**2025年度****奈曼旗科学技术协会**

**部门预算公开**

批复时间：2025年1 月20 日

公开时间：2025年1 月22 日

目 录

第一部分 部门概况

一、主要职能、职责

二、部门机构设置及预算单位构成情况

三、2025年度部门主要工作任务及目标

第二部分 2025年度部门预算情况说明

一、收支预算总体情况说明

二、收入预算情况说明

三、支出预算情况说明

四、财政拨款收支预算总体情况说明

五、一般公共预算支出预算情况说明

六、一般公共预算基本支出预算情况说明

七、一般公共预算 “ 三公”经费支出预算情况说明

八、政府性基金预算支出预算情况说明

九、国有资本经营预算支出预算情况说明

十、项目支出预算情况说明

十一、机构运行经费支出预算情况说明

十二、政府采购支出预算情况说明

十三、国有资产占用情况说明

十四、项目绩效目标情况说明

第三部分 名词解释

第四部分 预算公开联系方式及信息反馈渠道

第五部分 2025年度部门预算表

一、收支总表

二、收入总表

三、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、一般公共预算“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、项目支出表

十一、项目绩效目标表

十二、政府采购预算表

第一部分 部门概况

1. 主要职能职责

（一）部门职能

奈曼旗科学技术协会负责贯彻落实党中央关于科协工作的方针政策和自治区党委、市委相关决策部署及旗委工作 要求，把坚持和加强党的全面领导落实到履行职责过程中，在办 好完成习近平总书记交给内蒙古的五大任务和全方位建设模范自治区两件大事中发挥职能作用。

（二）部门职责

1.牢牢把握铸牢中华民族共同体意识工作主线，将之贯穿于科技创新、科学普及及自身建设等全过程各方面。

2.宣传党的路线方针政策，密切联系科技工作者，反映 科技工作者的建议、意见和诉求，维护科技工作者的合法权益，建设科技工作者之家。

3.开展学术交流，活跃学术思想，倡导学术民主，优化学术环境，促进学科发展，推进创新体系建设。

4.组织科技工作者开展科技创新，参与科学论证和咨询 服务，加快科技成果转化应用，助力创新发展。

5.弘扬科学精神，普及科学知识，推广先进技术，传播 科学思想和科学方法，提高全民科学素质。

6.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，宣传优秀科技工作者，培育科学文化，践行社会主义核心价值观。

7.组织科技工作者参与本旗科技规划、规范性文件的咨 询制定和重大事务的政治协商、科学决策、民主监督工作，建设科技创新智库。

8.注重激发青少年科技兴趣，发现培养杰出青年科学 家和创新团队，推选及表彰优秀科学技术工作者，举荐科学技术人才。

9.开展科学技术交流活动，促进科学技术合作，发展同 科学技术团体和科技工作者的友好交往。

10.兴办符合中国科协宗旨的社会公益性事业。

11.依照章程按期召开科协代表大会，对所属的旗级学会 进行管理，指导苏木乡镇场、企业和学校科协工作。

12.在履行职责过程中统筹发展和安全，有效防范化解各 类风险挑战，实现高质量发展和高水平安全的良性互动。

13.完成旗委、旗政府交办的其他任务 。

1. 部门机构设置及预算单位构成情况

1．根据部门职责分工，本部门内设机构包括党政办公室和科学技术普及部，本部门无下属单位。

2．从预算单位构成看，纳入奈曼旗科学技术协会 2025年部门汇总预算编制范围的预算单位共计1 家，具体包括：部门本级。详细情况见下表：

**单位情况表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序 号 | 单位名称 | 单位性质 |
| 1 | 奈曼旗科学技术协会 | 参照公务员法管理的事业单位 |

三、2025年度部门主要工作任务及目标

1.夯实党的政治建设，坚决做到“两个维护”

2.发挥科技工作者之家功能 ，竭诚为科技工作者服务

3.夯实主题科普活动，推进全民科学素质提升

4.加强自身建设，激活组织发展活力

加强科普阵地建设，夯实科普工作基础

5.创新科普方式

下一步，旗科协将加大科普资源开发力度，开发科普短视频、科普专题片等科普产品，丰富科普资源。

6.推进科普基地建设

7.打造协作联合的工作格局。

第二部分 2025年度部门预算情况说明

一、收支预算总体情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度收入、支出预算总计180.79 万元，与上年相比收、支预算总计各减少18.11万元，下降9.11% 。其中：

**（一）收入预算总计****180.79 万元。包括：**

1．本年收入合计180.79 万元。

（1）一般公共预算拨款收入180.79 万元，与上年相比减少18.11万元，下降9.11% ，主要原因是：今年用于科技馆购置设备费用减少，退休1人 。

（2）政府性基金预算拨款收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（3）国有资本经营预算拨款收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（4）财政专户管理资金收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（5）事业收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（6）事业单位经营收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（7）上级补助收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（8）附属单位上缴收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（9）其他收入0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

2．上年结转结余0.00 万元。与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

**（二）支出预算总计****180.79 万元。包括：**

1．本年支出合计180.79 万元。

（1）科学技术（类）支出129.76万元，主要用于：人员工资、科普活动、公用经费；与上年相比减少16.86万元，下降11.50%，主要原因是：本年度退休1人工资支出减少，科技馆购置设备减少。
（2）社会保障和就业（类）支出31.59万元，主要用于：人员社保缴费；与上年相比减少1.05万元，下降3.22%，主要原因是：本年度退休1人社保缴费减少。
（3）卫生健康（类）支出8.23万元，主要用于：为职工缴纳医疗保险；与上年相比增加0.42万元，增长5.38%，主要原因是：本年度新增公务员医疗补助。
（4）住房保障（类）支出11.21万元，主要用于：为职工缴纳住房公积金；与上年相比减少0.63万元，下降5.32%，主要原因是：本年度退休1人住房公积金减少。

2．年终结转结余0.00 万元，与上年相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

二、收入预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度收入预算总计180.79 万元，包括本年收入180.79 万元，上年结转结余0.00 万元。其中：

本年一般公共预算收入180.79 万元，占100.00 %；

本年政府性基金预算收入0.00 万元，占0.00 %；

本年国有资本经营预算收入0.00 万元，占0.00 %；

本年财政专户管理资金0.00 万元，占0.00 %；

本年事业收入0.00 万元，占0.00 %；

本年事业单位经营收入0.00 万元，占0.00 %；

本年上级补助收入0.00 万元，占0.00 %；

本年附属单位上缴收入0.00 万元，占0.00 %；

本年其他收入0.00 万元，占0.00 %；

上年结转结余的一般公共预算收入0.00 万元，占0.00 %；

上年结转结余的政府性基金预算收入0.00 万元，占0.00 %；

上年结转结余的国有资本经营预算收入0.00 万元，占0.00 %；

上年结转结余的财政专户管理资金0.00 万元，占0.00 %；

上年结转结余的单位资金0.00 万元，占0.00 %。

三、支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度支出预算合计180.79 万元，其中：

基本支出175.79 万元，占97.23 %；

项目支出5.00 万元，占2.77 %；

事业单位经营支出0.00 万元，占0.00 %；

上缴上级支出0.00 万元，占0.00 %；

对附属单位补助支出0.00 万元，占0.00 %。

四、财政拨款收支预算总体情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度财政拨款收入总计180.79 万元。与上年相比，财政拨款收入总计减少18.11万元，下降9.11% ，主要原因是：本年度退休1人，科技馆购置设备费用减少 ；财政拨款支出总计180.79 万元，财政拨款支出总计减少18.11万元，下降9.11% ，主要原因是：本年度退休1人，科技馆购置设备费用减少 。

五、一般公共预算支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度一般公共预算财政拨款支出预算180.79 万元，比上年度减少18.11万元，下降9.11% ，主要原因是：本年度退休1人，科技馆购置设备费用减少 。具体情况如下：

**（一）科学技术（类）**
科学技术类年初预算数为129.76万元，与上年度相比减少16.86万元。其中：
1.科学技术普及（款）机构运行（项）。年初预算110.61万元，与上年度相比减少16.44万元，下降12.94%，变动原因：本年度用于科技馆购置设备费用减少，退休1人。
2.科学技术普及（款）科普活动（项）。年初预算5.00万元，与上年度相比，无增减变动。
3.科学技术普及（款）科技馆站（项）。年初预算14.15万元，与上年度相比减少0.42万元，下降2.88%，变动原因：本年度用于科技馆购置设备费用减少。
**（二）社会保障和就业（类）**
社会保障和就业类年初预算数为31.59万元，与上年度相比减少1.05万元。其中：
1.行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）。年初预算4.28万元，与上年相比增加0.86万元，增长25.17%，变动原因：本年度退休1人。
2.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）。年初预算17.94万元，与上年度相比减少1万元，下降5.28%，变动原因：本年度退休1人。
3.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）。年初预算8.97万元，与上年度相比减少0.5万元，下降5.28%，变动原因：本年度退休1人。
4.其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）。年初预算0.40万元，与上年度相比减少0.41万元，下降50.49%，变动原因：本年度退休1人。
**（三）卫生健康（类）**
卫生健康类年初预算数为8.23万元，与上年度相比增加0.42万元。其中：
1.行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）。年初预算7.40万元，与上年度相比减少0.41万元，下降5.25%，变动原因：本年度退休1人。
2.行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）。年初预算0.83万元，上年度无预算安排，无法比较。
**（四）住房保障（类）**
住房保障类年初预算数为11.21万元，与上年度相比减少0.63万元。其中：
1.住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算11.21万元，与上年度相比减少0.63万元，下降5.32%，变动原因：本年度退休1人。

六、一般公共预算基本支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度一般公共预算财政拨款基本支出预算175.79 万元，与上年相比减少18.11万元，下降9.34% ，其中：

（ 一）人员经费159.71 万元。主要包括：基本工资49.96万元、津贴补贴39.31万元、奖金5.25万元、绩效工资14.15万元、机关事业单位基本养老保险缴费17.94万元、职业年金缴费8.97万元、职工基本医疗保险缴费7.40万元、公务员医疗补助缴费0.83万元、其他社会保障缴费0.40万元、住房公积金11.21万元、退休费4.28万元 。

（ 二）公用经费16.08 万元。主要包括：办公费3.00万元、印刷费1.00万元、差旅费5.50万元、福利费0.36万元、其他交通费用6.22万元 。

七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度一般公共预算拨款安排的“三公”经费预算支出0.00 万元，其中因公出国（境）费支出0.00 万元，占0.00 %；公务用车购置及运行维护费支出0.00 万元，占0.00 %；公务接待费支出0.00 万元，占0.00 %。具体情况如下：

一般公共预算拨款安排的“三公”经费预算支出0.00 万元，与上年预算相比同为0万元，不可比 ；其中：

1．因公出国（境）费预算0.00 万元，与上年预算相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

2．公务用车购置及运行维护费预算支出0.00 万元。其中：

（1）公务用车购置预算支出0.00 万元，与上年预算相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

（2）公务用车运行维护费预算支出0.00 万元，与上年预算相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

3．公务接待费预算支出0.00 万元，与上年预算相比同为0万元，不可比 ，主要原因是：不存在此项内容 。

八、政府性基金预算支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度政府性基金支出预算支出0.00 万元。与上年预算相比同为0万元，不可比 ，主要原因：我单位不涉及政府性基金预算 。

九、国有资本经营预算支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度国有资本经营预算支出0.00 万元。与上年预算相比同为0万元，不可比 ，主要原因：我单位不涉及国有资本经营预算 。

十、项目支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度预算安排项目1 个，项目预算总金额5.00 万元。其中，财政本年拨款金额5.00 万元，财政拨款结转结余0.00 万元，财政专户管理资金0.00 万元，单位资金0.00 万元。

十一、机构运行经费支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度机构运行经费预算支出16.08 万元，与上年预算相比减少1.22万元，下降7.05% ，主要原因是：本年度退休1人，未购置大型办公用品 。

十二、政府采购支出预算情况说明

奈曼旗科学技术协会 2025年度政府采购支出预算总额0.00 万元，其中：拟采购货物支出0 万元、拟采购工程支出0 万元、拟购买服务支出0 万元。

十三、国有资产占用情况说明

奈曼旗科学技术协会 共有车辆1 辆，其中，一般公务用车0 辆、执法执勤用车0 辆、特种专业技术用车0 辆、业务用车0 辆、其他用车1 辆等。单价50万元（含）以上的通用设备0 台（套），单价100万元（含）以上的专用设备0 台（套）。

1. 项目绩效目标情况说明

项目支出预算绩效目标填报情况根据部门预算编制要求，对重点项目预算的绩效目标进行设置，从预算执行、产出、效益、满意度等多方面对预算项目进行综合绩效管理。奈曼旗科学技术协会 2025年度填报绩效目标的预算项目1 个，公开项目1 个，公开项目占全部预算项目的100%。公开填报绩效目标的项目预算5.00 万元，占全部项目预算的100%。

## 第三部分 名词解释

**一、财政拨款：**从同级财政部门取得的各类财政拨款，包括一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款。

**二、一般公共预算拨款收入：**指财政当年拨付的资金。

**三、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。

**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、其他收入：**指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。主要是按规定动用的售房收入、存款利息收入等。

**六、用事业基金弥补收支差额：**指事业单位在预计用当年的“财政拨款收入”“财政拨款结转和结余资金”“事业收入”“事业单位经营收入”“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。

**七、上年结转：**指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

**八、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，需延迟到以后年度按原规定用途继续使用的资金。

**九、一般公共服务（类）支出：**指单位用于保障机构正常运行、开展财政管理活动的支出。

**十、社会保障和就业（类）支出：**指本单位按照国家政策规定用于养老方面的支出。

**十一、住房保障支出（类）支出：**指机关及直属事业单位按照国家政策规定用于住房改革方面的支出。

**十二、卫生健康（类）支出：**指单位按照国家政策规定用于医疗方面的支出。

**十三、住房公积金：**指按照国家统一规定，按规定比例为职工缴纳的住房公积金。

**十四、财政专户管理资金：**缴入财政专户、实行专项管理的高中以上学费、住宿费、高校委托培养费、函大、电大、夜大及短训班培训费等教育收费。

**十五、单位资金：**除财政拨款收入和财政专户管理资金以外的收入，包括事业收入（不含教育收费）、上级补助收入、附属部门上缴收入、事业单位经营收入及其他收入（包含债务收入、投资收益等）。

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

**十七、项目支出：**指在基本支出之外为完成特定工作任务和事业发展目标所发生的支出。

**十八、对个人和家庭的补助：**是指政府用于对个人和家庭的补助支出。

**十九、“三公”经费：**指单位用一般公共预算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）费反映部门公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行维护费反映部门公务用车购置费、燃料费、维修费、过路过桥费、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。

**二十、机构运行经费：**指单位使用一般公共预算安排的基本支出中的日常公用经费支出，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、专用材料及一般设备购置费、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及其他费用等。

第四部分 预算公开联系方式及信息反馈渠道

本部门预算公开信息反馈和联系方式：

联系人：李妍琦 联系电话：15848515829

第五部分2025年度部门预算表

一、收支总表

二、收入总表

三、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、一般公共预算“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、项目支出表

十一、项目绩效目标表

十二、政府采购预算表

备注：

1、预算公开表见附表

2、按预算公开编制要求，预算公开报告及公开表的计数单位为万元，而2025年预算编制是以元为计数单位，因此小数点后第二位存在四舍五入的差异。