附件2-2

湘阴县财政支出项目绩效评价自评报告

**评价类型**：项目实施过程评价□ 项目完成结果评价■

项目名称 科技事业费

项目单位 湘阴县科学技术局

主管部门 湘阴县科学技术局

评价方式：部门（单位）绩效自评

评价机构：部门（单位）评价组

报告日期：2019年 05月 13日

湘阴县财政局（制）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、项 目 基 本 概 况** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目负责人 | | 胡莎丽 | | | | | | | 联系电话 | | | 13974025808 | | | | | |
| 项目地址 | | 湘阴县 | | | | | | | 邮 编 | | | 414600 | | | | | |
| 项目起止时间 | | 2018年 1月起至 2018年12月止 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 计划安排资金  （万元） | | 63 | | | 实际到位资金  （万元） | | | 63 | | 实际支出  （万元） | | | | 72.38 | | 结余（万元） | 0 |
| 其中：中央财政 | | 0 | | | 其中：中央财政 | | | 0 | | 其中：中央财政 | | | | 0 | | 其中：中央财政 | 0 |
| 省财政 | | 0 | | | 省财政 | | | 0 | | 省财政 | | | | 0 | | 省财政 | 0 |
| 市财政 | | 0 | | | 市财政 | | | 0 | | 市财政 | | | | 0 | | 市财政 | 0 |
| 县市区财政 | | 63 | | | 县市区财政 | | | 63 | | 县市区财政 | | | | 63 | | 县市区财政 | 0 |
| 其它 | | 0 | | | 其它 | | | 0 | | 其它 | | | | 9.38 | | 其它 | 0 |
| **二、项目支出明细情况** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支出内容 | | | | 实际支出数 | | | 会计凭证号 | | | | | | | | 备 注 | | |
| 付阳雀湖农业开发有限公司支持资金 | | | | 100000.00 | | | 01-29-记账31…… | | | | | | | | 1-3月科技事业费，明细见附件 | | |
| 付铁香茶叶种植新技术配套支持款 | | | | 110000.00 | | | 02-08-记账6…… | | | | | | | | 1-3月科技事业费，明细见附件 | | |
| …… | | | |  | | |  | | | | | | | | 项目明细见附件 | | |
| 支出合计 | | | | **723819.00** | | |  | | | | | | | |  | | |
| **三、项目绩效自评情况** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目绩效定性目标及实施计划完成情况 | **预 期 目 标** | | | | | | | | | | | | **实际完成** | | | | |
| 县域经济科技发展环境进一步优化，科技创新的氛围浓厚，科技成果增多，技术创新总体水平提高；特色产业科技创新取得新成效；节能减排、生态环境和社会发展方面有了新进展，科技项目的申报与实施取得新成果，科技扶贫得到落实；部分科技成果在工农业生产等社会领域得到较广泛的应用和推广，年终考评争取获得多项部门先进。 | | | | | | | | | | | | 县域经济科技发展环境得到了进一步优化，科技创新能力提升，科技成果明显增多，技术创新水平得到提高，特色产业科技创新进步明显，科技扶贫工作取得新进展。各项科技工作齐头并进，年终我县成功全国县级防震减灾工作先进单位，全省县市区防震减灾工作综合考评先进单位。我局年终获得了“全县综合绩效考评先进单位”。 | | | | |
| 项目绩效定量目标（指标）及完成情况 | 一级指标 | | 二级指标 | | | 指标内容 | | | | | 指标（目标）值 | | 实际完成值 | | | | |
| 项目产出指标 | | 数量指标 | | | 服务企业 | | | | | 300家 | | 336家 | | | | |
| 产学研合作 | | | | | 10家 | | 13家 | | | | |
| 申报科技项目 | | | | | 8个 | | 15个 | | | | |
| 省市级以上科技孵化器 | | | | | 1家 | | 1家 | | | | |
| 省市级科技进奖 | | | | | 3项 | | 省级2项、市级3项 | | | | |
| 县级科技特派员 | | | | | 28名 | | 47名 | | | | |
| 科技示范点 | | | | | 4个 | | 4个 | | | | |
| 科技服务活动 | | | | | 6次 | | 10次 | | | | |
| 质量指标 | | | 引进新技术 | | | | | 20项 | | 20项 | | | | |
| 科技成果登记 | | | | | 10个 | | 15个 | | | | |
| 新申报高新技术企业 | | | | | 6-10家 | | 12家 | | | | |
| RD投入占GDP比重 | | | | | 1.5% | | 2.2% | | | | |
| 时效指标 | | | 项目实施时间 | | | | | 1年 | | 1年 | | | | |
| 成本指标 | | | 项目支出 | | | | | 63万元 | | 72.38万元 | | | | |
| 项目效益指标 | | 经济效益  指标 | | | 争取科技项目资金 | | | | | 300万元 | | 624.8万元 | | | | |
| 技术合同交易额 | | | | | 5000万元 | | 5262万元 | | | | |
| 社会效益  指标 | | | 降低企业科技项目申报费用 | | | | | 5% | | 5% | | | | |
| 生态效益  指标 | | | 专利申请量&授权量 | | | | | 260件&120件 | | 461件&206件 | | | | |
| 万人有效发明专利拥有量 | | | | | 2.8件 | | 2.9件 | | | | |
| 服务对象满意度  指标 | | | 服务对象满意率 | | | | | 95%以上 | | 96% | | | | |
| 绩效自评综合得分 | | | 93分 | | | | | | | | | | | | | | |
| 评价等次 | | | 优秀 | | | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| 五、评价报告综述（文字部分）  **（一）项目基本概况**  本项目为科技事业费用。实施单位是湘阴县科技局，属政府组阁局，是行政机关单位，下属二级机构知识产权办为参（依）照公务员管理单位、下属科技情报所及生产力促进中心是全额事业单位，同属本级决算机构，核定编制数为29人，其中：行政编制14人、事业编制15人；现实有人员29人，其中：在职人员29人，其他人员0人。此外，科技局机关有退休人员共 12人。  项目主要内容：该项目的主要内容是加强科技创新体系，推进科技平台建设，实行科技企业帮扶机制，搞好农村农业信息化工作，建立健全科技奖励激励机制，大力进行科技宣传服务，全面提升科技创新能力；涉及范围：是工业、农业、社会发展三大领域的应用技术攻关研究、科技服务能力建设、专利技术产业化示范、信息化服务建设、科技企业孵化器建设、重点实验室建设、乡镇科技基础性建设等；绩效目标设立：根据年度目标管理任务，研究制订了科技事业费专项资金绩效目标并报送相关部门。按相关要求设立的主要绩效目标有数量目标8个，反映了科技工作的广度，体现了科技服务深度；质量目标4个，是历年来考核县级科技进步的重要指标；效益目标6个，是对经济、社会、环境和可持续性影响，以及企业服务的满意率。  **（二）项目资金使用及管理情况**  财政预算资金项目实际支出72.38万元，科技局制订了《科技事业费用管理办法（试行）》，规定了专项费用的使用范围，并严格按照局财务管理制度，明确审批权限，规范审批程序，实行专账管理，有效保证了财政预算专项资金用到实处。  **（三）项目组织实施情况**  一是成立了科技局县级财政专项资金项目实施管理工作领导小组，明确了一把手抓项目负总责、分管副职具体抓、股室干部抓具体的工作机制，把项目的实施管理贯彻到科技工作的始终；二是成立了科技事业费用使用管理工作领导小组，严格实行“三重一大”纪检监察的工作制度，切实加强廉洁自律的监督管理；三是制订了具体的工作方案，成立了绩效评价工作小组，按统一时间收集自我评价材料，采取可比性原则组织核实预定目标与实施效果等相关资料，确保绩效评价工作落到实处。  **（四）综合评价情况及评价结论**  由于领导高度重视，组织实施得力，各项工作进展顺利，在为期1年的项目实施期限内，部门整体支出绩效情况良好，阶段性目标也已都按期实现，全年预期的绩效指标均已完成。  **（五）项目主要绩效情况分析**  各项绩效目标均已完成，具体情况如下：  （1）指导服务企业336家；新增产学研合作3家；申报科技项目15个，共争取上级项目资金624.8万元；  （2）成功获批省级科技孵化器1家；  （3）获得省级科学技术进步奖2项；市级科学技术进步奖3项；  （4）建立科技示范点4个，开展科技服务活动10次；  （5）引导新技术20项，完成了15项科技成果登记；  （6）新申报高新技术企业12家，全县高企数量达到历史最佳的34家；  （7）专利申请量461件，专利授权量206件，均高标准超出预期指标；  （8）企业服务满意率调查25个企业，对科技工作的各项服务满意率为96%，基本满意率4%,不满意情况为0；  **（六）主要经验及做法、存在问题和建议**  1、财政预算资金每年一季度末下达，而科技工作在第一季度就得完成部署，项目工作的实施也需要全面铺开，势必在资金的使用、计划方面，存在保守、估计和不确定的因素，有时因工作需要只得暂借财政资金，才能保重项目实施的工作的正常开展。在项目预期目标的制订也有存在考虑不够全面、定位要求不高、效能估计不足的问题。  2、随着科技工作的发展，科技事业费用相对增多，现有资金不能满足基层科技基础建设与企业发展需求，资金的使用存在较大缺口，因此，项目的有效实施还需要筹集相应的配套资金，为了在一定程度上不影响某些预期绩效目标设置与实现，希望财政在费用方面增加预算给予支持。  改进措施及政策建议  （1）改进措施：  1、强化项目实施的调研工作，科学申报绩效管理目标。  2、突出项目资金的引导作用，努力健全配套投入机制。  3、加强项目实施的绩效管理，有效推进科技创新事业。  （2）政策建议：  根据《中华人民共和国科技进步法》第五十九条规定，财政用于科学技术的经费增长速度应高于财政经常性收入的增长速度。我县近几年科技经费略有增加，但科技专项资金的投入远未达到省有关文件1～2％的要求，对比周边较发达县市如长沙、望城、浏阳、宁乡及湘潭等用于科技事业的经费都已达到500万元以上，岳阳市的平江、岳阳、汨罗等市也都在100万元以上，我县相对周边县市存在较大的差距。加上有限的资金涉及的企事业单位众多，难以满足实际需求，希望逐步加大财政科技投入力度，提高科技事业经费占地方财政总支出的比重，快速接近或达到有关政策要求，以期更有成效地推动科技进步和创新。  **（七）附件**  科技事业费用明细 |