



# 中国科学院精密测量科学与 技术创新研究院 2023 年度部门决算



# 目 录

<b>第一部分 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院概况 ...</b>	<b>1</b>
一、 单位职责 .....	1
二、 机构设置 .....	3
<b>第二部分 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 2023 年 度部门决算表 .....</b>	<b>4</b>
<b>第三部分 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 2023 年 度部门决算情况说明 .....</b>	<b>16</b>
一、 收入支出决算表说明 .....	16
二、 一般公共预算财政拨款支出决算表说明 .....	18
三、 一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明 .....	20
四、 一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明 .....	21
五、 其他重要事项说明 .....	22
六、 预算绩效自评情况说明 .....	23
<b>第四部分 名词解释 .....</b>	<b>25</b>

# 第一部分 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 概况

## 一、单位职责

中国科学院精密测量科学与技术创新研究院（以下简称精密测量院）是由中国科学院武汉物理与数学研究所（始建于1958年）、中国科学院测量与地球物理研究所（始建于1957年）融合组建而成，经中国科学院批准于2017年9月开始筹建，2019年4月中央编办正式批准精密测量院成立。

精密测量院立足精密测量科学与技术创新，面向国家的重大战略需求，发挥多学科交叉优势，开展原子分子与精密测量物理、磁共振、大地测量与地球物理以及数学计算等研究，促进以原子频标、原子干涉、核磁共振波谱、磁共振成像、重力测量、地震探测等精密测量技术为核心的学科发展，形成精密原子、精密分子、精密地球三大优势方向。

精密测量院拥有波谱与原子分子物理国家重点实验室、大地测量与地球动力学国家重点实验室两个国家重点实验室，作为重组国家重点实验室体系的成果，正在推进磁共振波谱与成像全国重点实验室（筹）、精密大地测量与定位全国重点实验室（筹）、时间基准及应用全国重点实验室（筹）（共建）等建设工作；并建有国家大型科学仪器中心武汉磁共振中心、武汉大地测量国家野外科学观测研究站、国家卫星定位系统工程研究中心导航部、中国二代卫星导航系统重大专项全球连续监

测评估系统分析中心、武汉光电国家研究中心（共建单位）等国家级平台，洪湖湿地生态系统野外科学观测研究站等院级平台，环境与灾害监测评估湖北省重点实验室、波谱探测湖北省工程技术研究中心、空间原子钟湖北省工程技术研究中心、面源污染防治湖北省工程技术研究中心、大地测量前沿技术（德国）国际科技合作离岸中心等省级平台。依托重大项目、重大工程高质量开展院地合作，服务地方经济社会发展，与相关龙头企业开展战略合作，共建武汉中科医疗科技工业技术研究院等科技创新平台。

精密测量院现有职工 600 余人，包括叶朝辉、孙和平、刘买利、倪四道等 4 位院士、基金委创新研究群体项目 4 项，16 位国家杰出青年科学基金获得者。正高级科技人员中，国家和省部级人才占比超过 60%。2019 年至今，在精密测量领域牵头承担 84 项重大重点类项目，其中：国家重点研发计划项目 10 项、课题 18 项；国家重大科研仪器研制项目 6 项、各类重大仪器研制专项 7 项；中国科学院战略性先导科技专项 1 项、中国科学院稳定支持基础研究领域青年团队计划 1 项。精密探测技术和仪器已成为精密测量院满足国家需求和社会经济发展的优势领域方向。

精密测量院现设有物理、化学、测绘科学与技术等 3 个一级博士、硕士研究生培养点；应用数学、基础数学、固体地球物理学、自然地理学等 12 个二级学科博士、硕士研究生培养

点；电子信息、生物与医药、测绘工程等 3 个专业硕士培养点。设有数学、物理、测绘科学与技术等 3 个一级学科博士后流动站。

## **二、机构设置**

中国科学院精密测量科学与技术创新研究院内设院长办公室、党委办公室、纪监审办公室、科研处、技术发展处（质量办公室）、人事处、资产财务处、研究生处、支撑保障处、筹建办公室等 10 个管理部门，原子分子光物理研究部、精密测量物理研究部、生物磁共振波谱研究部、原子频率标准研究部、数学及应用研究部、理论与交叉研究部、精密科学仪器研究部、材料化学磁共振研究部、测量与导航研究部、磁共振影像研究部、环境与灾害研究部、勘探地球物理研究部（筹）、地震与地球内部物理研究部、精密重力测量技术研究部、大地测量研究部等 15 个科研部门，磁共振中心、集成与光电技术中心（筹）、大地测量野外观测研究站、信息中心等 4 个科研支撑平台。

## 第二部分 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 2023 年度部门决算表<sup>1</sup>

### 收入支出决算总表

公开01表  
单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	28,036.16	一、科学技术支出	8	52,988.84
二、上级补助收入	2	50.00	二、社会保障和就业支出	9	1,187.22
三、事业收入	3	27,188.51	三、住房保障支出	10	1,985.36
四、其他收入	4	890.75		11	
<b>本年收入合计</b>	5	<b>56,165.42</b>	<b>本年支出合计</b>	12	<b>56,161.42</b>
年初结转和结余	6	29,192.09	年末结转和结余	13	29,196.09
<b>总计</b>	7	<b>85,357.51</b>	<b>总计</b>	14	<b>85,357.51</b>

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

<sup>1</sup>由于四舍五入原因造成个别数据存在小数尾数差异。

# 收入决算表

公开02表  
单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
<b>合计</b>		<b>56,165.42</b>	<b>28,036.16</b>	<b>50.00</b>	<b>27,188.51</b>			<b>890.75</b>
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>52,992.84</b>	<b>25,730.04</b>	<b>50.00</b>	<b>26,322.05</b>			<b>890.75</b>
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>37,983.70</b>	<b>23,288.10</b>	<b>50.00</b>	<b>13,754.85</b>			<b>890.75</b>
2060201	机构运行	11,201.74	11,201.74					
2060203	自然科学基金	10,212.75			10,212.75			
2060204	实验室及相关设施	1,500.00	1,500.00					
2060206	专项基础科研	6,946.72	6,946.72					
2060299	其他基础研究支出	8,122.48	3,639.64	50.00	3,542.09			890.75
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>6,893.47</b>	<b>215.14</b>		<b>6,678.33</b>			
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>2,156.00</b>	<b>2,156.00</b>					
2060503	科技条件专项	2,156.00	2,156.00					
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>70.80</b>	<b>70.80</b>					
2060801	国际交流与合作	70.80	70.80					
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>1,187.22</b>	<b>1,187.22</b>					
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>1,187.22</b>	<b>1,187.22</b>					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	791.48	791.48					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	395.74	395.74					

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>1,985.36</b>	<b>1,118.90</b>		<b>866.46</b>			
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>1,985.36</b>	<b>1,118.90</b>		<b>866.46</b>			
2210201	住房公积金	1,629.77	963.31		666.46			
2210203	购房补贴	355.59	155.59		200.00			

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。1 栏=(2+3+4+5+6+7)栏。



## 支出决算表

公开 03 表  
单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		<b>56,161.42</b>	<b>18,200.91</b>	<b>37,960.51</b>			
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>52,988.84</b>	<b>15,028.33</b>	<b>37,960.51</b>			
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>40,956.05</b>	<b>14,993.19</b>	<b>25,962.86</b>			
2060201	机构运行	11,201.74	11,201.74				
2060203	自然科学基金	7,232.92		7,232.92			
2060204	实验室及相关设施	1,500.00		1,500.00			
2060206	专项基础科研	6,506.46		6,506.46			
2060299	其他基础研究支出	14,514.94	3,791.45	10,723.48			
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>6,893.47</b>	<b>35.14</b>	<b>6,858.33</b>			
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>2,113.61</b>		<b>2,113.61</b>			
2060503	科技条件专项	2,113.61		2,113.61			
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>70.80</b>		<b>70.80</b>			
2060801	国际交流与合作	70.80		70.80			
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>1,187.22</b>	<b>1,187.22</b>				
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>1,187.22</b>	<b>1,187.22</b>				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	791.48	791.48				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	395.74	395.74				
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>1,985.36</b>	<b>1,985.36</b>				

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>1,985.36</b>	<b>1,985.36</b>				
2210201	住房公积金	1,629.77	1,629.77				
2210203	购房补贴	355.59	355.59				

注：本表反映单位本年度各项支出情况。

## 财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表  
单位：万元

收 入			支 出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财 政拨款	政府性基金预算 财政拨款	国有资本经营 预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	28,036.16	一、科学技术支出	7	25,050.24	25,050.24		
	2		二、社会保障和就业支出	8	1,187.22	1,187.22		
	3		三、住房保障支出	9	1,118.90	1,118.90		
<b>本年收入合计</b>	<b>4</b>	<b>28,036.16</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>10</b>	<b>27,356.36</b>	<b>27,356.36</b>		
	5		年末结转和结余	11	679.80	679.80		
<b>总计</b>	<b>6</b>	<b>28,036.16</b>	<b>总计</b>	<b>12</b>	<b>28,036.16</b>	<b>28,036.16</b>		

注：本表反映单位年度一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

# 一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表  
单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
<b>合计</b>		<b>27,356.36</b>	<b>13,544.20</b>	<b>13,812.16</b>
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>25,050.24</b>	<b>11,238.08</b>	<b>13,812.16</b>
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>22,650.69</b>	<b>11,202.94</b>	<b>11,447.75</b>
2060201	机构运行	11,201.74	11,201.74	
2060204	实验室及相关设施	1,500.00		1,500.00
2060206	专项基础科研	6,506.46		6,506.46
2060299	其他基础研究支出	3,442.49	1.20	3,441.29
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>215.14</b>	<b>35.14</b>	<b>180.00</b>
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>2,113.61</b>		<b>2,113.61</b>
2060503	科技条件专项	2,113.61		2,113.61
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>70.80</b>		<b>70.80</b>
2060801	国际交流与合作	70.80		70.80
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>1,187.22</b>	<b>1,187.22</b>	
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>1,187.22</b>	<b>1,187.22</b>	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	791.48	791.48	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	395.74	395.74	
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>1,118.90</b>	<b>1,118.90</b>	
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>1,118.90</b>	<b>1,118.90</b>	

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
2210201	住房公积金	963.31	963.31	
2210203	购房补贴	155.59	155.59	

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。1 栏=（2+3）栏。

## 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表  
单位：万元

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>10,294.70</b>	<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>1,444.14</b>	<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>196.51</b>
30101	基本工资	3,028.42	30201	办公费	45.07	31002	办公设备购置	8.19
30102	津贴补贴	940.70	30202	印刷费	49.75	31003	专用设备购置	149.15
30107	绩效工资	3,985.35	30203	咨询费	15.02	31099	其他资本性支出	39.17
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	791.48	30204	手续费	5.83			
30109	职业年金缴费	395.74	30206	电费	75.83			
30110	职工基本医疗保险缴费	39.54	30211	差旅费	70.55			
30112	其他社会保障缴费	150.16	30213	维修（护）费	54.61			
30113	住房公积金	963.31	30215	会议费	14.52			
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>1,608.85</b>	30216	培训费	5.07			
30301	离休费	87.78	30217	公务接待费	9.09			
30302	退休费	612.40	30218	专用材料费	20.58			
30304	抚恤金	469.17	30226	劳务费	437.36			
30305	生活补助	3.37	30227	委托业务费	86.77			
30307	医疗费补助	434.23	30228	工会经费	164.10			
30399	其他对个人和家庭的补助	1.90	30229	福利费	330.69			
			30231	公务用车运行维护费	19.47			
			30240	税金及附加费用	8.97			
			30299	其他商品和服务支出	30.84			
<b>人员经费合计</b>		<b>11,903.55</b>	<b>公用经费合计</b>					<b>1,640.65</b>

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

## 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计							

注：本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 2023 年没有使用政府性基金预算安排的支出。

# 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表  
单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 2023 年没有使用国有资本经营预算安排的支出。



## 财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 09 表  
单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境) 费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费	合计	因公出国 (境) 费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护费				小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28.65	0	19.56	0	19.56	9.09	28.56	0	19.47	0	19.47	9.09

注：本表反映单位本年度“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。根据《中共中央办公厅 国务院办公厅关于转发中央组织部、中央外办等部门〈关于加强和改进教学科研人员因公临时出国管理工作的指导意见〉的通知》（厅字〔2016〕17号）要求，从2017年起，教学科研人员因公临时出国开展学术交流合作经费实行区别管理，不再纳入中央部门“三公”经费预算。

## 第三部分 中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 2023 年度部门决算情况说明

### 一、收入支出决算表说明

#### (一) 收入决算情况说明

2023 年度总收入 85,357.51 万元，其中本年收入 56,165.42 万元，使用非财政拨款结余 0 万元，年初结转和结余 29,192.09 万元。具体情况如下：

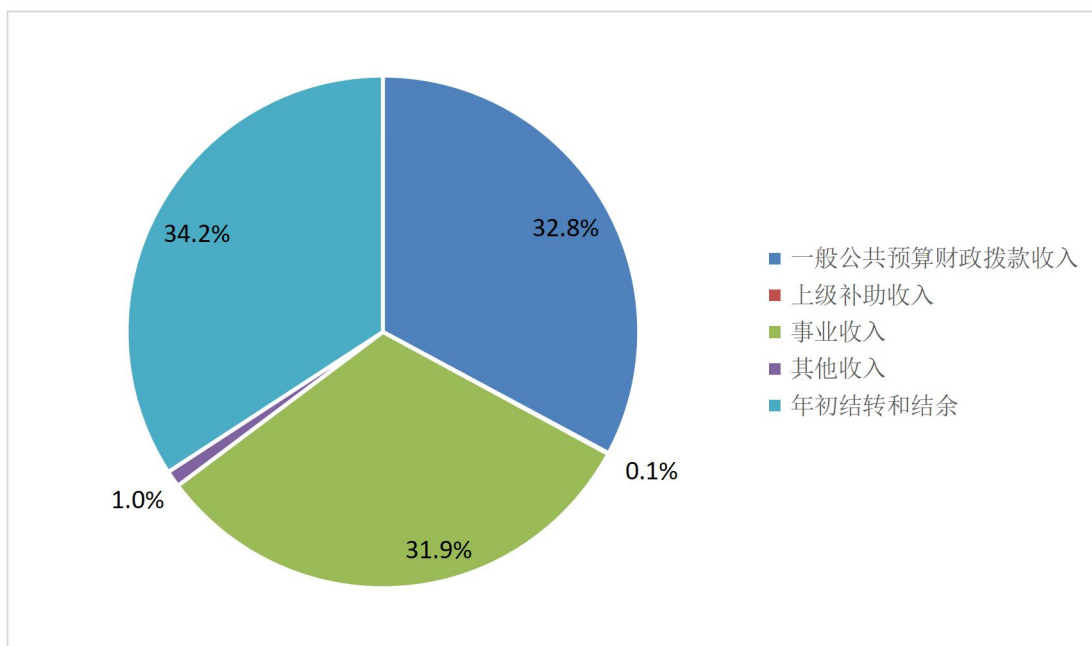
1. 一般公共预算财政拨款收入 **28,036.16 万元**，占 32.8%，系当年从中央财政取得的资金。

2. 上级补助收入 **50 万元**，占 0.1%，系单位从主管部门和上级单位取得的非财政拨款收入。

3. 事业收入 **27,188.51 万元**，占 31.9%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

4. 其他收入 **890.75 万元**，占 1%，系单位在财政拨款收入、事业收入、经营收入、附属单位上缴收入之外取得的收入。

5. 年初结转和结余 **29,192.09 万元**，占 34.2%，系院属单位在研科研项目资金，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。包括上年度财政拨款结转和结余资金，上年度事业收入等非财政拨款结转资金。



## (二) 支出决算情况说明

2023 年度总支出 85,357.51 万元，其中本年支出 56,161.42 万元。支出具体情况如下：

**1.科学技术（类）支出 52,988.84 万元**，主要是基础研究、应用研究、科技条件与服务、科技交流与合作等科学技术方面的支出。

**2.社会保障和就业（类）支出 1,187.22 万元**，主要是机关事业单位基本养老保险缴费支出、机关事业单位职业年金缴费支出的支出。

**3.住房保障（类）支出 1,985.36 万元**，主要是住房改革方面的支出。

**4.年末结转和结余 29,196.09 万元**，包括财政拨款收入、事业收入、经营收入、其他收入等的结转和结余。

## 二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2023年度一般公共预算财政拨款支出27,356.36万元，完成年初预算的122.4%。支出具体情况如下：

### （一）科学技术支出（类）

科学技术支出（类）财政拨款支出 25,050.24 万元。具体情况如下：

1.基础研究（款）财政拨款支出 22,650.69 万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出 11,201.74 万元；实验室及相关设施（项）财政拨款支出 1,500 万元；专项基础科研（项）财政拨款支出 6,506.46 万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出 3,442.49 万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出 215.14 万元。

3.科技条件与服务（款）财政拨款支出 2,113.61 万元。全部为科技条件专项（项）财政拨款支出 2,113.61 万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出 70.8 万元。全部为国际交流与合作（项）财政拨款支出 70.8 万元。

### （二）社会保障和就业支出（类）

行政事业单位养老支出（款）财政拨款支出 1,187.22 万元，其中：

1.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）财政拨款支出 791.48 万元。

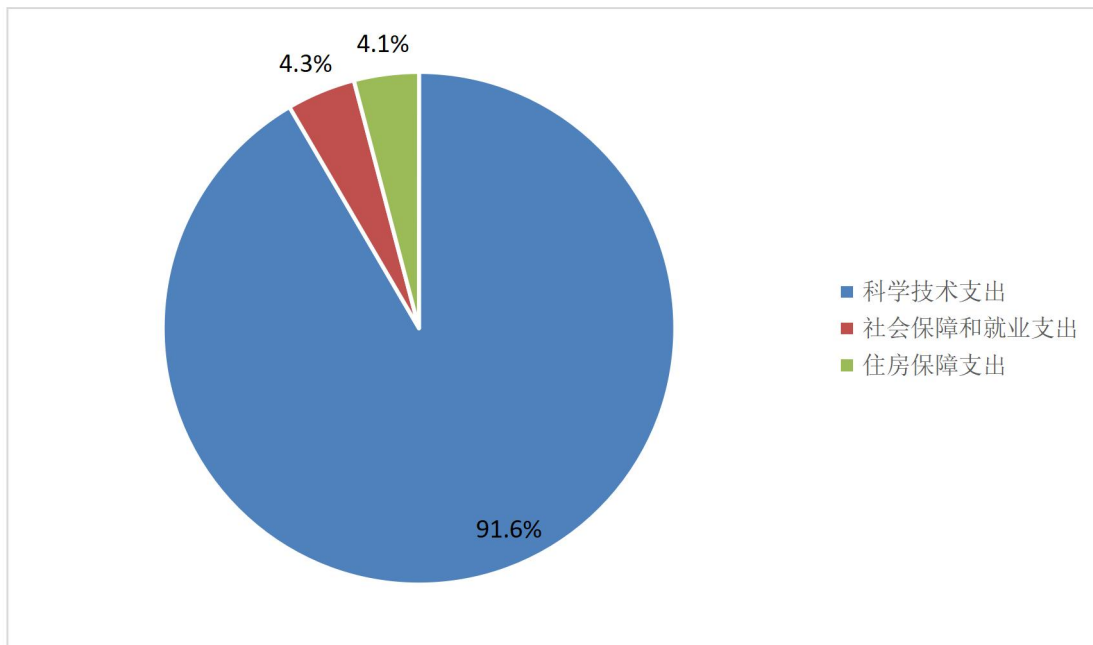
2.行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）财政拨款支出 395.74 万元。

### (三) 住房保障支出（类）

住房改革支出（款）财政拨款支出 1,118.9 万元，其中：

1.住房保障支出(款)住房公积金(项)财政拨款支出 963.31 万元。

2.住房保障支出（款）购房补贴（项）财政拨款支出 155.59 万元。



### 三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2023 年度一般公共预算财政拨款基本支出 13,544.2 万元，其中：

（一）人员经费支出11,903.55万元，主要包括单位的基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费支出1,640.65万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、手续费、电费、差旅费、维修（护）费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、其他资本性支出。

#### **四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明**

2023 年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为 28.56 万元，完成年初预算的 99.7%。主要原因是落实党中央、国务院过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的有关要求，严格控制“三公”经费支出。其中：因公出国（境）费 0 万元；公务用车购置及运行维护费 19.47 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 68.2%。公务用车购置费支出主要用于科研业务用车购置；公务接待费 9.09 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 31.8%。

## 五、其他重要事项说明

### （一）机关运行经费支出

中国科学院精密测量科学与技术创新研究院为财政补助事业单位，无此项内容。

### （二）政府采购支出

2023 年度政府采购支出总额 2,078.42 万元，其中：政府采购货物支出 1,798.22 万元，政府采购工程支出 145.21 万元，政府采购服务支出 135 万元。中小企业合同金额 1,880.02 万元，占政府采购支出总额 90.5%，其中：小微企业合同金额 1,643.19 万元，占中小企业合同金额的 87.4%。

### （三）国有资产占用情况

截至 2023 年 12 月 31 日，共有车辆 6 辆（公务车保有量 6 辆），其中：其他用车 6 辆，其他用车用途主要为接送院士和专家、大科学装置异地建设、野外科学考察等。单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）126 台（套）。



## 六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，中国科学院精密测量科学与技术创新研究院组织对 2023 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评。其中，二级项目 19 个，共涉及资金 13,812.16 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100.0%。

# 基本科研业务费项目绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	基本科研业务费							
主管部门	[173] 中国科学院		实施单位	中国科学院精密测量科学与技术创新研究院				
项目资金 (万元)		年初预 算数	全年预算 数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	4585.50	4585.50	4506.07	10.0	98.3%	9.8	
	其中:财 政拨款	4585.50	4585.50	4506.07	--	0.0%	--	
	上年结转	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度 总 体 目 标	预期目标			实际完成情况				
	支持精密测量院开展符合使命定位、代表学科发展方向、体现前瞻布局的自主选题研究工作。			支撑了精密测量院提升原始创新能力和突破关键核心技术的基础性、支撑性和战略性研究；关键人才培养优秀团队建设，青年科研人才提升能力；科研创新平台建设等方向。				
绩效 指 标	一级指 标	二级指标	三级指标	年度指标 值	实际完成值	分值	得分	偏差原因 分析及 改进措施
	成本指 标	经济成本指 标	不超过预算	不高于预 算控制数	4506.07	20	20.0	
	产出指 标	数量指标	科研论文	≥5 篇	10.0 篇	20	20.0	
			专利申请	≥5 件	10.0 件	10	10.0	
		质量指标	年度指标完成率	≥80%	90%	10	10.0	
	效益指 标	社会效益指 标	服务经济发展、国家 安全和社会可 持续发展的重大 科技需求	提供科技 支撑	提供科技支撑	10	10.0	
			人才培养	培养高科 技人才	培养了高科技人 才	10	10.0	
满意度 指标	服务对象 满意度指标	项目受益人对相 关产出及其影响 的认可程度	满意度	项目受益人很满 意	10	10.0		
总分						100	99.8	
说明:								

## 第四部分 名词解释

一、**财政拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。

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、**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。

四、**其他收入**：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

五、**使用非财政拨款结余**：指事业单位在当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度的非财政拨款结余弥补本年度收支缺口的资金。

六、**年初结转和结余**：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。

七、**年末结转和结余**：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

八、**结余分配**：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从本年非财政拨款结余或经营结余中转入各类基金的金额。

九、**科学技术支出（类）**：反映用于科学技术方面的支出，中国科学院决算中主要涉及基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、其他科学技术支出

等款级支出科目。

**(1) 基础研究：**反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及重点实验室、重大科学工程的支出。

**(2) 应用研究：**反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。

**(3) 技术与开发：**反映用于技术与开发等方面的支出，包括从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出，以及促进科技成果转化为现实生产力的应用和推广支出等。

**(4) 科技条件与服务：**反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

**(5) 科技交流与合作：**反映科技交流与合作等方面的支出，包括为提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流方面的支出，以及重大国际科技合作专项支出等。

**十、社会保障和就业（类）：**反映用于在社会保障和就业方面的支出。

**十一、住房保障支出（类）：**反映用于住房方面的支出，中国科学院预算中主要涉及住房改革支出1个“款”级科目。

住房改革支出包括三项：住房公积金、提租补贴和购房补贴。其中：住房公积金是按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。提租补贴是经国务院批准，于 2000 年开始针对在京中央单位公用住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数及相应职级的补贴标准确定。购房补贴是根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发〔1998〕23 号）的规定，从 1998 年下半年停止实物分房后，对无房和住房未达标职工发放的住房分配货币化改革补贴资金。