



中国科学院 重庆绿色智能技术研究院 2024 年度部门决算



目 录

第一部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院概况	1
一、单位职责	1
二、机构设置	2
第二部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2024 年度部门 决算表.....	3
第三部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2024 年度部门 决算情况说明.....	16
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	19
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	21
六、预算绩效自评情况说明	22
第四部分 名词解释	24

第一部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院概况

一、单位职责

中国科学院重庆绿色智能技术研究院（以下简称“重庆研究院”）是中国科学院、原国务院三峡办、重庆市人民政府三方共建的中国科学院直属科研机构，2011年3月筹建，2014年10月正式成立。

重庆研究院以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，对标对表习近平总书记对中国科学院提出的“四个率先”和“两加快一努力”目标要求，围绕国家战略科技力量主力军定位，紧扣加快抢占科技制高点核心任务目标要求，始终牢记身为“国家队”“国家人”，心系“国家事”，肩扛“国家责”，强化使命担当，聚焦主责主业，开拓进取，积极作为。

重庆研究院以长江上游重要生态屏障安全和成渝地区双城经济圈产业升级发展等重大需求为牵引，发挥在生态环境、先进制造、人工智能、生物医药领域的多学科交叉优势，构建以大数据、智能化为支撑的长江上游国家级绿色智能技术创新平台。

重庆研究院凝炼形成“智慧河库生态系统”“智能信息与制造”两个重点领域，以“多材料增材制造”为重庆研究院“十五五”及中长期科技发展规划的主攻方向，同时聚焦河库韧性生态系统、跨尺度制造等重点研究方向，将现代化新重庆建设

同抢占科技制高点核心任务相结合，开展目标导向的体系化基础研究和智能化技术研发，取得系列有辨识度的标志性成果。

面向未来，重庆研究院聚焦前沿科学技术，瞄准国家需求，发挥国家战略科技力量支撑作用；坚持科学研究与人才培养深度融合，培养适应经济社会发展需求的高层次人才；坚持科教创产融合发展，促进科技成果转移转化。

二、机构设置

2024年，重庆研究院内设机构主要包括党委办公室、综合办公室、人事处、科技处、资产财务处、教务处、学生处等7个综合管理部门，以及综合分析测试中心、文献情报中心等2个支撑机构，下设电子信息技术研究、智能制造技术研究、三峡生态环境研究所、生物医药与健康研究所等4个研究所。

2025年7月，重庆研究院对综合管理和支撑机构职能进行调整，调整后设有：综合办公室、党委办公室、人事教育处、科技处、资产财务处等5个综合管理内设机构，以及综合分析测试中心、综合服务中心等2个专业技术支撑机构。

第二部分 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2024 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	9,025.96	一、科学技术支出	9	20,808.54
二、上级补助收入	2	40.00	二、社会保障和就业支出	10	688.87
三、事业收入	3	12,433.19	三、住房保障支出	11	760.45
四、其他收入	4	358.84		12	
本年收入合计	5	21,857.99	本年支出合计	13	22,257.86
年初结转和结余	6	12,472.90	结余分配	14	3,610.82
	7		年末结转和结余	15	8,462.20
总计	8	34,330.88	总计	16	34,330.88

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		21,857.99	9,025.96	40.00	12,433.19			358.84
206	科学技术支出	20,408.66	7,889.43	40.00	12,144.57			334.66
20602	基础研究	18,734.75	6,215.52	40.00	12,144.57			334.66
2060201	机构运行	4,673.34	4,021.51		317.17			334.66
2060203	自然科学基金	1,034.78			1,034.78			
2060206	专项基础科研	1,065.40	1,065.40					
2060299	其他基础研究支出	11,961.23	1,128.61	40.00	10,792.62			
20603	应用研究	589.50	589.50					
20605	科技条件与服务	940.92	940.92					
2060503	科技条件专项	940.92	940.92					
20608	科技交流与合作	143.49	143.49					
2060801	国际交流与合作	143.49	143.49					
208	社会保障和就业支出	688.87	630.89		57.98			
20805	行政事业单位养老支出	688.87	630.89		57.98			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	458.64	400.66		57.98			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	230.23	230.23					
221	住房保障支出	760.45	505.64		230.64			24.18

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
22102	住房改革支出	760.45	505.64		230.64			24.18
2210201	住房公积金	760.45	505.64		230.64			24.18

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		22,257.86	6,122.67	16,135.20			
206	科学技术支出	20,808.54	4,673.34	16,135.20			
20602	基础研究	19,162.64	4,673.34	14,489.30			
2060201	机构运行	4,673.34	4,673.34				
2060203	自然科学基金	1,658.35		1,658.35			
2060206	专项基础科研	90.40		90.40			
2060299	其他基础研究支出	12,740.55		12,740.55			
20603	应用研究	589.50		589.50			
20605	科技条件与服务	912.91		912.91			
2060503	科技条件专项	912.91		912.91			
20608	科技交流与合作	143.49		143.49			
2060801	国际交流与合作	143.49		143.49			
208	社会保障和就业支出	688.87	688.87				
20805	行政事业单位养老支出	688.87	688.87				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	458.64	458.64				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	230.23	230.23				
221	住房保障支出	760.45	760.45				
22102	住房改革支出	760.45	760.45				

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
2210201	住房公积金	760.45	760.45				

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	9,025.96	一、科学技术支出	8	6,886.44	6,886.44		
	2		二、社会保障和就业支出	9	630.89	630.89		
	3		三、住房保障支出	10	505.64	505.64		
本年收入合计	4	9,025.96	本年支出合计	11	8,022.97	8,022.97		
年初结转和结余	5	0.02	年末结转和结余	12	1,003.01	1,003.01		
一般公共预算财政拨款	6	0.02		13				
总计	7	9,025.98	总计	14	9,025.98	9,025.98		

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		8,022.97	5,158.04	2,864.93
206	科学技术支出	6,886.44	4,021.51	2,864.93
20602	基础研究	5,240.54	4,021.51	1,219.03
2060201	机构运行	4,021.51	4,021.51	
2060206	专项基础科研	90.40		90.40
2060299	其他基础研究支出	1,128.63		1,128.63
20603	应用研究	589.50		589.50
20605	科技条件与服务	912.91		912.91
2060503	科技条件专项	912.91		912.91
20608	科技交流与合作	143.49		143.49
2060801	国际交流与合作	143.49		143.49
208	社会保障和就业支出	630.89	630.89	
20805	行政事业单位养老支出	630.89	630.89	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	400.66	400.66	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	230.23	230.23	
221	住房保障支出	505.64	505.64	
22102	住房改革支出	505.64	505.64	
2210201	住房公积金	505.64	505.64	

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	4,255.55	302	商品和服务支出	879.13	310	资本性支出	17.97
30101	基本工资	1,333.69	30201	办公费	9.29	31002	办公设备购置	6.19
30102	津贴补贴	77.52	30202	印刷费	7.47	31003	专用设备购置	7.97
30107	绩效工资	1,419.69	30203	咨询费	20.69	31007	信息网络及软件购置更新	3.81
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	400.66	30204	手续费	0.65			
30109	职业年金缴费	230.23	30205	水费	13.36			
30110	职工基本医疗保险缴费	228.53	30206	电费	215.83			
30112	其他社会保障缴费	59.58	30207	邮电费	4.03			
30113	住房公积金	505.64	30209	物业管理费	198.97			
303	对个人和家庭的补助	5.39	30211	差旅费	38.36			
30308	助学金	5.39	30213	维修（护）费	19.56			
			30214	租赁费	17.92			
			30215	会议费	6.33			
			30216	培训费	1.74			
			30217	公务接待费	2.91			
			30218	专用材料费	22.09			
			30226	劳务费	24.55			
			30227	委托业务费	100.13			
			30228	工会经费	9.36			
			30229	福利费	144.29			

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
			30231	公务用车运行维护费	20.70			
			30299	其他商品和服务支出	0.88			
人员经费合计		4,260.94	公用经费合计				897.10	

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。中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2024 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。中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2024 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
23.61	0	20.7	0	20.7	2.91	23.61	0	20.7	0	20.7	2.91

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 中国科学院重庆绿色智能技术研究院 2024 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

2024 年度总收入 34,330.88 万元，其中本年收入 21,857.99 万元，使用非财政拨款结余 0 万元，年初结转和结余 12,472.9 万元。具体情况如下：

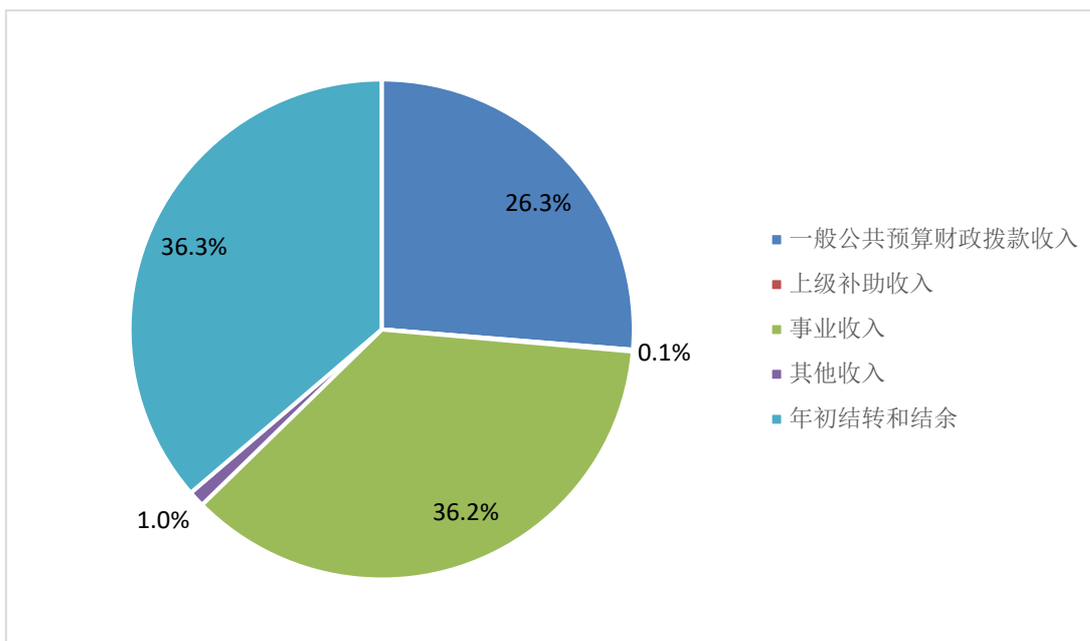
1. **一般公共预算财政拨款收入 9,025.96 万元**，占 26.3%，系当年从中央财政取得的资金。

2. **上级补助收入 40 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 12,433.19 万元**，占 36.2%，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 358.84 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 12,472.9 万元**，占 36.3%，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

2024 年度总支出 34,330.88 万元，其中本年支出 22,257.86 万元。支出具体情况如下：

1.科学技术（类）支出 20,808.54 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 688.87 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 760.45 万元，主要是住房改革方面的支出。

4.结余分配 3,610.82 万元，主要是转入非财政拨款结余和提取专用基金。

5.年末结转和结余 8,462.2 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

2024年度一般公共预算财政拨款支出8,022.97万元，完成年初预算的103.9%。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 6,886.44 万元。具体情况如下：

1.基础研究（款）财政拨款支出 5,240.54 万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出 4,021.51 万元；专项基础科研（项）财政拨款支出 90.4 万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出 1,128.63 万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出 589.5 万元。

3.科技条件与服务（款）财政拨款支出 912.91 万元。全部为科技条件专项（项）财政拨款支出 912.91 万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出 143.49 万元。全部为国际交流与合作（项）财政拨款支出 143.49 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 630.89 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 400.66 万元。

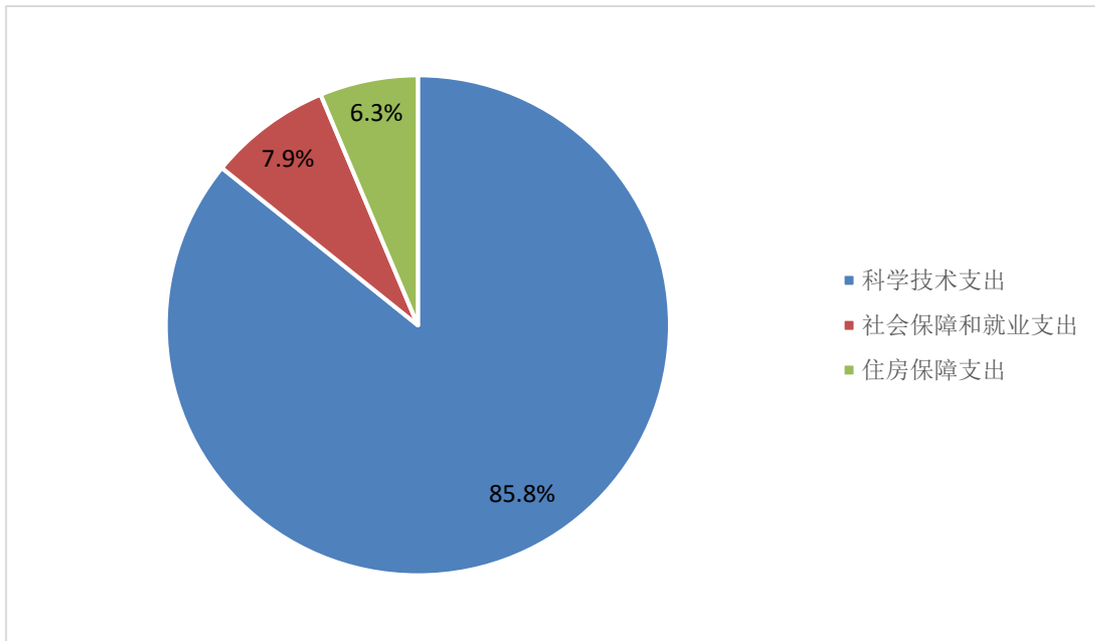
2.行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费

支出（项）财政拨款支出 230.23 万元。

（三）住房保障支出（类）

住房改革支出（款）财政拨款支出 505.64 万元，其中：

1.住房保障支出（款）住房公积金（项）财政拨款支出 505.64 万元。



三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2024 年度一般公共预算财政拨款基本支出 5,158.04 万元，其中：

（一）人员经费支出4,260.94万元，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、助学金。

（二）公用经费支出897.1万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、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、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明

2024 年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为 23.61 万元，完成年初预算的 100%。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 20.7 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 87.7%。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 2.91 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 12.3%。主要用于国内外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

中国科学院重庆绿色智能技术研究院为财政补助事业单位，无此项内容。

（二）政府采购支出

2024 年度政府采购支出总额 854.94 万元，其中：政府采购货物支出 688.19 万元，政府采购工程支出 166.75 万元，政府采购服务支出 0 万元。中小企业合同金额 407.43 万元，占政府采购支出总额 47.7%，其中：小微企业合同金额 402.75 万元，占中小企业合同金额的 98.9%。

（三）国有资产占用情况

截至 2024 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，其他用车主要用途是野外台站、观测、采集和试验等科研业务用车。单价 100 万元（含）以上

设备（不含车辆）67台（套）。

六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，中国科学院重庆绿色智能技术研究院组织对2024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10个，共涉及资金3692.27万元，占一般公共预算项目支出总额的100%。

项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称	科研条件与技术支撑体系专项							
主管部门	[173] 中国科学院		实施单位	中国科学院重庆绿色智能技术研究院				
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:	198.00	205.28	205.28	10.0	100.0%	10.0	
	其中: 财政拨款	198.00	205.28	205.28	--	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				
	2024 年度为重庆研究院抢占科技制高点、攻坚专项等重点任务提供检测服务 1.8 万机时, 向社会提供上千次检测服务, 满意度达到 90%以上。			2024 年度为重庆研究院抢占科技制高点、攻坚专项等重点任务提供检测服务达到 2 万机时, 满意度达到 100%。				
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
	产出指标	数量指标	大型设备开放数量	70	70	10	10.0	
		质量指标	要求、标书与合同的 履约率	95%	100%	10	10.0	
		时效指标	按期完成率	95%	100.00%	30	30.0	
	效益指标	社会效益指 标	向所外开放共享的设 备占比	100%	100.00%	30	30.0	
	满意度指 标	服务对象 满意度指标	设备用户满意度	≥90%	100.00%	10	10.0	
总分						100	100.0	

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。