附件1

2021年度部门整体支出绩效自评报告

单位名称：

（单位公章）：

2022年3月17日

部门整体支出绩效评价报告

（参考提纲）

一、部门、单位基本情况

1．主要职能：承担全市环境保护科学技术和科研课题研究工作, 承担规划与建设项目环境影响报告、土壤风险评估报告的技术评审复核,市级污染治理技术方案和科研项目技术评审工作任务，负责环境保护新方法、新技术、新产品的开发研究与推广应用工作, 负责环境保护有关技术咨询服务工作,完成市环保局下达的其他任务。

2．机构情况：隶属于衡阳市生态环境局二级机构，是市财政差额拨款的公益性事业单位，独立编制独立核算。

3．人员情况：差额拨款事业编制数人员12人，临时聘用人员4人，现有职工16人。

二、一般公共预算支出情况

**（一）基本支出情况**

衡阳市环境保护科学研究所2021年全年一般公共预算支出基本支出总计1,311,268.37元，其中包括以下几个方面：

1、工资福利支出1175173.15元

2、商品和服务支出132,655.22元。

3、资本性支出3,440.00元。

**（二）项目支出情况**

2021年全年一般公共预算项目总支出为402,868.12元。

1、衡阳市十三五环境保护规划131218.91元。

2、衡阳市工业污染源污染物排放情况评估报告32392.06元。

3、衡阳市建筑工地扬尘防控技术研究39257.15元。

4、水体200000元。

三、政府性基金预算支出情况

政府性基金预算支出情况无

四、国有资本经营预算支出情况

国有资本经营预算支出情况无

五、社会保险基金预算支出情况

社会保险基金预算支出情况无

六、部门整体支出绩效情况

认真抓好内部审计工作，认真部署，扎扎实实地开展内部审计工作。明确了全年的工作任务和要求，使全年的审计工作做到了有计划、有部署。

七、存在的问题及原因分析

2021年我所财政预算资金收入为1277200.00元，事业预算收入112000元，上级补助预算收入670000元，2021年我所实际支出2759044.69元，经费缺口699844.69元，人员经费和日常公用经费无保障。

经费缺口无保障主要原因：1、衡阳市环境保护科学研究所隶属于衡阳市生态环境局二级机构，属于差额拔款单位，全年预算只保障部分人员经费，单位运行经费没有纳入预算。

 2、衡阳市环境保护科学研究所自2016年取消了环评收费业务后，无收入来源。

采取的措施：响应财政局“以事养人”的原则，积极承担全市环境保护科学技术和科研课题研究工作, 承担规划与建设项目环境影响报告、土壤风险评估报告的技术评审复核,市级污染治理技术方案和科研项目技术评审工作。

八、改进措施和有关建议

1.科学合理编制预算，严格执行预算。

加强预算编制的前瞻性，按照新《预算法》及其实施条例的相关规定，按政策规定及本部门的发展规划，结合上一年度预算执行情况和本年度预算收支变化因素，科学、合理地编制本年预算草案，避免项目支出与基本支出划分不准或预算支出与实际执行出现较大偏差的情况，执行中确需调剂预算的，按规定程序报经批准。

2.完善管理制度，进一步加强资产管理。

进一步贯彻落实中央“八项规定”和湖南省委“九条规定”，建立本部门“三公经费”等公务支出管理制度及厉行节约制度，加强经费审批和控制，规范支出标准与范围，并严格执行。严格按照《固定资产管理办法》的规定加强固定资产管理，及时登记、更新台账，加强资产卡片管理，年终前对各类实物资产进行全面盘点，确保账账、账实相符。

3.加强新行政单位会计制度和新预算法学习培训。

加强新《预算法》、《行政单位会计制度》等学习培训，规范部门预算收支核算，一是制定和完善基本支出、项目支出等各项支出标准，严格按项目和进度执行预算，增强预算的约束力和严肃性；二是落实预算执行分析，及时了解预算执行差异，合理调整、纠正预算执行偏差，切实提高部门预算收支管理水平。

九、其他需要说明的情况

报告应包括以下附件：

1. 部门整体支出绩效评价基础数据表
2. 部门整体支出绩效自评表
3. 项目支出绩效自评表（每个一级项目支出一张表）

附件3

|  |
| --- |
| 部门整体支出绩效自评表 |
| 填报单位： （盖章） （2021年度） |
| 部门名称 | 衡阳市环境保护科学研究所　 | 执行数 | 资金执行率 | 分值 | 得分 |
| 年度预算申请（万元） | 资金总额：365.32 | 275.9 | 100 | 10 | 10 |
| 按收入性质分： 365.32  | 按指出性质分：275.9 |
| 其中： 一般公共预算收入：110.9 |  其中：基本支出：235.61 |
| 政府性基金拨款： | 项目支出：40.29 |
| 纳入专户管理的非税收入拨款： |  |
| 其他资金：254.42 |  |
| 部门职能职责概述 | 承担全市环境保护科学技术和科研课题研究工作, 承规划与建设项目环境影响报告、土壤风险评估报告的技术评审复核,市级污染治理技术方案和科研项目技术评审工作任务，负责环境保护新方法、新技术、新产品的开发研究与推广应用工作, 负责环境保护有关技术咨询服务工作,完成市环保局下达的其他任务。 |
| 整体绩效目标 | 1. 保障单位职工人员经费，保障单位正常运转。
2. 已完成2020年衡阳市水环境承载力评估（水体）、衡阳市环境统计、2021年度环境影响评价与排污许可证技术复核、2021年度重污染天气应急减排清单更新等项目工作。
 |
| 部门整体支出年度绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标(50分) | 数量指标 | 审核重点企业数量 | 300家 | 270 | 10 | 9 | 发证任务数量有所减少 |
| 质量指标 | 课题通过市局审核 | ≥95% | 80% | 15 | 12 | 部分课题未开展审核 |
| 时效指标 | 课题完成率 | ≥95% | 80% | 10 | 8 | 部分课题未开展审核 |
| 成本指标 | 指标1：排污许可证及环境影响评价文件抽查 | 2000元/个企业 | 628元/个企业 | 15 | 15 | 无偏差 |
| 效益指标（40分） | 经济效益指标 |  | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| …… | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 社会效益指标 | 协助市局推进环评与排污许可“放管服”改革…… | 提高企业手续办理时效 | 按要求按时完成技术审核 | 　20 | 20 | 无偏差　 |
| 生态效益指标 | 强化环评与排污许可事中事后监管 | 筑牢绿水青山第一道防线 | 　 | 　10 | 10 | 　无偏差 |
| 可持续影响指标 | 指标1： | 无 | 无 |  |  |  |
| 指标2： | 无 | 无 |  |  |  |
| 社会公众或服务对象满意度 | 企业满意度 | 　≥95%　 | 无企业不满意产生投诉　 | 10　 | 　10　 | 　　/ |
|  总分 | 100 | 94 | / |

填表人：胡浩 填报日期：2021.3.4 联系电话：2886012 单位负责人签字：

附件2 部门整体支出绩效评价基础表

填报单位：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 财政供养人员情况 | **编制数** | **2021年实际在职人数** | **控制率** |
| 15　 | 　12 | 　80% |
| 经费控制情况 | **2020年决算数** | **2021年预算数** | **2021年决算数** |
| 一、部门基本支出 | 184.16 | 365.32 | 275.90 |
| 其中：公用经费 | 21 | 157.74 | 69.06 |
| 其中：办公经费 | 0.7 | 10 | 2.67 |
| 水费、电费、差旅费 | 2.21 | 18 | 4.63 |
| 会议费、培训费 | 0.2 | 20 | 4.95 |
| …… |  |  |  |
| 三公经费 | 　1.54 |  |  |
|  1、公务用车购置和维护经费 | 1.54　 | 5 | 1.13 |
| 其中：公交车购置 | 　 |  |  |
| 公交车运行维护 | 　1.54 | 5 | 1.13 |
|  2、出国经费 | 　 |  |  |
|  3、公务接待 | 　 | 10 | 0.1 |
| 二、部门项目支出 | 11.61　 |  | 40.29 |
|  1、业务工作专项(一个项目一行) | 　 |  |  |
| 衡阳市十三五环境保护规划 | 0.06 |  | 13.12 |
| 衡阳市工业污染源污染物排放情况评估报告 | 6.55 |  | 3.24 |
| 重污染天气应急预案编制 | 5 |  | 3.93 |
| 水体 |  |  | 20 |
|  2、运行维护专项(一个项目一行) | 　 |  |  |
| …… |  |  |  |
| 3、市级专项资金（一个专项一行） | 　 |  |  |
| …… |  |  |  |
| 政府采购金额 | 18.35　 |  | 18.6 |
| 厉行节约保障措施 | 本单位在保障基本运转的前提下，大力提倡厉行节约，全年无公务出国费用，严格控制公务接待费。 |

说明：“项目支出”需要填报基本支出以外的所有项目支出情况，包括业务工作项目、运行维护项目和市级专项资金等；“公用经费”填报基本支出中的一般商品和服务支出。

附件4

|  |
| --- |
| 项目支出绩效自评表 |
|  填报单位： （盖章） （2021年度） |
| 项目支出名称 | 衡阳市工业污染源污染物排放情况评估报告　 |
| 主管部门 | 　衡阳市生态环境局　 | 实施单位 | 　衡阳市环境保护科学研究所 |
| 项目资金（万元） | 　 | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| 年度资金总额　 | 　3.23 | 　 | 　3.23 | 　10 | 　100% | 　10 |
| 其中：当年财政拨款　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 上年结转资金　 | 　3.23 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他资金 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | 实际完成情况　 |
| 编制衡阳市石化、焦化、电池、现代煤化工、无机化学、聚氯乙烯、化肥、农药制造、涂料油墨、合成材料制造等“第二批18个行业”的工业污染源污染物排放情况评估报告 | 已编制衡阳市石化、焦化、电池、现代煤化工、无机化学、聚氯乙烯、化肥、农药制造、涂料油墨、合成材料制造等“第二批18个行业”的工业污染源污染物排放情况评估报告 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标(50分) | 数量指标 | 评估报告部完成任务数占计划数比例 | 100% | 100% | 15 | 15 | 无 |
| 质量指标 | 评估报告审核通过率 | 100% | 100% | 15 | 15 | 无 |
| 时效指标 | 评估报告完成时间节点 | 按时完成 | 按时完成 | 10 | 10 | 无 |
| 成本指标 | 评估报告编制 | 平均69.5元/本 | 平均69.5元/本 | 10 | 10 | 无 |
| 效益指标（30分）　 | 经济效益指标 | / | / | / | / | / | / |
| 社会效益指标 | 改善环境 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 生态效益指标 | 达标计划实施取得明显成效 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 可持续影响指标 | 各类工业污染源持续保持达标排放 | 良好 | 良好 | 10 | 10 | 无 |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 衡阳市生态环境局满意度 | 100% | 100% | 10 | 10 | 无 |
| 总分 | 100 | 　 | 　 |

填表人：胡浩 填报日期：2021.3.4 联系电话：2886012 单位负责人签字：

|  |
| --- |
| 项目支出绩效自评表 |
|  填报单位： （盖章） （2021年度） |
| 项目支出名称 | 衡阳市十三五环境保护规划　 |
| 主管部门 | 　衡阳市生态环境局　 | 实施单位 | 　衡阳市环境保护科学研究所 |
| 项目资金（万元） | 　 | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| 年度资金总额　 | 　13.12 | 　 | 　13.12 | 　10 | 　100% | 　10 |
| 其中：当年财政拨款　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 上年结转资金　 | 　13.12 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他资金 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | 实际完成情况　 |
| 完成衡阳市“十三五”环境保护规划终期评估 | 完成衡阳市“十三五”环境保护规划终期评估 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标(50分) | 数量指标 | 终期评估报告编制完成数量 | 100% | 100% | 15 | 15 | 无 |
| 质量指标 | 终期评估通过率 | 100% | 100% | 15 | 15 | 无 |
| 时效指标 | 终期评估报告完成时间节点 | 按时完成 | 按时完成 | 10 | 10 | 无 |
| 成本指标 | 终期评估报告编制 | 平均34元/本 | 平均34元/本 | 10 | 10 | 无 |
| 效益指标（30分）　 | 经济效益指标 | / | / | / | / | / | / |
| 社会效益指标 | 改善环境 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 生态效益指标 | 规划实施取得明显成效 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 可持续影响指标 | 持续改善衡阳市生态环境 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 衡阳市生态环境局满意度 | 100% | 100% | 10 | 10 | 无 |
| 总分 | 100 |  |  |

填表人：胡浩 填报日期：2021.3.4 联系电话：2886012 单位负责人签字：

|  |
| --- |
| 项目支出绩效自评表 |
|  填报单位： （盖章） （2021年度） |
| 项目支出名称 | 衡阳市建筑工地扬尘防控技术研究　 |
| 主管部门 | 　衡阳市生态环境局　 | 实施单位 | 　衡阳市环境保护科学研究所 |
| 项目资金（万元） | 　 | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| 年度资金总额　 | 　3.9 | 　 | 　3.9 | 　10 | 　100% | 　100 |
| 其中：当年财政拨款　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 上年结转资金　 | 　3.9 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他资金 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | 实际完成情况　 |
| 完成衡阳市建筑工地扬尘防控技术研究技术报告 | 完成衡阳市建筑工地扬尘防控技术研究技术报告 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标(50分) | 数量指标 | 四个城区扬尘调研 | 100% | 100% | 15 | 15 | 无 |
| 质量指标 | 技术报告通过率 | 通过审核 | 通过审核 | 15 | 15 | 无 |
| 时效指标 | 技术报告完成时间节点 | 按时完成 | 按时完成 | 10 | 10 | 无 |
| 成本指标 | 技术报告编制 | 平均141元/本 | 平均141元/本 | 10 | 10 | 无 |
| 效益指标（30分）　 | 经济效益指标 | / | / | / | / | / | / |
| 社会效益指标 | 改善城区大气环境 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 生态效益指标 | 防控技术实施取得明显成效 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 可持续影响指标 | 持续改善衡阳市生态环境 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 衡阳市生态环境局满意度 | 100% | 100% | 10 | 10 | 无 |
| 总分 | 100 | 　 | 　 |

填表人：胡浩 填报日期：2021.3.4 联系电话：2886012 单位负责人签字：

|  |
| --- |
| 项目支出绩效自评表 |
|  填报单位： （盖章） （2021年度） |
| 项目支出名称 | 水体　 |
| 主管部门 | 　衡阳市生态环境局　 | 实施单位 | 　衡阳市环境保护科学研究所 |
| 项目资金（万元） | 　 | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| 年度资金总额　 | 　20 | 　 | 　20 | 　10 | 　100% | 　10 |
| 其中：当年财政拨款　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 上年结转资金　 | 　20 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他资金 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | 实际完成情况　 |
| 完成《衡阳市集中式饮用水水源2020年度环境状况评估自查报告》、《2020年衡阳市县级饮用水源地环境状况评估自查报告》、《湖南省衡阳市2020年度水环境承载力评价报告》 | 完成《衡阳市集中式饮用水水源2020年度环境状况评估自查报告》、《2020年衡阳市县级饮用水源地环境状况评估自查报告》、《湖南省衡阳市2020年度水环境承载力评价报告》 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标(50分) | 数量指标 | 评估地表水考核断面数 | 评估27个 | 评估27个 | 10 | 10 | 无 |
| 评估水源保护区数 | 评估3个市级10个县级 | 评估3个市级10个县级 | 10 | 10 | 无 |
| 质量指标 | 技术报告通过率 | 通过审核 | 通过审核 | 10 | 10 | 无 |
| 时效指标 | 技术报告完成时间节点 | 按时完成 | 按时完成 | 10 | 10 | 无 |
| 成本指标 | 技术报告编制 | 平均47元/本 | 平均47元/本 | 10 | 10 | 无 |
| 效益指标（30分）　 | 经济效益指标 | / | / | / | / | / | / |
| 社会效益指标 | 改善区域水环境 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 生态效益指标 | 为改善水环境提供依据 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 可持续影响指标 | 持续改善衡阳市生态环境 | 达到预期目标 | 达到预期目标 | 10 | 10 | 无 |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 衡阳市生态环境局满意度 | 100% | 100% | 10 | 10 | 无 |
| 总分 | 100 | 　 | 　 |

填表人：胡浩 填报日期：2021.3.4 联系电话：2886012 单位负责人签字：