

南昌市老科学技术工作者协会 2025年单位预算

目 录

第一部分 南昌市老科学技术工作者协会概况

- 一、单位主要职责
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 南昌市老科学技术工作者协会 2025 年单位预算表

- 一、《收支预算总表》
- 二、《单位收入总表》
- 三、《单位支出总表》
- 四、《财政拨款收支总表》
- 五、《一般公共预算支出表》
- 六、《一般公共预算基本支出表》
- 七、《财政拨款“三公”经费支出表》
- 八、《政府性基金预算支出表》
- 九、《国有资本经营预算支出表》
- 十、《项目支出绩效目标表》

第三部分 南昌市老科学技术工作者协会 2025 年单位预算情况说明

- 一、2025 年单位预算收支情况说明
- 二、2025 年“三公”经费预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 南昌市老科学技术工作者协会概况

一、单位主要职责

南昌市老科学技术工作者协会是南昌市科协下属一类事业单位，其主要职能：学术交流、科技咨询、技术服务。

充分发挥广大老科技工作者积极性，调动老科技工作者的工作热情，充分发挥老科技工作者特长，坚持服务“三农”，助力企业技术创新，开展科学普及、技术指导，开展各种形式的技术服务和建言献策工作，以科技特长和优势，为促进科技创新、推动经济社会发展。

二、机构设置及人员情况

2025年南昌市老科学技术工作者协会内设科室4个，包括：办公室、社会科普与教育专门委员会、“双助”专门委员会和组织与服务专门委员会。

编制人数小计0人，其中：参照公务员管理的事业编制0人、全部补助事业编制0人。实有人数0人，其中：在职人数0人，包括参照公务员管理的事业人员0人、全部补助事业人员0人；离休人员0人；退休人员0人。

第二部分 南昌市老科学技术工作者协会 2025 年单位预算表

(详见附表)

(注：①由于本说明中数据四舍五入原因，部分汇总数据与分项加总之和可能存在尾差；②表格详见附件，若其中某张表为空表或表中数据为 0，则说明没有相关收支预算安排。)

第三部分 南昌市老科学技术工作者协会 2025 年单位预算 情况说明

一、2025 年单位预算收支情况说明

(一) 收入预算情况

2025 年市老科协收入预算总额为 138.00 万元，较上年增加 0.00 万元，增长 0.0%，主要原因是与去年保持一致。其中：财政拨款收入 138.00 万元，

(二) 支出预算情况

2025 年市老科协支出预算总额为 138.00 万元，较上年增加 0.00 万元，增长 0.0%，主要原因是与去年保持一致。其中：

按支出项目类别划分：项目支出 138.00 万元，较上年预算安排增加 0.00 万元，主要原因是与去年保持一致，其中：商品和服务支出 138.00 万元。

按支出功能科目划分：科学技术支出 138.00 万元，较上年预算安排增加 0.00 万元，主要原因是与去年保持一致。

按支出经济分类划分：商品和服务支出 138.00 万元，较上年预算安排增加 0.00 万元，主要原因是与去年保持一致。

(三) 财政拨款支出情况

2025 年市老科协财政拨款支出预算 138.00 万元，较上年增

加 0.00 万元，增长 0.0%，主要原因是与去年保持一致。

按支出功能科目划分：科学技术支出 138.00 万元，较上年预算安排增加 0.00 万元，主要原因是与去年保持一致。

按支出项目类别划分：项目支出 138.00 万元，较上年预算安排增加 0.00 万元，主要原因是与去年保持一致，其中：商品和服务支出 138.00 万元。

（四）政府性基金情况

本单位没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

（五）国有资本经营情况

本单位没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

（六）机关运行经费等重要情况说明

本单位非行政参公单位，无机关运行经费。

（七）政府采购情况说明

2025 年我单位政府采购预算总额 4.8 万元。其中，政府采购货物预算 4.8 万元，政府采购工程预算 0.00 万元，政府采购服务预算 0.00 万元。

（八）国有资产占有使用情况

截至 2024 年 7 月 31 日，单位共有车辆 1 辆，其中，一般公务用车实有数 1 辆。

2025 年单位预算安排购置车辆 0 辆，安排购置单位价值 200 万元以上大型设备具体为：无。

（九）项目情况说明

1. 科技咨询、学术交流和技术服务项目

1) 项目概述: 优化科技资源, 引导整合社会资源; 服务产业创新发展, 服务经济社会发展。

2) 立项依据: 全面履行“为老科技工作者服务、为党和政府科学决策服务、为提高全民科学素质服务、为创新驱动发展服务”的“四服务”职责使命。加强科协组织作为党和政府联系科技工作者桥梁和纽带的作用, 紧密联系广泛、服务科技工作者的科协工作体系建设, 提高科技类社会化公共服务产品供给能力, 深度团结引领科技工作者创新创业创造。

3) 实施主体: 南昌市老科学技术工作者协会。

4) 实施方案: 选择有条件的乡镇和街道社区建立老科协科普文化宣传专栏、科普长廊, 采取发放宣传单等形式开展科普宣传活动, 大力推动科普知识进乡镇、街道社区和进万家, 让老科协“五进社区”“两关爱”正能量工作弘扬和传播。组织开展智能手机应用培训, 提高老年人融入智慧社会生活的数字技能。举办“以提高老年科学健康养生知识水准和强化老年健康素质”为内容的科普讲座及“智慧助老、体恤养老”等志愿服务活动。加强市老科协科普报告团建设, 广泛吸收优秀科普讲师加入科普志愿者队伍, 开展老科协系统科普讲师培训, 提升科普人才水平。

5) 实施周期: 一年。

6) 年度预算安排: 78.00 万元。

7) 绩效目标和指标: (见附件)。

2、“双助”项目

1) 项目概述：组织老科技工作者，发挥科技特长和优势，为企业科技创新和乡村振兴做贡献。

2) 立项依据：围绕服务大局，坚持做好“四服务”，着力打造“五品牌” 融合服务科技经济，以科技助力振兴，推动科普服务高质量发展，坚持党的全面领导，健全规划实施保障机制，激发广大科技工作者的活力和创造力，凝聚共识，形成合力，推动科技为民服务。

3) 实施主体：南昌市老科学技术工作者协会。

4) 实施方案：开展“乡村振兴大讲堂”等科普宣传活动，将宣传科普知识、卫生知识、食物营养与食疗养生知识、体育健身、健康理念等内容纳入“大讲堂”活动中，助力农民科学素质提升。在组织动员老科技工作者协办帮办企业的同时，继续鼓励和支持有条件的老科技工作者参办领办科技企业。由助力企业技术创新延伸到管理创新。

5) 实施周期：一年。

6) 年度预算安排： 60.00 万元。

7) 绩效目标和指标：（见附件）。

二、2025 年“三公”经费预算情况说明

2025 年本单位“三公”经费财政拨款安排 0.9 万元。其中：

1. 因公出国（境）经费 0.00 万元，比上年减少 0.00 万元。主要原因是与上年保持一致。

2. 公务接待费 0.90 万元，比上年减少 0.00 万元。主要原因是与上年保持一致。

3. 公务用车运行维护费 0 万元，比上年减少 2.6 万元。主

主要原因是车辆待报废。

4. 公务用车购置费 0.00 万元，比上年减少 0.00 万元。主要原因是与上年保持一致。

第四部分 名词解释

一、收入科目

财政拨款收入：指市级财政当年拨付的资金。

二、支出科目

科学技术支出（类）科学技术普及（款）其他科学技术普及支出（项）：反映各级科协组织，用于其他科学技术普及方面的支出。

三、相关专业名词

（一）“三公”经费：指用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税、牌照费），按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

（二）项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。

收支预算总表

填报单位:[252002]南昌市老科学技术工作者协会

单位: 万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目(按支出功能科目类级)	预算数
一、财政拨款收入	138.00	科学技术支出	138.00
(一) 一般公共预算收入	138.00		
(二) 政府性基金预算收入			
(三) 国有资本经营预算收入			
二、教育收费资金收入			
三、事业收入			
四、事业单位经营收入			
五、附属单位上缴收入			
六、上级补助收入			
七、其他收入			
本年收入合计	138.00	本年支出合计	138.00
八、使用非财政拨款结余		结转下年	
九、上年结转(结余)			
收入总计	138.00	支出总计	138.00

注: 由于本表中数据四舍五入原因, 部分汇总数据与分项加总之和可能存在尾差(下同)。

单位支出总表

填报单位:[252002]南昌市老科学技术工作者协会

单位: 万元

支出功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
科目编码	科目名称			
**	**	1	2	3
	合计	138.00		138.00
206	科学技术支出	138.00		138.00
07	科学技术普及	138.00		138.00
2060799	其他科学技术普及支出	138.00		138.00

财政拨款收支总表

填报单位: [252002] 南昌市老科学技术工作者协会

单位: 万元

收 入		支 出				
项目	预算数	项目(按支出功能科目类级)	合计	一般公共预算支出	政府性基金预算支出	国有资本经营预算支出
一、财政拨款收入	138.00	一、本年支出	138.00	138.00		
一般公共预算拨款收入	138.00	科学技术支出	138.00	138.00		
政府性基金预算拨款收入						
国有资本经营预算收入						
收入总计	138.00	支出总计	138.00	138.00		

一般公共预算支出表

填报单位:[252002]南昌市老科学技术工作者协会

单位:万元

支出功能分类科目		2025年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
	合计	138.00		138.00
206	科学技术支出	138.00		138.00
07	科学技术普及	138.00		138.00
2060799	其他科学技术普及支出	138.00		138.00

一般公共预算基本支出表

填报单位:[252002]南昌市老科学技术工作者协会

单位:万元

支出经济分类科目		2025年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
**	**	1	2	3

注:若为空表,则为该单位无一般公共预算基本支出。

财政拨款“三公”经费支出表

填报单位:[252002]南昌市老科学技术工作者协会

单位：万元

单位编码	单位名称	合计	因公出国(境)费			公务接待费	公务用车购置及运行维护费		
			小计	一般公务出国(境)费	高等院校和科研院所学术交流合作出国(境)费		小计	公务用车运行维护费	公务用车购置
**	**	1	2	3	4	5	6	7	8
252002	南昌市老科学技术工作者协会	0.90				0.90			

政府性基金预算支出表

填报单位:[252002]南昌市老科学技术工作者协会

单位:万元

支出功能分类科目		2025年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

注:若为空表,则为该单位无政府性基金收支。

国有资本经营预算支出表

填报单位:[252002]南昌市老科学技术工作者协会

单位:万元

支出功能分类科目		2025年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

注:若为空表,则为该单位无国有资本经营预算收支。

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	科技咨询、学术交流和技术服务		
主管部门及代码	252-南昌市科学技术协会 (部门)	实施单位	南昌市老科学技术工作者协会
项目资金 (万元)	年度资金总额		78
	其中：财政拨款		78
	其他资金		0
	上年结转		0
年度绩效目标			
充分发挥党和政府团结、凝聚、联系老科技工作者的桥梁和纽带作用，组织和带领广大老科技工作者，围绕我市的工作大局，积极开展调查研究、建言献策、科学研究、科技示范、为党政科学决策、为提高全民科学素质、为创新驱动发展和我市的科技进步与经济社会发展开展大量卓有成效的服务工作。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	社会成本指标	培训成本	≤120000元
		咨询服务成本	≤145000元
		会议成本	≤100000元
		考察成本	≤55000元
		技术服务成本	≤360000元
产出指标	数量指标	科技人员培训次数	≥8次
		科技咨询服务次数	≥4次
		科技交流会议次数	≥4次
		科技工作考察次数	≥2次
		科技技术服务次数	≥6次
	质量指标	培训考核合格率	≥95%
		服务达标率	≥95%
		会议出勤率	≥90%
		考察质量达标率	≥95%
		服务合格率	=100%
	时效指标	培训完成及时性	=100%
		咨询完成及时性	=100%
		考察完成及时性	=100%
		会议完成及时性	=100%
科技服务完成及时性		=100%	
效益指标	社会效益指标	促进科技资源有效利用	=100%
满意度指标	服务对象满意度	科技工作者满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称	“双助”项目		
主管部门及代码	252-南昌市科学技术协会 (部门)	实施单位	南昌市老科学技术工作者协会
项目资金 (万元)	年度资金总额	60	
	其中：财政拨款	60	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
组织和带领广大老科技工作者，围绕我市的工作大局，积极开展调查研究、建言献策、科学研究、科技示范、科技推广、科学普及和服务“三农”、科技兴工、“五进社区”等工作，为党政科学决策、为提高全民科学素质、为创新驱动发展和我市的科技进步与经济社会发展开展大量卓有成效的服务工作。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	助力企业技术创新成本	≤320000元
		助力乡村振兴服务成本	≤240000元
		考察成本	≤22000元
		技术服务成本	≤18000元
产出指标	数量指标	助力企业技术创新	≥5户
		助力乡村振兴	≥9个
		科技工作考察次数	≥2次
		科技技术服务次数	≥5次
	质量指标	助力企业技术创新合格率	≥95%
		助力乡村振兴服务达标率	≥95%
		考察工作质量达标率	≥95%
		服务合格率	=100%
	时效指标	培训完成及时性	=100%
		咨询完成及时性	=100%
		考察完成及时性	=100%
		科技服务完成及时性	=100%
效益指标	社会效益指标	促进科技资源有效利用	=100%
满意度指标	服务对象满意度	企业乡村满意度	≥95%