

2024 年度南京市科技信息研究所整体 预算绩效自我评价报告

一、南京市科技信息研究所基本情况

（一）单位基本情况

南京市科技信息研究所（以下简称市信息所）成立于 1977 年，为公益一类事业单位，2019 年 10 月编办批准增挂“南京科技发展战略研究院”。

1. 单位职能

承担国内外科技信息的收集利用与服务，公共科技信息平台建设、管理与服务；技术预测与科技发展政策、规划研究；公共科技数据统计、分析与研究，编辑出版学术期刊、科技年报；开展科技领域的国际交流与合作；软件公共技术服务平台建设、管理与服务，开展科技与软件技术、科技数据统计有关的培训工作；开展知识产权信息公共服务工作；开展前瞻性、全局性和综合性的科技战略研究等工作。

2. 机构设置

市信息所内设机构 6 个，分别为办公室（党群办、内审办）、科技战略与产业发展研究室（国际科技交流服务中心）、政策研究室（软科学管理中心）、科技统计与评估中心、科技宣传与编辑出版室、人事财务室。

3. 人员配置

机构编制管理部门核定事业编制人数 50 人。截至 2024 年 12 月 31 日实有在职在编 42 人，由养老保险基金发放的退休人员 35 人，非编辅助人员 3 人。

4. 资产情况

截至 2024 年 12 月 31 日，市信息所资产总额为 344.16 万元，其中流动资产为 238.42 万元，固定资产原值为 422.63 万元，净值为 94.02 万元，无形资产原值为 77.73 万元，净值为 11.71 万元。

(二) 单位收支情况

2024 年市信息所年初预算数为 1712.88 万元，其中基本支出 1464.48 万元、项目支出 248.4 万元。调整后预算数为 1895.8 万元，较年初调增 182.92 万元，主要原因一是追加增人增资经费及住房改革性经费；二是当年结转了科研项目收入。决算支出数为 1803.30 万元，其中基本支出 1556.31 万元，项目支出 246.99 万元。

2024 年三公经费年初预算为 6.43 万元，决算数为 1.08 万元，执行率为 16.80%。“三公经费”预算执行情况如下表：

2024 年市信息所“三公经费”预算执行情况表

类别	预算数（万元）	决算数（万元）	预算执行率（%）
公务用车运行维护费	4.93	0.82	16.16%
公务接待费	1.50	0.26	17.33%
因公出国（境）费	0	0	0
合计	6.43	1.08	16.80%

（三）单位整体绩效目标

1. 中长期阶段性目标

以信息服务为基础和依托，建设完善集文献检索、统计分析、编辑出版、科技宣传、国际科技交流于一体的科技信息研究、开发与加工服务体系；建设南京科技发展战略研究院，建立战略规划、产业发展及科技政策分析研究体系，力争三年打造成为参谋有水平，协同有效率的智囊机构，到“十四五”期末成为在全省具有一定影响力的科技创新研究型强所、在南京都市圈乃至长三角具有一定知名度的科技服务智库；在科技基础条件平台建设方面，建设完善南京科技信息、科技文献等公共服务平台；不断增强研究能力与服务能力，为服务自主创新、促进区域创新体系建设以及南京经济可持续发展提供有力的科技支撑。

2. 年度绩效目标

（1）紧跟产业动态，加强科技政策预研储备。将科技政策领域重大问题作为主攻方向，围绕科技体制改革、产业科技发展、关键技术预测做好前瞻性与综合性研究，积极为政府部门制定出台相关科技政策提供决策参考。

（2）把握创新趋势，部署战略规划前瞻研究。面向“十五五”科技创新规划，开展科技成果转化、重大平台建设、科技产业支持等相关预研。

（3）深化区域合作，开发都市圈协同研究产品。以服务国家、省、市的科技发展战略为导向，以基础数据资源和产业

分析服务为支撑，整合内外部资源，对都市圈区域科技创新协同体系、区域产业发展、都市圈产业韧性、生物医药产业发展、国际合作等领域开展持续研究。

（4）强化公益服务，提升数据分析利用水平。进一步推进科技文献共享平台和科技数据平台的建设，拓宽科技网络工作平台，搭建研究合作平台和业务支撑网络。组织实施完成各项统计调查工作，加强对科技统计数据综合分析研判，为政府及公众提供可靠的信息资源和情报服务。

二、评价结论

本次绩效评价遵循科学规范、公开公正、绩效相关原则，对照部门职责和绩效目标，深入全面地核查部门整体履职情况，评判部门履职绩效。经客观评价，部门整体绩效评价结果为95.5分，绩效等级为“优”。

三、单位履职成效

（一）提升产业科技战略研究

紧跟全球科技发展趋势，聚焦南京市“4266”产业体系，深入开展战略性新兴产业研究，运用“文献检索—产业分析—专家交流”模式，安排专人追踪全球科技前沿技术发展动态、收集产业关键技术报告，组织专家交流研判新兴技术发展趋势，常态化走访企业了解技术开发和应用的实际情况，梳理产业促进政策的发展脉络，分析重点龙头企业的研发能力，摸清关键核心技术的储备与攻关情况，并结合我所在高新技术产业相关统计数据评价技术创新对我市产业发展带来的影响，出具相关

产业前瞻、技术预测和评估报告，为领导和部门在进行统筹、规划决策时提供前瞻性的建议和技术支撑，促进前沿科技创新和产业发展的深度融合。2024年，信息所共承担省市软科学及委托性研究项目14项，编印《创新动态》24期，发表论文12篇，撰写研究报告20余篇，4项研究成果获得省情报学会、市科协奖励。

（二）深化科技政策研究

积极参与科技政策的制定和评估工作。通过对国家和地方出台的科技政策进行深入解读和分析，运用问卷调查、实地调研、座谈会等方法，广泛收集企业和科研人员对科技政策的需求和意见，参与《南京市构建贯通式科技成果转化体系的实施意见》政策文件的撰写。2024年，借助高端智库资源力量，遴选南京大学、省农科院等合作单位共同开展研究的12项科技咨询课题，研究内容涵盖长三角区域创新一体化、职务科技成果赋权改革等多个方面，将优秀研究成果汇编成8期《科技决策参考》；持续打造决策咨询品牌产品《南京都市圈科技创新合作白皮书》；协同机关处室参与完成各类报告10余篇。

（三）加强科技统计服务

围绕科技创新重点工作，常态化开展科研机构统计调查、全市重点企业研发活动季度监测等10余项国家、省、市级统计调查任务，服务纳统企业4万家次，上报2万余条统计数据，也为全市高质量考核提供有力的数据支撑；加强数据积累和交换，强化统计编撰和分析。收集整理城市交换数据、各类科技

行业统计数据、火炬统计数据，编辑出版数据综合年度报告和相关调研报告。2024 年共完成 6 篇科技统计分析报告。

（四）扩大期刊发行影响力

严格执行期刊稿件“三审三校一读”制度，健全和完善《〈科技与经济〉行业专家审读制度》，扩充外审专家队伍，完善期刊发行工作程序及流程。2024 年，《科技与经济》继续入选中国知网《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊，期刊复合影响因子从 2023 年的 1.182 提升至 1.254，增幅为 9.42%。“科技与经济论坛”栏目被评为第七届华东地区江苏期刊明珠系列·优秀栏目，1 名编辑在第十三届江苏期刊编辑技能大赛中获得铜奖。

（五）践行宗旨服务基层群众

发挥科技文献信息资源服务与科技统计业务优势，结合“我为群众办实事”实践活动，积极打造科信送服务上门的“科信+”“科技粮仓”“小小检索员”等党建服务品牌，面向全市用户提供科技文献检索、统计填报、科技查新等科技信息服务。2024 年，与“宁企通”服务平台对接，拓展线上服务范围，企业只需在“宁企通”点击窗口可以享受“一站式”的科技文献信息与服务。配合科技统计工作参与组织培训会 5 场，赴企业开展实地答疑解惑 29 次。参与宁企通“亲清园区直通车”开展现场资源推广活动 3 场，社区“小小检索员”培训 1 次，为企业提供查新服务 54 项，软件著作权登记服务近 20 件。

四、存在问题

一是调查研究还不够充分，对外交流需要进一步拓展。二是对科技信息资源的深度挖掘有待进一步提高，科研方向的前瞻性和针对性有待进一步提高。三是内部管理体制和运行机制还需要进一步完善，对于干部队伍管理还需进一步加强。

五、有关建议和改进

（一）强化政治引领

持续学习贯彻党的二十届三中全会精神及习近平总书记考察江苏时的重要讲话精神，深入贯彻落实全面从严治党相关要求。将改革创新贯穿于干部教育培训的全过程，定期举办“科技大讲堂”及“青年论坛”活动，着力提升干部队伍的综合素质。

（二）提升科技信息智力支撑

加强与政府部门、企业和科研机构的沟通与合作，围绕全市科技创新发展的重点领域和关键问题，建立常态化的需求调研机制，提高服务的质量和效率，为政府决策和企业创新提供更加具有针对性和可操作性的智力支撑。根据市场需求和技术发展趋势，不断推出新的服务产品和创新模式，积极打造具有特色和影响力的科技创新服务品牌。

（三）完善内部管理体制

加强规范化、制度化建设，充分利用新版办公信息平台，优化工作流程，提高管理效率和服务水平。建立健全绩效考核和激励机制，充分调动干部职工的工作积极性和创造性，推动信息所各项工作的顺利开展。

六、评价工作开展情况及其他需说明的情况

（一）评价目的

本次绩效评价主要通过对 2024 年市信息所部门整体的决策、过程、产出和效益的经济性、效率性和效益性分析，评价部门整体绩效，找出薄弱环节，并提出相关建议，以进一步提高部门履职效率，充分发挥部门履职效益和作用，以事业单位绩效考核为统领，激发内生动力，提升研究能力和咨询服务水平。

（二）评价方法

综合运用文献梳理、调研访谈、制定评价指标和标准、数据采集、问卷调查等方式进行部门整体支出绩效综合评价。评价指标采取定量与定性相结合、优先定量的原则。

（三）指标体系

按照《南京市市级财政预算绩效评价操作规程》，结合市信息所 2024 年工作目标、资金管理等设计部门整体绩效评价指标体系。评价指标包括部门决策、部门管理、部门履职、履职绩效和可持续发展能力五部分，为更好的反映单位整体绩效完成情况，部分指标进行了调整。

附件：2024 年度信息所（部门整体）支出绩效评价指标体系

2024 年度信息所（部门整体）支出绩效评价指标体系

一级指标	二级指标	三级指标	指标说明	评价标准	标准值	权重分	评分
部门决策 (15)	决策机制	决策制度的科学性	“三重一大”事项决策制度是否科学、合理	制度科学、合理	科学、合理	2	2
		决策流程的规范性	“三重一大”事项决策流程是否规范	决策过程规范	规范	2	2
		决策执行监督制衡机制	“三重一大”事项决策过程中监督部门是否执行有效监督	有效监督	执行	2	2
	中长期规划	中长期规划明确性与部门职能的匹配性	中长期规划是否明确	规划明确	明确	1	0.9
		中长期规划与部门职能的匹配性	中长期规划制定是否与部门职能匹配	匹配程度	匹配	1	0.9
	年度工作计划	年度工作计划明确性	年度工作计划是否明确	年度计划合理、明确	明确	2	1.8
		年度工作计划与部门职能的匹配性	年度工作计划是否与部门职能匹配	匹配程度	较高	2	1.8
	部门预算编制	预算编制科学规范	预算编制是否科学规范	科学，规范	科学；规范	2	1.8
		预算编制与重点工作任务的匹配性	预算编制是否与重点工作任务相匹配	匹配程度	较高	1	1
部门管理 (20)	预算执行	部门预算执行率	部门整体预算执行情况	完成程度	100%	2	1.9
		三公经费控制率	本年度三公经费使用情况，是否超支	经费使用未超支	未超支	2	2
		预决算信息公开情况	本年度预决算是否在“双平台”进行公开，内容和时限是否符合要求	及时按要求公开	100%	2	2
	收支管理	收支管理制度健全性	收支管理制度是否健全	收支管理制度健全	健全	2	2
		收支管理执行规范性	收支管理规范情况，是否按相关制度规定执行	收支管理制度执行有效	执行有效	2	2
	资产管理	资产管理制度健全性	资产管理制度是否健全	资产管理制度健全	健全	1	1
		资产管理执行规范性	资产管理规范情况，是否按相关制度规定执行	资产管理制度执行有效	执行有效	1	1
	政府采购管理	政府采购管理制度健全性	政府采购管理制度是否健全	政府采购管理制度健全	健全	1	1
		政府采购管理执行规范性	政府采购管理规范情况，是否按相关制度规定执行	政府采购管理制度执行有效	执行有效	1	1
	内部控制管理	内部控制建设情况	内部控制建设情况	形成内部控制手册等文件	完善	1	0.9

		内部控制执行情况	内部控制是否有效	内部控制有效	有效	1	0.9
		内部控制监督评价	是否定期进行内部控制评价	形成内部控制评价报告	完成	1	0.9
	预算绩效管理	组织管理情况	是否建立预算绩效管理制度	制度健全	健全	1	0.9
		工作开展情况	本年度预算是否建立评价指标体系，是否开展跟踪评价、自评价工作等	建立指标体系；开展评价工作	建立；开展	1	1
		绩效信息公开	本年度预算绩效信息是否按照规定的内容和时限在“双平台”进行公开	及时按要求公开	100%	1	1
C 部门履职 (30)	科技战略及产业发展研究	编写《南京都市圈科技创新合作白皮书》，编纂《都市圈创新观察》	是否完成编制《白皮书》等 3 份研究报告	完成《白皮书》等 3 份研究报告	完成	3	3
		参与产业研究、科技安全和科技伦理、国际合作等领域相关课题的研究，撰写研究报告。	是否形成研究报告	研究报告具备一定的专业水准	完成	3	3
	科技统计及评估	开展项目课题研究，完成研究咨询报告 8 份	是否开展项目课题研究，完成研究咨询报告 8 份	研究咨询报告 8 份	完成	3	3
		编写《科技决策参考》8 期	是否给市政府及科技局领导提供科技工作方面最新研究报告，为决策提供相关参考依据，完成 8 期科技决策参考。	8 期科技决策参考	完成	3	3
		编写创新动态	是否完成共 24 期创新动态	《创新动态》24 期	完成	3	3
	科技统计及评估	开展国家、省、市相关统计工作，撰写分析报告	是否完成相关统计工作	数据及时、准确上报	完成	3	3
		编纂南京科技统计要览数据册	是否完成南京市统计要览数据册的数据搜集、整理、排版工作。	提交科技统计要览数据册	完成	2	2
	科技宣传及期刊编辑	编辑、出版、发行《科技与经济》	是否按时完成全年 6 期《科技与经济》的编辑出版工作	完成 6 期期刊出版	完成	3	3
		维护新媒体信息，设计制作科技宣传资料	是否完成各类宣传材料的策划、设计、制作，日常公众号推送工作及重大活动宣传工作	完成程度	完成	2	2

	信息资源建设	搭建南京市科技创新服务资源体系；做好科技文献数据资源的本地化服务工作；提供科技查新报告	是否建设维护科技创新服务资源体系，面向本地提供科技创新信息服务；对外提供科技文献资源服务和科技查新服务。	完成程度	完成	3	3
		开展各信息系统软硬件的日常运维管理；做好科技信息门户网站信息更新及发布；网络信息安全保障网络安全等级保护测评	是否保障系统正常稳定运行。	完成程度	完成	2	2
履职绩效 (30)	经济效益	科技查新、软件著作权及网络服务工作	是否完成相关委托代理服务，向社会提供文献检索服务	按时按质完成	完成	4	3.6
		杂志编辑出版工作	是否完成《科技与经济》的出版与发行	按时按质完成	完成	4	3.6
	社会效益	科技决策咨询工作	是否完成8期《科技决策参考》；完成24期《创新动态》	按时按质完成	完成	4	3.6
		科技政策研究相关工作	是否在区域创新、国际合作、产业研究等领域，形成具备一定价值的研究报告等成果。	按时按质完成	完成	4	3.6
		科技统计工作	是否完成国家、省、市各项统计工作	按时按质完成	完成	4	3.6
		科技宣传工作	配合做好市科技局新媒体的更新与维护，宣传科技工作	按时按质完成	完成	4	3.6
		科技文献工作	宣传南京科技文献资源平台、向社会升级更新科技文献平台网站资源	按时按质完成	完成	4	3.6
	满意度	科技服务满意度	是否及时回复社会公众对科技领域工作的问题	对科技服务满意度	满意	2	1.8
E 可持续发展能力 (5分)	信息化建设情况	办公信息化工作	办公流程、业务开展是否能通过单位的信息系统实现	完成程度	实现	2	1.9
	人力资源建设情况	人才引进工作	招聘新进人员是否为研究生以上学历	完成程度	实现	2	2
		奖励激励工作	绩效分配制度完善	完成程度	完成	1	0.9
		总评分				100	95.5