

# 2022 年度中山市生态环境局 部门决算

# 目 录

## **第一部分：中山市生态环境局 概况**

- 一、中山市生态环境局 主要职责
- 二、中山市生态环境局 机构设置
- 三、部门决算单位构成

## **第二部分：中山市生态环境局 2022 年度部门决算表**

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 九、财政拨款“三公”经费支出决算表

## **第三部分：中山市生态环境局 2022 年度部门决算情况说明**

## **第四部分：名词解释**

# 第一部分：中山市生态环境局概况

## 一、中山市生态环境局主要职责

### （一）中山市生态环境局的主要职责：

1. 负责建立健全生态环境制度。会同有关部门拟订全市生态环境保护规划并组织实施，起草地方规范性文件。会同有关部门编制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。

2. 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，指导协调镇区对突发生态环境事件的应急工作，会同有关部门实施生态环境损害赔偿制度，协调解决跨区域环境污染纠纷，统筹协调重点区域、流域、海域生态环境保护工作。

3. 负责监督管理全市减排目标的落实。组织陆地和海洋各类污染物排放总量控制，组织实施排污许可制度，确定大气、水、海洋等纳污能力，提出实施总量控制的污染物名称和控制指标，监督检查污染物减排任务完成情况，实施生态环境保护目标责任制。

4. 参与生态环境专项资金的监督管理。组织申报中央、省生态环境专项资金，会同有关部门管理生态环境专项资金。配合有关部门做好生态环境专项资金使用的监督管理和绩效评价等工作。

5. 负责生态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、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，指导农村生态环境保护，监督指导农业面源污染治理工作。

6. 指导协调和监督生态环境修复工作。组织编制生态保护规划，监督对生态环境有影响的自然资源开发利用活动、重要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、湿地生态环境保护等工作，组织协调生物多样性保护工作。参与生态保护补偿工作。

7. 负责民用核与辐射安全的监督管理。牵头负责核安全工作协调机制有关工作，负责核应急管理和辐射环境事故应急处理工作。协助国家、省监督管理核设施安全，监督管理放射源安全，监督管理民用核设施、核技术应用、电磁辐射、伴生放射性矿产资源开发利用中的污染防治。

8. 负责生态环境准入的监督管理。对授权范围内申请事项进行审批。受市政府委托对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。按管理权限审批或审查开发建设区域、规划、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。

9. 负责生态环境监测工作。会同有关部门统一规划生态环境质量监测站点设置，组织建设和管理全市生态环境质量监测网，

组织实施污染源监督性监测、生态环境执法监测、应急监测等。

10. 负责应对气候变化工作。拟订并组织实施应对气候变化及温室气体减排规划，承担碳排放交易管理等工作。

11. 组织开展全市生态环境保护督查。协助指导和督促各镇区、各有关部门落实生态环境保护重大决策。对接中央、省生态环境保护督察及专项督察，组织协调全市生态环境保护督查督办工作。

12. 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，负责处理生态环境污染来信来访。

13. 负责生态环境宣传教育工作。开展生态文明建设和生态环境保护的宣传教育工作，推动社会公众和社会组织参与生态环境保护。

14. 开展生态环境合作交流。组织开展生态环境对外及对港澳台的合作交流，组织协调全市推进粤港澳大湾区生态环境保护工作。

15. 完成市委、市政府和上级业务主管部门交办的其他任务。

16. 职能转变。市生态环境局应当行使生态和城乡各类污染排放监管与行政执法职责，切实履行监管责任，依法加强和创新环境监管方式，由注重事前审批向强化事中事后监督管理转变，建立环境执法“双随机、一公开”监管制度，提高环境监测数据质量，构建信用监管体系和守法积分制度。全面落实大气、水、土壤污染防治行动计划，严格执行国家进口固体废物环境管理制

度，深入推进环保领域简政放权，全面深化“放管服”改革，规范行政审批事项，优化各项办事流程，建立准入清单。构建政府为主导、企业为主体、社会组织和公众共同参与的生态环境治理体系，实行最严格的生态环境保护制度，严守生态保护红线和环境质量底线，坚决打好污染防治攻坚战，持续改善生态环境质量。

（二）中山市生态环境技术中心的主要职责：

1. 参与拟订并配合实施全市机动车污染防治计划，配合建设、管理全市机动车排气污染监管系统，统计、监测全市机动车排气污染相关数据。

2. 协助推广机动车低污染燃料及清洁燃料，配合推进高排放车辆淘汰工作。

3. 参与拟订并配合实施全市固体废物和化学品环境管理相关政策法规、规章制度、标准规范和规划。

4. 协助处理突发性危险废物和化学品污染事故。

5. 配合推进中山市河涌水质自动监测平台建设工作。

6. 参与全市生态环境信息化建设工作，配合建立生态环境系统办公自动化综合信息平台等。

7. 配合开展中山市河涌水质自动监测平台项目运行、维护工作。

8. 参与中山市河涌水质自动监测平台项目监测数据分析工作。

9. 参与拟订并配合实施全市水环境综合整治计划，配合推进

全市水环境监控工作。

10. 完成上级交办的其他工作任务。

(三) 中山市生态环境监控中心的主要职责：

1. 承担全市生态环境执法监测任务，为生态环境执法工作提供技术支持。

2. 负责全市污染源监测协助做好污染源在线监控系统的日常管理、维护工作。

3. 负责全市突发生态环境事件应急监测，参与污染事件的调查和技术调处。

4. 负责国控省控点以外的水质和大气自动监测站的日常管理和技术支持，协助做好中山市河涌水质自动监测平台的日常管理、维护工作。

5. 完成上级交办的其他工作任务。

(四) 广东省中山生态环境监测站的主要职责是：

1. 中山市生态环境质量监测工作；

2. 省生态环境监测中心和省环境辐射监测中心指令性监测任务；

3. 受属地生态环境行政主管部门委托协助开展污染源与执法监测工作，为属地突发生态环境事件应急监测提供技术支持；

4. 对中山市各级生态环境监测机构进行业务指导等。

## **二、中山市生态环境局 机构设置**

(一) 中山市生态环境局内设办公室、综合科、法规与宣教

科、审批服务办公室、水与海洋生态环境科、大气与应对气候变化科、自然生态保护科（土壤生态环境科）、固体废物与辐射管理科、生态环境数据管理科、执法监督科、执法一科、执法二科、执法三科、人事科、机关党委。

（二）中山市生态环境技术中心内设综合部、机动车污染防治技术部、固体废物污染防治技术部、河涌水质监测平台技术部。

（三）中山市生态环境监控中心内设综合室（质量控制室）、现场室、分析室、自动室。

（四）广东省中山生态环境监测站内设办公室、组织人事室、质量管理室、业务综合室、监测与预报一室、监测与预报二室、监测与预报三室、分析测试室、现场与应急监测室。

### 三、部门决算单位构成

按照部门决算编报要求，纳入我部门中山市生态环境局2022年度部门决算编报范围的单位共4个，包括本级和下属3个预算单位，下属单位分别是：中山市生态环境技术中心、中山市生态环境监控中心、广东省中山生态环境监测站。其中，下属两个事业单位中山市生态环境技术中心、中山市生态环境监控中心经我局党组会议审议通过《关于建议我局统一核算下属单位财务工作的请示》有关规定，为简化财务人员工作量和考虑到人手紧张，提高财务核算效力，自成立之日起不作为独立预算单位，全部纳入局本级统一核算。广东省中山生态环境监测站因机构改革上划，不再作为我部门下属事业单位，2022年度为改革过度期，



其独立编制部门决算，由我局汇总编制部门决算。

## 第二部分：中山市生态环境局 2022 年度部门决算表

表 1

### 收入支出决算总表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	24,531.44	一、一般公共服务支出	31	1.55
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	2,760.24	二、外交支出	32	0.00
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	0.00	三、国防支出	33	0.00
四、上级补助收入	4	0.00	四、公共安全支出	34	0.70
五、事业收入	5	0.00	五、教育支出	35	0.00
六、经营收入	6	0.00	六、科学技术支出	36	17.91
七、附属单位上缴收入	7	0.00	七、文化旅游体育与传媒支出	37	0.00
八、其他收入	8	22.58	八、社会保障和就业支出	38	1,280.94
	9		九、卫生健康支出	39	0.00
	10		十、节能环保支出	40	23,115.03

表 1

## 收入支出决算总表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
	11		十一、城乡社区支出	41	2,898.14
	12		十二、农林水支出	42	0.00
	13		十三、交通运输支出	43	0.00
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	45	0.00
	16		十六、金融支出	46	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	47	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	0.00
	19		十九、住房保障支出	49	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	50	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	0.00
	23		二十三、其他支出	53	0.00

## 收入支出决算总表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
	24		二十四、债务还本支出	54	0.00
	25		二十五、债务付息支出	55	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	0.00
<b>本年收入合计</b>	27	27,314.26	<b>本年支出合计</b>	57	27,314.26
使用非财政拨款结余	28	0.00	结余分配	58	0.00
年初结转和结余	29	0.00	年末结转和结余	59	0.00
<b>总计</b>	30	27,314.26	<b>总计</b>	60	27,314.26

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

## 收入决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	27,291.68	0.00	0.00	0.00	0.00	22.58
201	一般公共服务支出	1.55	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75
20129	群众团体事务	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75
2012999	其他群众团体事务支出	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75
20131	党委办公厅（室）及相关机构事务	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2013102	一般行政管理事务	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
204	公共安全支出	0.70	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20499	其他公共安全支出	0.70	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2049999	其他公共安全支出	0.70	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	17.91	17.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20601	科学技术管理事务	17.91	17.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## 收入决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	27,291.68	0.00	0.00	0.00	0.00	22.58
2060199	其他科学技术管理 事务支出	17.91	17.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支 出	1,280.94	1,280.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老 支出	1,280.94	1,280.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080501	行政单位离退休	342.41	342.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	66.55	66.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本 养老保险缴费支出	581.31	581.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业 年金缴费支出	290.67	290.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
211	节能环保支出	23,115.03	23,093.20	0.00	0.00	0.00	0.00	21.83
21101	环境保护管理事务	8,016.08	8,016.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## 收入决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	27,291.68	0.00	0.00	0.00	0.00	22.58
2110101	行政运行	4,902.08	4,902.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110102	一般行政管理事务	325.52	325.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110104	生态环境保护宣传	301.40	301.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110108	应对气候变化管理 事务	207.00	207.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110199	其他环境保护管理 事务支出	2,280.08	2,280.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21102	环境监测与监察	518.02	518.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110203	建设项目环评审查 与监督	85.00	85.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110299	其他环境监测与监 察支出	433.02	433.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21103	污染防治	8,149.12	8,149.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110301	大气	3,344.89	3,344.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## 收入决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	27,291.68	0.00	0.00	0.00	0.00	22.58
2110302	水体	2,724.78	2,724.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110304	固体废弃物与化学 品	0.39	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110399	其他污染防治支出	2,079.06	2,079.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21104	自然生态保护	609.34	609.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110401	生态保护	369.58	369.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2110499	其他自然生态保护 支出	239.75	239.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21111	污染减排	5,822.47	5,800.63	0.00	0.00	0.00	0.00	21.83
2111101	生态环境监测与信息	5,380.63	5,358.79	0.00	0.00	0.00	0.00	21.83
2111102	生态环境执法监察	441.84	441.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
212	城乡社区支出	2,898.14	2,898.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



## 收入决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	27,291.68	0.00	0.00	0.00	0.00	22.58
21203	城乡社区公共设施	137.90	137.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2120399	其他城乡社区公共设施支出	137.90	137.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	2,616.32	2,616.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2120803	城市建设支出	2,616.32	2,616.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21213	城市基础设施配套费安排的支出	143.92	143.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2121301	城市公共设施	143.92	143.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

表 3

## 支出决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	9,087.78	18,226.49	0.00	0.00	0.00
201	一般公共服务支出	1.55	0.00	1.55	0.00	0.00	0.00
20129	群众团体事务	0.75	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00
2012999	其他群众团体事务支出	0.75	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00
20131	党委办公厅（室）及相关机构事务	0.80	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00
2013102	一般行政管理事务	0.80	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00
204	公共安全支出	0.70	0.00	0.70	0.00	0.00	0.00
20499	其他公共安全支出	0.70	0.00	0.70	0.00	0.00	0.00
2049999	其他公共安全支出	0.70	0.00	0.70	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	17.91	0.00	17.91	0.00	0.00	0.00

## 支出决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	9,087.78	18,226.49	0.00	0.00	0.00
20601	科学技术管理事务	17.91	0.00	17.91	0.00	0.00	0.00
2060199	其他科学技术管理事务支出	17.91	0.00	17.91	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	1,280.94	1,280.94	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	1,280.94	1,280.94	0.00	0.00	0.00	0.00
2080501	行政单位离退休	342.41	342.41	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	66.55	66.55	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	581.31	581.31	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	290.67	290.67	0.00	0.00	0.00	0.00
211	节能环保支出	23,115.03	7,806.84	15,308.19	0.00	0.00	0.00
21101	环境保护管理事务	8,016.08	5,038.02	2,978.05	0.00	0.00	0.00

## 支出决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	9,087.78	18,226.49	0.00	0.00	0.00
2110101	行政运行	4,902.08	4,833.74	68.34	0.00	0.00	0.00
2110102	一般行政管理事务	325.52	0.00	325.52	0.00	0.00	0.00
2110104	生态环境保护宣传	301.40	0.00	301.40	0.00	0.00	0.00
2110108	应对气候变化管理事务	207.00	0.00	207.00	0.00	0.00	0.00
2110199	其他环境保护管理事务支出	2,280.08	204.29	2,075.80	0.00	0.00	0.00
21102	环境监测与监察	518.02	0.00	518.02	0.00	0.00	0.00
2110203	建设项目环评审查与监督	85.00	0.00	85.00	0.00	0.00	0.00
2110299	其他环境监测与监察支出	433.02	0.00	433.02	0.00	0.00	0.00
21103	污染防治	8,149.12	0.00	8,149.12	0.00	0.00	0.00
2110301	大气	3,344.89	0.00	3,344.89	0.00	0.00	0.00

## 支出决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	9,087.78	18,226.49	0.00	0.00	0.00
2110302	水体	2,724.78	0.00	2,724.78	0.00	0.00	0.00
2110304	固体废弃物与化学品	0.39	0.00	0.39	0.00	0.00	0.00
2110399	其他污染防治支出	2,079.06	0.00	2,079.06	0.00	0.00	0.00
21104	自然生态保护	609.34	0.00	609.34	0.00	0.00	0.00
2110401	生态保护	369.58	0.00	369.58	0.00	0.00	0.00
2110499	其他自然生态保护支出	239.75	0.00	239.75	0.00	0.00	0.00
21111	污染减排	5,822.47	2,768.81	3,053.65	0.00	0.00	0.00
2111101	生态环境监测与信息	5,380.63	2,768.81	2,611.81	0.00	0.00	0.00
2111102	生态环境执法监察	441.84	0.00	441.84	0.00	0.00	0.00
212	城乡社区支出	2,898.14	0.00	2,898.14	0.00	0.00	0.00
21203	城乡社区公共设施	137.90	0.00	137.90	0.00	0.00	0.00

## 支出决算表

部门：中山市生态环境局

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	27,314.26	9,087.78	18,226.49	0.00	0.00	0.00
2120399	其他城乡社区公共设施支出	137.90	0.00	137.90	0.00	0.00	0.00
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	2,616.32	0.00	2,616.32	0.00	0.00	0.00
2120803	城市建设支出	2,616.32	0.00	2,616.32	0.00	0.00	0.00
21213	城市基础设施配套费安排的支出	143.92	0.00	143.92	0.00	0.00	0.00
2121301	城市公共设施	143.92	0.00	143.92	0.00	0.00	0.00

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

## 财政拨款收入支出决算总表

部门：中山市生态环境局

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	24,531.44	一、一般公共服务支出	33	0.80	0.80	0.00	0.00
二、政府性基金预算财政拨款	2	2,760.24	二、外交支出	34	0.00	0.00	0.00	0.00
三、国有资本经营预算财政拨款	3	0.00	三、国防支出	35	0.00	0.00	0.00	0.00
	4		四、公共安全支出	36	0.70	0.70	0.00	0.00
	5		五、教育支出	37	0.00	0.00	0.00	0.00
	6		六、科学技术支出	38	17.91	17.91	0.00	0.00
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39	0.00	0.00	0.00	0.00
	8		八、社会保障和就业支出	40	1,280.94	1,280.94	0.00	0.00
	9		九、卫生健康支出	41	0.00	0.00	0.00	0.00
	10		十、节能环保支出	42	23,093.20	23,093.20	0.00	0.00
	11		十一、城乡社区支出	43	2,898.14	137.90	2,760.24	0.00

## 财政拨款收入支出决算总表

部门：中山市生态环境局

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
	12		十二、农林水支出	44	0.00	0.00	0.00	0.00
	13		十三、交通运输支出	45	0.00	0.00	0.00	0.00
	14		十四、资源勘探工业信息 等支出	46	0.00	0.00	0.00	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	47	0.00	0.00	0.00	0.00
	16		十六、金融支出	48	0.00	0.00	0.00	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	49	0.00	0.00	0.00	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象 等支出	50	0.00	0.00	0.00	0.00
	19		十九、住房保障支出	51	0.00	0.00	0.00	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	52	0.00	0.00	0.00	0.00
	21		二十一、国有资本经营预 算支出	53	0.00	0.00	0.00	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急 管理支出	54	0.00	0.00	0.00	0.00
	23		二十三、其他支出	55	0.00	0.00	0.00	0.00



## 财政拨款收入支出决算总表

部门：中山市生态环境局

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
	24		二十四、债务还本支出	56	0.00	0.00	0.00	0.00
	25		二十五、债务付息支出	57	0.00	0.00	0.00	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安 排的支出	58	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>本年收入合计</b>	27	27,291.68	<b>本年支出合计</b>	59	27,291.68	24,531.44	2,760.24	0.00
年初财政拨款结转和结余	28	0.00	年末财政拨款结转和结 余	60	0.00	0.00	0.00	0.00
一般公共预算财政拨款	29	0.00		61				
政府性基金预算财政拨 款	30	0.00		62				
国有资本经营预算财政 拨款	31	0.00		63				
<b>总计</b>	32	27,291.68	<b>总计</b>	64	27,291.68	24,531.44	2,760.24	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收支和年末结转结余情况。

## 一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	24,531.44	9,087.78	15,443.66
201	一般公共服务支出	0.80	0.00	0.80
20131	党委办公厅（室）及相关机构事务	0.80	0.00	0.80
2013102	一般行政管理事务	0.80	0.00	0.80
204	公共安全支出	0.70	0.00	0.70
20499	其他公共安全支出	0.70	0.00	0.70
2049999	其他公共安全支出	0.70	0.00	0.70
206	科学技术支出	17.91	0.00	17.91
20601	科学技术管理事务	17.91	0.00	17.91
2060199	其他科学技术管理事务支出	17.91	0.00	17.91
208	社会保障和就业支出	1,280.94	1,280.94	0.00
20805	行政事业单位养老支出	1,280.94	1,280.94	0.00

## 一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	24,531.44	9,087.78	15,443.66
2080501	行政单位离退休	342.41	342.41	0.00
2080502	事业单位离退休	66.55	66.55	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	581.31	581.31	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	290.67	290.67	0.00
211	节能环保支出	23,093.20	7,806.84	15,286.36
21101	环境保护管理事务	8,016.08	5,038.02	2,978.05
2110101	行政运行	4,902.08	4,833.74	68.34
2110102	一般行政管理事务	325.52	0.00	325.52
2110104	生态环境保护宣传	301.40	0.00	301.40
2110108	应对气候变化管理事务	207.00	0.00	207.00
2110199	其他环境保护管理事务支出	2,280.08	204.29	2,075.80
21102	环境监测与监察	518.02	0.00	518.02

## 一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	24,531.44	9,087.78	15,443.66
2110203	建设项目环评审查与监督	85.00	0.00	85.00
2110299	其他环境监测与监察支出	433.02	0.00	433.02
21103	污染防治	8,149.12	0.00	8,149.12
2110301	大气	3,344.89	0.00	3,344.89
2110302	水体	2,724.78	0.00	2,724.78
2110304	固体废弃物与化学品	0.39	0.00	0.39
2110399	其他污染防治支出	2,079.06	0.00	2,079.06
21104	自然生态保护	609.34	0.00	609.34
2110401	生态保护	369.58	0.00	369.58
2110499	其他自然生态保护支出	239.75	0.00	239.75
21111	污染减排	5,800.63	2,768.81	3,031.82
2111101	生态环境监测与信息	5,358.79	2,768.81	2,589.98

## 一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	24,531.44	9,087.78	15,443.66
2111102	生态环境执法监察	441.84	0.00	441.84
212	城乡社区支出	137.90	0.00	137.90
21203	城乡社区公共设施	137.90	0.00	137.90
2120399	其他城乡社区公共设施支出	137.90	0.00	137.90

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。

## 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	7,865.54	302	商品和服务支出	759.09
30101	基本工资	936.25	30201	办公费	102.01
30102	津贴补贴	3,017.61	30202	印刷费	1.10
30103	奖金	1,113.44	30203	咨询费	0.00
30106	伙食补助费	9.35	30204	手续费	0.08
30107	绩效工资	804.04	30205	水费	1.71
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	581.31	30206	电费	62.72
30109	职业年金缴费	290.67	30207	邮电费	32.31
30110	职工基本医疗保险缴费	0.00	30208	取暖费	0.00
30111	公务员医疗补助缴费	0.00	30209	物业管理费	6.63
30112	其他社会保障缴费	221.26	30211	差旅费	3.46
30113	住房公积金	673.77	30212	因公出国（境）费用	0.00
30114	医疗费	0.00	30213	维修（护）费	106.17
30199	其他工资福利支出	217.84	30214	租赁费	6.26

## 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
303	对个人和家庭的补助	408.95	30215	会议费	1.17
30301	离休费	35.05	30216	培训费	6.54
30302	退休费	340.81	30217	公务接待费	5.94
30303	退职（役）费	0.00	30218	专用材料费	0.43
30304	抚恤金	0.00	30224	被装购置费	0.00
30305	生活补助	0.00	30225	专用燃料费	0.00
30306	救济费	0.00	30226	劳务费	21.85
30307	医疗费补助	14.34	30227	委托业务费	99.24
30308	助学金	0.00	30228	工会经费	38.28
30309	奖励金	0.00	30229	福利费	21.54
30310	个人农业生产补贴	0.00	30231	公务用车运行维护费	30.46
30311	代缴社会保险费	0.00	30239	其他交通费用	108.50
30399	其他对个人和家庭的补助	18.75	30240	税金及附加费用	0.00
			30299	其他商品和服务支出	102.70
			307	债务利息及费用支出	0.00

## 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
			30701	国内债务付息	0.00
			30702	国外债务付息	0.00
			310	资本性支出	54.19
			31001	房屋建筑物购建	0.00
			31002	办公设备购置	40.44
			31003	专用设备购置	0.38
			31005	基础设施建设	0.00
			31006	大型修缮	0.00
			31007	信息网络及软件购置更新	13.38
			31008	物资储备	0.00
			31009	土地补偿	0.00
			31010	安置补助	0.00
			31011	地上附着物和青苗补偿	0.00
			31012	拆迁补偿	0.00
			31013	公务用车购置	0.00



## 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
			31019	其他交通工具购置	0.00
			31021	文物和陈列品购置	0.00
			31022	无形资产购置	0.00
			31099	其他资本性支出	0.00
			399	其他支出	0.00
			39907	国家赔偿费用支出	0.00
			39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	0.00
			39909	经常性赠与	0.00
			39910	资本性赠与	0.00
			39999	其他支出	0.00
	人员经费合计	8,274.50		公用经费合计	813.28

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。

## 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：中山市生态环境局

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	2,760.24	2,760.24	0.00	2,760.24	0.00
212	城乡社区支出	0.00	2,760.24	2,760.24	0.00	2,760.24	0.00
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	0.00	2,616.32	2,616.32	0.00	2,616.32	0.00
2120803	城市建设支出	0.00	2,616.32	2,616.32	0.00	2,616.32	0.00
21213	城市基础设施配套费安排的支出	0.00	143.92	143.92	0.00	143.92	0.00
2121301	城市公共设施	0.00	143.92	143.92	0.00	143.92	0.00

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转结余情况。

## 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

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	0.00	0.00	0.00

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

本表本年度无发生额。

## 财政拨款“三公”经费支出决算表

部门：中山市生态环境局

单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待 费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待 费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护 费				小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护 费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89.72	2.00	75.92	18.00	57.92	11.80	53.49	0.00	47.54	17.08	30.46	5.95

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数，决算数是当年一般公共预算财政拨款安排的实际支出。

### 第三部分：中山市生态环境局 2022 年度部门决算情况说明

#### 一、2022 年度收入支出决算总体情况说明

##### （一）年度收入总体情况

中山市生态环境局 2022 年度总收入 27,314.26 万元，其中本年收入 27,314.26 万元。具体情况如下：

1. 一般公共预算财政拨款收入 24,531.44 万元，比上年决算数减少 3,365.6 万元，下降 12.1%。主要变动情况：一是一般公共服务支出增加 0.15 万元，二是公共安全支出增加 0.70 万元，三是科学技术支出减少 14.52 万元，四是社会保障和就业支出增加 70.27 万元，五是节能环保支出减少 3516.90 万元，五是城乡社区支出增加 98.36 万元，六是农林水支出减少 3.66 万元。

2. 政府性基金预算财政拨款收入 2,760.24 万元，比上年决算数减少 4,669.37 万元，下降 62.8%。主要变动情况：一是减少城市建设支出 4813.29 元，二是增加城市公共设施支出 143.92 万元。

3. 国有资本经营预算财政拨款收入 0 万元，与上年决算数持平。

4. 上级补助收入 0 万元，与上年决算数持平。

5. 事业收入 0 万元，与上年决算数持平。

6. 经营收入 0 万元，与上年决算数持平。

7. 附属单位上缴收入 0 万元，与上年决算数持平。

8. 其他收入 22.58 万元，比上年决算数减少 3,421.22 万元，下降 99.3%。主要变动情况：一是一般公共服务支出增加了 0.75 万元，二是节能环保支出增加了 8.73 万元，三是农林水支出减少了 4 万元，四是节能环保支出-镇区横向生态补偿资金减少 3426.70 万元。

## （二）年度支出总体情况

中山市生态环境局 2022 年度总支出 27,314.26 万元，其中本年支出 27,314.26 万元。具体情况如下：

1. 基本支出 9,087.78 万元，比上年决算数减少 289.37 万元，下降 3.1%。主要变动情况：一是社会保障和就业支出增加 70.27 万元，二是节能环保支出减少 359.64 万元。

2. 项目支出 18,226.49 万元，比上年决算数减少 11,166.81 万元，下降 38%。主要变动情况：：一是公共服务支出增加 0.90 万元，二是公共安全支出增加 0.70 万元，三是科学技术支出减少 14.52 万元，三是节能环保支出减少 3148.53 万元，四是城乡社区支出减少 4571.01 万元，五是农林水支出减少 3434.35 万元。

3. 上缴上级支出 0 万元，与上年决算数持平。

4. 经营支出 0 万元，与上年决算数持平。

5. 对附属单位补助支出 0 万元，与上年决算数持平。

## 二、2022 年度财政拨款收入支出总表说明

### （一）2022 年度财政拨款收入说明

中山市生态环境局 2022 年度财政拨款收入合计 27,291.68

万元。其中：一般公共预算财政拨款收入 24,531.44 万元，比上年决算数减少 3,365.6 万元，下降 12.1%；主要变动情况：一是一般公共服务支出增加 0.15 万元，二是公共安全支出增加 0.70 万元，三是科学技术支出减少 14.52 万元，四是社会保障和就业支出增加 70.27 万元，五是节能环保支出减少 3516.90 万元，五是城乡社区支出增加 98.36 万元，六是农林水支出减少 3.66 万元。；政府性基金预算财政拨款收入 2,760.24 万元，比上年决算数减少 4,669.37 万元，下降 62.8%；主要变动情况：一是减少城市建设支出 4813.29 元，二是增加城市公共设施支出 143.92 万元。；国有资本经营预算财政拨款收入 0 万元，比上年决算数增加 0 万元，增长--（基数为 0，不可比）；主要变动情况：无增减变化，与上年决算数持平。

## （二）2022 年度财政拨款支出说明

中山市生态环境局 2022 年度财政拨款支出合计 27,291.68 万元。其中：一般公共预算财政拨款支出 24,531.44 万元，比年初预算数增加 3,773.54 万元，增长 18.2%；主要变动情况：一是一般公共服务支出增加 0.80 万元，二是公共安全支出增加 0.70 万元，三是科学技术支出增加 17.91 万元，四是社会保障和就业支出增加 37.29 万元，五是节能环保支出增加 3578.94 万元，六是城乡社区支出增加 137.90 万元；政府性基金预算财政拨款支出 2,760.24 万元，比年初预算数增加 2,760.24 万元，增

长--（基数为 0，不可比）；主要变动情况：一是增加城市建设支出 2616.32 万元，二是增加城市公共设施支出 143.92 万元；国有资本经营预算财政拨款支出 0 万元，比年初预算数增加 0 万元，增长--（基数为 0，不可比）；主要变动情况：无增减变化，与年初预算数持平。

### 三、2022 年度财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

#### （一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

中山市生态环境局 2022 年度“三公”经费财政拨款支出决算为 53.49 万元，完成全年预算 89.72 万元的 59.6%，比上年决算数减少 87.94 万元，下降 62.2%。其中：因公出国（境）费支出决算为 0 万元，完成预算 2.00 万元的 0%，比上年决算数增加 0 万元，增长--（基数为 0，不可比）；公务用车购置及运行维护费支出决算为 47.54 万元，完成预算 75.92 万元的 62.6%，比上年决算数减少 87.39 万元，下降 64.8%；其中：公务用车购置支出决算为 17.08 万元，完成预算 18.00 万元的 94.9%，比上年决算数减少 86.67 万元，下降 83.5%；公务用车运行维护费支出决算为 30.46 万元，完成预算 57.92 万元的 52.6%，比上年决算数减少 0.72 万元，下降 2.3%；公务接待费支出决算为 5.95 万元，完成预算 11.80 万元的 50.4%，比上年决算数减少 0.55 万元，下降 8.5%。

2022 年度“三公”经费支出决算小于预算数的主要情况：认真贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约的要求，从严控制



“三公”经费开支，全年实际支出比预算有所节约。

2022年度“三公”经费支出决算小于上年决算数的主要情况：认真贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约的要求，从严控制“三公”经费开支，全年实际支出比上年决算数有所节约。

## （二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

2022年度“三公”经费财政拨款支出决算中，因公出国（境）费0万元，占0%；公务用车购置及运行维护费支出47.54万元，占88.9%；公务接待费支出5.95万元，占11.1%。具体情况如下：

1. 因公出国（境）费支出0万元。全年使用财政拨款安排出国（境）团组0个、累计0人次。

2. 公务用车购置及运行维护费支出47.54万元，其中：公务用车购置支出为17.08万元，公务用车购置数1辆。公务用车运行维护费支出30.46万元，公务用车保有量为21辆，主要用于公务用车维修维护、保养、燃料费、路桥费等。

3. 公务接待费支出5.95万元，主要用于上级单位检查和相关单位交流工作等方面的接待餐费和住宿费，共接待国外、境外来访团组0个，来访外宾0人次；发生国内接待51次，接待人数共373人。主要包括各单位间会议学习、交流指导、检查调研等。

## 四、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费支出情况

2022年度本部门机关运行经费支出572.16万元，比上年决算数增加134.13万元，增长30.6%。主要增减变动情况是：我部门新增1个独立编制的事业单位：中山市生态环境监控中心，市生态环境局由一个下属事业单位增至两个下属事业单位，机关运行经费支出增加。

## （二）政府采购支出情况说明

2022年度本部门政府采购支出总额11970.71万元，其中：政府采购货物支出891.56万元、政府采购工程支出281.85万元、政府采购服务支出10797.30万元。授予中小企业合同金额8895.91万元，占政府采购支出总额的74.3%，其中：授予小微企业合同金额6709.41万元，占授予中小企业合同金额的75.4%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的97.6%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的93.9%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的71.9%。

## （三）国有资产占用情况

截至2022年12月31日，本部门共有车辆21辆，其中，岗位保障用车12辆、机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车8辆、特种专业技术用车1辆、其他用车0辆；单位价值100万元以上设备（不含车辆）32台（套）。

## （四）预算绩效管理工作开展情况

绩效管理工作总体情况。根据财政预算绩效管理要求，我部门组织对2022年度一般公共预算项目支出开展绩效自评，其中

一级项目 0 个，二级项目 67 个，共涉及资金 13837.61 万元，占一般公共预算项目支出总额的 89.6%；组织对 2022 年度中山市河涌水质自动监测平台建设项目、中山市生态环境监控中心装修工程项目等 2 个政府性基金预算项目开展绩效自评，共涉及资金 2760.24 万元，占政府性基金预算项目支出总额的 100%。

共组织对“工业企业用水及排水调查经费”等 1 个项目开展了重点绩效评价，涉及一般公共预算支出 1081.15 万元。其中，对“政府购买服务（河涌水质监测项目经费）”“中山市固体废物在线监控平台项目”等项目由市财政局分别委托第三方机构开展绩效评价。从评价情况来看，上述两个绩效核查项目结果已出，分别是“政府购买服务（河涌水质监测项目经费）”95 分，核定等级“优”，“中山市固体废物在线监控平台项目”87 分，核定等级“良”，均已在我部门官网公开；重点评价项目“工业企业用水及排水调查经费”评价结果待市财政局批复后再行公开。

组织部门整体支出绩效自评（含下属单位 4 个），涉及一般公共预算支出 13837.61 万元，政府性基金预算支出 2760.24 万元。按照我市整体支出绩效评价工作部署，我部门本年度未开展部门整体支出绩效评价。

**绩效自评结果。**我部门本年度未开展整体支出绩效自评，对 67 个项目开展了绩效自评。主要项目绩效自评情况如下：

物业管理费绩效自评综述：全年预算数为 68.34 万元，执行数为 68.34 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：2022 年中山市生态环境局本级办公场所以及纳入

局本级管理的中山市环境监测站火炬开发区分站、中山市生态环境监控中心。将怡景假日酒店用于建设水环境监控中心。将梅基街档案室用于生态环境局档案储存。中山市生态环境局选定物业服务公司提供基础设施维护和安全、保洁等物业服务，保障了我单位工作环境干净、卫生、有序等。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步完善物业管理水平，提升服务质量，满足工作需要。

环保展览专项经费绩效自评综述：全年预算数为 5.00 万元，执行数为 5.00 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：香港、澳门特区政府每年度常规性组织召开国际环保展览，邀请国际、国内各地政府、企业、团体、学者等环保相关人员及机构参加，我局作为相关展览的获邀单位，参加相关活动和讲座，并根据市政府要求，在澳门环保展览中设置中山展区，充分展示我市在生态文明和环境保护方面取得的亮点和成效。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

科学技术事业发展专项资金（社会公益科技研究资金）绩效自评综述：全年预算数为 8.00 万元，执行数为 8.00 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：按研究计划拨付合作申报单位协作费和开展中山市典型河涌水体影像分类与标注技术服务。目前项目已总体完成并通过市科技局的验收。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

信息化与环境监测管理专项经费绩效自评综述：全年预算数

为 277.01 万元，执行数为 276.62 万元，完成预算的 99.9%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：推进软件正版化工作，进一步保障了信息安全，降低使用成本；加强污染源排放监管，为环境管理及现场执法提供决策依据；年度完成出具质量监督检查报告 70 份，培训次数 4 次，逐步提升了全市环境监测数据质量监督管理水平。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

电子政务项目建设及运维经费绩效自评综述：全年预算数为 176.80 万元，执行数为 176.80 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：解决中山市生态环境局 2022-2024 年度现有 8 个信息化系统的运维需求，项目的实施有效保障 2022 年期间上述信息化系统的稳定运行与正常工作，为中山市生态环境局实现生态环境质量总体改善目标提供有力支撑。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

电子政务项目建设及运维经费绩效自评综述：全年预算数为 381.77 万元，执行数为 368.26 万元，完成预算的 96.5%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：采购智慧环保高性能服务器，为大气污染防治协同管理平台中的空气质量预报预警子系统给气象模式应用提供了系统平台；提供了 2021 年 11 月-2022 年 10 月中山市重点污染源在线监控系统监控设备、通讯线路及后台配套设施运维服务。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

政府购买服务（环保监控辅助工作）绩效自评综述：全年预

算数为 146.00 万元,执行数为 146.00 万元,完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是:完成了全年 13 份在线监测数据统计分析及决策服务报告,现场监督检查企业 179 家次并出具报告,现场出具整改意见 94 份;结合污染状况,开展 4 次重点污染源企业排污状况研判及信息培训会,每周将发现的污染源在线监控数据超标(异常、缺失)情况汇总移交执法人员处置,完成转交度大于 99%,重点排污单位的在线监控数据传输有效率达到 99.2%以上,视频监控设备有效运行率在 97%以上,中心机房正常运转率大于 99%;顺利接入新增联网重点排污单位 128 家,保障污染源在线监控平台的正常运营及数据稳定传输,为精准执法和科学决策提供重要支撑。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目,及时完善自评工作。

政府购买服务(中山市水环境监控中心技术服务项目经费)绩效自评综述:全年预算数为 334.00 万元,执行数为 334.00 万元,完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是:完成了全年 365 天的河涌水质管理系统日监控报表,每周对河涌巡检并出具了 51 份巡检报告,对 259 个水质自动站进行第三方运维考核并出具报告,抽查了 57 个水质自动站运维情况并出具检查报告,每月出具第三方运维工作评估报告、河涌水质状况分析报告及排名表,召开了 7 次河涌水质状况专家会商并出具意见。在 2022 年 55 次河涌异常水质排查的过程中,成功的提供了多条违法线索,为水环境质量持续改善提供技术支撑。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目,及时完善自评工作。

行政事业单位办公用房租金绩效自评综述：全年预算数为75.38万元，执行数为71.53万元，完成预算的94.9%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：租赁中山市水平台业务用房1900平方米，中山市污染源在线监控和固体废物在线监控业务用房343.5平方米，满足项目运维管理服务要求。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

中山市河涌水质自动监测平台建设项目绩效自评综述：全年预算数为2841.01万元，执行数为2841.01万元，完成预算的100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：完成水环境监控中心的装修、设备采购、办公设备采购及建设并正式投入使用；259个水质自动站已经进入运维阶段，经过质控的河涌水质自动监测数据>1300万个，监测站点的考核合格率>98%；污染通量项目已经进入运维阶段，经过质控的河流污染通量数据>24万个；水质管理系统用于全面收集、整理我局产生的各类水环境数据资源，实现了对水质数据的查询、统计、分析、水质预警溯源、水环境视频在线监控、数据共享与发布等功能。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

政府购买服务（法律顾问及行政诉讼、行政复议代理法律服务项目）项目绩效自评综述：全年预算数为49.00万元，执行数为48.90万元，完成预算的99.8%。项目绩效目标完成情况与效益主要是全面提高我局依法决策、依法行政、依法管理能力水平，为全局法制工作提供了专业法律服务，助力全局法制工作进一步

完善，有助于促进全局法治政府建设开展。2022年，共妥善处理行政复议、行政诉讼案件29宗，案件法制审查117件，依法审查合同60份、信息公开27份等。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

生态环境宣传教育项目绩效自评综述：全年预算数为80.00万元，执行数为74.40万元，完成预算的93.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：升级环境教育基地打造成集文化性、知识性、趣味性、参与性、教育性、法治性、可复制性于一体的环保宣教阵地；结合场馆特色及生态环境保护理念，完成两个广东省环境教育基地——零碳未来馆、红博城的打造，开展各类环保主题活动，深入宣传贯彻习近平生态文明思想。2022年，两个教育基地共开展20场线下公益活动、开发5套生态环境保护课程、开展3场两天一夜研学游。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

省市联合举办六五环境日专项资金项目绩效自评综述：全年预算数35.28万元，执行数为35.28万元，完成预算的100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：一是推出中山首个大型原创儿童生态环保舞台剧；二是推出“不负绿水青山 建设最美中山——中山市生态文明建设十年展”；三是推出“共建清洁美丽世界（中国·中山）”宣传片；四是组织镇街生态环境部门及5家省级环境教育基地、3家环保设施公众开放单位、1家文旅项目单位，开展九项各具特色的生态研学公益活动；五是开展2022年六五环境日广东省主场活动。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。



生态宣教专项经费项目绩效自评综述：全年预算数为 186.72 万元，执行数为 186.72 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：一是组织开展 7 场全市重点新闻发布会、热点面对面、新闻直通车及一把手访谈等专访；二是策划多个专题报道，得到国家级媒体的跟进报道和点赞，全年共报道新闻 665 篇次；三是新媒体运营提升。全年发布、转链图文 786 篇次；四是全年共开展宣教线下活动 33 场次。五是开展生物多样性宣教活动、低碳宣传。六是征订 2022 年省《环境》杂志、中国环境报；制作宣传资料。七是全年 24 小时网络舆情监测、研判及引导处置服务和租用舆情监测系统。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

生态环境损害赔偿工作经费项目绩效自评综述：全年预算数为 278.20 万元，执行数为 239.75 万元，完成预算的 86.2%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：推动我市生态环境损害赔偿制度改革，2022 年我局共启动生态环境损害赔偿案件 20 宗，落实小榄梁某非法处置危废案件受损生态环境修复工作，创新性探索惩罚性赔偿和采用公益植树替代修复，打造生态环境损害修复示范点暨生态环境保护法治公园，积极通过视频、案例等进行普法，营造“环境有价、损害担责”的社会氛围。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

环境空气质量监测站监测仪器更新经费项目绩效自评综述：全年预算数为 248.40 万元，执行数为 248.40 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：一是已完成每天产生监测数据 720 个；二是数据有效率高于 90%；三是按时完成

时设备验收；四是预算项目执行率大于 95%。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

中山市应对气候变化专项经费项目绩效自评综述：全年预算数为 30.00 万元，执行数为 27.50 万元，完成预算的 91.7%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：完成中山市碳排放考核技术支持服务台账 1 份，顺利完成中山市应对气候变化专项教育培训 1 次，提升了中山市各级有关部门开展应对气候变化和节能减排工作的能力和水平，项目已达到既定的绩效目标。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

碳达峰背景下广东省光伏碳普惠推广项目绩效自评综述：全年预算数为 180.00 万元，执行数为 179.50 万元，完成预算的 99.7%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目完成了《中山市光伏碳普惠核证减排量（PHCER）项目现状调研报告》、建设完成光伏 PHCER 在线申报平台、《广东省碳普惠核证减排量在线申报系统操作使用指南》以及《广东省碳普惠核证减排量在线申报系统管理及服务制度》、开展光伏项目业主活动宣传推广覆盖 10 个镇街共 81 个业主，整个项目已通过专家验收，并完成全部既定的绩效目标。项目建立的 PHCER 申报平台，实现申报流程标准化、数据管理信息化，对推动广东省 PHCER 大规模普及有积极作用。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

大气污染防治项目绩效自评综述：全年预算数为 1950.00 万元，执行数为 1762.87 万元，完成预算的 90.4%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：一是完成 2022 年中山市 VOCs 减排清单

和中山市 VOCs 深度治理手册；二是对 98 家涉 VOCs 重点企业，206 个治理实时监控点位进行监控；三是完成了卫星遥感数据分析、污染过程分析等报告合计 41 份；四是指导和核实了我市 232 家企业 VOCs 无组织排放管控情况；五是完成《中山港附近水域船舶大气污染状况调查报告》编制；六是已完成 183 家 VOCs 重点企业的监测，并形成了《中山市 VOCs 重点企业常规监测监测数据阶段性分析报告》；七是完成全市 400 多家涉 VOCs 重点企业 ABC 分级工作并完成《中山市涉 VOCs 重点企业详查报告》。八是柴油车遥感监测年度监控覆盖率超 50%，省控重点 VOC 企业监控覆盖率和重点区域监控覆盖率均超 10%，我市 2022 年度 VOCs 和 NO<sub>x</sub> 减排量均完成省下达目标，2022 年中山市 PM<sub>2.5</sub> 浓度达到项目预期目标值。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

大气与应对气候变化专项经费项目绩效自评综述：全年预算数为 1576.80 万元，执行数为 1572.58 万元，完成预算的 99.7%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目已完成布设 300 套微观站、高空瞭望监测设备 11 套，完成大气环境形势、臭氧光化学污染前体物协同减排成效等分析报告 4 份，组织专家研判、污染天气专家会商、现场帮扶和授课等 8 次，更新无人机电子地图航测及污染分布图 120 张。项目的实施有效推动我市落实治污管理，促进我市空气质量持续改善，2022 年，我市 AQI 达标率为 83.6%，在全国 168 个重点城市排名第 15 位，全省排名第 15 位，珠三角第 4 位，PM<sub>2.5</sub>、PM<sub>10</sub>、NO<sub>2</sub> 和 CO、SO<sub>2</sub> 五项指标年均值均是历史最低水平，其中 PM<sub>2.5</sub> 年均浓度再次优于世界卫生组织

II级标准。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

政府购买服务（中山市移动源达标排放管理项目）绩效自评综述：全年预算数为45.00万元，执行数为44.60万元，完成预算的99.1%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：（1）审核机动车环保检验报告75万份/年；（2）审核及管理机动车遥感检测系统数据3万个/天；（3）整理统计用车大户入户检查不低于30家，车辆不少于200辆；（4）完成非道路移动机械编码1000台并整理统计20次非道路移动机械现场检查数据。本项目按年初绩效申报目标超额完成各项工作任务，大力保障我市在用机动车和非道路移动机械的达标排放，有效巩固中山打赢蓝天保卫战的成果。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

政府购买服务（环境影响评价文件技术评估服务经费）绩效自评综述：全年预算数为115.00万元，执行数为115.00万元，完成预算的100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：通过政府购买技术评估服务，提高了行政审批效率，促进依法行政。技术评估为环评审批提供了专业的技术支持，提高环评文件质量，加快环评审批，环评报告书（表）审批承诺时间压缩至3个工作日，降低了企业申请环评文件审批时的负担，提高企业投资积极性。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，优化预算项目实施。

审批与服务项目经费绩效自评综述：全年预算数为315.80万元，执行数为315.80万元，完成预算的100.0%。项目绩效目

标完成情况与效益主要是：一是完成了 1184 份排污许可证质量复核，解决排污证核发过程中出现的技术问题，向镇街审批部门通报审核中发现的问题，提升审批工作质量；二是对 60 个存在质量问题的环评文件进行专家复核，对 100 个建设项目环境影响登记表进行了抽查，通过环评单位与编制人员检查工作，规范环评单位从业行为，维护环境影响评价技术服务良好市场秩序；三是通过组织专家进行环评审批和质量监督管理的专场培训，提高技术人员业务能力，为企业提供专业有效的指导；四是将“三线一单”作为规划方案、建设项目环境合理性论证的基础依据之一，有效提高环评审批工作效率；五是较大程度提高了审批效率，压缩了审批时间，为提高政府部门服务质量和群众满意度起到积极作用。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，优化预算项目实施。

中山市 2022 年执法装备及执法车辆采购项目绩效自评综述：全年预算数为 18.00 万元，执行数为 17.08 万元，完成预算的 94.9%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：2022 年购置了执法车辆一部，使我市生态环境执法标准化建设进一步符合国家生态环境部相关规范要求，从装备、车辆上提高生态环境执法人员的快速响应能力，为打赢污染防治攻坚战提供支撑。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化预算项目实施。

中山市环境应急物资保障体系建设项目绩效自评综述：全年预算数为 98.00 万元，执行数为 98.00 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：开展了中山市环境应急物

资需求及相关供应现状调研工作，形成了中山市环境应急物资信息资源数据库，结合相关调研情况，开展中山市环境应急物资保障优化方案和中山市环境应急物资分级分类储备体系建设工作方案编制工作，建设社会化环境应急物资储备库，应急物资涵盖应急处置、围堵拦截、个人防护等物资，并搭建了应急物资调用与管理平台，成为中山市应对突发环境事件的重要保障。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

生态环境违法行为举报奖励经费绩效自评综述：全年预算数为 25.00 万元，执行数为 25.00 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：按照《中山市生态环境局生态环境违法行为举报奖励办法》，对符合奖励条件的案件进行集体审议，确定奖励金额，并按照财务相关规定将直接将奖励金发放至举报人银行账号，确保奖励金发放合规合法。2022 年共奖励 3 宗案件，分别为板芙镇某电子有限公司废水偷排案件，奖励举报人 10 万元；横栏镇某金属制品有限公司废水偷排案件，奖励举报人 10 万元；南区废油桶加工场案件危废处置案件，奖励举报人 5 万元。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

生态安全工作经费绩效自评综述：全年预算数为 260.94 万元，执行数为 244.84 万元，完成预算的 93.8%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：1. 中山市生态环境安全技术支持及服务保障项目：持续开展信访案件的跟踪、归档、信息处理等工作，整理形成了中山市环境信息案件档案，定期开展了环境信访数据

分析工作，形成了《中山市环境信访数据分析报告（2022年）》；组织了2次环境应急管理培训，开展突发环境事件应急比武；建设我市一队三库环境应急体系；对中山市150家环境风险源进行隐患排查及应急预案抽查。2. 中山市试点饮用水源保护区直接连接河涌应急一河一策一图编制项目。对中山市小榄水道流域的环境应急空间与设施、突发环境事件环境风险、突发环境事件应急资源调查进行调查，编制小榄水道流域“一河一策一图”环境应急响应方案。3. 中山市央督交办环境信访案件整改落实情况常态化精细化管理工作项目。开展央督交办信访投诉案件的相关数据信息整理和处理工作，为央督信访投诉案件跟踪办理提供技术支持，完成341宗央督交办案件台账整理工作。4. 中央第四生态环境保护督察组交办环境信访案件情况报告及案件“回头看”项目。编制中央第四生态环境保护督察组交办环境信访案件情况总结报告，为341宗央督交办案件提供专家技术支持。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

土壤监测能力建设项目绩效自评综述：全年预算数为48.96万元，执行数为48.96万元，完成预算的100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：在实施周期2022年1月1日-2022年12月31日内，土壤监测能力建设项目完成了1台仪器的采购。提升了中山市生态环境监测实验室能力，保证分析质量并提高工作效率。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标。

行政事业单位办公用房租金（环境监测站分站）项目绩效自评综述：全年预算数为74.28万元，执行数为71.74万元，完成

预算的 96.6%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：实现了中山市生态环境监控中心（原中山市环境监测站三乡分站、火炬开发区分站、小榄分站）办公和实验用房的需要。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标。

生态环境监测实验室能力建设与维持经费项目绩效自评综述：全年预算数为 408.60 万元，执行数为 408.51 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：共完成了 6 台仪器的采购，开展了培训 554 人次，专业技术人员持证上岗考核通过率 92.8%，设备运行可靠性 100%，完成质量管理体系手册的编写，提升了中山市生态环境监测实验室能力，完善了质量管理体系，保证分析质量并提高工作效率。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善自评工作及预算调整。

空气质量预报预警系统运营维护项目绩效自评综述：全年预算数为 27.00 万元，执行数为 15.89 万元，完成预算的 58.9%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目保障 2022 年空气质量预报预警系统正常运行，未出现中山市空气质量错误预报。系统每日向国家、省、市环保主管部门推送空气质量预报数据，并对外发布。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善预算调整。

生态环境监控中心常规业务运行项目绩效自评综述：全年预算数为 140.00 万元，执行数为 133.07 万元，完成预算的 95.1%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：在实施周期 2022 年 1 月 1 日-2022 年 12 月 31 日内，常规业务运行经费项目采购了全自



动石墨消解仪和多参数测试仪 1 套 239800 元；购买专用材料一批；用于日常运行当中的仪器维修维护、委托业务费、印刷费等项目的支出。保障机构运行顺畅和监测任务正常开展；设备的购置，提高了工作效率。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标。

农田灌溉水水质监测项目绩效自评综述：全年预算数为 48.80 万元，执行数为 48.80 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：在丰水期和枯水期开展了 2 次检测，每次采样断面为 100 个断面，检测指标为 16 个，水质检测分析 100%符合《农田灌溉水质标准》（GB 5084-2021）要求。根据检测结果得出中山市农田灌溉水水质概况，保证农田灌溉水水质达到农用目标，提高镇区土壤、河涌水资源保护意识。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善自评工作及预算调整。

生态环境监控中心修缮经费项目绩效自评综述：全年预算数为 31.50 万元，执行数为 26.79 万元，完成预算的 85.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：完成中山市生态环境监控中心及原有分站的大楼、电梯、实验室、空调管道、实验室通风系统、电器及水、电系统等的维修，进一步确保了 2022 年度监测工作的顺利完成。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善自评工作及预算调整。

中山污染源监测及质量保证与质量控制项目绩效自评综述：全年预算数为 327.00 万元，执行数为 321.87 万元，完成预算的 98.4%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：在实施周期 2022

年 1 月-2022 年 12 月内，完成恒温恒湿自动称量系统设备及原子吸收分光光度计两台专用设备购置，加强低浓度颗粒物及重金属的分析能力；完成污染源监测试剂耗材采购；完成污染源监督性监测任务，包括完成约 215 家次污染源监测，委托第三方检查机构完成合同约定监测任务，为环境污染防治与管理提供技术支持，为应对环境突发事件起预警作用；可为核定主要污染物排放量提供监测数据。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施是结合工作开展需求进一步提高项目管理水平，继续优化绩效指标，及时完善自评工作及预算调整。

自动监测站运营维护费项目绩效自评综述：全年预算数为 498.00 万元，执行数为 486.72 万元，完成预算的 97.7%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目保障 11 个大气自动监测站和 12 个水质自动监测站正常运行，环境质量监测网的稳定运行，监测数据的准确性，根据自动监测站的实时监测数据和历史数据，预测中山市的环境质量及变化趋势，为中山市污染防治工作提供准确、科学的数据支撑。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善预算调整。

生态环境监控中心实验室装修设备购置经费项目绩效自评综述：全年预算数为 42.00 万元，执行数为 41.99 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：共完成了 3 台不间断电源、一批办公家具、空调、窗帘装修工程的产出，有效的保障了监控中心的工作环境，进一步加强市级生态环境监测实验室装修配套设备建设。发现的问题及原因主要是暂无。下一

步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善自评工作及预算调整。

中山市生态环境监控中心装修工程项目绩效自评综述：全年预算数为 57.13 万元，执行数为 57.13 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况良好，主要效益为时效指标：年度预算执行率 100%。发现的问题及原因主要是暂无。由于该项目为周期建设项目，下一步改进措施主要是计划将加快施工建设进度，确保下一建设周期内完成项目整体建设。

2022 年广东省排污单位自行监测帮扶指导项目绩效自评综述：全年预算数为 70.00 万元，执行数为 70.00 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：完成 158 家次排污单位现场评估和抽测工作，并对装自动设备的排污单位同步开展质控样考核/比对监测，出具检测报告、半年检查报告、年度检查报告及帮扶指导报告。掌握污染源企业排污情况，为环境管理提供数据支持，为生态环境部门制定下一步排污单位自行监测帮扶指导计划提供数据支持。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善预算调整。

执法保障专项工作经费绩效自评综述：全年预算数为 270.75 万元，执行数为 270.18 万元，完成预算的 99.8%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：我局按确定的工作思路和要求开展执法统筹工作，采取切实有效措施贯彻落实新环保法及各项配套办法，打好污染防治攻坚战，在强化守法教育的同时，坚持铁腕治污，采取多种手段，始终保持严厉打击环境违法行为的高压态势，

全市环境执法工作取得良好的工作成效。2022年，全市共抽取排污单位2691家，其中排污单位1716家，竣工验收类建设项目371个，环评批复类建设项目605个，抽查完成率100%。二是全市现场检查出动执法人员48064人次，现场检查企业21755家次，下达责改通知书725份，立案查处环境违法行为820宗，实施查封扣押的违法排污企业达68家。三是全面执行2020年公布的环境执法正面清单和轻微环境违法不予处罚清单制度；四是共选派市镇两级环境执法人员3人次，协助生态环境部和省生态环境厅开展蓝天保卫战重点区域强化监督帮扶行动。2022年共计排查新发现“散乱污”工业企业（场所）动态清单551个，已全部完成整治。开展整治“两高”项目盲目发展专项执法、排污许可清单式执法、“利剑护蓝”2022年涉气专项执法行动、“利剑2022”涉水排污单位专项执法、强制清洁生产审核企业专项执法等，精准解决一批复杂环境问题。中山每年定期联合江门、珠海、顺德环境执法部门，对前山河流域、古镇镇、荷塘镇、均安镇等开展跨区域联合执法，整治交界环境污染问题。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

建设项目竣工环境保护验收抽查经费绩效自评综述：全年预算数为110.50万元，执行数为110.50万元，完成预算100.0%。项目绩效目标完成情况与效益：一是完成30个自主验收编制报告书的项目的验收抽查技术审核工作并出具书面审核意见；二是完成90个自主验收编制报告表的项目的验收抽查技术审核工作并出具书面审核意见；三是通过本抽查工作，发现社会上自主验收工作存在的问题并提出整改建议，针对排污单位和第三方环

保公司组织了四场专题培训，进一步提升自主验收业务水平，从而规范自主验收工作的有序开展。发现的问题及原因暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目内容。

中山市企业环境自主管理模式建立及监督执法正面清单服务体系建设项目绩效自评综述：全年预算数为 95.70 万元，执行数为 95.70 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：协助企业建立日常环保关心点位自检自查管理新模式，压实企业自身环境管理主体责任，形成常态化自查自纠工作机制，成功推广环境管理自检自查工作模式企业数量 200 家（占全部重点排污单位共 600 家的三分之一）；试点企业自检自查工作有效完成率 95%。发现的问题及原因主要是部分企业因制度和技術等因素制约导致环境管理能力仍然需进一步加强。下一步改进措施主要是加强对企业的普法和引导，继续开展自主管理项目建设，争取对重点排污单位实现全覆盖。

办案经费绩效自评综述：全年预算数为 346.90 万元，执行数为 343.03 万元，完成预算的 98.9%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：现场执法水平提升，案件查处力度加大，督察整改工作常态化核查，对我局生态环境信访案件进行分析，为环保督察整改工作质量的提升提供了支撑，形成生态环境典型问题清单 8 个；排污许可证后管理资料抽查企业数量 1000 家，协助证后管理现场检查企业数量 250 家，指导整改企业数量 150 家（其中整改排污单位 71 家，执行报告内容规范性整改跟踪 79 家）；有效提升我市工业园区环境管理水平，实现园区环境智慧化管理，从“人防”转变为“技防”，令“人在看”革新为“云中盯”，

指导生态环境管理部门对试点工业园区内企业的差异化监管执法，践行非现场执法，旨在将事后处罚的执法现状改变为事前预警、事前监管、事前帮扶，革新监管办案执法新风向，更契合当前社会经济发展的脉络。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

自然生态与土壤环境保护项目自评综述：全年预算数为 297.54 万元，执行数为 291.82 万元，完成预算的 98.1%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：整合了我市地下水环境基础信息，建立档案，结合地下水功能区划，完成地下水污染防治分区工作；完成重点行业企业用地调查对象增补调查，掌握增补调查对象的基本情况与环境风险水平；完成 2021 年度中山市饮用水源保护区生态补偿考核，确保全市 2022 年度生态补偿资金筹集与分配顺利进行；完成 41 个地块的土壤污染状况调查报告的评审及备案工作，完成 22 家土壤污染重点监管单位隐患排查报告的评审，完成 5 个地块的土壤污染状况调查监督性抽查监测。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

政府购买服务（土壤污染防治辅助项目）自评综述：全年预算数为 77.76 万元，执行数为 77.76 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：该项目产出了《土壤和地下水污染防治常态化工作第三方辅助性技术咨询项目年度报告》、《回复各镇街及相关单位关于土壤污染防治、建设用地准入管理等方面函件的工作台账》、《土壤环境管理信息平台管理台账》、《“十四五”土壤与地下水污染防治规划重点工作完成

情况评估报告》、《土壤和地下水污染防治宣传培训工作台账》、《地下水监测井第三方巡查维护台账》、《加油站地下水污染防治监督检查工作台账》等成果。该项目为我市土壤和地下水污染防治工作提供了重要补充和保障，推动提升了管理水平。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

中山市地下水国考点位水质达标保障实施方案研究项目自评综述：全年预算数为 58.68 万元，执行数为 58.68 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目绩效目标完成情况与效益主要是：针对中山市“十四五”地下水国考点位，通过水文地质及地下监测情况调查、国考点周边污染源清单的构建与风险分级，实施国考点及周边地下水环境现状监测与综合分析，研究国考点水质达标保障对策，最终，编制国考点水质达标保障方案。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

工业企业用水及排水调查经费项目绩效自评综述：全年预算数为 1081.15 万元，执行数为 1081.15 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：形成《中山市工业企业用水及排水调查技术指南》并通过专家评审。通过开展现场调查，形成了《中山市 70 个村镇工业集聚区水污染现状调查报告》《中山市工业企业用水及排水现场调查报告》等成果报告并通过专家评审。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，优化预算项目实施。

生态环境综合管理专项经费项目绩效自评综述：全年预算数

为 125.54 万元，执行数为 122.04 万元，完成预算的 97.2%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：组织召开了 4 次市生态环境形势分析会，编制印发 4 份分析报告和 4 份工作简报供各部门各镇街做工作参考；完成了 2022 年度 1644 家年报企业、64 家季度企业的环境统计数据审核工作；对全市 24 个镇街开展公众生态环境满意度调查，完成调查问卷 4643 份，全市公众生态环境满意度为 86.85%；开展中山市环境服务业财务统计调查，形成《中山市环境服务业财务统计调查报告》1 份。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，优化预算项目实施。

政府购买服务(固体废物在线监控管理平台技术支持项目)、2022 年第二批中央缉私补助资金绩效自评综述：全年预算数分别为 172.00 万元和 0.70 万元，执行数分别为 172.00 万元、0.70 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：强化对危险废物重点企业的监管，并及时处理了海关移交的“双无”固废，降低了固体废物污染环境风险。发现的问题及原因主要是暂无，下一步改进措施主要是进一步优化项目。

固体废物与辐射管理专项经费项目绩效自评综述：全年预算数为 462.20 万元，执行数为 460.92 万元，完成预算的 99.7%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：完善了固体废物监管体系，提升固体废物管理水平。开展重点行业固体废物环境审计项目、“无废城市”建设整体提升项目、危险废物规范化管理企业帮扶指导技术服务项目；完成了“无废城市”建设的季度和年度评估报告，“无废园区”、“无废工厂”建设标准细则，以及



50 多家企业的规范化管家服务。发现的问题及原因暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目。

政府购买服务(中山市入河排污口现场监督检查及动态管理项目)绩效自评综述:全年预算数为 109.84 万元,执行数为 109.84 万元,完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是:2022 年 4 月-12 月对全市劣 V 类河流和不达标河流(段)进行不定期的现场监督检查,共形成 495 份现场监督检查表。每月对入河排污口现场监督检查情况进行汇总,2022 年第二季度至第四季度共发现新增入河排污口 107 个。对已达到排污口销号工作要求的排口进行销号,截止于 2022 年 12 月,已对 156 个入河排污口完成销号处理。对存在污染问题的河涌,已向镇街发函并督促镇街整改,截止于 2022 年 12 月,巡查入河排污口过程发现并移交 5 单水环境违法线索。建立入河排污口管理台账,实现入河排污口问题“及时发现→实时跟踪→整改落实→督办反馈”的动态化、全过程监管。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标,及时完善自评工作及预算调整。

中山市工业污染源排水管网排查及溯源检测项目绩效自评综述:全年预算数为 93.74 万元,执行数为 93.74 万元,完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是:项目实施范围为我市 89 个重点监管排污口对应的工业企业单位,完成约 60 公里的工业企业内部排水管道进行探测和潜望镜溯源检测,完成工业企业污水排放相关联的约 30 公里市政排水管道进行探测、约 15 公里市政排水管道进行潜望镜溯源检测。通过项

目，充分掌握我市重点工业企业内部管网排水情况，为黑臭水体沿岸排污口整治提供科学依据。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

水与海洋生态环境保护经费绩效自评综述：全年预算数为165.84万元，执行数为165.72万元，完成预算的99.9%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：共完成11宗建设项目选址用地与饮用水源边界位置矢量测绘及咨询服务，完成编制《中山市城市集中式饮用水水源地（大丰水厂、全禄水厂、长江水库）2021年度环境保护状况评估报告》《中山市近岸海域综合整治技术分析报告》《中山市农村黑臭水体清单》《中山市农村黑臭水体排查技术分析报告》《中山市岐江河流域水质保障项目研究报告》《岐江河流域水质模拟分析报告》及专题图件等成果，相关成果按要求通过专家评审，提供有资质单位出具的监测报告。通过完成5个子项目，保障我市水、海洋环境质量持续改善。2022年，我市地表水水质优良比例达到100%，劣V类水体断面比例为0%，全市所有饮用水水源保护区水质达到或优于III类标准，无机氮浓度为1.60mg/L，达到国家、省下发的年度水污染防治及近岸海域防治工作任务目标。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化绩效指标，及时完善自评工作及预算调整。

政府购买服务（中山市水污染防治技术支持项目经费）绩效自评综述：全年预算数为27.84万元，执行数为27.84万元，完成预算的100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：本项目完成《考核断面水环境质量变化趋势分析研判报告》等成果，

通过数据分析，掌握中山市地表水水质状况及变化趋势，保障水污染防治任务落地有效。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作及预算调整。

政府购买服务（中山市水生态环境调查评估项目）绩效自评综述：全年预算数为 125.00 万元，执行数为 125.00 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目于 2022 年 12 月底完成横门水道、前山河水道、长江水库水生态调查评估，形成《中山市水生态调查评估工作实施方案》《中山市重点江河湖库水生态环境调查评估报告（横门水道、前山河水道、长江水库）》《中山市重点江河湖库水生态环境调查基础数据表》等成果，建立了我市重点江河湖库水生态调查基础数据，为我市水生态修复工作提供本底数据和技术支撑、有效反映流域水生态健康状况、促进流域水生态环境可持续改善。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作及预算调整。

入河（海）排污口试点城市项目经费绩效自评综述：全年预算数为 169.09 万元，执行数为 169.09 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目于 2021 年完成制定中山市镇级排污口排查标准及完成 22 条市级重点江河及其他 7 条大江大河及全市内河涌入河排污口的“排查、检测、溯源”工作，形成《中山市入河排污口名录》等成果，顺利完成省下发的“排查、监测、溯源”工作，建立了一套全市统一、真实全面的入河排污口摸底数据并提出“一口一策”整治建议，形成权责清

晰、监控到位、管理规范的内河排污口监管体系，将中山市入河排污口监督管理工作打造成广东省试点和亮点，形成一套全省可复制、可推广且具有中山特色的入河排污口规范化管理体系，为全市河涌整治工作提供重要的数据支持。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

政府购买服务（河涌水质监测项目经费）绩效自评综述：全年预算数为 883.50 万元，执行数为 883.50 万元，完成预算的 100.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：完成对全市约 1041 条内河涌每季度水质监测，每季度监测结果通过“中山市水环境管理综合平台”让相关治水部门和镇街及时掌握辖区内河涌水质情况。每季度一次向市政报及相关部门报送河涌水质情况报告，及时反馈全市水质情况。每季度公布一次各镇街水质排名，对水质排名靠后镇街下达水质排名提醒函，倒逼镇街压实水质整治工作。2022 年度全市河涌综合水质指数（CWQI 值 8.7082）同比下降 18.01%，整体内河涌水质有所改善。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步细化服务考核监督工作，提高考核实效，及时完善自评工作。

中山市海岸、海漂垃圾调查析源与构建防治长效机制工作绩效自评综述：全年预算数为 49.34 万元，执行数为 46.37 万元，完成预算的 94.0%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：项目对我市海漂垃圾开展摸底调查工作，掌握垃圾分布现状，分析垃圾类型、可能的来源及堆积原因。项目形成了《中山市海岸、海漂垃圾摸底调查报告》（季度）《中山市海岸、海漂垃圾清理责

任主体一张图》《中山市海岸、海漂垃圾重点管控区域清单》《中山市海岸、海漂垃圾清理防治长效机制探索研究报告》等一系列成果。通过项目向沿海镇街反馈海漂垃圾情况，及时开展清理工作，有效提升近岸海域环境。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目，及时完善自评工作。

物业管理及修缮经费项目绩效自评综述：全年预算数为 69.10 万元，执行数为 69.10 万元，完成预算的 100%。部门支出绩效自评得分为 100 分。项目绩效目标完成情况与效益主要是：一是提供的安保巡逻、院内清洁与绿化养护服务为我站工作人员提供了较为良好的工作环境；二是大楼的日常维修、电器、空调、下水道系统通风管道等的定期检定维护为我站日常工作的开展提供重要保障。工作环境的优化是开展我市内环境质量监测、环境监测科研、监测技术服务等一系列工作基础，为环境监测工作，维护全市环境安全工作提供重要保障。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步完善物业管理水平，提升服务质量，满足工作需要。

生态环境监测经费项目绩效自评综述：全年预算数为 86.58 万元，执行数为 86.58 万元，完成预算的 100%。部门支出绩效自评得分为 98 分。年初预算安排数为 106.5 万元，根据《关于坚决落实政府过紧日子要求加强财政预算管理措施操作指引的通知》（中财预[2022]72 号），财该经费经两次回收，总计 19.92 万元元。项目绩效目标完成情况与效益主要是：根据《预算单位项目库申报表》，项目绩效目标完成率 100%。2022 年获得监测数据量达到 45000 个，地表水信息公开 12 次，确保环境监测数

据准确真实，及时上报分析数据，掌握所在流域水环境质量状况和变化趋势，为政府综合决策提供科技支持，为环境管理政策的制订提供依据，服务对象满意度 100%。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目。

行政事业单位办公用房租金项目绩效自评综述：全年预算数为 162 万元，执行数 161.97 万元，完成预算的 99.9%。部门支出绩效自评得分为 100 分。项目绩效目标完成情况与效益主要是：向中山市土地开发物业管理有限公司租用 5194.19 平方米的办公楼，用于本单位办公和实验室需要用房。办公场所是我站开展监测业务的基本硬件，开展采样、分析、监测、质控、办公、出具监测报告的场所，完成年度工作任务、完成属地生态环境行政主管部门委托协助开展污染源与执法监测工作的基础，为属地突发生态环境事件应急监测提供技术支持。发现的问题及原因主要是按照业主方中山市土地开发物业管理有限公司通知要求，月租金单价每月每平方米提升 2 元。下一步改进措施主要是按业主方要求提高租金预算。

计量认证实验室认可评审和上岗证考核费用项目绩效自评综述：全年预算数为 11.66 万元，执行数为 10.89 万元，完成预算的 93.4%。部门支出绩效自评得分为 99 分。项目绩效目标完成情况与效益主要是：1. 检验检测机构资质认定评审和标准变更备案。广东省市场监管局委派评审组于 11 月 11-12 日对我站进行了检验检测机构资质认定扩项+复评审的现场评审，安排了 35 项次盲样考核。我站顺利通过本次评审，获批准的认定项目共 3 个领域 11 个产品类别 960 个参数，于 2022 年 12 月 19 日取得资

质证书。我站根据生态环境部公布的最新标准，开展方法验证，在省市场监管局计量认证系统完成 3 个方法标准变更备案。2. 能力验证。根据《能力验证规则》（CNAS-RL02：2018）的要求，实验室认可获证实验室需参加能力验证活动。2022 年我站参加了 46 项次的能力验证和测量审核活动。3. 站内盲样考核。2022 年组织全站技术人员盲样考核 48 项次，持证上岗自认定盲样考核 5 项次，共计 53 项次，合格率为 100%。4. 2022 年 6 月 23-24 日，广东省生态环境监测中心委派专家对我站 36 名技术人员开展持证上岗考核工作，共有 12 类 148 个方法 384 项次通过考核，36 名技术人员于 2022 年 6 月 24 日取得上岗证。5. 为应对我站机构改革、小三定方案落实的需要，2022 年我站完成了机构改革管理体系文件换版工作，于 10 月 20 日发布实施，质量管理体系得到正常运行和持续改进。发现的问题及原因主要是本项目主要用于能力验证报名费和标样样品采购，2022 年预算是按照往年的价格来估算测评，实际执行是按照当年实际的采购价格，存在市场价浮动变化，预算执行率达 93.4%在合理范围内。下一步改进措施主要是进一步优化项目。

2022 年生态环境常规监测业务项目绩效自评综述：全年预算数为 245 万元，执行数为 220.17 万元，完成预算的 89.9%。部门支出绩效自评得分为 97 分。项目绩效目标完成情况与效益主要是：1. 完成 2022 年 8 个水利水功能区点位例行监测、27 个饮用水水源点位例行监测、21 个地表水点位（包括十四五国省控、入海河流、湖库、东江监控、重点流域加密）例行监测；完成 2 个国考水站、1 个省考水站的基础保障、1 个水站航标维护；

完成中山市 3 个地下水国考点位每年度 4 次 29 项考核指标的水质采样、监测；加强地下水采样能力建设；全年共获得水质数据约 4 万个，制作水质周报 52 期，水质月报 12 期。2. 完成国家网土壤采样点位 12 个，省级网土壤样品采样、流转、理化指标和重金属样品分析测试点位 25 个，省级网土壤有机样品分析测试点位 55 个；全年共获得土壤数据约 4000 多个。3. 保障空气质量监测站点运维管理。开展省控站的月检和成效审核工作，开展市控站的基础条件保障、质量控制及数据审核。全年共对省控气站进行现场检查各 13 次；对路边站、紫马岭超级站进行现场质控考核各 4 次。发现的问题及原因主要是暂无。下一步改进措施主要是进一步优化项目。

广东省中山生态环境监测站实验室能力提升系统设备设施采购项目绩效自评综述：全年预算数为 500 万元，2022 年执行数为 191.48 万元，完成预算的 38.3%。部门支出绩效自评得分为 95 分。项目绩效目标完成情况与效益主要是：数量指标是新增实验室使用面积 $\geq 1000$  m<sup>2</sup>，已完成。新增特定用途实验室数量 $\geq 15$ ，已完成。质量指标是新增实验室符合相关规定，设施设备完好率 100%，已完成。时效指标是项目完成时限在 2023 年 12 月底前，已完成。成本指标的资金投入，不超出预算。生态效益指标是利用新增实验室为环境管理提供技术支持，为环境管理部门提供监测数据，已完成。可持续影响指标是环境监测能力，新建实验室功能室监测能力持续运行，已完成。服务对象满意度指标是服务对象满意度指标 $\geq 90\%$ ，已完成。发现的问题及原因主要是由于项目各个包组完成需依次完成，最后一个包组于 2023



年6月底才验收完成，且最后一个包组支付来源两个项目，因此支付较迟，导致整个项目2022年支付率低，项目验收较晚。下一步改进措施主要是采购项目及时启动，签合同后可支付部分货款，各项目完成后及时验收，及时支付尾款，达到更好的完成项目。

电子政务项目建设及运维经费项目自评综述：全年预算数为16.84万元，执行数为16.84万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况与效益主要是：1.对中山市空气质量预报预警系统运行开展软硬件日常运行维护工作，确保该系统正常运行并提供准确可靠数据，结合人工订正结果，每天12:00前向国家、省、市环保主管部门发布空气质量预报数据。2022年共发布365天空气质量预报数据，其中空气质量预报准确率为89.6%，为生态环境行政主管部门及时、准确地掌握区域环境空气质量现状及其未来变化趋势，为污染防治与环境管理提供技术支持。2.有效保障信息化业务综合管理系统按时按量出具监测报告与报表，所出报告报表的合格率均达标，满足我单位日常信息化业务需求。发现的问题及原因主要是空气质量预报预警系统使用年限较长，服务器出现故障较多，系统预报稳定性变差；信息化业务综合管理系统环境监测所用到的方法和标准会根据国家规定变化，有时系统未能迅速跟上变化，造成报告出具时间推迟。下一步改进措施主要是结合中山市生态环境局新建智慧环保项目空气质量预报预警系统模块，使用智慧环保项目开展空气质量预报预警工作。信息化业务综合管理系统要求承建方在处理出现方法或标准变更引起问题时，适当增派人员进行支援，确保系统能跟上变化节

奏。

科学技术事业发展专项资金（社会公益科技研究资金）项目绩效自评综述：全年预算数为 10.4 万元，执行数为 9.91 万元，完成预算的 95.3%。部门支出绩效自评得分为 99 分。项目绩效目标完成情况与效益主要是：1. 《中山市主要河流中典型抗生素残留现状及风险评估》课题研究获取的农村饮用水源水中抗生素的种类、污染水平、分布规律以及生态、健康风险评估等一系列基础数据，有利于管理部门对于该区域水体中污染情况的全面了解和把握，确保相关政策和管理措施制定的及时性、科学性和针对性，贴合生态环境部“打好污染防治攻坚战”加强研判的要求，对于中山市内主要水体的生态安全和人民生活安全具有十分积极的现实意义。2. 《中山市臭氧污染特征分析及污染来源解析研究》课题完成臭氧污染特征及其前体物特征分析，臭氧污染天气特征及气象影响因子研究，完成对 23 个镇区的环境空气 VOCs 采样和分析，分析诊断影响中山市大气臭氧生成的关键 VOCs 物种、重点排放行业和重点排放乡镇，在此基础上，提出中山市大气臭氧污染防治的基本策略与对策建议，为中山市空气质量的科学管理和大气污染防治综合决策提供有力技术支撑。3. 《机器学习在高光谱水质参数反演模型构建中的应用》课题在对河流进行高光谱监测和水质参数氨氮、总磷、化学需氧量等项目测定的基础上，对高光谱数据进行特征提取，然后使用机器学习方法（多元线性回归、神经网络、随机森林、支持向量机等）构建高光谱和水质参数反演模型，在构建好的模型基础上在用测试数据对模型进行验证。研究的顺利完成将为水质参数高光谱监测的实施及相关高

光谱传感器的设计提供科学参考。也会对积极地发展高光谱遥感技术实现对水质更加快速有效的监测。可为水质治污提供点到面的精准数据支撑提供重要科学手段，对推进我国社会和经济的可持续发展具有重大意义。4. 发现的问题及原因主要是课题经费预算做的不够精准，存在调整支出科目的情况，且课题研究周期跨度较长，加上课研人员缺乏经验，精准预算比较困难。下一步改进措施主要是提高预算执行率，加快科研成果的应用和转化，更好的支撑服务中山污染防治攻坚战。

本部门无以部门为主体开展的重点绩效评价。

## 第四部分：名词解释

**财政拨款收入：**指财政当年拨付的资金。包括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。

**上级补助收入：**指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

**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。

**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。

**附属单位上缴收入：**指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

**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。

**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的金额。

**年初结转和结余：**指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

**结余分配：**指事业单位按规定从非财政补助结余中分配的事业基金和职工福利基金等。

**年末结转和结余：**指本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需要延迟到以后年度按有关规定

继续使用的资金。

**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。

**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。

**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所发生的支出。

**“三公”经费：**指部门（单位）使用财政拨款安排的因公出国（境）费用、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用具体包括国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置费具体包括公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费），公务用车运行维护费具体包括按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费具体包括按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

**机关运行经费：**指为保障行政单位（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、专项材料及一般设备购置费、办公用房水电费、取暖费、物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。