苏州市市级预算部门（单位）整体支出预算绩效自评报告

（2022年度）

一、预算部门名称：苏州市科学技术局

二、年度履职目标完成情况：

培育创新型企业：认定国家高新技术企业5531家，较上年增长46.7%，累计有效高企达13473家，高新技术产业产值达22924.07亿元；科技型中小企业入库评价数量首次突破两万家，达22327家，较上年入库数增长24.44%；遴选市级瞪羚计划企业801家，同比增长51.7%。产业技术创新：突出卡脖子技术攻关和生物医药产业发展，推进重大关键技术研发及产业化，开展生物医药政策后补助项目242项。科技创新载体：新建市级新型研发机构13家，国际研发机构1家；对环境保护、农业和其他领域的1108家已建有市级研发机构的企业开展绩效补助，95家企业获得补助。科技人才计划：深入实施姑苏创新创业领军人才计划，姑苏创新创业领军人才新立项数496项，青年领军人才新立项数134项；新设立外籍院士工作站5个，累计达16个；新设立市级外国专家工作室26个，省、市级外国专家工作室累计达318家。科技金融服务：科技贷款贴息（含担保费补贴）为922家企业补贴3672.31万元；“科贷通”全年为1876家企业解决贷款86.75亿元，累计已为11083家企业解决贷款614.25亿元。科技合作与交流：深化国内外科技合作，加强产学研协同创新，举办科技合作与交流活动16场。科技服务体系：研发资源共享服务平台入网仪器数达到56171台套；新增国家级孵化器8家、国家级众创空间17家，新增省级孵化器21家、省级众创空间57家。技术转移体系：完善技术转移体系建设，全年技术合同成交868.78亿元。市级科技计划项目管理：立项项目验收合格率达92.9%，应结题计划项目按时结题率85.76%。

三、部门（单位）概况

 一.部门主要职责：（一）拟订全市创新驱动发展战略以及科技发展规划、计划和政策，起草科技创新相关地方性法规、规章草案，并组织实施和监督检查。（二）统筹推进全市科技创新体系建设和科技体制改革，指导科研机构改革发展和新型研发机构建设，推动企业科技创新能力建设，承担推进科技与金融结合、科技军民融合发展相关工作。会同有关部门健全科技创新激励机制，推进重大科技决策咨询制度建设。（三）牵头建立市级科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制，组织管理市级科技计划（专项、基金等）并监督实施。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，推动多元化科技投入体系建设。（四）编制市级科技计划并组织实施，统筹基础研究、前瞻原创技术、关键核心技术、现代工程技术、产业变革技术等研发和创新，牵头组织重大技术攻关和重大科技成果转化产业化和应用示范。（五）拟订科学与工程研究、技术创新与成果转化、基础设施与条件保障等基地平台布局规划并组织实施，参与组织重大科技基础设施建设。指导科技社会组织相关管理工作。推动科研条件保障建设和科技资源统筹开放共享。（六）组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重大任务并监督实施。（七）负责全市技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化及产业化和促进产学研结合、科技知识产权创造的相关政策措施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。（八）统筹区域科技创新体系建设，指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设。推动创新型城市建设。（九）负责高新技术产业开发区指导服务协调和管理工作，拟订并组织实施促进高新区发展的政策措施，指导高新区编制建设规划。组织指导各类科技园区和创新创业载体建设。会同有关部门开展高新技术企业等的初审推荐和相关管理工作。（十）负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，指导科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施全市创新调查。指导科技安全和科技保密相关工作。（十一）会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。参与拟订科学普及和科学传播规划、政策。（十二）拟订国际科技合作与交流的政策和措施，协调推进跨国（境）技术转移工作，指导国际科技合作基地和外资研发机构建设。（十三）负责全市引进国外智力和外国专家管理工作。拟订引进外国专家规划、计划并组织实施。建立重点外国专家、团队吸引集聚联系服务机制。拟订出国（境）培训规划、年度计划并监督实施。负责外国人才、人员工作许可等事项。（十四）负责社会力量设立科学技术奖管理工作。（十五）完成市委、市政府交办的其他任务。（十六）职能转变。围绕贯彻实施创新驱动发展战略，加强、优化、转变政府科技管理和服务功能，完善科技创新制度和组织体系，加强宏观管理和统筹协调，减少微观管理和具体审批事项，加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变，深入推进科技计划管理改革，减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置“碎片化”的现象。加强科技创新规划布局和绩效评价，建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技评价体系和激励政策。 二.内设机构：市科技局机关设9个内设机构：包括办公室、资源配置与管理处、政策法规处、高新技术处（科技金融处）、农村科技与社会发展处、科研机构处（科技成果处）、科技合作与交流处（区域创新处）、市外国专家局（科技人才处）、组织人事处（离退休干部处）。 三.人员编制：实有在职人数52人，其中行政编制44名，行政附编2人，公益性岗位6人，另有离退休人员51人。 四.资产情况：2022年度，市科技局期末资产总额为242.30万元，其中：流动资产35.80万元，占资产总额的14.77%，固定资产164.93万元，占资产总额的68.08%；无形资产41.57万元，占资产总额的17.15%。资产总量较上年减少24.72万元。

四、部门（单位）整体支出绩效实现情况

（一）部门管理情况：1.部门预决算工作开展情况。科技局根据市财政局《关于编制2022年度苏州市级部门整体预算绩效目标的通知》（苏财绩〔2021〕21号）文件要求，在规定时间内完成了部门整体支出预算、绩效目标的编制与申报，并如期完成决算报表；并依据要求在规定时间内在部门网站、预决算统一平台公示相关信息。2.预算执行、调整、财政供养人员控制情况。2022年度市科技局年初预算 141355.74万元，调整后预算142061.89万元，实际支出141903.35万元。（1）预算调整率为0.5%，主要是对人员经费进行调增。（2）预算执行率99.89%，预算执行率较好。（3）财政供养人员。依据“三定”方案及相关文件，市科技局目前实有在职人员52名（在职），其中行政编制44名，行政附编2名、公益性岗位6名。3. 项目管理机制和制度建设、完善情况。市科技局为保障科技工作规范实施，财政资金有效使用和监管，出台、完善了相关机制和制度。一是，建立了完善的内部管理制度，编撰了《苏州市科学技术局内部管理制度汇编》，包括了33项制度、守则、规则等，内容涵盖了科技局日常工作开展、运行的方方面面；二是，责任惩戒机制的建立和完善，先后出台、并修订了《苏州市科技信用管理办法》、《苏州市科技计划项目信用审查规定》，对惩戒责任进行了相应规定；三是，构建多元的监督体系。包括公开的投诉监督电话信息、项目评审立项公示制度、项目立项信用承诺公开制度、科技创新专项资金绩效目标及绩效评价情况向社会公开等，广泛接受社会监督。（二）部门履职及效果情况：按照苏州市“十四五”科技发展规划，扎实开展科技创新工作，加快完善创新生态环境。2022年市级科技发展计划整体按企业、产业、人才、科技服务、科技创新载体五大计划组织实施，原则按两批集中发布项目申报指南并组织实施，2季度、3季度完成项目立项和资金下达，2022年市科技计划共立项11318项。培育高质量创新型企业，制定出台《加快推进全市创新集群科技企业梯度培育的若干措施》，打造以科技型中小企业、民营科技企业为基础，高新技术企业、瞪羚企业为主体，独角兽企业、科技上市企业为标杆的创新型企业梯队。认定国家高新技术企业5531家，较上年增长46.7%；获评省独角兽企业10家、省潜在独角兽企业153家、高新区瞪羚企业356家、新一轮创新型领军企业获批25家，均列全省第一；科技型中小企业入库评价数量首次突破两万家，达22327家，较上年入库数增长24.44%；遴选市级瞪羚计划企业801家，同比增长51.7%；新增科创板上市企业10家，累计达48家，均为全国第三。集聚高层次人才，构建阶梯式的人才政策体系，形成“4+11”产业人才专项体系架构，2022年，立项支持3个顶尖团队、8个重大创新团队，集聚院士3人，国家级人才8人；新增市级姑苏领军人才630人，同比增长39%，累计达2863人；大力引进海外高端人才，截至2022年底，全市持证外国人才10428人，其中外国高端人才（A类）4344人，分别占全省44.1%、50.2%，均居省内首位。2022年新设立外籍院士工作站5个，累计达16个；新设立市级外国专家工作室26个，省、市级外国专家工作室累计达318家。2022年，苏州市研发资源共享服务平台入网仪器5.6万台套，原值420亿元；新增国家级孵化器8家，国家级众创空间17家，省级孵化器21家，省级众创空间57家，截至目前，苏州拥有省级以上科技企业孵化器158家，其中国家级孵化器61家，省级以上众创空间388家，其中国家级众创空间83家，均为全省第一；开展市科技成果补助工作，鼓励和促进技术转移各方主体资源共享、需求对接，推动科技成果转移转化,2022年度立项256项，全年技术合同成交额868.78亿元。2022年，新建市级新型研发机构13家，国际研发机构1家；对环境保护、农业和其他领域的1108家已建有市级研发机构的企业开展绩效补助，95家企业获得补助。组织实施生物医药政策性资助计划，落实兑现生物医药科技创新相关政策，共立项242项，其中国家项目9项、临床试验项目110项、医疗器械项目96项、化学药全国首仿资助7项， GLP/CNAS认证资助1项、FDA/EMA/PMDA认证资助19项。资助总额达2.9亿元，其中市级资金7707万元。组织实施临床试验能力提升计划，新立项20个项目，促进全市新增GCP机构6家共20个专业，促进7家医疗机构与24家本地企业开展联合研究。开展科技金融服务，科技贷款贴息（含担保费补贴）为922家企业补贴3672.31万元；“科贷通”全年为1876家企业解决贷款86.75亿元，累计已为11083家企业解决贷款614.25亿元。支持举办院士大讲堂、“镇长团杯”专场对接活动等16场。市软科学研究计划立项支持82项。2022年度，科技局门户网站信息更新1018条，网站独立用户访问量498777个，网站总访问量1944709次，在苏州市政务信息各单位采用情况中排名第13，苏州科技微信公众号发布推文447条，订阅数29817。（三）部门综合效益情况：2022年，全市企业研发费用加计扣除政策共惠及企业22158家，研发加计扣除额达926.08亿元，同比增长69.46%；科技服务业收入达到2180.39亿元；R&D投入占GDP比重达4%左右；全社会万人发明专利拥有量79.87件；人才企业实际落户率100%。全市高新技术产业实现产值22924.07亿元，占规模以上工业产值比重为52.53%，科技创新综合实力连续12年位居全省第一。（四）部门能力建设情况：市科技局将进一步加强财政资金使用管理，重点关注社会反响强烈的科技计划项目立项等环节。1.不断完善制度规范、优化管理流程。出台《关于完善苏州市科技计划项目管理的补充规定》、《关于印发苏州市科技专家库管理办法(试行)的通知》等文件，进一步优化项目管理实施。2.加强计划管理全过程监督。建立事前的项目评审方案审核机制，事中的项目单位、项目负责人、主管部门的信用承诺制度，事后的专家验收评估机制。加强过程监管和信息公开，对项目申报指南编制、形式审查结果、拟立项信息、验收结果等网上进行公布，接受社会监督。3.完善管理系统功能。改进苏州市科技项目管理系统功能，优化流程设计，满足科技计划项目管理需求。科技计划项目申报、受理、评审、立项、验收等环节实现过程可查询、可追溯，切实保障科技计划管理的公正、公开和高效。4.着力提升科技服务水平。通过网络视频解读科技项目申报服务，在线观看超万人。

五、部门（单位）整体支出绩效中存在问题及改进措施

（一）主要问题及原因分析：2022年，市科技局部门整体支出绩效情况整体向好，各项工作成效显著。存在个别指标的目标值设置与完成值有差距，虽符合要求，但未将资金使用效益最大化。（二）改进的方向和具体措施：单位财务和业务人员还需继续深入学习预算绩效管理的知识，加强分析研究，提高绩效指标的设置与管理水平。

六、绩效自评结果拟应用和公开情况

（一）绩效自评结果拟应用：通过绩效自评，进一步掌握了资金使用情况和取得的效果，发现了工作中存在的问题和不足，为今后加强资金使用管理、完善资金绩效管理、提高资金使用效益工作提供了重要的参考依据。本自评结果拟用于与今后科技局部门整体支出预算、科技创新专项资金的申请和使用。（二）绩效自评结果公开情况：将自评结果编入本部门决算并依法在本单位门户网站上予向社会公开，广泛接受群众监督。

1. 预算信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **本年度预算资金（万元）** | **年初预算数（万元）** | **上年度结转及当年预算追加追减数(万元）** | **调整预算数（万元）** | **实际支出数（万元）** | **执行率（%)** |
| 预算总金额 | 141355.74 | 706.15 | 142061.89 | 141903.35 | 99.89% |
| 基本支出 | 2148.19 | 708.62 | 2856.81 | 2704.51 | 94.67% |
| 项目支出 | 139207.55 | -2.47 | 139205.08 | 139198.84 | 100.00% |
| 光缆租赁网络通讯费 | 8.8 | 0 | 8.8 | 8.8 | 100.00% |
| 根据标准安排的职工餐费 | 38.25 | 0 | 38.25 | 38.25 | 100.00% |
| 科技创新专项资金 | 139000 | -1.33 | 138998.67 | 138998.66 | 100.00% |
| 科技政策普及宣传经费 | 12 | -.6 | 11.4 | 11.38 | 99.82% |
| 维持单位信息网络软硬件等的正常运行的日常维修维护费 | 25 | 0 | 25 | 25 | 100.00% |
| 单位购置纳入固定资产核算范围的常用办公设备和办公家具 | 8 | 0 | 8 | 7.66 | 95.75% |
| 单位档案归集、整理、保管等费用 | 10 | 0 | 10 | 9.73 | 97.30% |
| 办公大楼保洁、保安及场所维护 | 50.84 | 0 | 50.84 | 50.84 | 100.00% |
| 购买公务用车 | 25 | 0 | 25 | 24.96 | 99.84% |
| 在职及退休人员体检费 | 17.76 | 0 | 17.76 | 17.73 | 99.83% |
| 单位组织职工进行专题培训 | 2.7 | -.54 | 2.16 | 0.82 | 37.96% |
| 机关基层党组织活动经费 | 9.2 | 0 | 9.2 | 5.01 | 54.46% |

1. 年度重点任务

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **对应部门主要职责** | **任务名称** | **主要内容** | **完成情况** |
| 创新型企业培育 | 创新型企业培育 | 科技创新专项资金 | 进一步强化企业技术创新主体地位，完善分层孵化体系，制定出台《加快推进全市创新集群科技企业梯度培育的若干措施》，打造以科技型中小企业、民营科技企业为基础，高新技术企业、瞪羚企业为主体，独角兽企业、科技上市企业为标杆的创新型企业梯队。2022年全市认定国家高新技术企业5531家，较上年增长46.7%，累计有效高企达13473家；获评省独角兽企业10家、省潜在独角兽企业153家、高新区瞪羚企业356家、新一轮创新型领军企业获批25家，均列全省第一；科技型中小企业入库评价数量首次突破两万家，达22327家，较上年入库数增长24.44%；遴选市级瞪羚计划企业801家，同比增长51.7%；新增科创板上市企业10家，累计达48家，均为全国第三。  |
| 高端科技创新人才队伍建设 | 2022年姑苏创新创业领军人才计划 | 科技创新专项资金 | 着力构建阶梯式的人才政策体系，形成“4+11”产业人才专项体系架构。2022年共立项支持3个顶尖团队、8个重大创新团队，集聚院士3人，国家级人才8人；新增市级姑苏领军人才630人，同比增长39%，累计达2863人。  |
| 技术转移体系建设 | 技术转移体系建设 | 科技创新专项资金 | 开展市科技成果补助工作，鼓励和促进技术转移各方主体资源共享、需求对接，推动科技成果转移转化,2022年度立项256项。全年技术合同成交额868.78亿元。  |
| 科技创新载体建设 | 科技创新载体建设 | 科技创新专项资金 | 2022年，新建市级新型研发机构13家，国际研发机构1家；对环境保护、农业和其他领域的1108家已建有市级研发机构的企业开展绩效补助，95家企业获得补助。  |
| 科技服务体系建设 | 科技服务体系建设 | 科技创新专项资金 | 2022年，苏州市研发资源共享服务平台入网仪器5.6万台套，原值420亿元。新增国家级孵化器8家，国家级众创空间17家，省级孵化器21家，省级众创空间57家。截至目前，苏州拥有省级以上科技企业孵化器158家，其中国家级孵化器61家，省级以上众创空间388家，其中国家级众创空间83家，均为全省第一。  |
| 科技合作与交流 | 举办或支持举办科技合作与交流活动 | 科技创新专项资金 | 2022年，支持举办院士大讲堂、“镇长团杯”专场对接活动等16场。  |
| 科技金融服务 | 科技金融服务 | 科技创新专项资金 | 2022年，科技贷款贴息（含担保费补贴）为922家企业补贴3672.31万元；“科贷通”全年为1876家企业解决贷款86.75亿元，累计已为11083家企业解决贷款614.25亿元。  |
| 引进国外智力和外国专家管理 | 外籍院士工作站建设、外国专家载体绩效等 | 科技创新专项资金 | 大力引进海外高端人才，截至2022年底，全市持证外国人才10428人，其中外国高端人才（A类）4344人，分别占全省44.1%、50.2%，均居省内首位。2022年新设立外籍院士工作站5个，累计达16个；新设立市级外国专家工作室26个，省、市级外国专家工作室累计达318家。  |
| 支持新药创制与医疗器械领域的科技研发活动 | 落实兑现生物医药相关政策 | 科技创新专项资金 | 组织实施生物医药政策性资助计划，落实兑现生物医药科技创新相关政策，共立项242项，其中国家项目9项、临床试验项目110项、医疗器械项目96项、化学药全国首仿资助7项， GLP/CNAS认证资助1项、FDA/EMA/PMDA认证资助19项。资助总额达2.9亿元，其中市级资金7707万元。组织实施临床试验能力提升计划，新立项20个项目，促进全市新增GCP机构6家共20个专业，促进7家医疗机构与24家本地企业开展联合研究。 |
| 组织开展科技战略研究 | 软科学研究 | 科技创新专项资金 | 2022年，市软科学研究计划立项支持82项，合计资助450万元。其中：重点项目7项，“数字经济时代下先进材料产业创新集群建设路径研究”由上海华略智库集团有限公司“揭榜”，“苏州高水平构建生物医药产业创新集群路径研究”由江苏省科技发展战略研究院“揭榜”，“面向苏州产业创新集群的全球人才地图开发研究”由上海市科学学研究所“揭榜”，“苏州创新集群科技企业评价模型与实证研究”由苏州经贸职业技术学院和东南大学苏州研究院分别“揭榜”；一般项目75项。  |

1. 部门整体自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **类别** | **指标名称** | **指标目标值** | **指标完成值** | **完成值来源** | **偏差情况** | **原因分析** |
| 分解目标 | 决策 | 工作计划制定健全性 | 健全 | 健全 | 市级科技计划组织实施意见等相关文件 | 0% |  |
| 中长期规划制定健全性 | 健全 | 健全 | “十四五”科技规划 | 0% |  |
| 绩效目标合理性 | 合理 | 合理 | 预算绩效管理要求 | 0% |  |
| 绩效指标明确性 | 明确 | 明确 | 预算绩效管理要求 | 0% |  |
| 预算编制规范性 | 规范 | 规范 | 预算绩效管理要求 | 0% |  |
| 预算编制科学性 | 科学 | 科学 | 预算绩效管理要求 | 0% |  |
| 过程 | 预算管理制度健全性 | 健全 | 健全 | 预算绩效管理要求 | 0% |  |
| 非税收入管理合规性 | 合规 | 合规 | 财务管理要求 | 0% |  |
| 预决算信息公开度 | 公开 | 公开 | 预决算管理要求 | 0% |  |
| 资金使用合规性 | 合规 | 合规 | 财务管理要求 | 0% |  |
| 绩效管理覆盖率 | =100% | 100% | 预算绩效管理要求 | 0.00% |  |
| 基础信息完善性 | 完善 | 完善 | 财务管理要求 | 0% |  |
| 资产管理规范性 | 规范 | 规范 | 财务管理要求 | 0% |  |
| 固定资产利用率 | =100% | 100% | 财务管理要求 | 0.00% |  |
| 资产管理制度健全性 | 健全 | 健全 | 财务管理要求 | 0% |  |
| 项目管理制度执行规范性 | 规范 | 规范 | 项目管理要求 | 0% |  |
| 项目管理制度健全性 | 健全 | 健全 | 项目管理要求 | 0% |  |
| 人员管理制度健全性 | 健全 | 健全 | 人员管理要求 | 0% |  |
| 在职人员控制率 | =100% | 100% | 三定方案 | 0.00% |  |
| 人员管理制度执行有效性 | 有效 | 有效 | 三定方案 | 0% |  |
| 业务学习与培训及时完成率 | =100% | 100% | 人员管理要求 | 0.00% |  |
| 组织建设工作及时完成率 | =100% | 100% | 组织管理要求 | 0.00% |  |
| 纪检监察工作有效性 | 有效 | 有效 | 纪检管理要求 | 0% |  |
| 政府采购执行率 | =100% | 100% | 财务管理要求 | 0.00% |  |
| 支付进度符合率 | =100% | 100% | 财务管理要求 | 0.00% |  |
| 预算调整率 | =0% | 0.5% | 预决算管理要求  | 100% |  |
| 预算执行率 | =100% | 99.89% | 预决算管理要求 | -0.11% |  |
| 结转结余率 | =0% | 0.1% | 预决算管理要求 | 100% |  |
| 公用经费控制率 | <=100% | 100% | 财务管理要求 | 0.00% |  |
| “三公经费”变动率 | =0% | 61.1% | 财务管理要求 | 100% | 本年度新购公务用车一辆 |
| 非税收入预算完成率 | =100% | 100% | 财务管理要求 | 0.00% |  |
| 效益 | 科技服务业收入 | =1700亿元 | 2180.39亿元 | 市统计局、市科技服务中心统计数据 | 28.26% | 加强科技服务体系建设，超额完成。  |
| 立项项目验收合格率 | =85% | 92.9% | 项目验收清单 | 9.29% | 超额完成 |
| R | =3.85% | 4% | 市统计局发布数据 | 3.90% | 超额完成  |
| 应结题计划项目按时结题率 | =85% | 85.76% | 结转项目清单 | 0.89% | 无偏差  |
| 人才企业实际落户率 | =90% | 100% | 企业清单 | 11.11% | 超额完成 |
| 满意度 | 项目承担单位满意度 | =90% | 99.4% | 项目进展报告暨满意度调查情况清单 | 10.44% | 无偏差  |
| 履职 | 举办科技合作与交流活动 | =15场 | 16场 | 活动台账 | 6.67% | 无偏差  |
| 研发资源共享服务平台入网仪器数 | =56000台 | 56171台 | 市生产力促进中心统计数据 | 0.31% | 无偏差 |
| 支持医工结合项目 | =20项 | 24项 | 市科技计划立项发文 | 20.00% | 超额完成  |
| 高新技术产业产值占规上工业总产值比重 | =52.5% | 52.53% | 市统计局统计数据 | 0.06% | 无偏差  |
| 支持医疗卫生科技创新项目 | =200项 | 210项 | 市科技计划立项发文 | 5.00% | 超额完成 |
| 市级研发投入奖励惠及企业数 | =2800家 | 3098家 | 市科技计划立项发文 | 10.64% | 超额完成 |
| 建设省级以上研发机构 | =120家 | 146家 | 计划标准 | 21.67% | 超额完成  |
| 软科学报告完成数 | =80份 | 82份 | 市科技计划立项发文 | 2.50% | 超额完成  |
| 软科学研究报告评估合格率 | =90% | 96% | 计划标准 | 6.67% | 超额完成  |
| 开展外国专家载体建设 | =25项 | 26项 | 计划标准 | 4.00% | 超额完成  |
| 开展外籍院士工作站建设资助 | =5项 | 5项 | 市科技计划立项发文 | 0.00% | 无偏差  |
| 青年领军人才 | =110个 | 134个 | 市科技计划立项发文 | 21.82% | 超额完成 |
| 顶尖人才和重大创新团队 | =9个 | 11个 | 市科技计划立项发文 | 22.22% | 超额完成 |
| 人才企业累计通过高企认定占比 | =50% | 52.4% | 统计数据 | 4.80% | 超额完成 |
| 银行科技贷款余额 | =2200亿元 | 3633.82亿元 | 市科技金融服务中心统计数据 | 65.17% | 加大科技金融服务力度，数值远超预期。  |
| 科贷通当年受惠企业数 | =1800家 | 1876家 | 市科技金融服务中心统计数据 | 4.22% | 超额完成  |
| 科贷通累计为企业解决贷款额 | =500亿元 | 614.25亿元 | 市科技金融服务中心统计数据 | 22.85% | 加大科技金融服务力度，数值远超预期。  |
| 带动企业研发投入量 | =730亿元 | 755亿元 | 基础数据表 | 3.42% | 超额完成  |
| 开展公益性科技成果线上线下对接会 | =10场 | 10场 | 活动台账 | 0.00% | 无偏差 |
| 科技贷款贴息受惠企业数 | =900家 | 922家 | 市科技金融服务中心统计数据 | 2.44% | 超额完成  |
| 高新技术企业数量占全省总量的比重 | =25% | 30% | 省科技厅数据清单 | 20.00% | 超额完成  |
| 认定苏州市“独角兽”培育企业数量 | =120家 | 156家 | 计划标准 | 30.00% | 超额完成  |
| 高新技术产业产值 | =18000亿元 | 22924.07亿元 | 市统计局统计数据 | 27.36% | 超额完成  |
| 拥有有效高新技术企业数 | =11500家 | 13473家 | 省科技厅发文 | 17.16% | 制定出台《加快推进全市创新集群科技企业梯度培育的若干措施》，2022年全市认定国家高新技术企业5531家，较上年增长46.7%，累计有效高企达13473家。  |
| 新增GCP资质医疗机构 | =3家 | 6家 | 基础数据表 | 100.00% | 加强GCP能力建设，数值超预期  |
| 支持生物医药及高端医疗器械政策性资助项目 | =220项 | 242项 | 市科技计划立项发文 | 10.00% | 超额完成  |
| 创新创业领军人才团队 | =390个 | 496个 | 市科技计划立项发文 | 27.18% | 超额完成  |
| 技术合同成交额 | =650亿元 | 868.78亿元 | 省科技资源统筹服务中心发文 | 33.66% | 超额完成  |