

蚌埠市科学技术协会（本级）2025年 单位预算

2025年2月

目 录

第一部分 单位概况

- 1.主要职责
- 2.单位预算构成
- 3.2025 年度主要工作任务

第二部分 2025 年单位预算情况说明

- 1.关于 2025 年收支总表的说明
- 2.关于 2025 年收入总表的说明
- 3.关于 2025 年支出总表的说明
- 4.关于 2025 年财政拨款收支总表的说明
- 5.关于 2025 年一般公共预算支出表的说明
- 6.关于 2025 年一般公共预算基本支出表的说明
- 7.关于 2025 年政府性基金预算支出表的说明
- 8.关于 2025 年国有资本经营预算支出表的说明
- 9.关于 2025 年项目支出表的说明
- 10.关于 2025 年政府采购支出表的说明
- 11.关于 2025 年政府购买服务支出表的说明
- 12.其他重要事项情况说明

第三部分 名词解释

第四部分 2025 年单位预算公开附表

第一部分 单位概况

一、主要职责

蚌埠市科学技术协会是蚌埠市科学技术工作者的群团组织，是中国共产党蚌埠市委员会领导下的人民团体，是市委和市政府联系全市科技工作者的桥梁和纽带，是推动蚌埠市科学技术事业发展的重要力量。市科协机关主要职责为：

（一）宣传贯彻执行党的路线、方针、政策，密切联系服务科技工作者，反映科技工作者的意见、建议和诉求，维护科技工作者的合法权益，建设科技工作者之家。

（二）组织科技工作者开展学术交流，健全科学共同体的自律功能，推动建立和完善科学研究诚信监督机制，促进科学道德建设和学风建设，促进学科发展，推进创新体系建设。

（三）组织科技工作者服务企业技术创新，加快科技成果转化应用，推动企业自主创新能力提升，为创新驱动发展服务。

（四）会同有关方面共同推进全民科学素质建设，组织开展群众性、社会性、经常性的科普活动，支持有关社会组织和企业事业单位开展科普活动，激励在科普工作中做出重要贡献的组织和个人，为提高全民科学素质服务。

（五）举荐科技人才，宣传激励优秀科技工作者，培育科学文化，践行社会主义核心价值观。

（六）组织科技工作者参与科技规划、政策、法规的咨询制定，开展决策咨询和建言献策活动，建设高水平科技创新智库，为市委、市政府科学决策服务。

（七）依法监督、管理市级科学技术团体，组织所属市级学会有序承接科技评估、人才培养、科技奖励推荐等政府委托工作或转移职能。

（八）开展民间国际科技交流活动，促进国际科技合作，发展同国（境）外科技团体和科技工作者的友好交往，为海外科技人才来蚌创新创业服务。

（九）指导全市反邪教协会工作，开展捍卫科学尊严和反对愚昧迷信、伪科学、反科学的活动。

（十）承办市委、市政府及上级科协交办的其他事项。

二、单位预算构成

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年度单位预算仅包括单位本级预算，无其他下属单位预算。

三、2025 年度主要工作任务

2025 年，市科协将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面学习贯彻党的二十大和二十届三中、四中全会精神、习近平总书记考察安徽重要讲话精神，紧紧围绕省科协十一大和市委工作部署要求，不断增强政治性、先进性、群众性，切实发挥桥梁纽带作用，提升“四服务”水平，团结带领全市广大科技工作者以高水平科技

自立自强助推高质量发展，为谱写中国式现代化蚌埠新篇章而努力奋斗。

一是实施凝心聚力计划，强化科协组织政治引领力。切实履行政治责任，积极探索生动鲜活、符合科技界特点的政治引领路径，紧密团结科技工作者。始终用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，筑牢忠诚拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的思想根基，营造团结协作、创新进取、风清气正的良好氛围。丰富科协（科普）大讲堂课程设置，探索分类培训机制。在科技界持续广泛宣传国家及省市的人才政策、科技政策。大力弘扬科学家精神，深入开展科学道德和学风建设系列活动。实施“党建强会”计划，发挥学会作为团结引领科技工作者的重要阵地功能，加强学会理事会功能型党组织建设，构建机关党建、学会党建“一体两翼”工作格局，确保党的领导和党建工作融入学会运行和事业发展全过程，推动党建业务双融双促协调发展。

二是实施科技人才汇智计划，发挥科协独特作用。继续做好科技工作者人才库的更新和完善，围绕市委、市政府中心工作，举办科协年会、学术论坛，科技沙龙、“院士专家蚌埠行”等活动，加强统筹、提炼品牌。加强与长三角先进地市横向联系，与宁波市科协联合打造1至2个长三角精品学术交流活动。发挥海智计划蚌埠工作基地作用，加强与中国科协、省科协、宁波市院士和海外智力服务中心的联系，举办“海智专家蚌埠行”活动，推动海智

项目、人才对接，为海外科技工作者归国创新创业搭建平台，提供服务，促使更多创新项目、创新人才、新兴企业落户蚌埠。鼓励与我市主导产业紧密相关的市级学会延长学术活动链条，形成能够推动产业发展的高质量建言献策。

三是实施科学素质提升计划，发挥科协科普组织力。

贯彻落实“科普安徽”提质行动，完善科技志愿服务机制。探索搭建科普新载体，通过加强产业宣传、提升活动品质、培育人才队伍、拓展科普阵地等举措，促进新质生产力发展广泛传播，引导全社会关心科普为民惠民行动，推动科技成果快速转化。组织开展“送科技下乡”、“科技工作者日”、“科技活动周”、“全国科普日”等科普品牌宣传活动，充分利用线上线下多种手段，重点宣传新质生产力、碳达峰碳中和、生态文明等科普知识。积极弘扬科学家精神，会同市教育局等部门举办“这才是我们该追的星”青少年科学家精神演讲比赛。开展“科普惠民乡村行”“智爱妈妈行动”“农村少儿爱科学”等活动，组织科技专家团队服务乡村振兴。开展流动科技馆、省科技志愿服务专家团巡讲、百名专家进校园讲科普等活动。持续开展科普研学，联合市教育局、市文旅体局，围绕省市科普研学精品线路，组织开展多种主题的科普研学，激发青少年对科学的兴趣与探索精神。强化青少年科技教育。承办安徽省第40届青少年科技创新大赛，举办蚌埠市第40届青少年科技创新大赛、安徽省第24届机器人竞赛蚌埠地区选拔

赛、青少年科学调查体验等活动。加强科技小院建设，开展科技惠民乡村行活动。持续发挥好“科普大篷车”科普轻骑兵作用，培育好“王老师的科学 TIME”品牌。利用微信公众号、网站等宣传推广，培育具有本土特色的科普达人，扩大科普影响力。做好 2025 年科学技术普及项目申报、实施、验收等工作。

四是深入实施创新资源汇聚计划，提升科协组织服务能力。实施创新驱动助力工程，服务我市主导产业，深入开展企业科技需求摸排，谋划好第五届国际新材料产业大会圆桌会议，精准对接院士专家服务企业，助力产业创新发展。推进学会组织建设，围绕蚌埠六大新兴主导产业和六大产业集群等领域，推动新建省级学会 1-2 家。推进学会联合体建设，聚焦新材料、智能传感等重点领域，指导学科相近、专业相通的学会发起成立学会联合体，推动国家级学会、长三角学会（特别是宁波学会）与蚌埠学会、协会、高校等增进资源协同、人才协同、创新协同。推进“校、企、会联合学术交流项目”的产学研用一体化发展，举办高层次科技人才研修班、开展科技人才举荐和科普人才培育工作，选树一批社会形象好、公信力高、社会影响力大的科普达人。引导学术成果向技术成果和决策咨询成果转化，优化提升《科技工作者建言献策》质量。

五是扎实开展强基提能计划，提升科协组织生机活力。落实新时代党的建设总要求，夯实科协各级党组织全面从严治党主体责任，把党的政治建设摆在首位，始终以

习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神，全面落实中央及省市委关于群团工作的重要部署，不断增强科协组织的政治性、先进性、群众性。建设忠诚干净担当的高素质科协干部队伍。持续开展常态化党纪学习教育，一体推进不敢腐不能腐不想腐。完善党建制度体系，增强制度执行力，促进甬蚌两地科协党建互动交流。

第二部分 2025 年单位预算情况说明

一、关于 2025 年收支总表的说明

按照综合预算的原则，蚌埠市科学技术协会（本级）单位所有收入和支出均纳入单位预算管理。蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年收支总预算 521.1 万元，收入包括一般公共预算拨款收入、单位资金收入，支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。

二、关于 2025 年收入总表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年收入预算 521.1 万元，其中，本年收入 521.1 万元，上年结转收入 0 万元。

（一）本年收入 521.1 万元，主要包括：一般公共预算拨款收入 511.1 万元，占 98.1%，比 2024 年预算增加 20.7 万元，增长 4.2%，增长原因主要：一是人员经费正常增长；

二是本单位承办“第40届安徽省青少年科技创新大赛”；单位资金收入10万元，占1.9%，比2024年预算增加8万元，增长400.0%，增长原因主要是单位资金收入预计增加。

（二）上年结转收入0万元。

三、关于2025年支出总表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位2025年支出预算521.1万元，比2024年预算增加28.7万元，增长5.8%，增长原因主要：一是人员经费正常增长；二是本单位承办“第40届安徽省青少年科技创新大赛”。其中，基本支出406.7万元，占78.1%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务；项目支出114.4万元，占21.9%，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

四、关于2025年财政拨款收支总表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位2025年财政拨款收支预算511.1万元。收入按资金来源全部为一般公共预算拨款511.1万元。按资金年度全部为本年财政拨款收入511.1万元。支出按功能分类分为：科学技术支出337.9万元，占66.1%；社会保障和就业支出114.2万元，占22.3%；卫生健康支出14.1万元，占2.8%；住房保障支出44.9万元，占8.8%。

五、关于2025年一般公共预算支出表的说明

（一）一般公共预算支出规模变化情况。

蚌埠市科学技术协会（本级）单位2025年一般公共预算支出511.1万元，比2024年预算增加20.7万元，增长

4.2%，主要原因：一是人员经费正常增长；二是本单位承办“第40届安徽省青少年科技创新大赛”。

（二）一般公共预算支出结构情况。

科学技术支出 337.9 万元，占 66.1%；社会保障和就业支出 114.2 万元，占 22.3%；卫生健康支出 14.1 万元，占 2.8%；住房保障支出 44.9 万元，占 8.8%。

（三）一般公共预算支出具体情况。

1、“科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）”2025 年预算安排 233.5 万元，比 2024 年预算减少 0.1 万元，下降 0.0%。

2、“科学技术支出（类）科学技术普及（款）科普活动（项）”2025 年预算安排 64 万元，比 2024 年预算减少 1 万元，下降 1.5%，下降原因主要是项目经费调整。

3、“科学技术支出（类）科学技术普及（款）青少年科技活动（项）”2025 年预算安排 26 万元，比 2024 年预算增加 20 万元，增长 333.3%，增长原因主要是本单位承办“第 40 届安徽省青少年科技创新大赛”。

4、“科学技术支出（类）科学技术普及（款）学术交流活动（项）”2025 年预算安排 14.4 万元，与 2024 年预算持平。

5、“社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）”2025 年预算安排 70.3 万元，比 2024 年预算增加 0.8 万元，增长 1.2%，增长原因主要是退休人员增加。

6、“社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）”2025年预算安排29.3万元，比2024年预算增加0.1万元，增长0.3%，增长原因主要是人员经费正常增长。

7、“社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）”2025年预算安排14.6万元，与2024年预算持平。

8、“卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）”2025年预算安排14.1万元，与2024年预算持平。

9、“住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）”2025年预算安排25万元，与2024年预算持平。

10、“住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）”2025年预算安排19.9万元。比2024年预算增加0.9万元，增长4.7%，增长原因主要是提租补贴按新文件标准执行发放。

六、关于2025年一般公共预算基本支出表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位2025年一般公共预算基本支出406.7万元，其中，人员经费384.6万元，公用经费22.1万元。

（一）人员经费384.6万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位基本养老保险费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其

他社会保障缴费、住房公积金、工会经费、福利费、退休费、医疗费补助。

(二) 公用经 22.1 万元，主要包括：办公费、电费、邮电费、差旅费、公务接待费、劳务费、其他交通费用、其他商品服务支出。

七、关于 2025 年政府性基金预算支出表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年没有政府性基金预算拨款收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

八、关于 2025 年国有资本经营预算支出表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年没有国有资本经营预算拨款收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

九、关于 2025 年项目支出表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年预算共安排项目支出 114.4 万元，比 2024 年预算增加 27 万元，增长 30.9%，增长原因主要：一是单位资金增加；二是本单位承办“第 40 届安徽省青少年科技创新大赛”。主要包括：本年财政拨款安排 104.4 万元（其中，一般公共预算拨款安排 104.4 万元，政府性基金预算拨款安排 0 万元，国有资本经营预算拨款安排 0 万元），财政拨款上年结转安排 0 万元（其中，一般公共预算拨款安排 0 万元，政府性基金预算拨款安排 0 万元，国有资本经营预算拨款安排 0 万元）、财政专户管理资金安排 0 万元

和单位资金安排 10 万元。

十、关于 2025 年政府采购支出表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年没有使用一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款、财政专户管理资金和单位资金安排的政府采购支出。

十一、关于 2025 年政府购买服务支出表的说明

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年没有安排政府购买服务支出。

十二、其他重要事项情况说明

（一）项目及绩效目标情况。

“全民科学素质行动计划纲要实施”项目

（1）项目概述。

“全民科学素质行动计划纲要实施”项目由蚌埠市科协科普部组织实施，总体目标为：按照省科协印发的《2025 年安徽省全民科学素质考核实施细则》的工作要求和有关精神，进一步贯彻落实《蚌埠市全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025 年）》，不断推进我市全民科学素质建设工作深入开展。作为蚌埠市全民科学素质工作纳入省政府目标考核的牵头承办部门，认真规划部署 2025 年我市《全民科学素质纲要》实施工作，重点围绕《安徽省人民政府关于印发安徽省全民科学素质行动计划纲要实施方案（2021—2025 年）的通知》所部署的工作任务，针对重点人群，抓好贯彻落实。协调纲要实施工作各成员单位，

根据本部门承担的职责任务，制定好实施纲要的工作计划，认真落实好相关的工作任务。指导各县区科协做好本地纲要实施工作，并做好督促检查工作。

（2）立项依据。

①国发〔2006〕7号《国务院关于印发全民科学素质行动计划纲要（2006—2010—2020年）的通知》。

②皖政办秘〔2021〕121号《安徽省人民政府关于印发安徽省全民科学素质行动计划纲要实施方案（2021—2025年）的通知》。

③蚌政办〔2022〕17号《蚌埠市人民政府办公室关于印发蚌埠市全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021—2025年）的通知》。

④符合行业发展规划和政策要求、与部门职责范围相符，属于部门履职所需，与相关部门同类项目或部门内部相关项目不重复。

（3）实施主体。

蚌埠市科学技术协会科普部组织实施。

（4）起止时间。

2025年1月1日—12月31日。

（5）项目内容。

全年围绕《安徽省人民政府关于印发安徽省全民科学素质行动计划纲要实施方案（2021—2025年）的通知》的部署，完成工作任务。

①实施青少年科学素质行动。

- ②实施农民科学素质行动。
- ③实施城镇劳动者科学素质行动。
- ④实施领导干部和公务员科学素质行动。
- ⑤实施科学教育与培训基础工程。
- ⑥实施社区科普益民工程。
- ⑦实施科普信息化工程。
- ⑧实施科普基础设施工程。
- ⑨实施科普产业助力工程。
- ⑩实施科普人才建设工程。

(6) 年度预算安排。

2025年该项目预算40万元，主要用于全民科学素质行动计划纲要实施费用等。

(7) 绩效目标。

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	全民科学素质行动计划纲要实施			
主管部门及代码	[049]蚌埠市科学技术协会	实施单位	蚌埠市科学技术协会	
项目来源	财政拨款	项目期	常年项目	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	40.00		
	其中: 财政拨款	40.00		
	其他资金	0.00		
年度目标	1. 开展新质生产力科普活动。2. 开展科普微信公众号。3. 开展生态文明、食品安全专题科普宣传。4. 开展科技志愿服务专家团巡讲活动。5. 开展科普大篷车巡展。6. 举办全国科普日活动。7. 举办科技活动周。8. 举办送科技下乡活动。9. 开展科普讲座。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	开展科普讲座	≥20 场次
			科普微信公众号发布科普信息	≥900 条
			开展新质生产力科普活动	≥20 场次
			开展生态文明、食品安全专题科普宣传	≥5 场次
			开展科技志愿服务专家团巡讲	≥15 场次
			开展全国科普日活动	≥10 场次
			开展科技活动周活动	≥5 场次
			开展送科技下乡活动	≥5 场次
			开展科普大篷车巡展活动	≥20 场次
	质量指标	项目执行率	100%	
		经费支出合规性	完全合规	
	时效指标	项目计划完成时间	按计划进度完成	
		经费支出时效性	按经费支出计划完成	
	成本指标	项目总成本	≤40.00 万元	
	效益指标	经济效益指标	经济效益	该指标不适用
社会效益指标		面向公众, 提升全民科学素质	明显	
生态效益指标		生态效益	该指标不适用	
可持续影响指标		全面提升全民科学素质	明显	
满意度指标	满意度指标	公众满意度	较高	

（二）机关运行经费。

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年机关运行经费财政拨款预算 22.1 万元，比 2024 年预算减少 0.1 万元，下降 0.0%。

（三）政府采购情况。

蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年政府采购预算 0 万元。其中：政府采购货物预算 0 万元，政府采购工程预算 0 万元，政府采购服务预算 0 万元。

（四）国有资产占有使用情况。

截至 2024 年 12 月 31 日，蚌埠市科学技术协会（本级）单位共有车辆 0 辆，单位价值 100 万元以上的专用设备 0 台（套）。

2025 年单位预算安排购置公务用车 0 辆，购置费 0 万元，安排购置单价 100 万元以上设备（不含车辆）0 台（套），购置费 0 万元。

（五）绩效目标设置情况。

2025 年，蚌埠市科学技术协会（本级）单位 4 个项目实行了绩效管理，预算总金额为 114.4 万元，其中，涉及一般公共预算当年财政拨款 104.4 万元、政府性基金预算当年财政拨款 0 万元、国有资本经营预算当年财政拨款 0 万元、财政专户管理资金当年安排 0 万元和单位资金当年安排 10 万元。

第三部分 名词解释

一、财政拨款收入：指部门或单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、财政专户管理资金：指按照非税收入管理相关规定，纳入财政专户管理的教育收费等。

四、事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

五、附属单位上缴收入：本单位所属下级单位上缴给本单位的全部收入。

六、上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。

七、结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需以后年度按原用途继续使用的资金。

八、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

九、项目支出：指在除基本支出之外的支出，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

十、机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、

日常维修费、一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第四部分 2025年单位预算公开附表

附件1：蚌埠市科学技术协会（本级）单位2025年部门预算表

附件2：蚌埠市科学技术协会（本级）单位2025年项目绩效目标表

附件：

蚌埠市科学技术协会（本级）2025年部单位预算表

目 录

表一 单位预算收支总表

表二 单位预算收入总表

表三 单位预算支出总表

表四 单位财政拨款收支总表

表五 单位一般公共预算支出表

表六 单位一般公共预算基本支出表

表七 单位政府性基金预算支出表

表八 单位国有资本经营预算支出表

表九 单位项目支出表

表十 单位政府采购支出表

表十一 单位政府购买服务支出表

表十二 单位财政拨款安排“三公”经费预算支出表

单位公开表 1

2025 年单位收支总表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

收 入		支 出	
收入项目	预算数	支出功能分类科目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	511.1	一、一般公共服务支出	
其中：财政拨款	511.1	二、外交支出	
纳入国库管理的非税收入		三、国防支出	
二、政府性基金预算拨款收入		四、公共安全支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		五、教育支出	
		六、科学技术支出	347.9
		七、文化旅游体育传媒支出	
四、财政专户管理资金收入（教育收费）		八、社会保障和就业支出	114.2
五、单位资金收入	10.0	九、卫生健康支出	14.1
其中：事业收入		十、节能环保支出	
事业单位经营收入		十一、城乡社区支出	
上级补助收入		十二、农林水支出	
附属单位上缴收入		十三、交通运输支出	
其他收入	10.0	十四、资源勘探信息等支出	
		十五、商业服务业等支出	
		十六、金融支出	
		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	44.9
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、预备费	
		二十四、其他支出	
		二十五、转移性支出	
		二十六、债务还本支出	
		二十七、债务付息支出	
		二十八、债务发行费用支出	
		二十九、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入小计	521.1	本年支出小计	521.1
上年结转数		结转下年	
一般公共预算		一般公共预算	
政府性基金预算		政府性基金预算	
国有资本经营预算		国有资本经营预算	
财政专户管理资金		财政专户管理资金	
单位资金		单位资金	
收入总计	521.1	支出总计	521.1

单位公开表 2

2025 年单位收入总表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	本年收入				上年结 转结余
			小计	一般 公共 预算	单位资金		单位 资金
					小计	其他 收入	
	合 计	521.1	521.1	511.1	10.0	10.0	
206	科学技术支出	347.9	347.9	337.9	10.0	10.0	
20601	科学技术管理事务	233.5	233.5	233.5			
2060101	行政运行	233.5	233.5	233.5			
20607	科学技术普及	114.4	114.4	104.4	10.0	10.0	
2060702	科普活动	64.0	64.0	64.0			
2060703	青少年科技活动	26.0	26.0	26.0			
2060704	学术交流活动	24.4	24.4	14.4	10.0	10.0	
208	社会保障和就业支出	114.2	114.2	114.2			
20805	行政事业单位养老支出	114.2	114.2	114.2			
2080501	行政单位离退休	70.3	70.3	70.3			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	29.3	29.3	29.3			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	14.6	14.6	14.6			
210	卫生健康支出	14.1	14.1	14.1			
21011	行政事业单位医疗	14.1	14.1	14.1			
2101101	行政单位医疗	14.1	14.1	14.1			
221	住房保障支出	44.9	44.9	44.9			
22102	住房改革支出	44.9	44.9	44.9			
2210201	住房公积金	25.0	25.0	25.0			
2210202	提租补贴	19.9	19.9	19.9			

2025 年单位支出总表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	备注
	合 计	521.1	406.7	114.4	
206	科学技术支出	347.9	233.5	114.4	
20601	科学技术管理事务	233.5	233.5		
2060101	行政运行	233.5	233.5		
20607	科学技术普及	114.4		114.4	
2060702	科普活动	64.0		64.0	
2060703	青少年科技活动	26.0		26.0	
2060704	学术交流活动	24.4		24.4	
208	社会保障和就业支出	114.2	114.2		
20805	行政事业单位养老支出	114.2	114.2		
2080501	行政单位离退休	70.3	70.3		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	29.3	29.3		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	14.6	14.6		
210	卫生健康支出	14.1	14.1		
21011	行政事业单位医疗	14.1	14.1		
2101101	行政单位医疗	14.1	14.1		
221	住房保障支出	44.9	44.9		
22102	住房改革支出	44.9	44.9		
2210201	住房公积金	25.0	25.0		
2210202	提租补贴	19.9	19.9		

单位公开表 4

2025 年单位财政拨款收支总表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

收 入		支 出		
项目	预算数	支出功能分类科目	合计	一般公共预算拨款
一、本年收入	511.1	一、本年支出	511.1	511.1
（一）一般公共预算拨款	511.1	（一）一般公共服务支出		
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出		
（三）国有资本经营预算拨款		（三）国防支出		
		（四）公共安全支出		
二、上年结转		（五）教育支出		
（一）一般公共预算拨款		（六）科学技术支出	337.9	337.9
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化旅游体育与传媒支出		
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	114.2	114.2
		（九）卫生健康支出	14.1	14.1
		（十）节能环保支出		
		（十一）城乡社区支出		
		（十二）农林水支出		
		（十三）交通运输支出		
		（十四）资源勘探信息等事务支出		
		（十五）商业服务业等事务支出		
		（十六）金融支出		
		（十七）援助其他地区支出		
		（十八）自然资源海洋气象等支出		
		（十九）住房保障支出	44.9	44.9
		（二十）粮油物资储备支出		
		（二十一）国有资本经营预算安排的支出		
		（二十二）灾害防治及应急管理支出		
		（二十三）预备费		
		（二十四）其他支出		
		（二十五）转移性支出		
		（二十六）债务还本支出		
		（二十七）债务付息支出		
		（二十八）债务发行费用支出		
		（二十九）抗疫特别国债安排的支出		
		二、年终结转结余		
收 入 总 计	511.1	支 出 总 计	511.1	511.1

2025 年单位一般公共预算支出表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合 计	511.1	406.7	384.6	22.1	104.4
206	科学技术支出	337.9	233.5	211.4	22.1	104.4
20601	科学技术管理事务	233.5	233.5	211.4	22.1	
2060101	行政运行	233.5	233.5	211.4	22.1	
20607	科学技术普及	104.4				104.4
2060702	科普活动	64.0				64.0
2060703	青少年科技活动	26.0				26.0
2060704	学术交流活动	14.4				14.4
208	社会保障和就业支出	114.2	114.2	114.2		
20805	行政事业单位养老支出	114.2	114.2	114.2		
2080501	行政单位离退休	70.3	70.3	70.3		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	29.3	29.3	29.3		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	14.6	14.6	14.6		
210	卫生健康支出	14.1	14.1	14.1		
21011	行政事业单位医疗	14.1	14.1	14.1		
2101101	行政单位医疗	14.1	14.1	14.1		
221	住房保障支出	44.9	44.9	44.9		
22102	住房改革支出	44.9	44.9	44.9		
2210201	住房公积金	25.0	25.0	25.0		
2210202	提租补贴	19.9	19.9	19.9		

2025 年单位一般公共预算基本支出表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

单位预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合 计	406.7	384.6	22.1
301	工资福利支出	302.8	302.8	
30101	基本工资	76.4	76.4	
30102	津贴补贴	48.9	48.9	
30103	奖金	96.0	96.0	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	29.3	29.3	
30109	职业年金缴费	14.6	14.6	
30110	职工基本医疗保险缴费	10.0	10.0	
30111	公务员医疗补助缴费	2.4	2.4	
30112	其他社会保障缴费	0.2	0.2	
30113	住房公积金	25.0	25.0	
302	商品和服务支出	26.9	4.8	22.1
30201	办公费	1.0		1.0
30206	电费	2.0		2.0
30207	邮电费	2.0		2.0
30211	差旅费	0.6		0.6
30217	公务接待费	1.0		1.0
30226	劳务费	2.0		2.0
30228	工会经费	1.3	1.3	
30229	福利费	3.4	3.4	
30239	其他交通费用	12.5		12.5
30299	其他商品和服务支出	1.0		1.0
303	对个人和家庭的补助	77.0	77.0	
30302	退休费	75.5	75.5	
30307	医疗费补助	1.5	1.5	

单位公开表 7

2025 年单位政府性基金预算支出表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：蚌埠市科学技术协会（本级）没有政府性基金预算拨款收入，也没有政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据。

单位公开表 8

2025 年单位国有资本经营预算支出预算表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

科目编码	科目名称	本年国有资本经营预算拨款支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：蚌埠市科学技术协会（本级）没有国有资本经营预算拨款收入，也没有国有资本经营预算拨款安排的支出，故本表无数据。

单位公开表 9

2025 年单位项目支出表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年 财政拨款	单位资金
				一般 公共预算	
		合 计	114.4	104.4	10.0
特定目标类	创新驱动等交流合作项目经费	蚌埠市科学技术协会	24.4	14.4	10.0
特定目标类	第 40 届安徽省青少年科技创新大赛经费	蚌埠市科学技术协会	20.0	20.0	
特定目标类	科普宣传活动经费	蚌埠市科学技术协会	30.0	30.0	
特定目标类	全民科学素质行动计划纲要实施	蚌埠市科学技术协会	40.0	40.0	

单位公开表 10

2025 年单位政府采购支出表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

单位名称/支出项目 /政府采购品目	合计	一般 公共预算	政府性 基金预算	国有资本 经营预算	财政专户 管理资金	单位资金

注：蚌埠市科学技术协会（本级）没有政府采购预算拨款收入，也没有政府采购预算拨款安排的支出，故本表无数据。

单位公开表 11

2025 年单位政府购买服务支出表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

项目名称	一级 目录代码	一级 目录名称	二级 目录代码	二级 目录名称	三级 目录代码	三级 目录名称	政府购买 服务内容	购买数量	购买金额

注：蚌埠市科学技术协会（本级）没有政府购买服务预算拨款收入，也没有政府购买服务预算拨款安排的支出，故本表无数据。

单位公开表 12

2025 年单位财政拨款安排“三公”经费预算支出表

单位名称：049001-蚌埠市科学技术协会

单位：万元

项目名称	本年预算数	上年预算数	增幅
合计	1.0	1.0	0.0%
1、因公出国(境)费			
2、公务接待费	1.0	1.0	0.0%
3、公务用车费			
其中：（1）公务用车运行维护费			
（2）公务用车购置费			

**蚌埠市科学技术协会（本级）单位 2025 年度
项目支出绩效目标**

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额 (单位: 万元)
1	全民科学素质行动计划纲要实施	40
2	创新驱动等交流合作项目经费	24.4
3	科普宣传活动经费	30
4	第 40 届安徽省青少年科技创新大赛经费	20

注：本单位无涉密项目。

表 1

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称		全民科学素质行动计划纲要实施		
主管部门及代码		[049]蚌埠市科学技术协会	实施单位	蚌埠市科学技术协会
项目来源		财政拨款	项目期	常年项目
项目资金 (万元)		年度资金总额:	40.00	
		其中: 财政拨款	40.00	
		其他资金	0.00	
年度目标	1. 开展新质生产力科普活动。2. 开展科普微信公众号。3. 开展生态文明、食品安全专题科普宣传。4. 开展科技志愿服务专家团巡讲活动。5. 开展科普大篷车巡展。6. 举办全国科普日活动。7. 举办科技活动周。8. 举办送科技下乡活动。9. 开展科普讲座。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	开展科普讲座	≥20 场次
			科普微信公众号发布科普信息	≥900 条
			开展新质生产力科普活动	≥20 场次
			开展生态文明、食品安全专题科普宣传	≥5 场次
			开展科技志愿服务专家团巡讲	≥15 场次
			开展全国科普日活动	≥10 场次
			开展科技活动周活动	≥5 场次
			开展送科技下乡活动	≥5 场次
			开展科普大篷车巡展活动	≥20 场次
			质量指标	项目执行率
	经费支出合规性	完全合规		
	时效指标	项目计划完成时间	按计划进度完成	
		经费支出时效性	按经费支出计划完成	
	成本指标	项目总成本	≤40.00 万元	
	效益指标	经济效益指标	经济效益	该指标不适用
		社会效益指标	面向公众, 提升全民科学素质	明显
		生态效益指标	生态效益	该指标不适用
		可持续影响指标	全面提升全民科学素质	明显
	满意度指标	满意度指标	公众满意度	较高

表 2

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称		创新驱动等交流合作项目经费		
主管部门及代码		[049]蚌埠市科学技术协会	实施单位	蚌埠市科学技术协会
项目来源		财政拨款	项目期	常年项目
项目资金 (万元)		年度资金总额:	24.40	
		其中: 财政拨款	14.40	
		其他资金	10.00	
年度目标	1、发挥全市各学会人才资源优势, 指导各学会参与创新驱动, 服务企业技术升级。2、指导学会参与创新驱动。3、服务企业技术升级, 并帮助企业引进、消化、吸收国内外相关先进技术成果。4、后续为企业提供技术攻关、人才培养、成果转化等相关服务。5、中国科协实施的海外智力为国服务计划是贯彻实施国家科教兴国、人才强国战略。项目主要用于蚌埠海智工作中心建设, 开展学术交流研讨、项目评审论证、双边多边互访、科技项目合作等。嫁接中国动力”为建设宗旨, 以人才交流为主, 致力于推动我市相关产业与国际融合发展, 促进相关的科技人才进行国际交流合作。联系海外科技团体和海外科技工作者的资源优势, 搭建海外人才引进、学术交流、项目合作、创新创业的平台, 通过海外人才智力引进、国际学术交流、技术引进和创新、项目合作等多种方式, 服务我市科技、经济社会发展。6、组织动员有关学会、协会、研究会参加中国科协年会。评定和表彰并奖励年度优秀学会。组织动员全市各级学会开展学术交流活动, 提高我市科技类学会影响力和认知度。举办学会秘书长沙龙活动。组织广大科技工作者为企业服务, 并于年底组织评比与表彰。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	收集整理汇编建议	≥10 条
			开展海智活动	≥2 次
			举办年会	≥1 次
			服务企业技术升级	≥10 次
		质量指标	项目执行率	100%
			经费支出合规性	完全合规
		时效指标	项目计划完成时间	按计划进度完成
			经费支出时效性	按经费支出计划完成
	成本指标	项目总成本	≤24.40 万元	
	效益指标	经济效益指标	帮助企业引智引资	明显
			帮助企业创造效益	明显
			帮助各学会创造效益	明显
		社会效益指标	社会效益	不断增强
		生态效益指标	生态效益	该指标不适用
		可持续影响指标	帮助企业提升创新产品	明显
	学会提质增效		明显	
	满意度指标	满意度指标	海智基地工作站满意度	较高
			企业满意度	较高
			学会满意度	较高

表 3

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称		科普宣传活动经费		
主管部门及代码		[049]蚌埠市科学技术协会	实施单位 蚌埠市科学技术协会	
项目来源		财政拨款	项目日期 常年项目	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	30.00		
	其中:财政拨款	30.00		
	其他资金	0.00		
年度目标	<p>1、为了进一步推进《全民科学素质计划纲要》实施工作，提高全民科学素质，围绕科技普及活动开展科普宣传工作包括：科普惠农兴村计划、送科技下乡进社区、创建科普示范基地社区、科技周活动、科普日活动、科普教育基地建设、科普示范县区建设等。2、组织开展反封建迷信、反邪教科普宣传活动。3、制定青少年教育工作的规划、计划、组织、协调；指导全市及基层单位开展青少年科技活动；培养科技辅导员；组织青少年科技创新大赛；青少年机器人竞赛；组织开展“大手拉小手”科普报告团安徽行等活动。提高青少年科学素质和综合技能，推动我市素质教育发展；培养青少年科技竞赛种子选手，在全省青少年科技竞赛中，获得良好成绩，架起我市青少年与省内、省外青少年互动交流的桥梁，为蚌埠科学发展、跨越发展培养更多的科技后备人才。通过开展形式多样的青少年科普活动，贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要》，提高未成年人的科学素质，培养未成年人的培养学生的综合运用能力、动手制作能力、创新性思维、团队合作精神。进一步提高我市科技辅导员的创新意识和业务能力，促进我市青少年科技竞赛水平的提高。通过培训，建设一支多层次、专业化的科技辅导员队伍。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	组织参加省级以上辅导员培训	≥1 场次
			开展科学家精神专题科普宣传	≥30 场次
			举办市级青少年科技活动	≥5 场次
			组织参加省级青少年科技活动	≥5 场次
			开展青少年科普讲座	≥10 场次
			开展科技辅导员培训	≥4 场次
			开展反邪教科普宣传	≥20 场次
			全面实施科普惠民为民行动	≥9 县区
			开展应急科普专题科普宣传	≥15 场次
			开展碳达峰碳中和专题科普宣传	≥15 场次
			开展食品安全专题科普宣传	≥15 场次
		质量指标	项目执行率	100%
			经费支出合规性	完全合规
	时效指标	项目计划完成时间	按计划进度完成	
		经费支出时效性	按经费支出计划完成	
	成本指标	项目总成本	≤30.00 万元	
	效益指标	经济效益指标	经济效益	该指标不适用
		社会效益指标	面向全市青少年，提升全市青少年科学素质	明显
			面向全市民众，提升全民科学素质	明显
生态效益指标		生态效益	该指标不适用	
可持续影响指标		全面提升青少年科学素质	明显	
	全面提升全民科学素质	明显		
满意度指标	满意度指标	公众满意度	较高	

表 4

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	第 40 届安徽省青少年科技创新大赛经费			
主管部门及代码	[049]蚌埠市科学技术协会	实施单位	蚌埠市科学技术协会	
项目来源	财政拨款	项目期	1 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	20.0		
	其中: 财政拨款	20.0		
	其他资金	0.00		
年度目标	青少年科技创新大赛是展示全省青少年科技创新成果的舞台, 是我省最具示范性和导向性的青少年科技教育活动。通过青少年科技创新大赛的平台, 加强与各市的经验交流, 定会进一步激发我市青少年科技教育工作者的热情, 从而有力促进我市青少年科技创新和科普事业的发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	参赛人员规模	≥600 人
			大赛召开次数	≥1 次
			赛期(含报到)	≥3 天
		质量指标	大赛出勤率	≥99%
			符合大赛相关规章制度及工作要求	符合
			经费支出合规性	符合
		时效指标	项目完成及时性	3 月底
			经费支出时效性	按经费支出计划完成
	成本指标	项目总成本	≤20.0 万元	
	效益指标	经济效益指标	经济效益指标	该指标不适用
		社会效益指标	展示青少年科技创新文化效果	较好
		生态效益指标	大赛期间资料纸张等可循环垃圾处理方式	回收
		可持续影响指标	对青少年科学素质的可持续影响	明显
	满意度指标	满意度指标	公众满意度	较高