



中国科学院微电子研究所 2021 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	2
一、单位职责	2
二、机构设置	3
第二部分 中国科学院微电子研究所 2021 年度部门决算表	4
第三部分 中国科学院微电子研究所 2021 年度部门决算情况说明 .	13
一、收入支出决算表说明	13
二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明	15
三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明	16
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明	17
五、其他重要事项说明	17
六、预算绩效自评情况说明	18
第四部分 名词解释	20

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。经过六十余年的发展，微电子所在半导体器件与集成电路制造、集成电路装备、集成电路设计与应用等研究领域展开科研布局，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，成为我国微电子科学技术与集成电路领域的重要创新研发机构。

微电子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1300余人，在站博士后44人。

站在新的历史起点，微电子所将秉承“惟精惟一、求是求新”的所训，加快提升原始创新能力，加快突破关键核心技术，砥砺奋进、开拓创新，为实现我国集成电路领域科技自立自强做出应有的贡献。

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），5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、通信与信息工程研发中心、智能制造电子研发中心、EDA中心）。

第二部分 中国科学院微电子研究所2021年度部门决算表

收入支出决算总表

公开01表

编制单位：中国科学院微电子研究所

金额单位：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	49,397.63	一、一般公共服务支出	15	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	16	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	17	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	18	
五、事业收入	5	65,961.23	五、教育支出	19	
六、经营收入	6	6,151.45	六、科学技术支出	20	93,280.95
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	21	
八、其他收入	8	5,025.54	八、社会保障和就业支出	22	3,060.00
	9		...	23	
	10		十九、住房保障支出	24	3,469.36
本年收入合计	11	126,535.85	本年支出合计	25	99,810.32
使用非财政拨款结余	12		结余分配	26	12,661.66
年初结转和结余	13	20,025.47	年末结转和结余	27	34,089.34
总计	14	146,561.32	总计	28	146,561.32

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。
 2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开02表

编制单位：中国科学院微电子研究所

金额单位：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
功能分类科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	6	7	8
合计		126,535.85	49,397.63		65,961.23	6,151.45		5,025.54
206	科学技术支出	120,006.49	43,834.12		64,995.38	6,151.45		5,025.54
20602	基础研究	22,585.26	20,454.63		2,130.63			
2060201	机构运行	1,352.27	1,352.27					
2060203	自然科学基金	2,130.63			2,130.63			
2060205	重大科学工程	40.00	40.00					
2060206	专项基础科研	13,444.64	13,444.64					
2060299	其他基础研究支出	5,617.72	5,617.72					
20603	应用研究	89,746.81	20,586.19		57,983.64	6,151.45		5,025.54
2060301	机构运行	18,619.68	12,468.23			6,151.45		
2060303	高技术研究	42,885.65	8,117.96		34,767.69			
2060399	其他应用研究支出	28,241.48			23,215.94			5,025.54
20605	科技条件与服务	2,645.00	2,645.00					
2060503	科技条件专项	2,645.00	2,645.00					
20608	科技交流与合作	148.30	148.30					
2060801	国际交流与合作	148.30	148.30					
20609	科技重大项目	4,881.12			4,881.12			
2060901	科技重大专项	2,067.08			2,067.08			
2060902	重点研发计划	2,814.04			2,814.04			
208	社会保障和就业支出	3,060.00	3,060.00					
20805	行政事业单位养老支出	3,060.00	3,060.00					
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					
221	住房保障支出	3,469.36	2,503.51		965.85			
22102	住房改革支出	3,469.36	2,503.51		965.85			
2210201	住房公积金	2,181.38	1,242.76		938.62			
2210202	提租补贴	200.00	200.00					
2210203	购房补贴	1,087.98	1,060.75		27.23			

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开03 表

编制单位：中国科学院微电子研究所

金额单位：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
功能分类科 目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		99,810.32	35,994.84	57,729.19		6,086.29	
206	科学技术支出	93,280.95	29,465.48	57,729.19		6,086.29	
20602	基础研究	20,921.30	1,352.27	19,569.03			
2060201	机构运行	1,352.27	1,352.27				
2060203	自然科学基金	2,823.14		2,823.14			
2060205	重大科学工程	52.44		52.44			
2060206	专项基础科研	11,469.50		11,469.50			
2060299	其他基础研究支出	5,223.96		5,223.96			
20603	应用研究	59,318.35	28,113.21	25,118.85		6,086.29	
2060301	机构运行	18,554.52	12,468.23			6,086.29	
2060303	高技术研究	25,118.85		25,118.85			
2060399	其他应用研究支出	15,644.98	15,644.98				
20604	技术与开发	29.36		29.36			
2060499	其他技术与开发支出	29.36		29.36			
20605	科技条件与服务	2,324.90		2,324.90			
2060503	科技条件专项	2,324.90		2,324.90			
20608	科技交流与合作	161.17		161.17			
2060801	国际交流与合作	109.81		109.81			
2060899	其他科技交流与合作支出	51.36		51.36			
20609	科技重大项目	10,525.88		10,525.88			
2060901	科技重大专项	3,473.09		3,473.09			
2060902	重点研发计划	7,052.79		7,052.79			
208	社会保障和就业支出	3,060.00	3,060.00				
20805	行政事业单位养老支出	3,060.00	3,060.00				
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				
221	住房保障支出	3,469.36	3,469.36				
22102	住房改革支出	3,469.36	3,469.36				
2210201	住房公积金	2,181.38	2,181.38				
2210202	提租补贴	200.00	200.00				
2210203	购房补贴	1,087.98	1,087.98				

注：本表反映部门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

编制单位：中国科学院微电子研究所

金额单位：万元

收 入			支 出					
项 目	行次	金 额	项 目	行次	合 计	一般公共	政府性基金	国有资本经
						预算财	预算财政	
政 政 政	政 政 政	政 政 政	政 政 政	政 政 政	政 政 政	政 政 政	政 政 政	政 政 政
栏 次		1	栏 次		2	3		4
一、一般公共预算财政拨款	1	49,397.63	一、一般公共服务支出	29				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	30				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	31				
	4		四、公共安全支出	32				
	5		五、教育支出	33				
	6		六、科学技术支出	34	40,966.78	40,966.78		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	35				
	8		八、社会保障和就业支出	36	3,060.00	3,060.00		
	9		九、卫生健康支出	37				
	10		十、节能环保支出	38				
	11		十一、城乡社区支出	39				
	12		十二、农林水支出	40				
	13		十三、交通运输支出	41				
	14		十四、资源勘探信息等支出	42				
	15		十五、商业服务业等支出	43				
	16		十六、金融支出	44				
	17		十七、援助其他地区支出	45				
	18		十八、国土海洋气象等支出	46				
	19		十九、住房保障支出	47	2,503.51	2,503.51		
	20		二十、粮油物资储备支出	48				
	21		二十一、灾害防治等支出	49				
	22		二十二、其他支出	50				
本年收入合计	23	49,397.63	本年支出合计	51	46,530.29	46,530.29		
年初财政拨款结转和结余	24	404.64	年末财政拨款结转和结余	52	3,271.98	3,271.98		
一般公共预算财政拨款	25	404.64		53				
政府性基金预算财政拨款	26			54				
国有资本经营预算财政拨款	27			55				
总计	28	49,802.27	总计	56	49,802.27	49,802.27		

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收入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

编制单位：中国科学院微电子研究所

金额单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏 次		1	2	3
合 计		46,530.29	19,384.01	27,146.28
206	科学技术支出	40,966.78	13,820.50	27,146.28
20602	基础研究	18,098.16	1,352.27	16,745.89
2060201	机构运行	1,352.27	1,352.27	
2060205	重大科学工程	52.44		52.44
2060206	专项基础科研	11,469.50		11,469.50
2060299	其他基础研究支出	5,223.96		5,223.96
20603	应用研究	20,353.19	12,468.23	7,884.96
2060301	机构运行	12,468.23	12,468.23	
2060303	高技术研究	7,884.96		7,884.96
20604	技术与研究开发	29.36		29.36
2060499	其他技术与研究开发支出	29.36		29.36
20605	科技条件与服务	2,324.90		2,324.90
2060503	科技条件专项	2,324.90		2,324.90
20608	科技交流与合作	161.17		161.17
2060801	国际交流与合作	109.81		109.81
2060899	其他科技交流与合作支出	51.36		51.36
208	社会保障和就业支出	3,060.00	3,060.00	
20805	行政事业单位养老支出	3,060.00	3,060.00	
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	
221	住房保障支出	2,503.51	2,503.51	
22102	住房改革支出	2,503.51	2,503.51	
2210201	住房公积金	1,242.76	1,242.76	
2210202	提租补贴	200.00	200.00	
2210203	购房补贴	1,060.75	1,060.75	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开06表

编制单位：中国科学院微电子研究所

金额单位：万元

人员经费			公用经费						
经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数	
301	工资福利支出	15,134.15	302	商品和服务支出	3,102.99	307	债务利息及费用支出		
30101	基本工资	3,354.23	30201	办公费	49.64	30701	国内债务付息		
30102	津贴补贴	2,232.84	30202	印刷费	118.59	30702	国外债务付息		
30103	奖金		30203	咨询费	43.16	310	资本性支出	127.53	
30106	伙食补助费	115.43	30204	手续费	0.76	31001	房屋建筑物购建		
30107	绩效工资	4,102.71	30205	水费	120.70	31002	办公设备购置	59.48	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2,309.03	30206	电费	237.76	31003	专用设备购置		
30109	职业年金缴费	1,020.00	30207	邮电费	40.91	31005	基础设施建设		
30110	职工基本医疗保险缴费	90.18	30208	取暖费	330.99	31006	大型修缮		
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	851.17	31007	信息网络及软件购置更新	4.90	
30112	其他社会保障缴费	436.49	30211	差旅费	144.10	31008	物资储备		
30113	住房公积金	1,242.76	30212	因公出国(境)费用		31009	土地补偿		
30114	医疗费	230.26	30213	维修(护)费	109.99	31010	安置补助		
30199	其他工资福利支出	0.25	30214	租赁费	557.76	31011	地上附着物和青苗补偿		
303	对个人和家庭的补助	1,019.34	30215	会议费	17.09	31012	拆迁补偿		
30301	离休费	50.47	30216	培训费	19.56	31013	公务用车购置		
30302	退休费	606.16	30217	公务接待费	2.67	31019	其他交通工具购置		
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	4.52	31021	文物和陈列品购置		
30304	抚恤金	200.02	30224	被装购置费		31022	无形资产购置		
30305	生活补助	74.85	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	63.15	
30306	救济费		30226	劳务费		399	其他支出		
30307	医疗费补助	61.83	30227	委托业务费	19.06	39906	赠与		
30308	助学金	24.01	30228	工会经费		39907	国家赔偿费用支出		
30309	奖励金		30229	福利费	7.96	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	9.93	39999	其他支出		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	10.92				
30399	其他对个人和家庭的补助	2.00	30240	税金及附加费用					
			30299	其他商品和服务支出	405.75				
人员经费合计		16,153.49	公用经费合计						3,230.52

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表

编制单位：中国科学院微电子研究所

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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.35		10.35		10.35	7.00	12.94		9.93		9.93	3.00

注：本表反映部门本年度“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。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表
单位：万元

编制单位：中国科学院微电子研究所

项 目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目编码	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：中国科学院微电子研究所无政府性基金收入，故本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表
金额单位：万元

编制单位：中国科学院微电子研究所

项目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计			

注：中国科学院微电子研究所国有资本经营无支出，故本表无数据。

第三部分 中国科学院微电子研究所2021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

2021 年度总收入为 146,561.32 万元，其中本年收入为 126,535.85 万元。使用非财政拨款结余 0 万元，年初结转和结余 20,025.47 万元。具体情况如下：

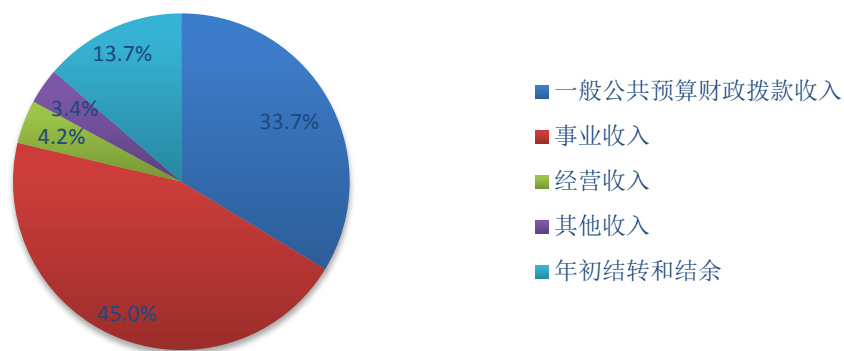
1. 一般公共预算财政拨款收入 49,397.63 万元，占 33.7%，系当年从中央财政取得的资金。

2. 事业收入 65,961.23 万元，占 45.0%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

3. 经营收入 6,151.45 万元，占 4.2%，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。

4. 其他收入 5,025.54 万元，占 3.4%，系本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 20,025.47 万元，占 13.7%，系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

2021 年度总支出为 146,561.32 万元，其中本年支出为 99,810.32 万元。支出具体情况如下：

1. **科学技术（类）支出** 93,280.95 万元，主要用于基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科学技术普及、科技交流与合作、科技重大专项、其他科学技术支出等科学技术方面的支出。

2. **社会保障和就业（类）支出** 3,060 万元，主要是用于机关事业单位养老保险制度改革年度缴费支出。

3. **住房保障（类）支出** 3,469.36 万元，主要用于住房改革方面的支出。

4. **年末结转和结余** 34,089.34 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。

5. **结余分配** 12,661.66 万元，主要是事业单位按规定转入非财政拨款的结余。

二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2021 年度一般公共预算财政拨款支出 46,530.29 万元，完成年初预算的 131.4%，主要原因是本年度科研任务量增加，对应支出加大。支出具体情况如下：

（一）科学技术支出（类）

1. 基础研究（款）财政拨款支出 18,098.16 万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出 1,352.27 万元，重大科学工程（项）财政拨款支出 52.44 万元，专项基础科研（项）财政拨款支出 11,469.5 万元，其他基础研究支出（项）财政拨款支出 5,223.96 万元。

2. 应用研究（款）财政拨款支出 20,353.19 万元，其中：机构运行（项）财政拨款支出 12,468.23 万元，高技术研究（项）财政拨款支出 7,884.96 万元。

3. 技术与开发（款）财政拨款支出 29.36 万元。

4. 科技条件与服务（款）财政拨款支出 2,324.9 万元。

5. 科技交流与合作（款）财政拨款支出 161.17 万元。

（二）社会保障和就业支出（类）

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 2,040 万元。

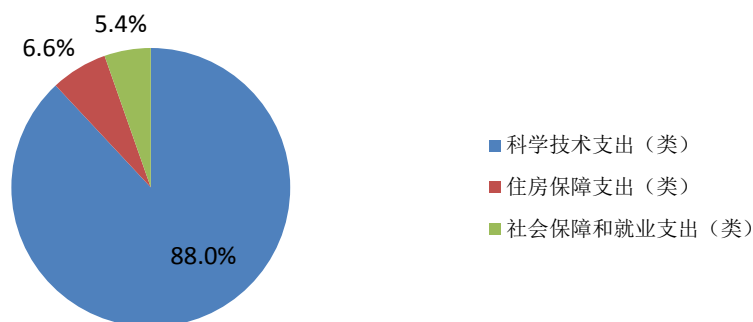
2. 机关事业单位职业年金缴费支出（项）财政拨款支出 1,020 万元。

（三）住房保障支出（类）

1. 住房改革支出（款）住房公积金（项）财政拨款支出 1,242.76 万元。

2. 住房改革支出（款）提租补贴（项）财政拨款支出 200 万元。

3. 住房改革支出（款）购房补贴（项）财政拨款支出 1,060.75 万元。



三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2021 年度一般公共预算财政拨款基本支出 19,384.01 万元。其中：

（一）人员经费支出 16,153.49 万元，主要包括工资福利、对个人和家庭补助支出。

工资福利支出 15,134.15 万元，主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、社会保障缴费等。对个人和家庭的补助 1,019.34 万元，主要包括离休费、退休费、助学金、医疗费补助等。

（二）公用经费支出 3,230.52 万元，主要包括商品和服务支出、资本性支出。

商品和服务支出 3,102.99 万元，主要包括办公费、印刷费、水费、电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、专用材料费、委托业务费等。资本性支出 127.53 万元，主要包括办公设备购置、信息网络及软件购置更新等。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明

2021年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为12.94万元，完成年初预算的74.5%，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）费支出0万元；公务用车购置及运行维护费9.93万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的76.7%，其中车辆购置费支出0万元，车辆运行维护费支出9.93万元，主要用于科研业务用车运行支出；公务接待费3万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的23.2%，主要用于国内科技交流与合作的公务接待支出。

五、其他重要事项说明

（一）机关运行经费支出

中国科学院微电子所为财政补助事业单位，无此项内容。

（二）政府采购支出

2021年度政府采购支出总额为15,389.51万元，其中：政府采购货物支出9,539.5万元，政府采购工程支出981.26万元，政府采购服务支出4,868.75万元。中小企业合同金额12,258.34万元，占政府采购支出总额79.7%，其中：小微企业合同金额1,902.45万元，占中小企业合同金额的15.5%。

（三）国有资产占用情况

截至2021年12月31日，共有车辆4辆（公务车保有量4辆），为其他用车4辆，其他用车主要用于科研业务交流等。单位价

值 50 万元以上通用设备 245 台（套），单位价值 100 万元以上大型专用设备 97（套）。

六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，我单位组织对 2021 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 24 个，共涉及资金 67,924 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

(2021 年度)

项目名称	超高速串行互连测试分析系统							
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：	370.00	370.00	370.00	10.0	100.0%	10	
	其中：财政拨款	370.00	370.00	370.00	--	100.0%	--	
	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				
	建设完成超高速串行互连测试分析系统，能够支持未来高性能 SOC 互连、板级系统互连等的超高带宽测试需求，具备超过 28Gbps 抖动容限、误码率等一致性测试；超过 20GHz 的脉冲码型发生功能；结合已有设备平台可形成完整的互连链路系统的时域和频域的混合测试能力。			完成超高速串行误码仪&超高速任意码型发生器的前期调研、招标、合同签订、到货验收工作，建设完成超高速串行互连测试分析系统，能够支持未来高性能 SOC 互连、板级系统互连等的超高带宽测试需求，具备超过 28Gbps 抖动容限、误码率等一致性测试；超过 20GHz 的脉冲码型发生功能；结合已有设备平台可形成完整的互连链路系统的时域和频域的混合测试能力。				
	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
绩效指标	成本指标	经济成本指标	是否在预算控制数内	预算控制数	是	20	20	
	产出指标	数量指标	购置仪器数量	=2 台	2 台	10	10	
			仪器验收合格率	=100%	100%	10	10	
		质量指标	是否强化所级公共技术中心建设	是	是	10	10	
			原值 50 万元以上通用仪器设备纳入院仪器设备共享管理平台比例	≥100%	完成设备入固后全部纳入共享管理平台	10	10	
	效益指标	经济效益指标	仪器使用年限	≥10 年	10 年	20	20	
满意度指标	服务对象满意度指标	技术人员满意度	满意	满意	10	10		
总分						100	100	

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、**使用非财政补助结余**：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补助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、**一般公共服务支出(类)**：反映政府提供一般公共服务的支出。

十、**科学技术支出(类)**：反映用于科学技术方面的支出，本单位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。

(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。

十一、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。

十二、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。