



中国科学院广州生物医药与健康 研究院 2023 年部门预算



目 录

一、单位基本情况	1
(一) 单位职责	1
(二) 机构设置	2
二、单位 2023 年部门预算	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	7
支出总表	8
关于支出总表的说明	9
财政拨款收支总表	10
关于财政拨款收支总表的说明	11
一般公共预算支出表	12
关于一般公共预算支出表的说明	12
一般公共预算基本支出表	14
关于一般公共预算基本支出表的说明	16
一般公共预算“三公”经费支出表	17
关于一般公共预算“三公”经费支出表的说明	18
政府性基金收支表	19
国有资本经营预算支出表	20

三、其他事项说明	21
(一) 政府采购情况说明	21
(二) 国有资产占有使用情况说明	21
(三) 预算绩效情况说明	21
四、名词解释.....	22
(一) 收入科目	22
(二) 支出科目	22
附表：单位项目预算绩效目标表	25

一、单位基本情况

（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：

1. 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。

2. 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。

3. 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 2023 年度工作会议精神和研究院“十四五”规划，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

广州健康院现有细胞谱系与发育研究中心、细胞再生与生物治疗研究中心、感染与免疫研究中心、化学生物学与药物研究中心、健康研究中心等 5 个科研单元；设有综合处等 5 个职能部门，1 个所级科研条件综合支撑中心。拥有呼吸疾病国家重点实验室（与广州医科大学共建）、中国科学院再生生物学重点实验室、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。

二、单位 2023 年部门预算

广州健康院 2023 年度主要工作是按照中国科学院党组部署，凝心聚力、真抓实干，结合具体工作深入思考谋划，以实际行动贯彻落实中国科学院党组相关要求和工作部署。广州健康院着力强化使命驱动的建制化基础研究，着力抓好重大科技任务攻关，着力培养集聚高水平科技人才队伍，着力深化科研院所改革，围绕国家重大需求，聚焦主责主业，狠抓工作落实，推动广州健康院高质量发展，为强化国家战略科技力量、实现高水平科技自立自强做出应有的贡献。

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	10,053.45	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款		三、教育支出	
四、事业收入	22,043.80	四、科学技术支出	33,415.25
五、事业单位经营收入		五、文化旅游体育与传媒支出	
六、其他收入	3,153.64	六、社会保障和就业支出	595.98
		七、资源勘探工业信息等支出	
		八、住房保障支出	950.45
本年收入合计	35,250.89	本年支出合计	34,961.68
使用非财政拨款结余		结转下年	20,939.68
上年结转	20,650.47		
收 入 总 计	55,901.36	支 出 总 计	55,901.36

关于收支总表的说明

按照部门预算编制要求，广州健康院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、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。广州健康院 2023 年收支总预算 55,901.36 万元。

收入总表

部门公开表 2
单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算 拨款收入	政府性基金 预算拨款收 入	国有资本经 营预算拨款 收入	事业收入		事业单位 经营收入	上级补 助收入	附属单位 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					
55,901.36	20,650.47	10,053.45			22,043.80					3,153.64	

关于收入总表的说明

2023年初，广州健康院收入总计55,901.36万元，其中，一般公共预算拨款收入10,053.45万元，占17.98%；事业收入22,043.80万元，占39.43%；其他收入3,153.64万元，占5.65%；上年结转20,650.47万元，占36.94%。

关于部门支出总表的说明

2023 年初，广州健康院支出总计 34,961.68 万元，其中基本支出 11,724.07 万元，占 33.53%；项目支出 23,237.61 万元，占 66.47%。

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	10,053.45	一、本年支出	10,218.92
(一)一般公共预算财政拨款	10,053.45	(一)一般公共服务支出	
(二)政府性基金预算财政拨款		(二)外交支出	
(三)国有资本经营预算拨款		(三)教育支出	
		(四)科学技术支出	8,672.49
二、上年结转	165.47	(五)文化旅游体育与传媒支出	
(一)一般公共预算财政拨款	165.47	(六)社会保障和就业支出	595.98
(二)政府性基金预算财政拨款		(七)资源勘探工业信息等支出	
(三)国有资本经营预算拨款		(八)住房保障支出	950.45
		二、结转下年	
收入总计	10,218.92	支出总计	10,218.92

关于财政拨款收支总表的说明

(一) 收入预算

2023 年初，一般公共预算拨款收入预算数为 10,053.45 万元；上年结转 165.47 万元。

(二) 支出预算

2023 年初，科学技术支出预算数为 8,672.49 万元；社会保障和就业支出预算数为 595.98 万元；住房保障支出预算数为 950.45 万元。

一般公共预算支出表

部门公开表 5
单位：万元

功能分类科目		2023 年预算数		
科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
206	科学技术支出	8,507.02	3,253.19	5,253.83
20602	基础研究	6,359.22	3,253.19	3,106.03
2060201	机构运行	3,253.19	3,253.19	
2060206	专项基础科研			
2060299	其他基础研究支出	3,106.03		3,106.03
20603	应用研究	752		752
2060302	社会公益研究	752		752
20605	科技条件与服务	1,201.00		1,201.00
2060503	科技条件专项	1,201.00		1,201.00
20608	科技交流与合作	194.8		194.8
2060801	国际交流与合作	194.8		194.8
208	社会保障和就业支出	595.98	595.98	
20805	行政事业单位养老支出	595.98	595.98	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	397.32	397.32	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	198.66	198.66	
221	住房保障支出	950.45	950.45	
22102	住房改革支出	950.45	950.45	
2210201	住房公积金	509.57	509.57	
2210203	购房补贴	440.88	440.88	
合 计		10,053.45	4,799.62	5,253.83

关于一般公共预算支出表的说明

2023 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。2023 年初，广州健康院一般公共预算支出 10,053.45 万元，其中：基本支出 4,799.62 万元，占 47.74%；项目支出 5,253.83 万元，占 52.26%。

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
301	工资福利支出	4,034.18	302	商品和服务支出	760.44	310	资本性支出	5.00`
30101	基本工资	1,386.00	30201	办公费	10.00	31002	办公设备购置	5.00
30102	津贴补贴	854.88	30202	印刷费	4.00	31003	专用设备购置	
30103	奖金		30203	咨询费		31005	基础设施建设	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31006	大型修缮	
30107	绩效工资	687.75	30205	水费	20.00	31007	信息网络及软件购置更新	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	397.32	30206	电费	295.80	31013	公务用车购置	
30109	职业年金缴费	198.66	30207	邮电费	20.00	31019	其他交通工具购置	
30110	职工基本医疗保险缴费		30208	取暖费		31022	无形资产购置	
30112	其他社会保障缴费		30209	物业管理费	150.00	31099	其他资本性支出	
30113	住房公积金	509.57	30211	差旅费	20.00			
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	150.00			
303	对个人和家庭的补助		30214	租赁费				
30301	离休费		30215	会议费	6.00			
30302	退休费		30216	培训费				
30303	退职(役)费		30217	公务接待费	5.80			
30304	抚恤金		30218	专用材料费				
30305	生活补助		30225	专用燃料费				
30306	救济费		30226	劳务费	10.00			
30307	医疗费补助		30227	委托业务费	10.00			
30308	助学金		30228	工会经费				
30309	奖励金		30229	福利费	20.00			
30399	其他对个人和家庭的补助		30231	公务用车运行维护费	11.84			
			30239	其他交通费用	18.00			
			30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	9.00			
	人员经费合计	4,034.18					公用经费合计	765.44

关于一般公共预算基本支出表的说明

我单位 2023 年初一般公共预算基本支出 4799.62 万元。

其中：

（一）人员经费 4,034.18 万元，主要包括基本工资、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、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出等。

（二）日常公用经费 765.44 万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、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、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、办公设备购置等。

一般公共预算“三公”经费支出表

部门公开表 7
单位：万元

2022 年预算数						2023 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	
30.64	0	24.84	0	24.84	5.80	30.64	0	24.84	0	24.84	5.80

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。2023年“三公”经费预算数为30.64万元。

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2023年预算24.84万元，主要用于公车运行维护费24.84万元。公务接待费2023年预算5.80万元，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	2023 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合计			

注：广州健康院 2023 年没有使用国有资本经营预算安排的支出。

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	2023 年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出
	合 计			

注：广州健康院 2023 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 2023 年政府采购预算总额 7,979.66 万元，其中：政府采购货物预算 349.35 万元、政府采购工程预算 6,551.31 万元、政府采购服务预算 1,079 万元。

(二) 国有资产占有使用情况说明

截至 2022 年 8 月 31 日，我单位共有车辆 9 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 9 辆，其他用车主要是野外台站、观测、采集及试验等科研业务用车。单位价值 100 万元以上设备 67 台（套）。

2023 年部门预算安排购置车辆 0 辆，其中特种专业技术用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、其他用车 0 辆（主要为科研业务用车）；单位价值 100 万元以上设备 8 台（套）。

(三) 预算绩效情况说明

2023 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 5,253.83 万元，其中：一般公共预算拨款 5,253.83 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： 广州健康院项目预算绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	抗感染药物筛选评价平台（区域中心）				
主管部门及代码	[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)	年度资金总额:	539.00		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	539.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>抗感染药物筛选评价平台（区域中心）拟建成国内一流的传染病药物/抗体及新型治疗策略的研究平台，用于支撑高通量新机制药物筛选、治疗性中和抗体研制候选药物/抗体/新型治疗策略或技术的药效评价等。抗感染药物筛选评价平台（区域中心）是广州区域中心十四五规划重点建设的平台，将为广州区域中心乃至华南地区感染免疫研究工作提供最重要的技术保障，为广州区域中心各成员单位夺取感染免疫新药研发的国际科技竞争制高点提供保障。</p> <p>该平台旨在完善病原微生物的筛选与鉴定分析相关技术平台，拟申请购置 120kV 透射电子显微镜和高通量细菌/真菌筛选工作站 2 台/套设备，计划金额为 539.0 万元，申请中央财政支持 539.0 万元；建设周期为 12 个月。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤539	20
	产出指标	数量指标	购置（研制）设备数量	≥2 台/套	10
		质量指标	设备验收合格率	≥100%	20
		时效指标	进度执行情况	按照计划进度执行	10
	效益指标	社会效益指标	向所外开放共享的设备占比	≥100%	5
			设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	5
			开机使用效率	达到或优于同类型仪器设备平均使用水平	5
			向所外开放共享设备开放共享率	≥8%	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	设备用户满意度	≥90%	7
技术人员满意度			≥90%	3	

广州健康院项目预算绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	科研园区道路改造工程					
主管部门及代码	[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)	年度资金总额:	410.00			执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	410.00				
	上年结转	-				
	其他资金	-				
年度总体目标	<p>根据项目实施计划, 完成科研园区道路改造, 改造内容涉及原砼路面改为沥青砼路面, 彩色沥青砼步行道铺设、路缘石拆除及新建, 检查井、雨水口井盖更换等方面。该项目的实施, 将对于确保园区通行安全、保障我院科研顺利开展、改善我院整体形象、提升优秀科研人才的归属感和幸福感、吸引更多优秀的海内外高层次人才等多方面, 发挥着积极的重要作用。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	成本指标	经济成本指标	道路单方改造造价标准	≤400 元/平方米	20	
	产出指标	数量指标	质量指标	修缮室外道路面积	12835 平方米	10
				室外道路分项工程质量	验收合格	10
				开工手续办理	2023 年 3 月底完成	5
				施工招标采购	2023 年 4 月底完成	5
				项目竣工	2023 年 11 月底完成	5
				项目验收	2024 年 5 月底完成	5
	效益指标	社会效益指标	解决园区道路破损及人车混用问题	有效解决	10	
			提升园区通行安全性, 保障科研顺利开展	显著	5	
			改造后增加室外道路使用最低年限	≥15 年	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥95%	8	
			后勤管理人员满意度	≥95%	2	

广州健康院项目预算绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	人源化大动物净化与培育平台（区域中心）				
主管部门及代码	[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)	年度资金总额:	252.00		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	252.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>人源化大动物净化与培育平台（区域中心）旨在于构建一个适合人源化大动物生存和实验的隔离环境，拟购置人源化猪净化与培育系统一套，计划金额为 252.0 万元，其中申请中央财政支持 252.0 万元；建设周期为 12 个月。人源化猪净化与培育系统整套设备由无菌子宫剥离器 1 台、无菌转运隔离器 2 台和 12 台无菌猪饲养隔离器组成，可实现人源化猪从子宫剥出到整个实验周期完结都在无菌环境下，解决人源化免疫缺陷猪出生后无法存活的问题。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤ 252.0	20
	产出指标	数量指标	购置（研制）设备数量	≥ 1 台/套	10
		质量指标	设备验收合格率	$\geq 100\%$	20
		时效指标	进度执行情况	按照计划进度执行	10
	效益指标	社会效益指标	向所外开放共享的设备占比	$\geq 100\%$	5
			开机使用效率	达到或优于同类型仪器设备平均使用水平	5
			设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	5
			向所外开放共享设备开放共享率	$\geq 8\%$	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	设备用户满意度	$\geq 90\%$	7
技术人员满意度			$\geq 90\%$	3	

广州健康院项目预算绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	科研条件与技术支撑体系专项				
主管部门及代码	[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)	年度资金总额:	1,797.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	1,797.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	科技条件与技术支撑二上包括以下9个项目: (一) 基于微流控芯片的细胞阻抗分析仪 (二) 全民健身设施建设补助 (三) 高效抗分枝杆菌新药靶标及新药高灵敏负筛选系统研制 (四) 全自动干细胞诱导培养设备运行补贴 (五) 结构光调制的跨尺度高速类器官打印装置研制 (六) 所级中心运行补贴(含14个505万元功能开发项目) (七) 广州生命科学大型仪器区域中心 (八) 业务全过程数字化驱动研究所支撑管理创新应用 (九) 再生生物学实验室重组经费				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	申报专利	≥12项	5
			主办、参加国际国内学术会议	≥8场	5
			发表高水平论文	≥28篇	5
			培养研究生	≥20名	5
			仪器工作状况	≥170000小时	5
		人员工作量	≥135000小时	5	
		质量指标	f 分析项目状况	≥580000个样品	5
		时效指标	进度执行情况	按任务书进度执行项目	5
			预约完成情况	97%	5
完成及时率(实际完成时间与计划完成时间的比率)	按任务书完成任务		5		
效益指标	经济效益指标	参与重大科研项目	≥10项数	3	
		促进设备使用率提升;设备对外开放使用收益增长率	10%	3	

	社会效益指标	扩大影响力	扩大我院在领域内的影响力	5
		促进学科发展及国际地位提升	促学科发展及国际地位提升	5
		开机使用效率	所级中心 95%，区域中心 130%	5
		向所外开放共享设备开放共享率	≥50%	5
		创造技术人员就业岗位：	≤2 个	4
满意度指标	服务对象满意度指标	设备用户满意度	≥98%	3
		科研人员和主管部门满意度	≥98%	3
		投诉率/投诉次数：	无投诉情况	2
		无违背科研道德或伦理的情况	无违背科研道德和伦理的情况	2