

2025年
广东省科学技术厅（本级）部门预算

目 录

第一部分 广东省科学技术厅（本级）概况

- 一、主要职责
- 二、部门机构设置
- 三、部门预算构成

第二部分 2025年部门预算表

- 一、收支总体情况表
- 二、收入总体情况表
- 三、支出总体情况表
- 四、财政拨款收支总体情况表
- 五、一般公共预算支出情况表（按功能分类科目）
- 六、一般公共预算基本支出情况表（按经济分类科目）
- 七、一般公共预算项目支出情况表（按经济分类科目）
- 八、财政拨款安排的行政经费及“三公”经费预算表
- 九、政府性基金预算支出情况表
- 十、国有资本经营预算支出情况表
- 十一、部门预算基本支出预算表
- 十二、部门预算项目支出及其他支出预算表

第三部分 2025年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 广东省科学技术厅（本级）概况

一、主要职责

（一）拟订全省实施创新驱动发展战略、促进科技创新强省建设的规划，以及促进科技发展、引进国（境）外智力等方面的规划和政策并组织实施。

（二）统筹推进全省创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全科技创新激励机制。优化科研体系建设，指导科研机构改革发展，推动企业科技创新能力建设。负责推进科技军民融合发展相关工作。推进省重大科技决策咨询制度建设。

（三）牵头建立统一的省级科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，推动多元化科技投入体系建设，协调管理省级财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。负责部门预算执行，制定分管资金分配使用方案，对资金支出进度、绩效、安全性和规范性等负责。

（四）拟订省基础与应用基础研究政策和措施并组织实施，负责对省基础与应用基础研究基金（包括省自然科学基金、联合基金等）工作进行宏观管理、统筹协调和监督评估。

（五）组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策、措施。组织开展重点领域技术发展需求分析，编制省重大科技计划（专项）、重点领域研发计划并组织实施，统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新。主动对接国家重大科技项目，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。

（六）牵头全省技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。统筹推进全省科技公共服务体系建设、科技企业孵化育成体系建设。承担创新基础能力建设相关工作。推进国家级、省级高新技术产业开发区建设工作。加强高新技术企业培育。推动区域科技创新资源合理布局和协同发展，促进科技创新创业。

（七）牵头组织省实验室建设。负责健全国家重点实验室、省重点实验室等全省实验室体系建设。推动科技创新基地与平台规划布局并组织实施。推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

（八）负责全省科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，指导科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施创新调查和科技报告制度。指导全省科技保密工作。

（九）拟订科技对外交往与创新能力开放合作的政策和措施，组织开展科技合作与科技人才交流。牵头组织开展本省推进粤港澳大湾区科技创新合作与交流。会同相关部门和地市推动对外科技合作与科技人才交流工作。组织参与国际大科学计划和大科学工程。

（十）负责引进国（境）外智力和外国专家、港澳台专家管理服务相关工作。拟订省重点引进外国和港澳台专家工作计划、政策和措施并组织实施，建立外国和港澳台优秀科学家、团队吸引集聚机制，以及重点外国和港澳台专家联系服务机制，承担外国人才管理服务相关工作。拟订出国（境）培训计划，承担重点出国（境）培训项目的审核、管理和监督实施工作。

（十一）会同有关部门拟订省科技人才队伍建设政策和措施，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。拟订科学普及和科学传播的规划、政策。

（十二）负责省科学技术奖评审的组织工作，以及国家科学技术奖、中国政府友谊奖等的推荐提名工作。负责社会力量设立的地方性科学技术奖的登记管理。

（十三）完成省委、省政府和科技部交办的其他任务。

（十四）职能转变。省科技厅应当围绕贯彻实施创新驱动发展战略，加强、优化、转变政府科技管理和公共服务职能，完善科技创新制度和组织体系，加强宏观管理和统筹协调，减少微观管理和具体审批事项，加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变，深入推进科技计划管理改革，建立公开统一的省级科技管理平台，减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置“碎片化”的现象。政府部门主要负责科技计划（专项、基金）的宏观管理，不再直接具体管理项目，交由专业管理机构承接。进一步改进科技人才评价机制，建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才评价体系和激励政策，发挥政府、市场、专业组织、用人单位等多元评价主体作用。统筹全省科技人才队伍建设和引进国（境）外智力工作。

二、部门机构设置

广东省科学技术厅内设省委科技委员会办公室秘书处、办公室、综合规划处、政策法规与创新体系建设处（科技安全处）、科技资源统筹处、科技监督与诚信建设处、产学研结合处（科技

重大专项办公室）、基础研究处、前沿与高新技术处、农业农村科技处、社会发展科技处、成果转化与区域创新处、实验室与平台基地处、专家服务处、引进智力管理处（科技人才处）、交流合作处、人事处、机关党委共18个业务处室。

三、部门预算构成

本部门无下属单位，部门预算为厅本级预算。

第二部分 2025年部门预算表

表1

收支总体情况表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
一、预算拨款	30,713.03	一、一般公共服务支出	40.00
二、财政专户拨款	0.00	二、外交支出	0.00
三、事业收入	0.00	三、国防支出	0.00
四、事业单位经营收入	0.00	四、公共安全支出	0.00
五、其他收入	35.00	五、教育支出	0.00
		六、科学技术支出	28,501.27
		七、文化旅游体育与传媒支出	0.00
		八、社会保障和就业支出	1,526.72
		九、卫生健康支出	0.00
		十、节能环保支出	0.00
		十一、城乡社区支出	0.00
		十二、农林水支出	0.00
		十三、交通运输支出	0.00
		十四、资源勘探工业信息等支出	0.00
		十五、商业服务业等支出	0.00
		十六、金融支出	0.00
		十七、援助其他地区支出	0.00
		十八、自然资源海洋气象等支出	0.00
		十九、住房保障支出	515.04
		二十、国有资本经营预算支出	0.00
		二十一、粮油物资储备支出	0.00
		二十二、灾害防治及应急管理支出	0.00

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
		二十三、其他支出	150.00
本年收入合计	30,748.03	本年支出合计	30,733.03
非财政拨款结余	0.00	非财政拨款结转下年	15.00
非财政拨款上年结转	0.00		
收入总计	30,748.03	支出总计	30,748.03

注：财政拨款收支情况包括一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算拨款收支情况。
本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入总体情况表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

单位名称	合计	财政拨款收入			财政专户拨款收入		其他资金收入			上级补助收入	附属单位上缴收入	非财政拨款结余	非财政拨款上年结转
		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	教育收费	其他专户收入拨款	事业收入	事业单位经营收入	其他收入				
合计	30,748.03	30,713.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00
广东省科学技术厅	30,748.03	30,713.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：无。

支出总体情况表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

功能分类科目		合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出	上缴上级支出
科目编码	科目名称						
	合计	30,733.03	7,599.03	23,134.00	0.00	0.00	0.00
201	一般公共服务支出	40.00	0.00	40.00	0.00	0.00	0.00
20111	纪检监察事务	40.00	0.00	40.00	0.00	0.00	0.00
2011105	派驻派出机构	40.00	0.00	40.00	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	28,501.27	5,557.27	22,944.00	0.00	0.00	0.00
20601	科学技术管理事务	6,821.27	5,557.27	1,264.00	0.00	0.00	0.00
2060101	行政运行	6,821.27	5,557.27	1,264.00	0.00	0.00	0.00
20602	基础研究	18,220.00	0.00	18,220.00	0.00	0.00	0.00
2060204	实验室及相关设施	16,520.00	0.00	16,520.00	0.00	0.00	0.00
2060208	科技人才队伍建设	100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00
2060299	其他基础研究支出	1,600.00	0.00	1,600.00	0.00	0.00	0.00
20605	科技条件与服务	460.00	0.00	460.00	0.00	0.00	0.00
2060502	技术创新服务体系	260.00	0.00	260.00	0.00	0.00	0.00
2060503	科技条件专项	200.00	0.00	200.00	0.00	0.00	0.00
20608	科技交流与合作	3,000.00	0.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流与合作	3,000.00	0.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	1,526.72	1,526.72	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	1,526.72	1,526.72	0.00	0.00	0.00	0.00
2080501	行政单位离退休	736.05	736.05	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	502.00	502.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	251.00	251.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080599	其他行政事业单位养老支出	37.67	37.67	0.00	0.00	0.00	0.00

功能分类科目		合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出	上缴上级支出
科目编码	科目名称						
221	住房保障支出	515.04	515.04	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	515.04	515.04	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	515.04	515.04	0.00	0.00	0.00	0.00
229	其他支出	150.00	0.00	150.00	0.00	0.00	0.00
22999	其他支出	150.00	0.00	150.00	0.00	0.00	0.00
2299999	其他支出	150.00	0.00	150.00	0.00	0.00	0.00

注：无。

财政拨款收支总体情况表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
一、一般公共预算	30,713.03	一、一般公共服务支出	40.00
二、政府性基金预算	0.00	二、外交支出	0.00
三、国有资本经营预算	0.00	三、国防支出	0.00
		四、公共安全支出	0.00
		五、教育支出	0.00
		六、科学技术支出	28,481.27
		七、文化旅游体育与传媒支出	0.00
		八、社会保障和就业支出	1,526.72
		九、卫生健康支出	0.00
		十、节能环保支出	0.00
		十一、城乡社区支出	0.00
		十二、农林水支出	0.00
		十三、交通运输支出	0.00
		十四、资源勘探工业信息等支出	0.00
		十五、商业服务业等支出	0.00
		十六、金融支出	0.00
		十七、援助其他地区支出	0.00
		十八、自然资源海洋气象等支出	0.00
		十九、住房保障支出	515.04
		二十、粮油物资储备支出	0.00
		二十一、国有资本经营预算支出	0.00
		二十二、灾害防治及应急管理支出	0.00
		二十三、其他支出	150.00
本年收入合计	30,713.03	本年支出合计	30,713.03

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
		二十四、结转下年	0.00
收入总计	30,713.03	支出总计	30,713.03

注：表中功能分类科目，根据部门实际预算编制情况编列。

一般公共预算支出情况表（按功能分类科目）

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

功能科目名称	一般公共预算支出		
	小计	其中：基本支出	项目支出
合计	30,713.03	7,579.03	23,134.00
[201] 一般公共服务支出	40.00	0.00	40.00
[20111] 纪检监察事务	40.00	0.00	40.00
[2011105] 派驻派出机构	40.00	0.00	40.00
[206] 科学技术支出	28,481.27	5,537.27	22,944.00
[20601] 科学技术管理事务	6,801.27	5,537.27	1,264.00
[2060101] 行政运行	6,801.27	5,537.27	1,264.00
[20602] 基础研究	18,220.00	0.00	18,220.00
[2060204] 实验室及相关设施	16,520.00	0.00	16,520.00
[2060208] 科技人才队伍建设	100.00	0.00	100.00
[2060299] 其他基础研究支出	1,600.00	0.00	1,600.00
[20605] 科技条件与服务	460.00	0.00	460.00
[2060502] 技术创新服务体系	260.00	0.00	260.00
[2060503] 科技条件专项	200.00	0.00	200.00
[20608] 科技交流与合作	3,000.00	0.00	3,000.00
[2060801] 国际交流与合作	3,000.00	0.00	3,000.00
[208] 社会保障和就业支出	1,526.72	1,526.72	0.00
[20805] 行政事业单位养老支出	1,526.72	1,526.72	0.00
[2080501] 行政单位离退休	736.05	736.05	0.00
[2080505] 机关事业单位基本养老保险缴费支出	502.00	502.00	0.00
[2080506] 机关事业单位职业年金缴费支出	251.00	251.00	0.00
[2080599] 其他行政事业单位养老支出	37.67	37.67	0.00
[221] 住房保障支出	515.04	515.04	0.00
[22102] 住房改革支出	515.04	515.04	0.00

功能科目名称	一般公共预算支出		
	小计	其中：基本支出	项目支出
[2210201]住房公积金	515.04	515.04	0.00
[229]其他支出	150.00	0.00	150.00
[22999]其他支出	150.00	0.00	150.00
[2299999]其他支出	150.00	0.00	150.00

注：无。

一般公共预算基本支出情况表（按经济分类科目）

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

部门预算支出经济科目	预算
合计	7,579.03
[301]工资福利支出	6,250.95
[30102]津贴补贴	4,859.24
[30108]机关事业单位基本养老保险缴费	502.00
[30109]职业年金缴费	251.00
[30112]其他社会保障缴费	27.67
[30113]住房公积金	515.04
[30114]医疗费	30.00
[30199]其他工资福利支出	66.00
[302]商品和服务支出	583.63
[30201]办公费	48.00
[30202]印刷费	10.00
[30204]手续费	0.30
[30205]水费	3.00
[30206]电费	49.00
[30207]邮电费	12.00
[30209]物业管理费	0.50
[30211]差旅费	8.50
[30213]维修（护）费	41.00
[30216]培训费	7.69
[30217]公务接待费	11.32
[30226]劳务费	2.50
[30228]工会经费	90.00
[30229]福利费	125.00
[30231]公务用车运行维护费	15.73

部门预算支出经济科目	预算
[30239]其他交通费用	138.00
[30299]其他商品和服务支出	21.09
[303]对个人和家庭的补助	729.45
[30302]退休费	714.95
[30307]医疗费补助	14.50
[310]资本性支出	15.00
[31002]办公设备购置	15.00

注：无。

一般公共预算项目支出情况表（按经济分类科目）

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

部门预算支出经济科目	预算
合计	23,134.00
[302]商品和服务支出	23,101.00
[30201]办公费	5.80
[30202]印刷费	2.00
[30209]物业管理费	176.00
[30211]差旅费	195.60
[30212]因公出国（境）费用	90.00
[30213]维修（护）费	44.00
[30214]租赁费	1.00
[30215]会议费	40.00
[30216]培训费	1.00
[30226]劳务费	6.00
[30227]委托业务费	505.60
[30231]公务用车运行维护费	4.25
[30239]其他交通费用	24.20
[30299]其他商品和服务支出	22,005.55
[310]资本性支出	33.00
[31002]办公设备购置	33.00

注：无。

财政拨款安排的行政经费及“三公”经费预算表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
行政经费	1,116.09	1,116.09	0.00	0.00
“三公”经费	121.30	121.30	0.00	0.00
其中：（一）因公出国（境）支出	90.00	90.00	0.00	0.00
（二）公务用车购置及运行维护支出	19.98	19.98	0.00	0.00
1. 公务用车购置费	0.00	0.00	0.00	0.00
2. 公务用车运行维护费	19.98	19.98	0.00	0.00
（三）公务接待费支出	11.32	11.32	0.00	0.00

注：无。

政府性基金预算支出情况表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

功能分类科目		政府性基金预算支出		
科目编码	科目名称	小计	其中：基本支出	项目支出
	合计	0.00	0.00	0.00

注：本表本年无发生额。

国有资本经营预算支出情况表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

功能分类科目		国有资本经营预算支出		
科目编码	科目名称	小计	其中：基本支出	项目支出
	合计	0.00	0.00	0.00

注：本表本年无发生额。

部门预算基本支出预算表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款			财政专户拨款	其他资金
		合计	一般公共预算	政府性基金预算		
合计	7,599.03	7,579.03	7,579.03	0.00	0.00	20.00
广东省科学技术厅	7,599.03	7,579.03	7,579.03	0.00	0.00	20.00
工资和福利支出	6,250.95	6,250.95	6,250.95	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	603.63	583.63	583.63	0.00	0.00	20.00
对个人和家庭的补助	729.45	729.45	729.45	0.00	0.00	0.00
其他资本性等支出	15.00	15.00	15.00	0.00	0.00	0.00

注：无。

部门预算项目支出及其他支出预算表

单位名称：广东省科学技术厅（本级）

单位：万元

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金	绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
合计	23,134.00	23,134.00	23,134.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省科学技术厅	23,134.00	23,134.00	23,134.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
对外科技交流与合作工作经费	120.00	120.00	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
机关党委工作经费	15.00	15.00	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
机关资产管理经费	95.00	95.00	95.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
科技帮扶工作经费	170.00	170.00	170.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
科技管理及辅助性工作经费	183.40	183.40	183.40	0.00	0.00	0.00	0.00	
业务调研、交流与对接工作经费	246.60	246.60	246.60	0.00	0.00	0.00	0.00	
科技宣传工作经费	228.00	228.00	228.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
省纪委监委派驻机构纪检专项工作经费	40.00	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
物业及后勤管理费	176.00	176.00	176.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
地铁拆迁涉及信息大楼设施及设备维修维护专项经费	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2025省国动科技厅项目	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省应用海洋生物学重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省干细胞与再生医学重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金	绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广东省恶性肿瘤表观遗传与基因调控重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省智能交通系统（ITS）重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省地球动力作用与地质灾害重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省应用植物学重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省生物医学工程重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省新能源和可再生能源研究开发与应用重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省脑功能与脑疾病重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省呼吸疾病研究重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省眼科视觉科学重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省中药药效物质基础与创新药物研究重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省手性分子与药物发现重点实验室	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省毫米波与太赫兹重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省先进智能感知技术重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金	绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广东省光纤传感与通信技术重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省数据安全与隐私保护重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省信息安全技术重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省分子聚集发光重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省光纤激光材料与应用技术重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省天然产物绿色加工与产品安全重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省环境污染控制与修复技术重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省矿物物理与材料研究开发重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省气候变化与自然灾害研究重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省环境资源利用与保护重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省热带亚热带植物资源重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省水生经济动物良种繁育重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省药用功能基因研究重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省功能与智能杂化材料与器件重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金	绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广东省显示材料与技术重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省高性能与功能高分子材料重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省高分子先进制造技术及装备重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省蛋白质修饰与降解重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省鼻咽癌诊治重点实验室	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省产科重大疾病重点实验室	70.00	70.00	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省科技期刊智慧服务管理平台	200.00	200.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
中国——葡萄牙人工智能与公共卫生问题“一带一路”联合实验室	500.00	500.00	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	项目成果将大幅提高双方对传染病早期预警和防控的能力，能够有效降低疾病传播对社会的影响，保护人民健康。及时的预警和科学的防控措施减少了疫情带来的公共卫生压力，提升社会整体的健康水平和安全感。
广东省磁电物性基础学科研究中心	800.00	800.00	800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 物理学科ESI排名进入全球前80； 2. 新增院士1人，国家级青年人才10人； 3. 在物理权威学术期刊发表原创性基础研究成果； 4. 获得国家级奖项0-1项，获科技人才奖励1项； 5. 新增科研项目50项以上； 6. 国家发明专利申请30项以上。 7. 培养研究生100人以上； 8. 开展国际学术会议1-2场，全国学术会议3-5场。

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金	绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
中国——马来西亚油脂加工与安全“一带一路”联合实验室	500.00	500.00	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 突破结构脂质酶法催化制造等关键技术4-6项，开发结构脂质及其食品专用油脂产品3-5个； 2. 双方合作发表高水平SCI论文15-20篇，申请发明专利4件；建成结构脂质及食品专用油脂产品生产示范线1-2条； 3. 联合培养硕博研究生不少于15人，双方交流互访1-2次/年，组织国际会议不少于1次。
广东省战略金属与绿色利用基础学科研究中心	800.00	800.00	800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 阐明稀土、铈和铀等战略金属元素在壳-幔相互作用过程中的迁移和分配行为及其超常富集机制； 2. 揭示稀土等战略金属的赋存状态和分布规律，筛选找矿勘查的矿物学、地球化学和多元光谱等指标，开发风化壳型中重稀土原位快速定位技术； 3. 针对风化壳型稀土电驱开采技术，开展技术体系集成验证，建立稀土电驱开采万吨级示范工程。
粤港高校“1+1+1”联合资助计划（香港浸会大学-北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院）	1,000.00	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	充分发挥两校在深化粤港澳科技交流合作中的桥梁纽带作用，紧密围绕大湾区产业发展需求，凝练3-5个重点技术领域，支持两校科研团队联合攻克一批关键技术，推广一批科研成果。
粤港高校“1+1+1”联合资助计划（香港中文大学-香港中文大学(深圳)）	1,000.00	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过项目的组织实施，支持一批粤港两地科研团队联合科研项目，培养造就一批优秀学术骨干和一批具有国际领先水平的团队，助力粤港澳大湾区科技创新中心建设。通过跨区域开展科研合作，密切粤港澳科技合作与交流，协同推动粤港科技创新深度融合发展，营造开放协同的创新空间。
粤港高校“1+1+1”联合资助计划（香港科技大学-香港科技大学(广州)）	1,000.00	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过项目的组织实施，支持一批粤港两地科研团队联合科研项目，培养造就一批优秀学术骨干和一批具有国际领先水平的团队，助力粤港澳大湾区科技创新中心建设。通过跨区域开展科研合作，密切粤港澳科技合作与交流，协同推动粤港科技创新深度融合发展，营造开放协同的创新空间。

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金	绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
基于可靠性系统工程的仪器设备技术创新就绪水平提升研究与实践	200.00	200.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AI技术在重点领域研发项目知识产权评议中的应用探索研究	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
广东省科技人才创新创业服务基地建设	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
粤港海洋基础设施联合实验室	700.00	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 新产品≥2项，新材料≥2种，新设备≥1套； 2. 申请发明专利≥20项，联合发表论文≥60篇，组织人员互访交流≥50人次，联合举办学术交流活动≥10场次； 3. 联合承担科研项目≥10项，联合培养研究生和博士后≥20名，新增产值≥500万，实现成果转化≥1项，孵化企业≥1家。
粤港代谢医学联合实验室	700.00	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 打造先进技术平台并取得原创成果； 2. 研发2-3个大分子药物及纳米药释放系统； 3. 开发无创检测产品并建立人工智能模型； 4. 申请10项科研攻关项目； 5. 完成2项科研成果的转化，并建立1家孵化企业； 6. 发表60篇或以上高水平论文； 7. 每年组织20人次人员互访，举办3-4次大型学术交流活动，为国家输送高水平人才。
汕头实验室	5,000.00	5,000.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	培优一批、整合一批、退出一批，推动省实验室高质量发展。提升我省科技创新能力，引进和培育一批高水平科研人才，打造一批从事基础与应用基础研究的科研人才队伍，搭建一批科研公共服务平台，组织重大科技攻关，突破关键核心技术；加快科技成果转移转化，壮大战略性新兴产业，支撑区域经济社会高质量发展。

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金	绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
湛江湾实验室	5,000.00	5,000.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	培优一批、整合一批、退出一批，推动省实验室高质量发展。提升我省科技创新能力，引进和培育一批高水平科研人才，打造一批从事基础与应用基础研究的科研人才队伍，搭建一批科研公共服务平台，组织重大科技攻关，突破关键核心技术；加快科技成果转移转化，壮大战略性新兴产业，支撑区域经济社会高质量发展。

注：无。

第三部分 2025年部门预算情况说明

一、部门预算收支增减变化情况

2025年本部门收入预算30,748.03万元，比上年增加21,798.22万元，增长243.6%，主要原因是部分需由省科技厅本级转拨的专项资金（中央引导资金）转列部门预算；支出预算30,748.03万元，比上年增加21,798.22万元，增长243.6%，主要原因是部分需由省科技厅本级转拨的专项资金（中央引导资金）转列部门预算。

二、“三公”经费安排情况

2025年本部门财政拨款安排“三公”经费121.3万元，比上年增加0.62万元，增长0.5%，主要原因是根据实际公务用车维护需求，适当增加预算费用。其中：因公出国（境）费90万元，比上年增加0万元，增长0%，主要原因是与上年持平，无增减变化；公务用车购置及运行维护费19.98万元（公务用车购置费0万元，比上年增加0万元；公务用车运行维护费19.98万元，比上年增加0.62万元。）比上年增加0.62万元，增长3.2%，主要原因是根据实际公务用车维护需求，适当增加预算费用；公务接待费11.32万元，比上年增加0万元，增长0%，主要原因是与上年持平，无增减变化。

三、机关运行经费安排情况

行政经费（机关运行经费）指用于维持行政（参公）单位机关运行的经费。具体包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修

(护)费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、被装购置费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、医疗费补助、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他交通工具购置经济科目对应的预算资金。2025年，本部门机关运行经费安排1,116.09万元，比上年减少26.27万元，下降2.3%，主要原因是我单位认真贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约的要求，从预算的源头上严格控制各项经费开支。

四、政府采购情况

2025年本部门政府采购安排274万元，其中：货物类采购预算47万元，工程类采购预算41万元，服务类采购预算186万元等。

五、国有资产占有使用情况

截至2024年11月30日，本部门固定资产金额4,085.04万元，分布构成情况为：房屋26,914.12平方米，车辆5辆，单价在100万元以上的设备1台等。本年度拟购置固定资产52万元，主要是日常办公用品及家具等。

六、重点项目预算绩效目标情况

2025年，本部门重点项目绩效目标情况如下：

项目	预算数（单位：万元）	绩效目标
中国——葡萄牙人工智能与公共卫生问题“一带一路”联合实验室	500	项目成果将大幅提高双方对传染病早期预警和防控的能力，能够有效降低疾病传播对社会的影响，保护人民健康。及时的预警和科学的防控措施减少了疫情带来的公共卫生压力，提升社会整体的健康水平和安全感。

项目	预算数（单位：万元）	绩效目标
广东省磁电物性基础学科研究中心	800	1. 物理学科ESI排名进入全球前80；2. 新增院士1人，国家级青年人才10人；3. 在物理权威学术期刊发表原创性基础研究成果；4. 获得国家级奖项0-1项，获科技人才奖励1项；5. 新增科研项目50项以上；6. 国家发明专利申请30项以上。7. 培养研究生100人以上；8. 开展国际学术会议1-2场，全国学术会议3-5场。
中国——马来西亚油脂加工与安全“一带一路”联合实验室	500	1. 突破结构脂质酶法催化制造等关键技术4-6项，开发结构脂质及其食品专用油脂产品3-5个；2. 双方合作发表高水平SCI论文15-20篇，申请发明专利4件；建成结构脂质及食品专用油脂产品生产示范线1-2条；3. 联合培养硕博硕士研究生不少于15人，双方交流互访1-2次/年，组织国际会议不少于1次。
广东省战略金属与绿色利用基础学科研究中心	800	1. 阐明稀土、铈和铀等战略金属元素在壳-幔相互作用过程中的迁移和分配行为及其超常富集机制；2. 揭示稀土等战略金属的赋存状态和分布规律，筛选找矿勘查的矿物学、地球化学和多元光谱等指标，开发风化壳型中重稀土原位快速定位技术；3. 针对风化壳型稀土电驱开采技术，开展技术体系集成验证，建立稀土电驱开采万吨级示范工程。
粤港高校“1+1+1”联合资助计划（香港浸会大学-北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院）	1000	充分发挥两校在深化粤港澳科技交流合作中的桥梁纽带作用，紧密围绕大湾区产业发展需求，凝练3-5个重点技术领域，支持两校科研团队联合攻克一批关键技术，推广一批科研成果。
粤港高校“1+1+1”联合资助计划（香港中文大学-香港中文大学(深圳)）	1000	通过项目的组织实施，支持一批粤港两地科研团队联合科研项目，培养造就一批优秀学术骨干和一批具有国际领先水平的团队，助力粤港澳大湾区科技创新中心建设。通过跨区域开展科研合作，密切粤港澳科技合作与交流，协同推动粤港科技创新深度融合发展，营造开放协同的创新空间。
粤港高校“1+1+1”联合资助计划（香港科技大学-香港科技大学(广州)）	1000	通过项目的组织实施，支持一批粤港两地科研团队联合科研项目，培养造就一批优秀学术骨干和一批具有国际领先水平的团队，助力粤港澳大湾区科技创新中心建设。通过跨区域开展科研合作，密切粤港澳科技合作与交流，协同推动粤港科技创新深度融合发展，营造开放协同的创新空间。

项目	预算数（单位：万元）	绩效目标
粤港海洋基础设施联合实验室	700	1. 新产品 \geq 2项，新材料 \geq 2种，新设备 \geq 1套；2. 申请发明专利 \geq 20项，联合发表论文 \geq 60篇，组织人员互访交流 \geq 50人次，联合举办学术交流活动 \geq 10场次；3. 联合承担科研项目 \geq 10项，联合培养研究生和博士后 \geq 20名，新增产值 \geq 500万，实现成果转化 \geq 1项，孵化企业 \geq 1家。
粤港代谢医学联合实验室	700	1. 打造先进技术平台并取得原创成果；2. 研发2-3个大分子药物及纳米药释放系统；3. 开发无创检测产品并建立人工智能模型；4. 申请10项科研攻关项目；5. 完成2项科研成果的转化，并建立1家孵化企业；6. 发表60篇或以上高水平论文；7. 每年组织20人次人员互访，举办3-4次大型学术交流活动，为国家输送高水平人才。
汕头实验室	5000	培优一批、整合一批、退出一批，推动省实验室高质量发展。提升我省科技创新能力，引进和培育一批高水平科研人才，打造一批从事基础与应用基础研究的科研人才队伍，搭建一批科研公共服务平台，组织重大科技攻关，突破关键核心技术；加快科技成果转移转化，壮大战略性新兴产业，支撑区域经济社会高质量发展。
湛江湾实验室	5000	培优一批、整合一批、退出一批，推动省实验室高质量发展。提升我省科技创新能力，引进和培育一批高水平科研人才，打造一批从事基础与应用基础研究的科研人才队伍，搭建一批科研公共服务平台，组织重大科技攻关，突破关键核心技术；加快科技成果转移转化，壮大战略性新兴产业，支撑区域经济社会高质量发展。

“无”。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指预算单位从本级财政部门取得的财政预算资金收入。

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。主要是非本级财政拨款、存款利息收入、事业单位固定资产出租收入等。

五、用事业基金弥补收支差额：指事业单位在用当年的“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，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。

六、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

七、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

八、经营支出：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所发生的支出。

九、行政经费（机关运行经费）：指用于维持行政（参公）单位机关运行的经费。具体包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费

用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、被装购置费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、医疗费补助、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他交通工具购置经济科目对应的预算资金。

十、“三公”经费：“三公”经费指部门（单位）使用财政拨款安排的因公出国（境）费用、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用反映公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置费反映公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费），公务用车运行维护费反映按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）费用。