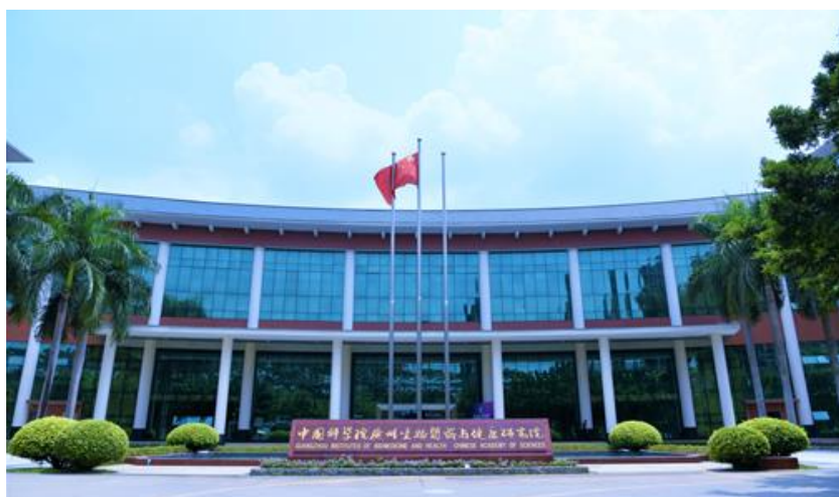




中国科学院广州生物医药与健康研究院 2024 年度部门决算



目 录

第一部分 中国科学院广州生物医药与健康研究院概况	1
一、单位职责	1
二、机构设置	2
第二部分 中国科学院广州生物医药与健康研究院 2024 年度部门决算表	3
第三部分 中国科学院广州生物医药与健康研究院 2024 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	17
三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明	18
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明	19
五、其他重要事项说明	19
六、预算绩效自评情况说明	20
第四部分 名词解释	26

第一部分 中国科学院广州生物医药与健康研究院概况

一、单位职责

中国科学院广州生物医药与健康研究院（以下简称“广州健康院”）是经中编办批准成立的中国科学院直属事业单位，主要开展生物医药和健康领域的科学研究和新技术、新策略开发。主要职能包括：

（一）面向健康中国和生物医药重大需求，主要从事人类健康和疾病防控的原创性基础理论、突破性前沿技术与系统性解决方案相关研究，促进科技成果转化和高技术产业发展，为满足国家战略需求和区域经济社会发展提供科学基础和技术供给。

（二）坚持科教融合，科研和教育并举，出成果和出人才并重，建设生物医药与健康领域科技创新人才培养高地。

（三）坚持开放兴院，广泛开展国内外科技合作与交流，建设国际一流研究机构。

广州健康院将以习近平新时代中国特色社会主义思想为引领，认真学习党的二十大精神，深入实施“基础研究十条”，贯彻落实好中国科学院2024年度工作会议精神，恪守定位、奋发进取，按照“聚焦布局、重塑队伍、提升效能”的总体思路，加强原始创新工作部署和组织关键核心技术攻关，在“健康中国”国家战略实施和粤港澳大湾区国际科创中心建设中，持续贡献力量，为加快实现高水平科技自立自强、全面建设社会主义现代化国家做出自己的贡献。

二、机构设置

2024 年广州健康院现有细胞谱系研究中心、谱系技术与装备研究中心、数字生物医学研究中心、发育与再生医学研究所、医药创新研究所等 5 个科研单元；设有综合处等 7 个职能部门，另设有分析测试中心等 6 个科研条件支撑中心。拥有中国-新西兰生物医药与健康“一带一路”联合实验室、呼吸疾病全国重点实验室（共建）、免疫应答与免疫治疗全国重点实验室（共建）、广东省干细胞与再生医学重点实验室和广东省生物医药计算重点实验室。

第二部分 中国科学院广州生物医药与健康研究院 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	12,661.02	一、科学技术支出	9	30,722.36
二、上级补助收入	2	18.00	二、社会保障和就业支出	10	998.07
三、事业收入	3	16,709.04	三、住房保障支出	11	1,631.36
四、其他收入	4	1,254.81		12	
本年收入合计	5	30,642.87	本年支出合计	13	33,351.79
使用非财政拨款结余(含专用结余)	6	2.47	结余分配	14	911.32
年初结转和结余	7	22,585.60	年末结转和结余	15	18,967.83
总计	8	53,230.94	总计	16	53,230.94

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		30,642.87	12,661.02	18.00	16,709.04			1,254.81
206	科学技术支出	28,013.45	10,921.61	18.00	16,709.04			364.80
20602	基础研究	10,297.88	8,497.75	18.00	1,782.13			
2060201	机构运行	5,087.35	5,087.35					
2060203	自然科学基金	1,782.13			1,782.13			
2060204	实验室及相关设施	10.00	10.00					
2060206	专项基础研究	372.66	372.66					
2060299	其他基础研究支出	3,045.74	3,027.74	18.00				
20603	应用研究	13,912.63	681.00		12,866.83			364.80
20605	科技条件与服务	1,540.66	1,540.66					
2060503	科技条件专项	1,540.66	1,540.66					
20608	科技交流与合作	202.20	202.20					
2060801	国际交流与合作	202.20	202.20					
208	社会保障和就业支出	998.07	751.57					246.50
20805	行政事业单位养老支出	998.07	751.57					246.50
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	669.36	477.30					192.06
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	328.71	274.27					54.44

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
221	住房保障支出	1,631.36	987.84					643.52
22102	住房改革支出	1,631.36	987.84					643.52
2210201	住房公积金	650.74	507.56					143.18
2210203	购房补贴	980.62	480.28					500.34

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		33,351.79	10,418.72	22,933.06			
206	科学技术支出	30,722.36	7,789.30	22,933.06			
20602	基础研究	10,017.60	5,087.35	4,930.25			
2060201	机构运行	5,087.35	5,087.35				
2060203	自然科学基金	2,157.56		2,157.56			
2060204	实验室及相关设施	10.00		10.00			
2060206	专项基础科研	354.63		354.63			
2060299	其他基础研究支出	2,408.05		2,408.05			
20603	应用研究	16,700.60	2,701.95	13,998.66			
20605	科技条件与服务	1,759.56		1,759.56			
2060503	科技条件专项	1,759.56		1,759.56			
20608	科技交流与合作	201.95		201.95			
2060801	国际交流与合作	201.95		201.95			
208	社会保障和就业支出	998.07	998.07				
20805	行政事业单位养老支出	998.07	998.07				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	669.36	669.36				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	328.71	328.71				
221	住房保障支出	1,631.36	1,631.36				

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
22102	住房改革支出	1,631.36	1,631.36				
2210201	住房公积金	650.74	650.74				
2210203	购房补贴	980.62	980.62				

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	12,661.02	一、科学技术支出	8	10,508.22	10,508.22		
	2		二、社会保障和就业支出	9	751.57	751.57		
	3		三、住房保障支出	10	987.84	987.84		
本年收入合计	4	12,661.02	本年支出合计	11	12,247.63	12,247.63		
年初结转和结余	5	443.08	年末结转和结余	12	856.47	856.47		
一般公共预算财政拨款	6	443.08		13				
总计	7	13,104.10	总计	14	13,104.10	13,104.10		

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		12,247.63	6,826.76	5,420.87
206	科学技术支出	10,508.22	5,087.35	5,420.87
20602	基础研究	7,855.65	5,087.35	2,768.30
2060201	机构运行	5,087.35	5,087.35	
2060204	实验室及相关设施	10.00		10.00
2060206	专项基础科研	354.63		354.63
2060299	其他基础研究支出	2,403.67		2,403.67
20603	应用研究	691.06		691.06
20605	科技条件与服务	1,759.56		1,759.56
2060503	科技条件专项	1,759.56		1,759.56
20608	科技交流与合作	201.95		201.95
2060801	国际交流与合作	201.95		201.95
208	社会保障和就业支出	751.57	751.57	
20805	行政事业单位养老支出	751.57	751.57	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	477.30	477.30	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	274.27	274.27	
221	住房保障支出	987.84	987.84	
22102	住房改革支出	987.84	987.84	

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	507.56	507.56	
2210203	购房补贴	480.28	480.28	

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	5,833.98	302	商品和服务支出	723.67	310	资本性支出	49.12
30101	基本工资	1,012.80	30201	办公费	2.54	31002	办公设备购置	24.03
30102	津贴补贴	480.28	30202	印刷费	4.28	31003	专用设备购置	0.12
30107	绩效工资	2,219.07	30205	水费	10.71	31013	公务用车购置	24.98
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	477.30	30206	电费	4.52			
30109	职业年金缴费	274.27	30207	邮电费	44.26			
30110	职工基本医疗保险缴费	302.14	30209	物业管理费	194.28			
30112	其他社会保障缴费	64.46	30211	差旅费	21.54			
30113	住房公积金	507.56	30213	维修（护）费	84.07			
30114	医疗费	0.36	30215	会议费	18.80			
30199	其他工资福利支出	495.74	30217	公务接待费	2.69			
303	对个人和家庭的补助	219.99	30218	专用材料费	104.74			
30302	退休费	14.39	30226	劳务费	57.27			
30308	助学金	72.08	30227	委托业务费	41.85			
30399	其他对个人和家庭的补助	133.52	30231	公务用车运行维护费	18.16			
			30239	其他交通费用	0.60			
			30299	其他商品和服务支出	113.38			
人员经费合计		6,053.97	公用经费合计					772.79

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。中国科学院广州生物医药与健康研究院 2024 年没有使用政府性基金预算安排的支出。

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
60.64	0	49.84	25	24.84	10.80	47.66	0	43.14	24.98	18.16	4.52

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 中国科学院广州生物医药与健康研究院 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 53,230.94 万元，其中本年收入 30,642.87 万元，使用非财政拨款结余 2.47 万元，年初结转和结余 22,585.6 万元。具体情况如下：

1.一般公共预算财政拨款收入 **12,661.02** 万元，占 23.8%，系当年从中央财政取得的资金。

2.上级补助收入 **18** 万元，占 0%，系单位从主管部门和上级单位取得的非财政拨款收入。

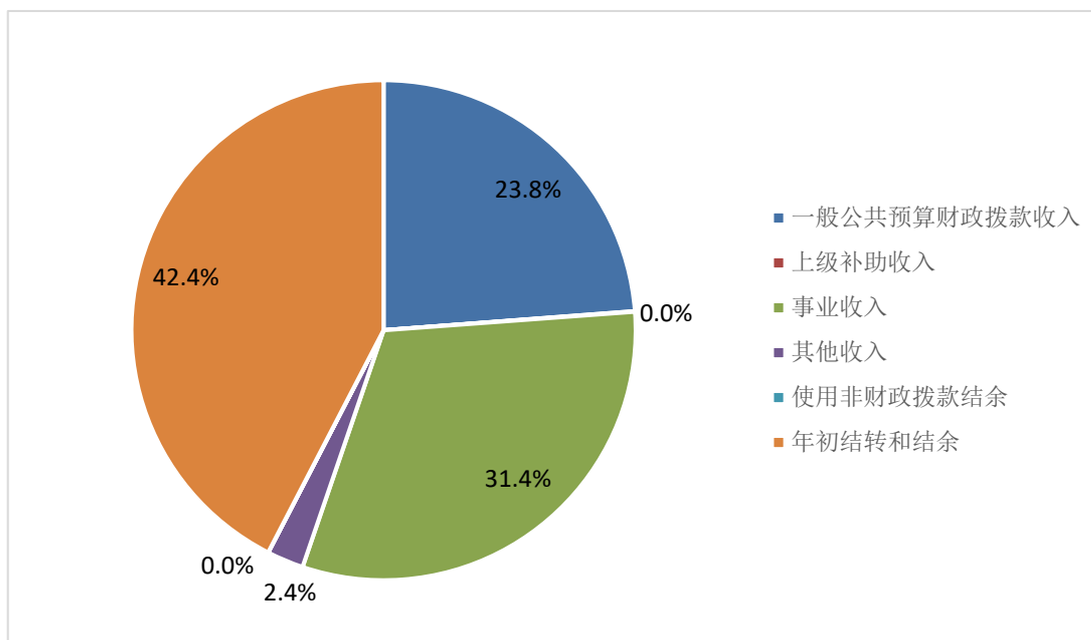
3.事业收入 **16,709.04** 万元，占 31.4%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

4.其他收入 **1,254.81** 万元，占 2.4%，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.使用非财政拨款结余 **2.47** 万元，占 0%，系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，按规定使用非财政拨款结余弥补当年收支缺口的资金。

6.年初结转和结余 **22,585.6** 万元，占 42.4%，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 53,230.94 万元，其中本年支出 33,351.79 万元。支出具体情况如下：

1.科学技术（类）支出 30,722.36 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 998.07 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 1,631.36 万元，主要是住房改革方面的支出。

4.结余分配 911.32 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 18,967.83 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12,247.63万元，完成年初预算的113.7%。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 10,508.22 万元。具体情况如下：

1.基础研究（款）财政拨款支出 7,855.65 万元。其中：机构运行(项)财政拨款支出 5,087.35 万元；实验室及相关设施(项)财政拨款支出 10 万元；专项基础科研(项)财政拨款支出 354.63 万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出 2,403.67 万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出 691.06 万元。

3.科技条件与服务（款）财政拨款支出 1,759.56 万元。全部为科技条件专项（项）财政拨款支出 1,759.56 万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出 201.95 万元。全部为国际交流与合作（项）财政拨款支出 201.95 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 751.57 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 477.3 万元。

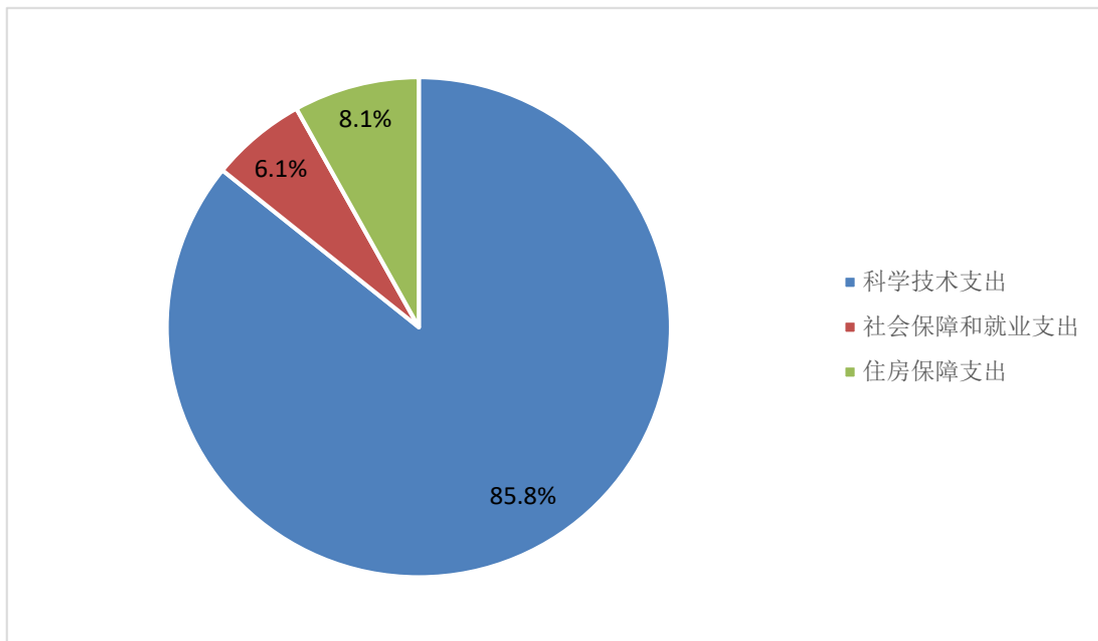
2.行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）财政拨款支出 274.27 万元。

（三）住房保障支出（类）

住房改革支出（款）财政拨款支出 987.84 万元，其中：

1.住房保障支出（款）住房公积金（项）财政拨款支出 507.56 万元。

2.住房保障支出（款）购房补贴（项）财政拨款支出 480.28 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 6,826.76 万元，其中：

（一）人员经费支出6,053.97万元，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、医疗费、其他工资福利支出、退休费、助学金、其他对个人和家庭的补助。

(二)公用经费支出772.79万元,主要包括办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修(护)费、会议费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、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、公务用车购置。

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47.66万元,完成年初预算的78.6%。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43.14万元,占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的90.5%。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4.52万元,占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的9.5%。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

中国科学院广州生物医药与健康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 1,808.81 万元，其中：政府采购货物支出 1,255.01 万元，政府采购工程支出 294.91 万元，政府采购服务支出 258.88 万元。中小企业合同金额 553.8 万元，占政府采购支出总额 30.6%，其中：小微企业合同金额 294.91 万元，占中小企业合同金额的 53.3%。

（三）国有资产占用情况

截至 2024 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）73 台（套）。

六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，中国科学院广州生物医药与健康研究院组织对 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 11 个，共涉及资金 6,439 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100%。

B 栋一楼及二楼化学实验室维修改造项目绩效自评表

（2024 年度）

项目名称	B 栋一楼及二楼化学实验室维修改造								
主管部门	[173] 中国科学院		实施单位	中国科学院广州生物医药与健康研究院					
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:	315.06	315.06	315.06	10.0	100.0%	10.0		
	其中: 财政拨款	315.06	315.06	315.06	--	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>根据项目实施计划, 完成园区 B 栋一楼及二楼化学实验室维修改造, 主要内容为更换环境空气处理系统、更新电气线路、更换灯具、地板翻新、墙体翻新、更换室内废气排风装置、更换门窗以及天花翻新等修缮工作。该项目的实施, 将对于我院科研条件的改善、消除实验室安全隐患、保障科研实验顺利开展、提升我院整体科研创新能力和水平、吸引更多优秀的海内外高层次人才等多方面, 发挥着积极的重要的作用, 是广州健康院实现科技工作高质量发展的重要支撑和保障。</p>			<p>2024 年本项目完成了更换环境空气处理系统、更新电气线路、更换灯具、地板翻新、墙体翻新、更换室内废气排风装置、更换门窗以及天花翻新等修缮工作。解决了设备老化、运行能耗高的问题, 显著地改善了科研条件、消除了安全隐患, 为我院引进高层次人才提供了良好的实验条件。</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	实验室单方改造造价标准	3000 元/平方米	2496.30 元/平方米	20	20.0		
	产出指标	质量指标	数量指标	修缮实验室面积	1265 平方米	1265.00 平方米	10	10.0	
			实验室分项工程质量	验收合格	验收合格	10	10.0		
			开工手续办理	2024 年 3 月底完成	已完成	5	5.0		
			施工招标采购	2024 年 4 月底完成	已完成	5	5.0		
			项目竣工	2024 年 11 月底完成	已完成	5	5.0		
项目验收	2025 年 5 月底完成	计划 2025 年 5 月底完成	5	5.0					
效益指标	社会效益指标	解决实验室系统设备老化, 运行能耗高问题	是	是	10	10.0			

			提升实验室安全性，保障科研顺利开展	显著	显著	5	5.0	
			改造后增加实验室使用最低年限	≥15 年	15.00 年	5	5.0	
满意度指标	服务对象满意度指标		科研人员满意度	≥95%	95.00%	5	5.0	
			后勤管理人员满意度	≥95%	95.00%	5	5.0	
总分						100	100.0	
说明：								

基本科研业务费项目绩效自评表

(2024 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	中国科学院广州生物医药与健康研究院			
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:	691.06	691.06	691.06	10.0	100.0%	10.0
	其中: 财政拨款	681.00	681.00	681.00	--	0.0%	--
	上年结转资金	10.06	10.06	10.06	--	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>基本科研业务费 2024 年一上预算包含有以下项目, 年度绩效目标为:</p> <p>1. 利用类器官研究太空环境对小肠线粒体稳态的调控机制</p> <p>模拟太空环境的地面匹配实验, 研究小肠类器官的形成规律, 以及小肠类器官线粒体信号和线粒体类核检测方法的建立。</p> <p>2. 基于阻抗分析与微流控技术在空间站环境下肾类肾器官形成过程研究</p> <p>完成设备的地面模拟在轨测试以及地面验证实验, 反复测试与改进, 直至满足在轨要求, 最后准备交付。</p> <p>3. 基本科研业务费</p> <p>广州健康院将聚焦“国家事”“国家责”, 明确十四五期间的 3 个“主攻方向”。着眼长远, 前瞻性部署 2 个“新兴前沿方向和未来技术”。2023 年度绩效目标分别为:</p> <p>主攻方向一: 建设人类细胞谱系大科学研究设施。着手高度自动化、智能化、标准化和集成化的国际顶尖细胞谱系综合性研究设施的研制; 围绕人类细胞谱系设施建设, 开展 3 套谱系分析应用装备的研发。</p> <p>主攻方向二: 细胞谱系命运解析及调控。开展从单细胞时空多组学角度绘制小鼠全胚胎期的发育细胞谱系, 建立代表性疾病的病理进展谱系研究。</p> <p>主攻方向三: 生物治疗技术创新及应用。逐步开展治疗性功能细胞的研究, 力争突破技术瓶颈; 进一步加强针对恶性肿瘤、艾滋病、结核病及遗传性疾病等重大疾病治疗新策略的研究。</p>			<p>2024 年完成《利用类器官研究太空环境对小肠线粒体稳态的调控机制》项目的模拟太空环境的地面匹配实验; 《基于阻抗分析与微流控技术在空间站环境下肾类肾器官形成过程研究》完成设备的地面模拟在轨测试以及地面验证实验, 反复测试与改进, 直至满足在轨要求并准备交付; 研究院 2024 年自主部署了 8 项项目; 培养了 58 名硕士研究生和 31 名博士研究生(含联合培养); 申报了 45 件专利, 其中中国专利申请 40 件, PCT5 件; 发表了科研论文 135 篇。</p>			

		<p>新兴前沿方向和未来技术一：猪器官人源化改造与应用。攻克异种嵌合关键壁垒，为实现肾脏及肝脏功能细胞异体再造而努力；开展人源化改造猪免疫系统及功能分子的研究。</p> <p>新兴前沿方向和未来技术二：病毒潜伏感染的清除和细胞治疗新技术。开展病毒潜伏感染灶形成的机理的研究，力争找到关键干预靶点，从事激活潜伏病毒库的药物或蛋白分子设计。</p> <p>2024年预期发表论文78篇，申请专利41件，培养研究生48名，其中硕士28名、博士20名。</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	
	产出指标	数量指标	培养研究生	≥48名	89.00名	10	10.0		
			申报专利	≥41项	45.00项	10	10.0		
			主办、参加国际国内学术会议	≥12场	21.00场	10	10.0		
			发表高水平论文	≥78篇	135.00篇	10	10.0		
	产出指标	时效指标	进度执行情况	按任务书进度安排执行科研任务	按任务书进度安排执行科研任务	5	5.0		
			完成及时率（实际完成时间与计划完成时间的比率）	按任务书要求完成科研任务	按任务书要求完成科研任务	5	5.0		
	效益指标	经济效益指标	参与重大科研项目	≥14项数	15.00项数	5	5.0		
		社会效益指标	扩大影响力	提升我院在生物医药领域的研究水平和国际竞争力	提升我院在生物医药领域的研究水平和国际竞争力	5	5.0		
			为社会培养专业型人才	为社会培养专业型人才	为社会培养专业型人才	5	5.0		
			促进学科发展及国际地位提升	促进生物医药学科发展及国际地位提升	促进生物医药学科发展及国际地位提升	5	5.0		
			解决相关领域重大科学问题	解决生物医药领域重大科学问题	解决生物医药领域重大科学问题	5	5.0		
			相关成果对科学普及、教育产生的影响	相关成果以科普形式展出	相关成果以科普形式展出	5	5.0		

	满意度 指标	服务对象 满意度指标	科研人员和主管部 门满意度	≥85%	100.00%	2.5	2.5	
无违背科研道德或 伦理的情况			无违背科研道 德或伦理的情 况	无违背科研道 德或伦理的情 况	2.5	2.5		
积极参加各类科普			积极参加各 类科普活动	积极参加各 类科普活动	2.5	2.5		
社会公众满意			社会公众满 意度达 90% 以上	社会公众满意 度达 100%	2.5	2.5		
总分						100	100.0	
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。