

2020 年度区科技局部门整体支出预算绩效 自评报告



一、部门、单位基本情况

区科技局主要负责全区科技工作。主要负责研究拟定全区科技发展政策，协助制定科技人才发展战略；负责科技创新体系建设；组织实施全区各类科技项目计划，申报管理国家、省、市级各类科技计划项目；管理和指导全区高新技术企业认定、高新技术研究、开发和产业化工程。2020 年度，区科技局核定编制 22 人，现有在职在编 25 人，临聘人员 2 人，公务车 1 台。

二、部门整体预算支出情况

（一）基本支出情况

区科技局 2020 年度基本支出年初预算数为 669.7 万元，单位本年度实际收到的一般公共预算财政拨款收入（基本支出）702.15 万元，财政部门拨款对账单 702.15 万元，无差额。

（二）项目支出情况

区科技局 2020 年度项目支出年初预算数为 1591 万元，其中：公共专项资金 1480 万元，部门专项 111 万元。本年度实际收到的一般公共预算财政拨款收入 2162.96 万元，财政部门拨款对账单 2162.96 万元，无差额。其中：上级财政拨款支出为 577.63 万元，

区级一般公共预算财政 1585.33 万元(公共专项资金 1474.33 万元, 部门专项 111 万元)。

三、部门整体支出绩效情况

2020 年度完成了全年各项工作任务。公用经费、一般部门专项经费预算和公共专项预算都按计划实施完成。

(一) 履职完成情况:

1. 市对区绩效考核指标。一是高新技术企业数量。2020 年我区新认定高新技术企业 138 家, 另有 4 家待科技部核查, 预计 2020 年有效高新技术企业数量达到 200 家以上, 超过市对区高企总量加满分任务(182 家), 预计认定高企数增长贡献在四区县中排名第二。二是技术合同交易额。2020 年完成技术合同交易额 1701 亿元, 超过市对区考核加满分目标任务(15 亿)。三是规上工业企业研发投入。2020 年全年完成规上工业企业研发经费 30.84 亿元, 为目标任务数, 实现加满分目标(28.8 亿)。四是全社会研究与试验发展经费投入。完成 2019 年规上工业企业 R&D17.18 亿元, 完成市对区下达目标任务(该考点为扣分制指标)。2020 年, 力争全社会研究与试验发展经费投入占 GDP 比重 3%。

2. 政府工作报告任务指标。高新技术产业增加值占规模工业增加值比重, 达到 60%以上。

3. 全面落实政策，提升企业创新力。围绕产业链，组建创新平台。2020年培育市级以上研发平台3个，其中指导湘江涂料科技有限公司创建湖南省工程机械涂料工程技术研究中心，金驰能源、中航起落架创建市技术创新中心。组建创新创业服务平台4个，其中指导中德、五矿有色创建市级科技企业孵化器，新一代半导体研究院、大汉无忧创建众创空间。4个平台孵化面积66362.54平方米，拥有种子资金2310万元，共孵化企业80家，其中高新技术企业12家，规上企业12家，举办各类培训103场次。

4. 增强创新主体加大研发投入的积极性。2020年，有135家企业完成研发准备金备案，第一批有77家企业获得省研发财政奖补资金3128.51万元，第二批有19家企业申报省研发财政奖补资金，申报资金174.29万元，36家规上工业企业获得市研发财政奖补资金536.55万元。兑现区级政策，对认定的众创空间、高新技术企业、市科技创新小巨人企业、产业技术创新战略联盟以及在市科技行政主管部门登记认定技术合同交易的企业进行奖补，奖补资金共计889.33万元。

5. 落实“市26条”支持技术创新。我局对符合申报条件的企业进行了全覆盖通知，进行了多种形式的宣传，确保知晓率，发动企业积极申报补助资金。

6. 积极实施区级科技计划项目。我局根据《关于进一步加快科技创新的若干意见》（望发〔2017〕16号）和《长沙市望城区科技发展计划项目及专项资金管理办法》（望政发〔2017〕48号）文件要求，下达2020年度科技计划立项项目共60个（工业24个、农业36个），给予485万元资金支持，各项目分别在平台建设、新技术应用、新产品推广、新技术指导等四个方面取得了一定成效。

7. 优化科技创新服务，提升企业竞争力。全职引进9名优秀博士组建“产业攻坚博士团”，16名工业科技特派员入驻企业。组建“一县一特”科技特派员服务团，获2018-2019年度湖南省科技特派员工作先进单位，任胜种植、卓柱农业等5家单位成功创建12396科技助农直通车市级信息服务示范站。

8. 进一步优化了创新创业生态。一是举办望城区战略新兴产业科技成果推介暨2020年科技活动周启动仪式。搭建对外推介交流平台，20个创新机构分批次签约，40余名高端人才进驻研究院；1.5亿元资金按程序直投产业项目，首批21家基金公司组成的产业基金联盟，资金规模达200余亿元，2个专项产业子基金和1个首期8亿元的创投基金已启动募资工作。二是积极组织企业参与各级创新创业大赛。指导我区的长沙衡开智能科技有限公司参加“长沙银行杯”2020年湖南省创新创业

大赛并获高端装备制造领域第一，获第九届中国创新创业大赛半决赛“优秀参赛企业”。

9. 引进科技中介服务机构，推进产学研用一体化。指导支持湖南华腾医药有限公司、长沙新一代半导体研究院等联合高校科研院所组建创新研发机构。湖南华腾医药有限公司牵头组建的长沙创新药物工业技术研究院，已聚集了席振锋院士等一批高端人才，长沙新一代半导体研究院新签约创新服务机构 36 个。新引进 3 家优质科技咨询服务机构，培育引进张兰兰等 6 名科技成果转移转化人才。

（二）履职效果情况：

1. 社会效益：通过履职，进一步夯实了创新服务，引领了产业发展，强化了科技支撑，全年新增就业岗位 1200 个，引进、推广新技术、新成果 70 个，社会效益显著。

2. 经济效益：工业项目实施后实现年销售收入增长 20%，利税增长 10%；农业项目实施后增收节支 21.5%。

3. 生态效益：通过履职，降低了能耗消费，保护了生态环境，减少了“三废”排放，极大促进了生态环境保护，生态效益显著。

4. 可持续影响：通过履职，工业企业提升了科技竞争力及自主创新能力，扩大了产品市场占有率，生产成本平均下降10%，

产品质量均达到或超过国家标准。现代农业企业辐射带动周边农户推广农业新技术、新品种，推动农业产业发展。

（三）社会满意度情况

社会满意度100%。

四、存在的问题及原因分析

财政预算安排的人员经费及基本公用经费不足，存在在一般性部门专项经费列支人员经费问题。

五、下一步改进措施

争取预算更精细合理，确保各项工作顺利开展，发挥财政资金的最大效用。

六、其他需要说明的情况

无