



IMECAS

中国科学院微电子研究所 2023 年度部门决算



目 录

第一部分 中国科学院微电子研究所概况	1
一、 单位职责	1
二、 机构设置	1
第二部分 中国科学院微电子研究所 2023 年度部门决算表 1..2	
第三部分 中国科学院微电子研究所 2023 年度部门决算情况说 明	15
一、 收入支出决算表说明	15
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
第四部分 名词解释	26

第一部分 中国科学院微电子研究所概况

一、单位职责

中国科学院微电子研究所（以下简称“微电子所”）成立于 1958 年，是我国微电子科学技术与集成电路领域的重要研发机构。

微电子所在半导体器件与集成电路制造、集成电路设计与应用、集成电路装备等领域展开科研工作，设有 13 个研发单元，具备从原理器件、集成工艺、制造装备到核心芯片开发的全链条、体系化科技创新与关键核心技术攻关能力。

微电子所是国务院学位委员会批准的博士、硕士学位授予权单位之一，是中国科学院大学集成电路学院主承办单位，现设有集成电路科学与工程、电子科学与技术、光学工程三个一级学科。目前共有在学研究生 1600 余人，在站博士后 44 人。

二、机构设置

微电子所目前设有 5 个半导体器件与集成电路制造研发单元（抗辐照器件技术重点实验室、微电子器件与集成技术研发中心、高频高压器件与集成研发中心、集成电路先导工艺研发中心、系统封装与集成研发中心）；3 个集成电路装备研发单元（微电子仪器设备研发中心、光电技术研发中心、新技术开发部），5 个集成电路设计与应用研发单元（智能感知芯片与系统研发中心、健康电子研发中心、通信与信息工程研发中心、智能物流装备系统工程实验室、EDA 中心）。

第二部分 中国科学院微电子研究所 2023 年度部门决算表¹

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	81,955.10	一、科学技术支出	10	112,166.02
二、上级补助收入	2	2,808.00	二、社会保障和就业支出	11	3,109.92
三、事业收入	3	87,731.56	三、资源勘探工业信息等支出	12	5,667.36
四、经营收入	4	6,240.73	四、住房保障支出	13	3,607.64
五、其他收入	5	48,437.94		14	
本年收入合计	6	227,173.32	本年支出合计	15	124,550.95
年初结转和结余	7	81,805.90	结余分配	16	55,690.53
	8		年末结转和结余	17	128,737.74
总计	9	308,979.22	总计	18	308,979.22

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

¹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
合计		227,173.32	81,955.10	2,808.00	87,731.56	6,240.73		48,437.94
206	科学技术支出	214,590.75	70,530.01	2,808.00	86,574.08	6,240.73		48,437.94
20602	基础研究	49,939.77	43,925.79	2,808.00	3,186.78			19.20
2060201	机构运行	1,485.04	1,485.04					
2060203	自然科学基金	3,186.78			3,186.78			
2060206	专项基础科研	34,982.72	34,982.72					
2060299	其他基础研究支出	10,285.23	7,458.03	2,808.00				19.20
20603	应用研究	152,482.97	21,199.38		76,624.13	6,240.73		48,418.74
20605	科技条件与服务	1,925.00	1,925.00					
2060503	科技条件专项	1,925.00	1,925.00					
20608	科技交流与合作	3,479.84	3,479.84					
2060801	国际交流与合作	3,479.84	3,479.84					
208	社会保障和就业支出	3,109.92	3,109.92					
20805	行政事业单位养老支出	3,109.92	3,109.92					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,073.28	2,073.28					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,036.64	1,036.64					
215	资源勘探工业信息等支出	5,865.00	5,865.00					

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
21502	制造业	5,865.00	5,865.00					
2150299	其他制造业支出	5,865.00	5,865.00					
221	住房保障支出	3,607.64	2,450.17		1,157.47			
22102	住房改革支出	3,607.64	2,450.17		1,157.47			
2210201	住房公积金	2,418.33	1,260.86		1,157.47			
2210202	提租补贴	200.00	200.00					
2210203	购房补贴	989.31	989.31					

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		124,550.95	35,774.09	82,712.60		6,064.25	
206	科学技术支出	112,166.02	29,056.52	77,045.24		6,064.25	
20602	基础研究	36,227.56	1,754.08	34,473.48			
2060201	机构运行	1,485.04	1,485.04				
2060203	自然科学基金	2,963.25		2,963.25			
2060206	专项基础科研	25,661.75		25,661.75			
2060299	其他基础研究支出	6,117.52	269.04	5,848.48			
20603	应用研究	65,997.91	27,302.44	32,631.21		6,064.25	
20605	科技条件与服务	2,311.50		2,311.50			
2060503	科技条件专项	2,311.50		2,311.50			
20608	科技交流与合作	1,954.47		1,954.47			
2060801	国际交流与合作	1,954.47		1,954.47			
208	社会保障和就业支出	3,109.92	3,109.92				
20805	行政事业单位养老支出	3,109.92	3,109.92				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,073.28	2,073.28				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,036.64	1,036.64				
215	资源勘探工业信息等支出	5,667.36		5,667.36			
21502	制造业	5,667.36		5,667.36			

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
2150299	其他制造业支出	5,667.36		5,667.36			
221	住房保障支出	3,607.64	3,607.64				
22102	住房改革支出	3,607.64	3,607.64				
2210201	住房公积金	2,418.33	2,418.33				
2210202	提租补贴	200.00	200.00				
2210203	购房补贴	989.31	989.31				

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	81,955.10	一、科学技术支出	9	57,574.76	57,574.76		
	2		二、社会保障和就业支出	10	3,109.92	3,109.92		
	3		三、资源勘探工业信息等支出	11	5,667.36	5,667.36		
	4		四、住房保障支出	12	2,450.17	2,450.17		
本年收入合计	5	81,955.10	本年支出合计	13	68,802.22	68,802.22		
年初结转和结余	6	7,117.83	年末结转和结余	14	20,270.71	20,270.71		
一般公共预算财政拨款	7	7,117.83		15				
总计	8	89,072.92	总计	16	89,072.92	89,072.92		

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
合计		68,802.22	22,584.55	46,217.67
206	科学技术支出	57,574.76	17,024.46	40,550.31
20602	基础研究	33,061.89	1,754.08	31,307.81
2060201	机构运行	1,485.04	1,485.04	
2060206	专项基础科研	25,661.75		25,661.75
2060299	其他基础研究支出	5,915.10	269.04	5,646.06
20603	应用研究	20,246.90	15,270.38	4,976.52
20605	科技条件与服务	2,311.50		2,311.50
2060503	科技条件专项	2,311.50		2,311.50
20608	科技交流与合作	1,954.47		1,954.47
2060801	国际交流与合作	1,954.47		1,954.47
208	社会保障和就业支出	3,109.92	3,109.92	
20805	行政事业单位养老支出	3,109.92	3,109.92	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,073.28	2,073.28	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,036.64	1,036.64	
215	资源勘探工业信息等支出	5,667.36		5,667.36
21502	制造业	5,667.36		5,667.36
2150299	其他制造业支出	5,667.36		5,667.36

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
221	住房保障支出	2,450.17	2,450.17	
22102	住房改革支出	2,450.17	2,450.17	
2210201	住房公积金	1,260.86	1,260.86	
2210202	提租补贴	200.00	200.00	
2210203	购房补贴	989.31	989.31	

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
301	工资福利支出	18,419.92	302	商品和服务支出	3,322.06	310	资本性支出	56.82
30101	基本工资	3,444.88	30201	办公费	104.98	31002	办公设备购置	33.95
30102	津贴补贴	2,370.11	30202	印刷费	120.77	31003	专用设备购置	0.18
30106	伙食补助费	143.07	30203	咨询费	52.21	31099	其他资本性支出	22.69
30107	绩效工资	7,593.89	30206	电费	194.62			
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2,073.28	30207	邮电费	18.53			
30109	职业年金缴费	1,036.64	30208	取暖费	380.75			
30110	职工基本医疗保险缴费	37.76	30209	物业管理费	893.00			
30112	其他社会保障缴费	183.50	30211	差旅费	69.49			
30113	住房公积金	1,260.86	30213	维修（护）费	367.57			
30114	医疗费	255.89	30214	租赁费	285.78			
30199	其他工资福利支出	20.04	30215	会议费	7.65			
303	对个人和家庭的补助	785.75	30216	培训费	1.64			
30301	离休费	15.57	30217	公务接待费	0.20			
30302	退休费	454.57	30218	专用材料费	1.10			
30304	抚恤金	123.37	30226	劳务费	603.86			
30305	生活补助	74.69	30227	委托业务费	112.86			
30307	医疗费补助	111.71	30229	福利费	18.41			
30309	奖励金	1.49	30231	公务用车运行维护费	2.49			
30399	其他对个人和家庭的补助	4.35	30239	其他交通费用	12.48			

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
			30299	其他商品和服务支出	73.66			
人员经费合计		19,205.67	公用经费合计				3,378.88	

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。中国科学院微电子研究所 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。中国科学院微电子研究所 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
17.35				10.35	7	2.7	0	2.49	0	2.49	0.2

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 中国科学院微电子研究所 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 308,979.22 万元，其中本年收入 227,173.32 万元，使用非财政拨款结余 0 万元，年初结转和结余 81,805.9 万元。具体情况如下：

1.一般公共预算财政拨款收入 **81,955.1** 万元，占 26.5%，系当年从中央财政取得的资金。

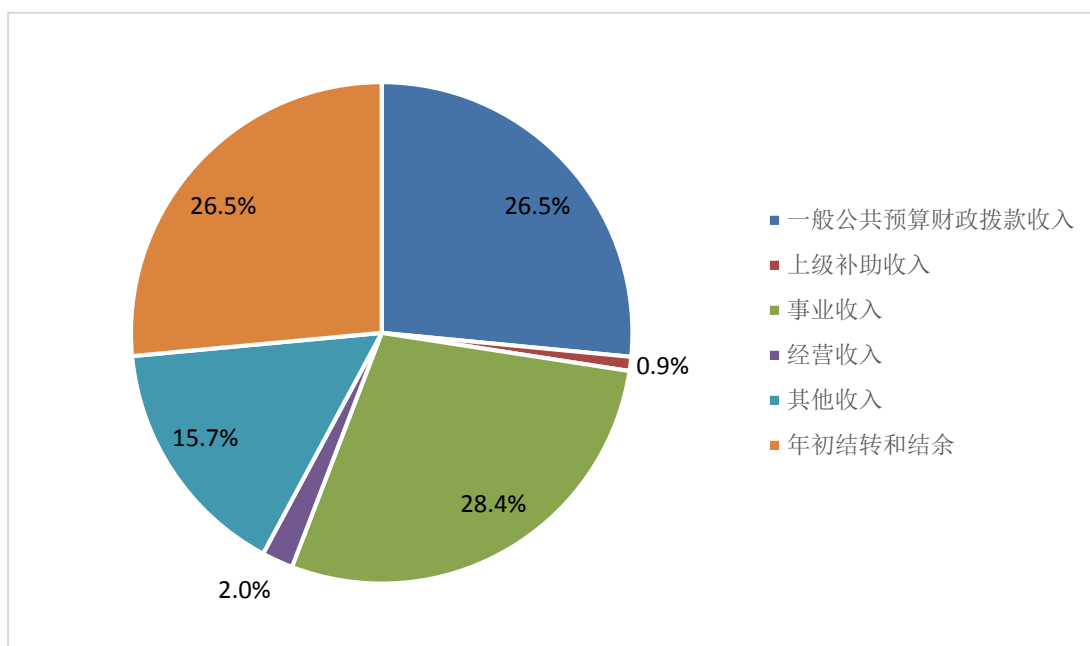
2.上级补助收入 **2,808** 万元，占 0.9%，系单位从主管部门和上级单位取得的非财政拨款收入。

3.事业收入 **87,731.56** 万元，占 28.4%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

4.经营收入 **6,240.73** 万元，占 2%，系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。

5.其他收入 **48,437.94** 万元，占 15.7%，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。

6.年初结转和结余 **81,805.9** 万元，占 26.5%，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308,979.22万元，其中本年支出124,550.95万元。支出具体情况如下：

1.科学技术（类）支出 112,166.02 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 3,109.92 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.资源勘探工业信息等（类）支出 5,667.36 万元，主要是制造业高质量发展专项资金的支出。

4.住房保障（类）支出 3,607.64 万元，主要是住房改革方面的支出。

5.结余分配 55,690.53 万元，主要是单位按规定转入非财政拨款的结余。

6.年末结转和结余 128,737.74 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68,802.22万元，完成年初预算的130.53%。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 57,574.76 万元。具体情况如下：

1.基础研究（款）财政拨款支出 33,061.89 万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出 1,485.04 万元；专项基础科研（项）财政拨款支出 25,661.75 万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出 5,915.1 万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出 20,246.9 万元。

3.科技条件与服务（款）财政拨款支出 2,311.5 万元。全部为科技条件专项（项）财政拨款支出 2,311.5 万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出 1,954.47 万元。全部为国际交流与合作（项）财政拨款支出 1,954.47 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 3,109.92 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 2,073.28 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 1,036.64 万元。

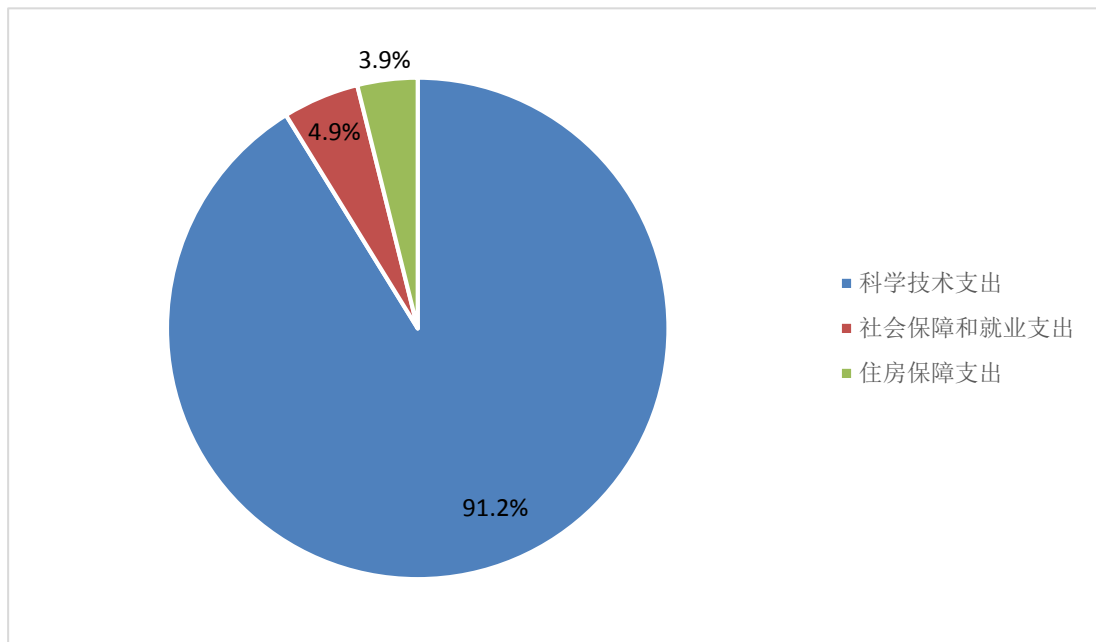
（三）住房保障支出（类）

住房改革支出（款）财政拨款支出 2,450.17 万元，其中：

1.住房保障支出（款）住房公积金（项）财政拨款支出 1,260.86 万元。

2.住房保障支出（款）提租补贴（项）财政拨款支出 200 万元。

3.住房保障支出（款）购房补贴（项）财政拨款支出 989.31 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 22,584.55 万元，其中：

（一）人员经费支出19,205.67万元，主要包括单位的基本工资、津贴补贴、伙食补助费、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、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费支出3,378.88万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、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2.7万元，完成年初预算的15.6%。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2.49万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的92.4%。公务用车购置费支出0万元；公务接待费0.2万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的7.6%。

五、其他重要事项说明

（一）机关运行经费支出

中国科学院微电子研究所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 26815.81 万元，其中：政府采购货物支出 20117.07 万元，政府采购工程支出 2107.93 万元，政府采购服务支出 4590.82 万元。中小企业合同金额 4943.41 万元，占政府采购支出总额 18.43%，其中：小微企业合同金额 4602.01 万元，占中小企业合同金额的 93.09%。

（三）国有资产占用情况

截至 2023 年 12 月 31 日，共有车辆 4 辆（公务车保有量 4 辆），其中：其他用车 4 辆，其他用车用途主要用于科研业务交流等。单价 100 万元(含)以上设备(不含车辆)222 台(套)。

六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，中国科学院微电子研究所组织对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28个，共涉及资金132012.59万元，占一般公共预算项目支出总额的100%。

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	GaN 5G 小基站功率器件与电路工艺平台（二期）							
主管部门	[173] 中国科学院	实施单位	中国科学院微电子研究所					
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:	135.00	135.00	135.00	10.0	100.0%	10.0	
	其中: 财政拨款	135.00	135.00	135.00	--	0.0%	--	
	上年结转资金	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				
	<p>完成项目设备的采购、安装和验收,为 GaN 5G 小基站功率器件与电路相关工艺流程提供方便快捷的尺寸测量服务。在 GaN 器件和电路工艺流程中,设备主要提供工艺特征尺寸的测量,比如:器件的源漏间距、栅源间距、栅漏间距、栅宽、栅长和场板长度等特征尺寸的测量。这些参数是否可控,将直接影响器件和电路的性能。平台设备能够为工艺流程的 SPC 监控提供必要的数 据,有效地提高工艺成品率,为 GaN 5G 小基站功率器件与电路项目的顺利进行提供有力的支持。项目设备除了为 GaN 5G 小基站相关工艺进行测试服务之外,同时也纳入中科院科研仪器设备共享管理平台,进行统一管理。平台的管理将依据中国科学院公共技术服务平台的相关规定,依据“统一采购、统一计量、专人维护、预约登记、收费公开、价格合理、记录完善、补贴及时”的原则进行管理,充分调动各方面的积极性,促进该设备的内外开放,实现资源共享。本项目所购置的设备验收后,及时进行开放共享。具体目标如下,购置高精度影像测量系统,指标为:1. 晶圆尺寸:兼容 8 英寸及以下尺寸;2. 检测镜头最高驱动速度: X/Y 方向,不小于 200mm/s; Z 方向,不小于 50mm/s; 3. 最小读取单位: 0.01 微米; 4. 物镜光学倍率: 1-120X; 综合倍率 40~4000; 5. 自动对焦: 配备 TTL 激光自动对焦和影像自动对焦。</p>			<p>已经完成高精度影像测量系统设备的招标、合同签订、到货安装和验收,为 GaN 5G 小基站功率器件与电路相关工艺流程提供方便快捷的尺寸测量服务。</p>				
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	成本控制	不高于预算控制数	不高于预算控制数	20	20.0	
	产出指标	数量指标	购置(研制)设备数量	1 台	1 台	20	20.0	
		质量指标	设备验收合格率	100%	100%	10	10.0	

	时效指标	进度执行情况	按照项目计划进度，推进执行	按项目计划进度，推进执行	10	10.0	
效益指标	可持续影响指标	向所外开放共享的设备占比	达到或优于同类型仪器设备平均使用水平	达到或优于同类型仪器设备平均使用水平	5	5.0	
		向所外开放共享设备开放共享率	100%	未转固%	5	2.0	
		开机使用效率	不低于同类型仪器设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	10	10.0	
满意度指标	服务对象满意度指标	技术人员满意度	≥90%	100%	10	10.0	
		设备用户满意度	100%	100%	10	10.0	
总分					100	97	

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。