



**中国科学院微电子研究所**  
**2022 年部门预算**

# 目 录

一、微电子研究所基本情况.....	1
(一) 单位职责 .....	1
(二) 机构设置 .....	1
二、2022 年单位预算.....	3
收支总表 .....	4
关于收支总表的说明.....	5
收入总表 .....	6
关于收入总表的说明.....	8
支出总表 .....	9
关于部门支出总表的说明.....	10
财政拨款收支总表 .....	11
关于财政拨款收支总表的说明.....	12
一般公共预算支出表.....	13
关于一般公共预算支出表的说明.....	14
一般公共预算基本支出表.....	15
关于一般公共预算基本支出表的说明.....	17
一般公共预算“三公”经费支出表.....	18
关于一般公共预算“三公”经费支出表的说明.....	19
政府性基金收支表 .....	20
国有资本经营预算支出表.....	21

三、其他事项说明 .....	22
(一) 政府采购情况说明.....	22
(二) 国有资产占有使用情况说明.....	22
(三) 预算绩效情况说明.....	22
四、名词解释 .....	23
(一) 收入科目 .....	23
(二) 支出科目 .....	23
附表：微电子研究所项目预算绩效目标表.....	26

## **一、微电子研究所基本情况**

### **(一) 单位职责**

中国科学院微电子研究所（以下简称“微电子研究所”）成立于 1958 年。是我国微电子技术和集成电路产业领域的创新研发核心机构之一，是国内唯一具备从原理器件、集成工艺、系统封装到核心芯片开展全链条研发、成体系进行核心技术攻关的综合科研机构。学科方向涉及集成电路设计、制造、封装、设备，微纳加工，光学检测、物联网核心技术及应用等。

微电子研究所是国务院学位委员会批准的博士学位、硕士学位授予权单位之一，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 1359 名，在站博士后 44 人。

经过六十余年的发展，微电子研究所已成为国内集成电路领域学科方向布局最完整的综合研究与开发机构。在新的历史时期，微电子研究所将面向国家重大战略需求、面向世界科技前沿，砥砺奋进、开拓创新，为实现我国集成电路领域高水平科技自立自强做出应有的贡献。

### **(二) 机构设置**

微电子研究所目前设有 5 个半导体器件与集成电路制造研发单元（硅器件与集成研发中心、微电子器件与集成技术重点实验室、高频高压器件与集成研发中心、集成电路先导

技术研发中心、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、光刻技术总体部），6 个集成电路设计与应用研发单元（智能感知研发中心、健康电子研发中心、新能源汽车电子研发中心、通信与信息工程研发中心、智能制造电子研发中心、EDA 中心）。

## 二、2022 年单位预算

2022 年，微电子研究所将在党中央、院党组的领导下，加强党对科技工作的全面领导，聚焦主责主业，推进国家重点实验室建设，积极建议和承担国家关键核心技术、先导专项等重大科技任务，自主布局重点项目等，支撑保障主攻方向形成重大成果产出。同时，加强人才队伍建设，培养集聚高水平人才，完善重大科技项目组织模式和管理架构，支撑保障承担的国家、中科院重大科技任务的顺利实施。

我单位 2022 年收支总预算 140,397.18 万元。

# 收支总表

部门公开表 1

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	43,177.73	一、科学技术支出	105,452.30
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	4,160.00
三、国有资本经营预算拨款收入		三、住房保障支出	4,148.88
四、事业收入	57,223.15		
五、事业单位经营收入	6,000.00		
六、其他收入	4,000.00		
本年收入合计	110,400.88	本年支出合计	113,761.18
使用非财政拨款结余		结转下年(非财政拨款)	26,636.00
上年结转	29,996.30		
收 入 总 计	140,397.18	支 出 总 计	140,397.18

## 关于收支总表的说明

按照部门预算编制要求，单位所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、事业单位经营收入、其他收入。支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、住房保障支出。我单位 2022 年收支总预算 140,397.18 万元。



# 收入总表

部门公开表 2  
单位：万元

科目编码	科目名称	合计	上年结转	一般公共预算 财政拨款收入	政府性基金 预算拨款收 入	事业收入		事业单位经 营收入	上级 补助 收入	下级 单位 上缴 收入	其他收入	使用非财政 拨款结余
						金额	其中：教育收费					
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>132,088.30</b>	<b>29,996.30</b>	<b>37,682.00</b>		<b>56,337.30</b>		<b>6,000.00</b>			<b>2,072.70</b>	
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>20,960.09</b>	<b>1,760.00</b>	<b>17,400.09</b>		<b>1,800.00</b>						
2060203	自然科学基金	3,560.00	1,760.00			1,800.00						
2060206	专项基础科研	11,848.74		11,848.74								
2060299	其他基础研究支出	5,551.35		5,551.35								
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>96,901.29</b>	<b>20,376.00</b>	<b>17,415.29</b>		<b>51,037.30</b>		<b>6,000.00</b>			<b>2,072.70</b>	
2060301	机构运行	28,728.29		12,258.29		8,397.30		6,000.00			2,072.70	
2060303	高技术研究	68,173.00	20,376.00	5,157.00		42,640.00						
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>1,811.42</b>	<b>160.30</b>	<b>1,651.12</b>								
2060503	科技条件专项	1,811.42	160.30	1,651.12								
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>1,215.50</b>		<b>1,215.50</b>								
2060801	国际交流与合作	1,215.50		1,215.50								
<b>20609</b>	<b>科技重大项目</b>	<b>11,200.00</b>	<b>7,700.00</b>			<b>3,500.00</b>						
2060902	重点研发计划	11,200.00	7,700.00			3,500.00						
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>4,160.00</b>		<b>3,060.00</b>							<b>1,100.00</b>	
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>4,160.00</b>		<b>3,060.00</b>							<b>1,100.00</b>	
2080505	机关事业单位基本养老保险	2,840.00		2,040.00							800.00	

	缴费支出											
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,320.00		1,020.00							300.00	
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>4,148.88</b>		<b>2,435.73</b>		<b>885.85</b>					<b>827.30</b>	
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>4,148.88</b>		<b>2,435.73</b>		<b>885.85</b>					<b>827.30</b>	
2210201	住房公积金	2,816.00		1,247.35		818.65					750.00	
2210202	提租补贴	200.00		200.00								
2210203	购房补贴	1,132.88		988.38		67.20					77.30	
	<b>合计</b>	<b>140,397.18</b>	<b>29,996.30</b>	<b>43,177.73</b>		<b>57,223.15</b>			<b>6,000.00</b>		<b>4,000.00</b>	

## 关于收入总表的说明

2022年初，我单位收入总计140,397.18万元，其中，一般公共预算拨款收入43,177.73万元，占30.75%；上年结转29,996.30万元，占21.37%；事业收入57,223.15万元，占40.76%；事业单位经营收入6,000.00万元，占4.27%；其他收入4,000.00万元，占2.85%。

## 支出总表

部门公开表 3

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对下级单位补助支出
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>105,452.30</b>	<b>22,728.29</b>	<b>76,724.01</b>		<b>6,000.00</b>	
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>19,400.09</b>		<b>19,400.09</b>			
2060203	自然科学基金	2,000.00		2,000.00			
2060206	专项基础科研	11,848.74		11,848.74			
2060299	其他基础研究支出	5,551.35		5,551.35			
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>79,025.29</b>	<b>22,728.29</b>	<b>50,297.00</b>		<b>6,000.00</b>	
2060301	机构运行	28,728.29	22,728.29			6,000.00	
2060303	高技术研究	50,297.00		50,297.00			
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>1,811.42</b>		<b>1,811.42</b>			
2060503	科技条件专项	1,811.42		1,811.42			
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>1,215.50</b>		<b>1,215.50</b>			
2060801	国际交流与合作	1,215.50		1,215.50			
<b>20609</b>	<b>科技重大项目</b>	<b>4,000.00</b>		<b>4,000.00</b>			
2060902	重点研发计划	4,000.00		4,000.00			
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>4,160.00</b>	<b>4,160.00</b>				
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>4,160.00</b>	<b>4,160.00</b>				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,840.00	2,840.00				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,320.00	1,320.00				
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>4,148.88</b>	<b>4,148.88</b>				
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>4,148.88</b>	<b>4,148.88</b>				
2210201	住房公积金	2,816.00	2,816.00				
2210202	提租补贴	200.00	200.00				
2210203	购房补贴	1,132.88	1,132.88				
	<b>合计</b>	<b>113,761.18</b>	<b>31,037.17</b>	<b>76,724.01</b>		<b>6,000.00</b>	

## 关于部门支出总表的说明

2022年初，我单位支出总计113,761.18万元，其中基本支出31,037.17万元，占27.28%；项目支出76,724.01万元，占67.45%；事业单位经营支出6,000.00万元，占5.27%。

## 财政拨款收支总表

部门公开表 4

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	43,177.73	一、本年支出	43,338.03
(一)一般公共预算拨款	43,177.73	(一)科学技术支出	37,842.30
(二)政府性基金预算拨款		(二)社会保障和就业支出	3,060.00
(三)国有资本经营预算拨款		(三)住房保障支出	2,435.73
二、上年结转	160.30		
(一)一般公共预算拨款	160.30		
(二)政府性基金预算拨款			
(三)国有资本经营预算拨款			
		二、结转下年	
收 入 总 计	43,338.03	支 出 总 计	43,338.03

## 关于财政拨款收支总表的说明

### （一）收入预算

2022 年初，一般公共预算拨款收入预算数为 43,177.73 万元；政府性基金预算拨款收入 0 万元；上年结转 160.30 万元。

### （二）支出预算

2022 年初，科学技术支出预算数为 37,842.30 万元；社会保障和就业支出预算数为 3,060.00 万元；住房保障支出预算数为 2,435.73 万元。

# 一般公共预算支出表

部门公开表 5  
单位：万元

科目编码	科目名称	本年一般公共预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>37,682.00</b>	<b>12,258.29</b>	<b>25,423.71</b>
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>17,400.09</b>		<b>17,400.09</b>
2060206	专项基础科研	11,848.74		11,848.74
2060299	其他基础研究支出	5,551.35		5,551.35
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>17,415.29</b>	<b>12,258.29</b>	<b>5,157.00</b>
2060301	机构运行	12,258.29	12,258.29	
2060303	高技术研究	5,157.00		5,157.00
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>1,651.12</b>		<b>1,651.12</b>
2060503	科技条件专项	1,651.12		1,651.12
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>1,215.50</b>		<b>1,215.50</b>
2060801	国际交流与合作	1,215.50		1,215.50
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>3,060.00</b>	<b>3,060.00</b>	
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>3,060.00</b>	<b>3,060.00</b>	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,040.00	2,040.00	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,020.00	1,020.00	
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>2,435.73</b>	<b>2,435.73</b>	
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>2,435.73</b>	<b>2,435.73</b>	
2210201	住房公积金	1,247.35	1,247.35	
2210202	提租补贴	200.00	200.00	
2210203	购房补贴	988.38	988.38	
	<b>合计</b>	<b>43,177.73</b>	<b>17,754.02</b>	<b>25,423.71</b>



## 关于一般公共预算支出表的说明

2022年，按照党中央、国务院过“紧日子”要求，厉行节约办一切事业，压减一般性、非刚性支出，重点压减了公用经费支出，合理保障了重大支出需求。2022年初，我单位一般公共预算支出43,177.73万元，其中：基本支出17,754.02万元，占41.12%；项目支出25,423.71万元，占58.88%。

## 一般公共预算基本支出表

部门公开表 6  
单位：万元

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	预算数	科目编码	科目名称	日常公用经费	科目编码	科目名称	日常公用经费
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>13,593.85</b>	<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>3,189.30</b>	<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>397.00</b>
30101	基本工资	2,670.32	30201	办公费	75.00	31002	办公设备购置	125.00
30102	津贴补贴	1,973.38	30202	印刷费	90.00	31003	专用设备购置	67.00
30103	奖金	40.00	30203	咨询费	65.00	31005	基础设施建设	
30106	伙食补助费	190.00	30204	手续费	16.95	31006	大型修缮	
30107	绩效工资	4,132.80	30205	水费	15.00	31007	信息网络及软件购置更新	150.00
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2,040.00	30206	电费	150.00	31013	公务用车购置	
30109	职业年金缴费	1,020.00	30207	邮电费	75.00	31019	其他交通工具购置	
30110	职工基本医疗保险缴费	130.00	30208	取暖费	180.00	31022	无形资产购置	
30112	其他社会保障缴费	150.00	30209	物业管理费	710.00	31099	其他资本性支出	55.00
30113	住房公积金	1,247.35	30211	差旅费	95.00			
30114	医疗费		30212	因公出国（境）费用				

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	预算数	科目编码	科目名称	日常公用经费	科目编码	科目名称	日常公用经费
30199	其他工资福利支出		30213	维修(护)费	80.00			
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>573.87</b>	30214	租赁费	478.00			
30301	离休费	35.87	30215	会议费	22.00			
30302	退休费	108.00	30216	培训费	20.00			
30303	退职(役)费		30217	公务接待费	7.00			
30304	抚恤金	180.00	30218	专用材料费	180.00			
30305	生活补助	50.00	30225	专用燃料费				
30306	救济费		30226	劳务费	5.00			
30307	医疗费补助	200.00	30227	委托业务费	580.00			
30308	助学金		30228	工会经费	105.00			
30309	奖励金		30229	福利费	15.00			
30399	其他对个人和家庭的补助		30231	公务用车运行维护费	10.35			
			30239	其他交通费用	60.00			
			30240	税金及附加费用	80.00			
			30299	其他商品和服务支出	75.00			
	<b>人员经费合计</b>	<b>14,167.72</b>					<b>公用经费合计</b>	<b>3,586.30</b>

## 关于一般公共预算基本支出表的说明

我单位 2022 年初一般公共预算基本支出 17,754.02 万元。其中：

（一）人员经费 14,167.72 万元，主要包括基本工资、津贴补贴、奖金、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、退休费、医疗费补助等。

（二）日常公用经费 3,586.30 万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、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、专用材料费、委托业务费、工会经费、交通费、税金及附加费用、办公设备购置、信息网络及软件购置更新等。

## 一般公共预算“三公”经费支出表

部门公开表 7  
单位：万元

2021 年预算数						2022 年预算数					
合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
17.35		10.35		10.35	7.00	17.35		10.35		10.35	7.00

注：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），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，不纳入中央部门“三公”经费预算。

## 关于一般公共预算“三公”经费支出表的说明

我单位认真贯彻落实党中央、国务院有关过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，切实采取措施，严格控制“三公”经费支出。2022年“三公”经费预算数为17.35万元。

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），从2017年起，教学科研人员因公临时出国（境）开展学术交流合作经费实行区别管理，不纳入中央部门“三公”经费预算。我单位教学科研人员因公临时出国（境）开展学术交流合作，实行严格审批制度。公务用车购置及运行费2022年预算10.35万元，全部用于科研业务用车运行支出。公务接待费2022年预算7万元，主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出。

## 政府性基金收支表

部门公开表 8

单位：万元

科目编码	科目名称	2022 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合计			

注：微电子研究所 2022 年没有使用政府性基金预算安排的支出。

## 国有资本经营预算支出表

部门公开表 9

单位：万元

科目编码	科目名称	2022 年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出
	合 计			

注：微电子研究所 2022 年没有使用国有资本经营预算安排的支出。



### **三、其他事项说明**

#### **(一) 政府采购情况说明**

我单位 2022 年政府采购预算总额 18,216.77 万元,其中: 政府采购货物预算 12,241.10 万元、政府采购工程预算 569.27 万元、政府采购服务预算 5,406.40 万元(公开政府采购预算总额和分项金额时,不包含涉密采购项目的预算金额)。

#### **(二) 国有资产占有使用情况说明**

截至 2021 年 7 月 31 日,我单位共有车辆 4 辆,其中, 部级领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、其他用车 4 辆,其他用车主要是一般公务用车及科研业务用车。单位价值 50 万元以上通用设备 236 台(套);单位价值 100 万元以上专用设备 97 台(套)。

2022 年部门预算安排购置车辆 0 辆;单位价值 50 万元以上通用设备 6 台(套);单位价值 100 万元以上专用设备 26 台(套)。

#### **(三) 预算绩效情况说明**

2022 年对我单位项目支出全面实施绩效目标管理,涉及预算拨款 76,724.01 万元,其中:一般公共预算拨款 76,724.01 万元、政府性基金预算拨款 0 万元。

## 四、名词解释

### (一) 收入科目

1. **一般公共预算拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。

2. **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。

3. **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。

4. **其他收入**：指除上述“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

5. **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。

### (二) 支出科目

1. **一般公共服务支出（类）**：反映政府提供一般公共服务的支出。

2. **外交支出（类）**：反映外交事务的支出。

3. **教育支出（类）**：反映用于教育事务方面的支出。

**高等教育**：反映经国家批准设立的中央和省、自治区、直辖市各部门的全日制普通高等院校(包括研究生)的支出。政府各部门对社会中介组织等举办的各类高等院校的资助，如捐赠、补贴等，也在本科目中反映。

4. **科学技术支出（类）**：反映用于科学技术方面的支出，

中国科学院预算中主要涉及基础研究、应用研究、技术与开发、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。

**(6) 其他科学技术支出：**反映除以上各项以外用于科技方面的支出，包括用于对已转制为企业的各类科研机构的补

助支出等。

**5.社会保障和就业支出（类）：**反映用于在社会保障和就业方面的支出。

**6.资源勘探工业信息支出（类）：**反映用于对资源勘探工业信息等事务支出。

**7.文化旅游体育与传媒支出（类）：**反映推动对外文化贸易发展方向方面的支出。

**8.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。

**9.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。

## 附表：微电子研究所项目预算绩效目标表

### 三维异质集成平台（一期）（区域中心）绩效目标表

(2022 年度)

项目名称	三维异质集成平台（一期）（区域中心）				
主管部门	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）	年度资金总额：	140.00	执行率 分值 (10)		
	其中：财政拨款	140.00			
	上年结转资金	0.00			
	其他资金	0.00			
总体目标	年度目标				
	1. 完成设备的采购、调试和验收。				
	2. 建立平台的开放管理措施和集约化管理制度。				
	3. 完成实现 FCBGA 样品关键工艺的突破。				
	4. 设备达到区域中心共享的状态。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
	成本指标	经济成本指标	成本控制	不高于预算控制数 5%。若由于汇率波动等原因造成超支部分由自有资金自筹解决	20.00
	产出指标	数量指标	购置（研制）设备数量	1 台/套	10.00
			设备验收合格率	100%	5.00
		质量指标	具备三维异质集成平台搭建条件，完成平台搭建	完成测试样品制备；完成二次配准备；为实现高端 FCBGA 工艺开发的需求，完成平台中高精度层压设备、光刻设备、湿法处理设备的调试，可与采购设备形成联动，完成平台搭建	15.00
	时效指标	项目进度执行情况	采购招标、合同签订等计划进度执行	10.00	
	效益指标	经济效益指标	开机使用率	达到或优于同类型仪器设备平均使用水平	5.00
			设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	5.00
		社会效益指标	向所外开放共享的设备占比	100%	2.00
			向所外开放共享设备开放共享率	≥50%	3.00
			进行设备原理及使用培训	≥10 次	5.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	技术人员满意度	≥90%	5.00
设备用户满意度			≥90%	5.00	

