5.00。

2、质量指标

1) 保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施,目标值保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施,实际完成保障污染源自动监控第三方运维制度正常实施,权重 1.00,得分 1.00。

2) 及时查处环境信访件,提升环境突发事件应对能力,保障环境安全,目标值 100.00,实际完成 100,权重 3.00,得分 3.00。

3) 保障污染源自动监控系统正常稳定运行,目标值 95.00,实际完成 99.79,权重 3.00,得分 3.00。

3、时效指标

1) "资金在规定时间内下达率",目标值 100.00,实际完成 100,权重 4.00,得分 4.00。

2) 预算资金支出进度,保障减排专项各项任务序时进度要求,目标值 100.00,实际完成 80,权重 3.00,得分 2.40,未完成原因:资金支出未完成,有尾款待付

3) 机动车环保达标排放年检管理,目标值 100.00,实际完成 40,权重 1.00,得分 0.40,未完成原因:往年结余支出

4) 大气污染防治工作经费,目标值 100.00,实际完成 100,权重 3.00,得分 3.00。

4、成本指标

1) 清洁生产审核评估、排污权核定评审,目标值 73.00,实际完成 40,权重 1.00,得分 0.55,未完成原因:企业未能及时报送清洁生产审核报告

2) 环境应急演练及预案修订、信访培训, 目标值 22.00, 实际完成 10, 权重 3.00, 得分 3.00。

3) 污染源自动监控设施第三方运维, 目标值 40.00, 实际完成 40, 权重 4.00, 得分 4.00。

4) 环保新闻宣传, 目标值 65.00, 实际完成 65, 权重 5.00, 得分 5.00。

5) 机动车环保达标排放年检管理, 目标值 90.00, 实际完成 45, 权重 1.00, 得分 0.90, 未完成原因: 由往年结余支出

6) 大气污染防治工作经费, 目标值 10.00, 实际完成 10, 权重 5.00, 得分 5.00。

7) 污染源自动监控系统运行和维护, 目标值 16.00, 实际完成 16, 权重 3.00, 得分 3.00。

(二) 效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

3、生态效益指标

1) 集中饮用水水源地水质达标率, 目标值 100.00, 实际完成 100, 权重 10.00, 得分 10.00。

2) 保障污染源自动监控设施正常运行, 提升自动监控数据准确性, 目标值保障污染源自动监控设施正常运行, 提升自动监控数据准确性, 实际完成保障污染源自动监控设施正常运行, 提升自动监控数据准确性, 权重 10.00, 得分 5.00, 未完成原因:

3)提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全,目标值 100.00,实际完成 100,权重 5.00,得分 5.00。

4、可持续影响指标

1)清洁生产审核评估、排污权核定评审工作完成率,目标值 100.00,实际完成 100,权重 5.00,得分 5.00。

2)保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性,目标值保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性,实际完成保障污染源自动监控设施正常运行,提升自动监控数据准确性,权重 5.00,得分 5.00。

3)提升环境突发应急事件应对能力,保障环境安全,目标值 100.00,实际完成 100,权重 5.00,得分 5.00。

(三)满意度指标

1、服务对象满意度指标

1)服务对象满意度,目标值 95.00,实际完成 95,权重 10.00,得分 10.00。

三、存在的主要问题及改进措施

(一) 主要问题

(二) 改进措施

《项目支出绩效评价报告》(十一)

为提高环保专项资金使用绩效,市生态环境局组织对2020年度农村生活污水治理专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）基本情况。资金情况执行情况：上年结余为零，本年年初安排 2000 万元，年中无调整，资金已全部到位，实际支出金额 2000 万元。

二、主要成效

（一）设施建设情况。我市将农村生活污水治理作为农村人居环境整治的重要内容，列入市政府重要议事日程。2017 年市政府出台《泉州市农村生活污水治理三年行动方案》（泉政办〔2017〕51 号），全面启动农村生活污水治理。全市完成 1865 个农村污水处理设施建设，建设农村集中污水处理设施 1024 座，处理能力 10.8 万吨/天，新建改造三格化粪池 18 万户，基本实现了行政村治理设施全覆盖。列入 2020 年为民办实事的 36 个村农村生活污水治理项目已完成实施方案编制，完工 28 个村，累计铺设污水收管网 81.5 公里，新建农村污水处理设施项目 4 个，累计投资 7814 万元。

（二）规划编制情况。以县域为单元编制实施农村污水处理规划，提高农村生污水治理科学性和系统性。洛江区、泉港区、安溪县、永春县、台商区规划批准实施，石狮、南安、晋江、德化等 4 个县（市、区）均已完成规划编制，正在走审查报批程序。惠安县还处在编制阶段，进度较慢。

（三）设施运维情况。今年初，我市出台《泉州市农村生活污水处理设施运行维护管理规定（试行）》和《考核方案》（泉环保〔2020〕3号），着力建立有制度、有标准、有队伍、有督查的农村生活污水处理设施运维管理机制，大力推行农村生活污水处理设施第三方运维管理模式，努力实现设施运维管理规模化、专业化、社会化。目前洛江、晋江、南安、安溪、永春等县（市、区）分批次将农村污水处理设施移交第三方运维管理，全市共移交第三方运维管理设施 489 座，第三方运维覆盖面达 47.7%。

（四）项目融资情况。一方面推行 PPP 模式，鼓励社会资本参与农村污水治理设施建设和运营。目前我市石狮、南安、惠安、台商区等地农村生活污水处理 PPP 项目落地实施，累计吸引逾 33 亿元的社会资本参与农村生活污水处理设施建设和运营。**另一方面**放行专项债融资。晋江市农村生活污水处理项目总投资 35.71 亿元，拟发行专项债 9.5 亿元，债券期限 10 年，石狮市锦尚镇、鸿山镇生活污水处理设施建设项目分别拟发行专项债 1500 万元。

《项目支出绩效评价报告》（十二）

为提高环保专项资金使用绩效，大气环境科组织对 2020 年度环保专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）基本情况。资金情况执行情况：上年结余为零，本年年初安排 486 万元，年中无调整，资金已全部到位，实际支出金额 129.24 万元（会商研判 24.75+网格化 19 年尾款 68.62+网格化 20 年首付 29.25+荷载评估 4.45+路检路查 1.89+培训专家授课费 0.28）。

（二）主要成效。建立健全大气环境质量保障会商调度机制，发挥科技人员特别是专家的作用，加强研判分析，进一步提高大气污染防治的针对性和有效性。

二、绩效分析

通过定期或不定期召开大气环境质量保障会商调度会，充分借助和利用现代环保科技，发挥专家的作用，加强研判分析，在泉州市空气质量潜在出现轻度及以上超标污染的过程中，定性判断总体的天气形势与污染态势，并结合泉州市的产业分布，提出相应管控措施建议。当省级行政主管部门开展空气质量会商调度工作时，协助提出相关的管控建议，必要时派出专人参与调度会商。在泉州市环境空气质量出现轻度及以上超标污染后，及时开展污染过程与成因分析，为今后的空气质量污染管控提供借鉴，形成“事中研判-管控建议-事后追因”的空气质量超标及异常高值的应对模式。

今年，空气环境质量有了明显提升，2020 年，泉州市区空气达标天数比例 97.5%（同比提升 1.1 个百分点），共

发生 9 天轻度污染；空气质量综合指数 2.73（同比改善 0.5）；六项主要污染物指标均优于二级标准，同比实现“六降”，其中，SO₂平均浓度 5ug/m³（同比下降 44.4%），CO 平均浓度 0.7mg/m³（同比下降 12.5%），NO₂平均浓度 19ug/m³（同比下降 20.8%），O₃平均浓度 136ug/m³（同比下降 5.5%），PM₁₀平均浓度 38ug/m³（同比下降 15.6%），PM_{2.5}平均浓度 21ug/m³（同比下降 19.2%）。

三、存在的主要问题及改进措施

项目进展较缓慢，未形成支出，下一步应加快项目执行进度。空气质量会商研判与调控策略已完成采购，费用拟于 2021 年下半年支付。走航监测服务、源清单更新拟于 2021 年采购。

《项目支出绩效评价报告》（十三）

为提高“设备购置费”专项资金使用绩效，泉州市生态环境局办公室组织对 2019 年度“设备购置费”专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）基本情况。年初部门预算安排金额 14 万元，年度拨付金额 14 万元，实际到位金额 14 万元，本年度结余金额 12.7 万元。

（二）主要成效。

1、2019 年文书档案整理支付 1.3 万元。

2、未购买新办公设备。

二、绩效分析

1、时效指标：已细化安排资金占年度资金总额的比例。指标分值：20 分，自评 20 分。

2、成本指标：用于 2019 年的文书档案整理费用；购入新办公设备，更换损坏办公设备。指标分值：10 分，自评 8 分。

3、数量指标：年度资金安排补助的项目数量。指标分值：10 分，自评 8 分。

4、质量指标：资金安排使用符合相关管理规定。指标分值：10 分，自评 10 分。

5、生态效益目标：完成档案整理。指标分值：20 分，自评 20 分。

6、可持续影响指标：购入新办公设备。指标分值：20 分，自评 20 分。

7、服务对象满意度指标：工作服务对象满意度 95% 以上。指标分值：10 分，自评 10 分。

三、存在的主要问题及改进措施

设备购置费是我局的重要项目，用于购入新办公设备和 2019 年文书档案整理。但未购入新办公设备，计划在明年购入。2019 年文书档案整理还未结束已支付。本项目预

算执行任务及绩效目标确定能完成，无需纠偏，预算申请资金不变。

《项目支出绩效评价报告》（十四）

为提高“石砦水质自动监测站、市空气自动监测平台运维经费”专项资金使用绩效，泉州市生态环境局组织对2020年“石砦水质自动监测站、市空气自动监测平台运维经费”专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）基本情况。1-12月，石砦水质自动监测站、市空气自动监测平台运维经费年初部门预算金额21.8万元，财政年度拨付金额21.8万元，实际到位金额21.8万元，本年度结余金额21.8万元。

（二）主要成效。

1. 保障石砦水质自动监测站的正常运行。
2. 保障市空气自动监测平台的正常运行，保障生态环境和有关部门可以通过平台网页和手机APP便捷查询我市空气质量实时数据并及时接收超标短信。

二、绩效分析

1. 时效指标：资金支出进度。评分标准：按资金支付比例大于90%得满分，否则按比例得分。指标分值：10分，自评10分。

2. 成本指标：石砦水质自动监测站运维费用、市空气自动站监测平台运维费用。评分标准：按年度预算资金的财政拨付比例得分。指标分值：20分，自评20分。

3. 数量指标：石砦水质自动监测站、市空气自动站监测平台运维项目完成数。评分标准：按年度预算资金的财政拨付比例得分。指标分值：10分，自评10分。

4. 质量指标：石砦水质自动监测站运行质量、市空气自动监测平台运行质量。评分标准：石砦水质自动监测站运行质量达到《福建省地表水水质自动监测站运行维护管理技术要求》规定的运行维护、质量保证与质量控制要求得满分，否则不得分；市空气自动监测平台数据有效传输率低于95%的不得分，大于等于95%的、按有效传输率乘以权重得分。指标分值：10分，自评10分。

5. 生态效益指标：加强水环境保护、保障水质安全，加强大气环境保护。评分标准：实时监控、掌握石砦断面水质指标得满分，否则不得分；实时获取我市各空气质量自动监测站当日监测数据，自动发送超标信息的得满分，否则不得分。指标分值：20分，自评20分。

6. 可持续影响指标：加强环境质量监控、防控环境风险、保障环境安全。评分标准：掌握石砦断面水环境质量，空气质量自动监测站环境质量的得满分，否则不得分。指标分值：20分，自评20分。

7. 服务对象满意度指标：公众满意度。评分标准：按公众对生态环境保护工作满意率评分。低于 85%不得分；高于等于 85%的，按满意率乘以权重得分。指标分值：10 分，自评 5 分。

经测算，总自评分 95 分，属优秀等级。

三、存在的主要问题及改进措施

无。本项目预算执行任务及绩效目标已完成，无需纠偏，下年预算申请资金不变。

《项目支出绩效评价报告》（十五）

为提高市生态环境综合监管平台（一期）专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对 2020 年度市生态环境综合监管平台（一期）专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）专项基本情况

年初部门预算安排金额 691.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 691.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 691.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 691.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 691.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 691.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 2.25 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 2.25 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 688.75 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 688.75 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 99.67%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 99.67%、其他资金 0.00%。

（二）主要成效

按要求通过泉州市审批服务网上超市采购项目可研暨初设方案编制单位，开展项目调研、可研暨初设方案的编制，并报市数字办评审。

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 79.47 分，等级为良好，设置绩效目标 9 个，实际完成 0 个，具体情况如下：

（一）产出指标

1、数量指标

1) 平台数量, 目标值 1.00, 实际完成 0, 权重 5.00, 得分 0.00, 未完成原因: 跨年度任务

2) 平台包含系统(模块)数量, 目标值 3.00, 实际完成 0, 权重 5.00, 得分 0.00, 未完成原因: 跨年度任务

3) 平台使用人员数量, 目标值 100.00, 实际完成 0, 权重 5.00, 得分 0.00, 未完成原因: 跨年度任务

2、质量指标

1) 完成平台建设, 目标值 2021.00, 实际完成完成调研、可研暨初设方案编制, 并报市数字办评审, 权重 10.00, 得分 9.00, 未完成原因: 跨年度任务

3、时效指标

1) 平台建设进度, 目标值完成平台建设, 实际完成完成调研、可研暨初设方案编制, 并报市数字办评审, 权重 10.00, 得分 9.00, 未完成原因: 建设内容有调整, 造成项目可研暨初设方案编制时间较长

4、成本指标

1) 预算支出, 目标值 991.00, 实际完成 2.25, 权重 15.00, 得分 14.00, 未完成原因: 项目可研暨初设方案编制费用分二期支付, 共 4.5 万元, 目前只支付第一期费用 2.25 万元。

（二）效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

3、生态效益指标

1)改善环境质量,目标值实现用数据决策、用数据管理、用数据服务,推动环境质量持续改善,实际完成实现用数据决策、用数据管理、用数据服务,推动环境质量持续改善,权重 20.00,得分 19.00,未完成原因:跨年度任务

4、可持续影响指标

1)提高环保监管效率,目标值实现大气管理、农污设施监管、放射源监管等环境业务工作的科学化、智能化、精细化管理,实际完成实现大气管理、农污设施监管、放射源监管等环境业务工作的科学化、智能化、精细化管理,权重 20.00,得分 19.00,未完成原因:跨年度任务

（三）满意度指标

1、服务对象满意度指标

1)服务对象满意度指标,目标值 95.00,实际完成 90,权重 10.00,得分 9.47,未完成原因:跨年度任务

三、存在的主要问题及改进措施

（一）主要问题

（二）改进措施

《项目支出绩效评价报告》（十六）

为提高土壤污染防治及危废规划专项资金专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对 2020 年度土壤污染防治及危废规划专项资金专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）专项基本情况

年初部门预算安排金额 200.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 200.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 200.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 200.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 200.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 200.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 197.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 197.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 3.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 3.00 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 1.50%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 1.50%、其他资金 0.00%。

(二) 主要成效

完成重点行业企业用地信息采集与风险筛查 182 尾款支付，完成危险废物十四五规划编制。

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 99.55 分，等级为优秀，设置绩效目标 8 个，实际完成 6 个，具体情况如下：

(一) 产出指标

1、数量指标

1) 完成重点行业企业土地污染情况调查，危废污染防治专项规划。目标值 100.00, 实际完成完成泉州市重点行业企业用地基础信息采集与风险筛查工作。完成污染防治专项规划编制工作。权重 10.00, 得分 10.00。

2、质量指标

1)保障我市危险废物规范化管理,目标值 100.00,实际完成完成我市污染防治专项规划编制工作,保障我市危险废物规范化管理。权重 10.00,得分 10.00。

3、时效指标

1)预算资金执行进度,目标值 100.00,实际完成 98.5,权重 20.00,得分 19.70,未完成原因:资金结余 3 万元。

4、成本指标

1)全年支付重点行业企业用地调查信息采集与风险筛查尾款约 182 万元,拟 15 万元用于泉州市危险废物污染防治专项规划编制,目标值 100.00,实际完成 98.5,权重 10.00,得分 9.85,未完成原因:资金结余 3 万元。

(二) 效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

1)摸清我市重点行业企业用地土壤污染状况,防止污染土壤未经处理开发利用。目标值 100.00,实际完成完成泉州市重点行业企业用地基础信息采集与风险筛查工作,摸清我市重点行业企业用地土壤污染状况,禁止污染土壤未经处理开发利用。权重 20.00,得分 20.00。

3、生态效益指标

1)摸清我市重点行业企业用地土壤污染环境状况,目标值 100.00,实际完成基本摸清我市重点行业企业用地土壤污染环境状况,确定企业用地风险等级,确保我市用地生态安全,权重 10.00,得分 10.00。

4、可持续影响指标

1)持续推进建设用地土壤污染防治,目标值 100.00,实际完成基本摸清我市重点行业企业用地土壤污染环境状况,确定企业用地风险等级,确保我市用地生态安全,权重 10.00,得分 10.00。

(三)满意度指标

1、服务对象满意度指标

1)服务对象满意度指标,目标值 95.00,实际完成 95,权重 10.00,得分 10.00。

三、存在的主要问题及改进措施

(一) 主要问题

(二) 改进措施

《项目支出绩效评价报告》(十七)

为提高重点流域水环境综合整治专项奖励资金使用绩效,泉州市生态环境局组织对 2020 年度重点流域水环境综合整治专项奖励资金开展绩效评价。

一、项目基本情况

(一) 基本情况。2020 年度,市财政安排重点流域水环境综合整治专项奖励资金 2000 万元,专门用于奖励列入市重点流域水环境综合整治工作方案中除晋江、洛阳江上游水资源保护项目外的整治项目。2020 年度,市财政局会同市生态环境局分别以泉财指标〔2020〕516 号、泉财指标

〔2020〕762号等文件下达第一、二批专项奖励资金等共计2000万元，补助鲟埔断面水质调查研究项目（一期监测）、海岸带视频监控项目（一期）等28个项目。

（二）主要成效。在重点流域水环境综合整治专项奖励资金的支持带动下，2020年度，重点流域（含近海水域）水环境综合整治工作持续深化、水污染防治专项工作稳步推进并取得良好成效。全市水环境质量稳中有升，晋江流域13个国、省控断面Ⅰ类~Ⅲ类水质达标率100%；小流域Ⅰ~Ⅲ类水质达标率93.1%（除石狮厝上溪厝上桥断面因缺水断流未监测外）；13个实际取水的县级以上集中式饮用水水源地水质达标率100%；山美水库、惠女水库达到考核目标要求；近岸海域水质（一、二类）水质站位比例83.3%。

二、绩效分析

通过现场检查及日常工作业务督查等，督促加快资金项目实施进度，早日发挥应有环境效益，切实改善区域流域水环境质量。

1. 资金拨付进度、额度和项目数量。2020年度，市财政局会同市生态环境局分别以泉财指标〔2020〕516号、泉财指标〔2020〕762号等文件下达第一、二批专项奖励资金等共计2000万元，补助鲟埔断面水质调查研究项目（一期监测）、海岸带视频监控项目（一期）等28个项目。所有资金安排均符合相关资金管理规定和要求。

2. 经济和社会效益。2020 年度，全市化学需氧量和氨氮 2 项主要污染物削减比例符合省下发的“十三五”减排进度要求，为优质项目的落地腾出总量空间，较好的服务泉州经济转型升级、高质量赶超发展大局，取得良好的经济和社会效益。

3. 主要流域水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020 年我市主要流域省控以上断面 I 类~III 类水质达标率目标为 100%，全年实际达标率为 100%，达到考核目标。

4. 小流域水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020 年我市省重点考核小流域 III 类水质达标率目标为 89.7%，全年实际达标率为 93.1%，达到考核目标。

5. 饮用水水源地水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020 年我市县级以上集中式饮用水水源地水质达标率目标为 100%，全年实际达标率为 100%，达到考核目标。

6. 重要湖库水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书考核要求，2020 年山美水库、惠女水库总体水质目标为 III 类，全年实际水质均为 II 类，达到考核目标。

7. 近岸海域水环境质量。根据泉州市 2020 年党政领导生态环境保护目标责任书，2020 年近岸海域水质优良（一二类）水质站位比例目标为 83.3%，全年实际达标率为 83.3%，达到考核目标。

8. 公众对水环境质量满意程度。根据委托开展的抽样调查结果，2020 年度公众对泉州市环境质量满意度为 91.3%。

三、存在的主要问题及改进措施

重点流域水环境综合整治专项奖励资金补助项目相对零散，规模项目相对较少。下一步，将继续指导各县（市、区）多策划生成并申报规模效益好、生态效益佳的水环境整治项目。

《项目支出绩效评价报告》（十八）

为提高行政执法管理及环保专项行动专项资金使用绩效，泉州市生态环境局机关组织对 2020 年度行政执法管理及环保专项行动专项开展绩效评价。

一、项目基本情况

（一）专项基本情况

年初部门预算安排金额 84.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 84.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年中调整金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

年度拨付金额 84.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 84.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际到位金额 84.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 84.00 万元、其他资金 0.00 万元。

实际支出金额 84.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 84.00 万元、其他资金 0.00 万元。

本年度结余金额 0.00 万元，其中：财政资金-中央财政资金 0.00 万元、财政资金-省财政资金 0.00 万元、财政资金-地方财政资金 0.00 万元、其他资金 0.00 万元。

结余率 0.00%，其中：财政资金-中央财政资金 0.00%、财政资金-省财政资金 0.00%、财政资金-地方财政资金 0.00%、其他资金 0.00%。

（二）主要成效

完成普法宣传、法制培训、清洁生产验收。

二、绩效分析

本项目绩效自评得分 99.00 分，等级为优秀，设置绩效目标 8 个，实际完成 7 个，具体情况如下：

（一）产出指标

1、数量指标

1) 法制培训次数, 目标值 3.00, 实际完成 2, 权重 10.00, 得分 9.00, 未完成原因: 举办两次法制培训

2) 清洁生产审核验收, 目标值 25.00, 实际完成 25, 权重 10.00, 得分 10.00。

3) 普法宣传, 目标值 4.00, 实际完成 4, 权重 10.00, 得分 10.00。

2、质量指标

3、时效指标

1) 资金投入率, 目标值 100.00, 实际完成 100%, 权重 10.00, 得分 10.00。

4、成本指标

1) 资金投入, 目标值 84.00, 实际完成 84, 权重 10.00, 得分 10.00。

（二）效益指标

1、经济效益指标

2、社会效益指标

1) 普法宣传, 目标值 2, 实际完成 2, 权重 20.00, 得分 20.00。

3、生态效益指标

1) 清洁生产审核验收, 目标值 2, 实际完成 2, 权重 20.00, 得分 20.00。

4、可持续影响指标

(三) 满意度指标

1、服务对象满意度指标

1) 服务对象满意度指标, 目标值 95.00, 实际完成 95, 权重 10.00, 得分 10.00。

三、存在的主要问题及改进措施

(一) 主要问题

(二) 改进措施