

2019 年广州市科学技术局 部门决算

目 录

第一部分 广州市科学技术局概况

- 一、部门主要职责
- 二、部门决算单位构成

第二部分 广州市科学技术局 2019 年部门决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表
- 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 九、非税收入征缴情况表

第三部分 广州市科学技术局 2019 年部门决算情况说明

第四部分 广州市科学技术局部门整体绩效管理情况

第五部分 名词解释

第一部分 广州市科学技术局概况

（一）部门主要职责

广州市科学技术局的主要职责是：

1. 拟订全市实施创新驱动发展战略、促进科技创新强市建设的规划，以及促进科技创新发展、引进国（境）外智力等方面的规定和政策并组织实施。
2. 统筹推进全市科技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，指导市科研机构改革发展。推动企业科技创新能力建设，加强高新技术企业培育。负责推进科技军民融合发展相关工作。推进市重大科技决策咨询制度建设。
3. 建立市级科技管理平台和科研项目资金协调、评审、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，协调管理市级财政科技计划（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。
4. 拟订并组织落实基础和应用基础研究的政策措施。推动科技创新基地与平台规划布局并组织实施。推动创新基础能力建设。推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。推进在我市设立的国家、省实验室建设。
5. 组织拟订并落实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、政策和措施，并组织实施。组织开展重点领域技术发展需求分析，编制市重大科技计划（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、省重大科技项目，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。

6. 推进全市技术转移体系建设，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组织实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。统筹推进全市科技公共服务体系建设、科技企业孵化育成体系建设。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。促进科技与金融结合。协调推进国家自主创新示范区、高新技术产业开发区建设。

7. 负责全市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。指导全市科技保密工作。

8. 拟订科技对外交往与创新能力开发合作的政策措施，会同相关部门开展对外科技合作。牵头组织开展本市推进粤港澳大湾区科技创新合作与交流。组织参与国际大科学计划和大科学工程。

9. 负责引进国（境）外智力和外国专家、港澳台专家管理服务工作。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。开展国（境）外专家表彰奖励相关工作。

10. 会同有关部门拟订市科技人才队伍建设政策和措施。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，推动科普工作发展。负责组织

协调中国海外人才交流大会暨中国留学人员广州科技交流会的相关工作。

11. 完成市委、市政府和上级相关部门交办的其他任务。

（二）部门决算单位构成

按照部门决算编报要求，纳入广州市科学技术局 2019 年部门决算编报范围的单位共 9 个，包括局本级和下属 8 个预算单位，分别是：广州生产力促进中心、广州市微生物研究所、广州市光机电技术研究院、广州市科学技术交流馆、广州生物工程中心、广州市生物防治站、广州市科技项目评审中心和广州市科学发展研究中心。与上年对比，新增 1 个事业单位，即 2019 年 6 月新成立广州市科学发展研究中心。

第二部分 广州市科学技术局 2019年部门决算表

表 1

收入支出决算总表

部门：广州市科学技术局

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	489183.29	一、一般公共服务支出	27	2119.34
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	0.00	二、外交支出	28	0.00
三、上级补助收入	3	0.00	三、国防支出	29	0.00
四、事业收入	4	0.00	四、公共安全支出	30	0.00
五、经营收入	5	0.00	五、教育支出	31	0.00
六、附属单位上缴收入	6	0.00	六、科学技术支出	32	471584.94
七、其他收入	7	331.55	七、文化旅游体育与传媒支出	33	0.00
	8		八、社会保障和就业支出	34	11003.62
	9		九、卫生健康支出	35	725.37
	10		十、节能环保支出	36	0.00

表 1

收入支出决算总表

部门：广州市科学技术局

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
	11		十一、城乡社区支出	37	0.00
	12		十二、农林水支出	38	0.00
	13		十三、交通运输支出	39	0.00
	14		十四、资源勘探信息等支出	40	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	41	0.00
	16		十六、金融支出	42	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	43	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	44	0.00
	19		十九、住房保障支出	45	3707.23
	20		二十、粮油物资储备支出	46	0.00
	21		二十一、灾害防治及应急管理支出	47	0.00
	22		二十二、其他支出	48	0.00
本年收入合计	23	489514.85	本年支出合计	49	489140.51

表 1

收入支出决算总表

部门：广州市科学技术局

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
用事业基金弥补收支差额	24	0.00	结余分配	50	0.00
年初结转和结余	25	760.76	年末结转和结余	51	1135.10
总计	26	490275.61	总计	52	490275.61

注：本表反映部门本年度的总收入和年末结转情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

表 2

收入决算表

部门：广州市科学技术局

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	5	6	7
	合计	489514.85	489183.29	0.00	0.00	0.00	0.00	331.55
201	一般公共服务支出	2110.10	2110.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20110	人力资源事务	2046.16	2046.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2011002	一般行政管理事务	102.60	102.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2011008	引进人才费用	243.56	243.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2011099	其他人力资源事务支出	1700.00	1700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20111	纪检监察事务	14.44	14.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2011199	其他纪检监察事务支出	14.44	14.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20113	商贸事务	49.50	49.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2011302	一般行政管理事务	49.50	49.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	471571.92	471571.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表 2

收入决算表

部门：广州市科学技术局

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	5	6	7
	合计	489514.85	489183.29	0.00	0.00	0.00	0.00	331.55
20601	科学技术管理事务	3438.15	3438.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060101	行政运行	3438.15	3438.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20602	基础研究	1900.00	1900.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060299	其他基础研究支出	1900.00	1900.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20604	技术研究与开发	438627.30	438627.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060403	产业技术研究与开发	35635.13	35635.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060404	科技成果转化与扩散	402992.17	402992.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20605	科技条件与服务	13366.70	13366.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060501	机构运行	511.47	511.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060503	科技条件专项	13.89	13.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表 2

收入决算表

部门：广州市科学技术局

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	5	6	7
	合计	489514.85	489183.29	0.00	0.00	0.00	0.00	331.55
2060599	其他科技条件与服务支出	12841.34	12841.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20607	科学技术普及	11.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060704	学术交流活动	11.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术支出	14228.77	14228.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	14228.77	14228.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	11068.71	11068.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20801	人力资源和社会保障管理事务	2572.86	2572.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080104	综合业务管理	2572.86	2572.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位离退休	8111.20	8111.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表 2

收入决算表

部门：广州市科学技术局

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	5	6	7
	合计	489514.85	489183.29	0.00	0.00	0.00	0.00	331.55
2080501	归口管理的行政单位离退休	974.32	974.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	6999.12	6999.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	137.76	137.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	抚恤	84.01	84.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	84.01	84.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20899	其他社会保障和就业支出	300.64	300.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2089901	其他社会保障和就业支出	300.64	300.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	764.78	725.34	0.00	0.00	0.00	0.00	39.45
21007	计划生育事务	121.25	121.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2100799	其他计划生育事务支出	121.25	121.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表 2

收入决算表

部门：广州市科学技术局

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	5	6	7
	合计	489514.85	489183.29	0.00	0.00	0.00	0.00	331.55
21011	行政事业单位医疗	643.53	604.08	0.00	0.00	0.00	0.00	39.45
2101101	行政单位医疗	213.85	174.41	0.00	0.00	0.00	0.00	39.45
2101102	事业单位医疗	429.68	429.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	3707.23	3707.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	3707.23	3707.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	421.58	421.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210203	购房补贴	3285.65	3285.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
229	其他支出	292.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	292.10
22999	其他支出	292.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	292.10
2299901	其他支出	292.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	292.10

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

表 3

支出决算表

部门：广州市科学技术局

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	489140.51	16832.31	472308.19	0.00	0.00	0.00
201	一般公共服务支出	2119.34	9.24	2110.10	0.00	0.00	0.00
20103	政府办公厅（室）及相关机构事务	9.24	9.24	0.00	0.00	0.00	0.00
2010301	行政运行	9.24	9.24	0.00	0.00	0.00	0.00
20110	人力资源事务	2046.16	0.00	2046.16	0.00	0.00	0.00
2011002	一般行政管理事务	102.60	0.00	102.60	0.00	0.00	0.00
2011008	引进人才费用	243.56	0.00	243.56	0.00	0.00	0.00
2011099	其他人力资源事务支出	1700.00	0.00	1700.00	0.00	0.00	0.00
20111	纪检监察事务	14.44	0.00	14.44	0.00	0.00	0.00
2011199	其他纪检监察事务支出	14.44	0.00	14.44	0.00	0.00	0.00

表 3

支出决算表

部门：广州市科学技术局

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	489140.51	16832.31	472308.19	0.00	0.00	0.00
20113	商贸事务	49.50	0.00	49.50	0.00	0.00	0.00
2011302	一般行政管理事务	49.50	0.00	49.50	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	471584.94	3959.75	467625.19	0.00	0.00	0.00
20601	科学技术管理事务	3448.28	3448.28	0.00	0.00	0.00	0.00
2060101	行政运行	3448.28	3448.28	0.00	0.00	0.00	0.00
20602	基础研究	1900.00	0.00	1900.00	0.00	0.00	0.00
2060299	其他基础研究支出	1900.00	0.00	1900.00	0.00	0.00	0.00
20604	技术研究与开发	438627.30	0.00	438627.30	0.00	0.00	0.00
2060403	产业技术研究与开发	35635.13	0.00	35635.13	0.00	0.00	0.00
2060404	科技成果转化与扩散	402992.17	0.00	402992.17	0.00	0.00	0.00
20605	科技条件与服务	13369.55	511.47	12858.09	0.00	0.00	0.00
2060501	机构运行	511.47	511.47	0.00	0.00	0.00	0.00

表 3

支出决算表

部门：广州市科学技术局

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	489140.51	16832.31	472308.19	0.00	0.00	0.00
2060503	科技条件专项	13.89	0.00	13.89	0.00	0.00	0.00
2060599	其他科技条件与服务支出	12844.20	0.00	12844.20	0.00	0.00	0.00
20607	科学技术普及	11.00	0.00	11.00	0.00	0.00	0.00
2060704	学术交流活动	11.00	0.00	11.00	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术支出	14228.80	0.00	14228.80	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	14228.80	0.00	14228.80	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	11003.62	8430.76	2572.86	0.00	0.00	0.00
20801	人力资源和社会保障管理事务	2572.86	0.00	2572.86	0.00	0.00	0.00
2080104	综合业务管理	2572.86	0.00	2572.86	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位离退休	8046.11	8046.11	0.00	0.00	0.00	0.00

表 3

支出决算表

部门：广州市科学技术局

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	489140.51	16832.31	472308.19	0.00	0.00	0.00
2080501	归口管理的行政单位离退休	974.32	974.32	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	6999.12	6999.12	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	72.67	72.67	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	抚恤	84.01	84.01	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	84.01	84.01	0.00	0.00	0.00	0.00
20899	其他社会保障和就业支出	300.64	300.64	0.00	0.00	0.00	0.00
2089901	其他社会保障和就业支出	300.64	300.64	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	725.37	725.34	0.04	0.00	0.00	0.00
21007	计划生育事务	121.25	121.25	0.00	0.00	0.00	0.00
2100799	其他计划生育事务支出	121.25	121.25	0.00	0.00	0.00	0.00

表 3

支出决算表

部门：广州市科学技术局

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	489140.51	16832.31	472308.19	0.00	0.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	604.12	604.08	0.04	0.00	0.00	0.00
2101101	行政单位医疗	174.44	174.41	0.04	0.00	0.00	0.00
2101102	事业单位医疗	429.68	429.68	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	3707.23	3707.23	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	3707.23	3707.23	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	421.58	421.58	0.00	0.00	0.00	0.00
2210203	购房补贴	3285.65	3285.65	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映部门本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

表 4

财政拨款收入支出决算总表

部门：广州市科学技术局

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
栏 次		1	栏 次		2	3	4
一、一般公共预算财政拨款	1	489183.29	一、一般公共服务支出	28	2119.34	2119.34	0.00
二、政府性基金预算财政拨款	2	0.00	二、外交支出	29	0.00	0.00	0.00
	3		三、国防支出	30	0.00	0.00	0.00
	4		四、公共安全支出	31	0.00	0.00	0.00
	5		五、教育支出	32	0.00	0.00	0.00
	6		六、科学技术支出	33	471584.94	471584.94	0.00
	7		七、文化旅游体育与传媒支 出	34	0.00	0.00	0.00
	8		八、社会保障和就业支出	35	11003.62	11003.62	0.00
	9		九、卫生健康支出	36	725.34	725.34	0.00
	10		十、节能环保支出	37	0.00	0.00	0.00
	11		十一、城乡社区支出	38	0.00	0.00	0.00
	12		十二、农林水支出	39	0.00	0.00	0.00

表 4

财政拨款收入支出决算总表

部门：广州市科学技术局

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
栏 次		1	栏 次		2	3	4
	13		十三、交通运输支出	40	0.00	0.00	0.00
	14		十四、资源勘探信息等支出	41	0.00	0.00	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	42	0.00	0.00	0.00
	16		十六、金融支出	43	0.00	0.00	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	44	0.00	0.00	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等 支出	45	0.00	0.00	0.00
	19		十九、住房保障支出	46	3707.23	3707.23	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	47	0.00	0.00	0.00
	21		二十一、灾害防治及应急管 理支出	48	0.00	0.00	0.00
	22		二十二、其他支出	49	0.00	0.00	0.00
本年收入合计	23	489183.29	本年支出合计	50	489140.47	489140.47	0.00
年初财政拨款结转和结余	24	385.08	年末财政拨款结转和结余	51	427.91	427.91	0.00
一般公共预算财政拨款	25	385.08		52			

表 4

财政拨款收入支出决算总表

部门：广州市科学技术局

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
栏 次		1	栏 次		2	3	4
政府性基金预算财政拨款	26	0.00		53			
总计	27	489568.38	总计	54	489568.38	489568.38	0.00

注：本表反映部门本年度财政拨款的总收入和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

表 5

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	489140.47	16832.31	472308.15
201	一般公共服务支出	2119.34	9.24	2110.10
20103	政府办公厅（室）及相关机构事务	9.24	9.24	0.00
2010301	行政运行	9.24	9.24	0.00
20110	人力资源事务	2046.16	0.00	2046.16
2011002	一般行政管理事务	102.60	0.00	102.60
2011008	引进人才费用	243.56	0.00	243.56
2011099	其他人力资源事务支出	1700.00	0.00	1700.00
20111	纪检监察事务	14.44	0.00	14.44
2011199	其他纪检监察事务支出	14.44	0.00	14.44
20113	商贸事务	49.50	0.00	49.50
2011302	一般行政管理事务	49.50	0.00	49.50

表 5

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	489140.47	16832.31	472308.15
206	科学技术支出	471584.94	3959.75	467625.19
20601	科学技术管理事务	3448.28	3448.28	0.00
2060101	行政运行	3448.28	3448.28	0.00
20602	基础研究	1900.00	0.00	1900.00
2060299	其他基础研究支出	1900.00	0.00	1900.00
20604	技术研究与开发	438627.30	0.00	438627.30
2060403	产业技术研究与开发	35635.13	0.00	35635.13
2060404	科技成果转化与扩散	402992.17	0.00	402992.17
20605	科技条件与服务	13369.55	511.47	12858.09
2060501	机构运行	511.47	511.47	0.00
2060503	科技条件专项	13.89	0.00	13.89
2060599	其他科技条件与服务支出	12844.20	0.00	12844.20

表 5

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	489140.47	16832.31	472308.15
20607	科学技术普及	11.00	0.00	11.00
2060704	学术交流活动	11.00	0.00	11.00
20699	其他科学技术支出	14228.80	0.00	14228.80
2069999	其他科学技术支出	14228.80	0.00	14228.80
208	社会保障和就业支出	11003.62	8430.76	2572.86
20801	人力资源和社会保障管理事务	2572.86	0.00	2572.86
2080104	综合业务管理	2572.86	0.00	2572.86
20805	行政事业单位离退休	8046.11	8046.11	0.00
2080501	归口管理的行政单位离退休	974.32	974.32	0.00
2080502	事业单位离退休	6999.12	6999.12	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	72.67	72.67	0.00
20808	抚恤	84.01	84.01	0.00

表 5

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	489140.47	16832.31	472308.15
2080801	死亡抚恤	84.01	84.01	0.00
20899	其他社会保障和就业支出	300.64	300.64	0.00
2089901	其他社会保障和就业支出	300.64	300.64	0.00
210	卫生健康支出	725.34	725.34	0.00
21007	计划生育事务	121.25	121.25	0.00
2100799	其他计划生育事务支出	121.25	121.25	0.00
21011	行政事业单位医疗	604.08	604.08	0.00
2101101	行政单位医疗	174.41	174.41	0.00
2101102	事业单位医疗	429.68	429.68	0.00
221	住房保障支出	3707.23	3707.23	0.00
22102	住房改革支出	3707.23	3707.23	0.00
2210201	住房公积金	421.58	421.58	0.00

表 5

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出
功能分类 科目编码	科目名称			
栏次		1	2	3
	合计	489140.47	16832.31	472308.15
2210203	购房补贴	3285.65	3285.65	0.00

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

表 6

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	5215.08	302	商品和服务支出	727.06
30101	基本工资	680.11	30201	办公费	23.97
30102	津贴补贴	2132.52	30202	印刷费	0.09
30103	奖金	6.03	30203	咨询费	0.02
30106	伙食补助费	0.00	30204	手续费	0.35
30107	绩效工资	164.66	30205	水费	0.17
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	312.33	30206	电费	3.13
30109	职业年金缴费	80.94	30207	邮电费	48.87
30110	职工基本医疗保险缴费	2.61	30208	取暖费	0.00
30111	公务员医疗补助缴费	0.00	30209	物业管理费	113.50
30112	其他社会保障缴费	3.14	30211	差旅费	0.69
30113	住房公积金	430.82	30212	因公出国（境）费用	0.00
30114	医疗费	5.67	30213	维修(护)费	78.79
30199	其他工资福利支出	1396.26	30214	租赁费	10.28

表 6

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
303	对个人和家庭的补助	10889.71	30215	会议费	0.00
30301	离休费	406.38	30216	培训费	2.18
30302	退休费	8135.37	30217	公务接待费	0.00
30303	退职（役）费	0.00	30218	专用材料费	0.00
30304	抚恤金	84.01	30224	被装购置费	0.00
30305	生活补助	0.00	30225	专用燃料费	0.00
30306	救济费	0.00	30226	劳务费	12.81
30307	医疗费补助	598.41	30227	委托业务费	19.66
30308	助学金	0.00	30228	工会经费	67.38
30309	奖励金	122.05	30229	福利费	55.65
30310	个人农业生产补贴	0.00	30231	公务用车运行维护费	13.77
30399	其他对个人和家庭的补助	1543.49	30239	其他交通费用	125.80
			30240	税金及附加费用	0.00
			30299	其他商品和服务支出	149.97
			307	债务利息及费用支出	0.00

表 6

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
			30701	国内债务付息	0.00
			30702	国外债务付息	0.00
			310	资本性支出	0.46
			31001	房屋建筑物购建	0.00
			31002	办公设备购置	0.00
			31003	专用设备购置	0.00
			31005	基础设施建设	0.00
			31006	大型修缮	0.00
			31007	信息网络及软件购置更新	0.46
			31008	物资储备	0.00
			31009	土地补偿	0.00
			31010	安置补助	0.00
			31011	地上附着物和青苗补偿	0.00
			31012	拆迁补偿	0.00
			31013	公务用车购置	0.00

表 6

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
			31019	其他交通工具购置	0.00
			31021	文物和陈列品购置	0.00
			31022	无形资产购置	0.00
			31099	其他资本性支出	0.00
			399	其他支出	0.00
			39906	赠与	0.00
			39907	国家赔偿费用支出	0.00
			39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	0.00
			39999	其他支出	0.00
	人员经费合计	16104.79		公用经费合计	727.52

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。

表 7

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

部门：广州市科学技术局

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
156.31	85.00	52.02	36.00	16.02	19.29	186.79	168.42	13.77	0.00	13.77	4.60

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出情况。其中，预算数为“三公”经费年初预算数，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。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

表 8

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：广州市科学技术局

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
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	4	5	6
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20822	大中型水库移民后期扶持基金支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2082299	其他大中型水库移民后期扶持基金支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
212	城乡社区支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21208	国有土地使用权出让收入及对应专项债务收入安排的支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2120801	征地和拆迁补偿支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21211	农业土地开发资金安排的支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2121100	农业土地开发资金安排的支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表 8

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：广州市科学技术局

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
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	4	5	6
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
229	其他支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22908	彩票发行销售机构业务费安排的支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2290805	体育彩票销售机构的业务费支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2290808	彩票市场调控资金支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22960	彩票公益金安排的支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2296003	用于体育事业的彩票公益金支出	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

表 9

非税收入征缴情况表

部门：广州市科学技术局

单位：万元

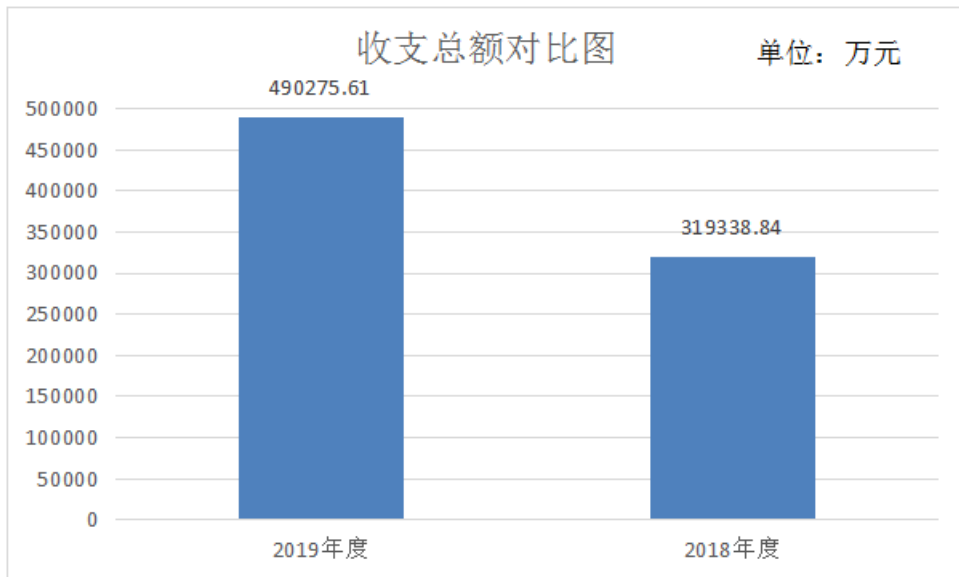
科目名称	合计	纳入预算管理已缴国库小计	纳入财政专户管理已缴财政专户小计
栏次	1	2	3
合计	75.75	75.75	0.00
一、政府性基金收入	0.00	0.00	0.00
二、专项收入	0.00	0.00	0.00
三、行政事业性收费收入	0.00	0.00	0.00
四、罚没收入	0.00	0.00	0.00
五、国有资本经营收入	0.00	0.00	0.00
六、国有资源（资产）有偿使用收入	75.75	75.75	0.00
非经营性国有资产收入	75.75	75.75	0.00
行政单位国有资产出租、出借收入	63.45	63.45	0.00
其他非经营性国有资产收入	12.30	12.30	0.00
七、捐赠收入	0.00	0.00	0.00
八、政府住房基金收入	0.00	0.00	0.00
九、其他收入	0.00	0.00	0.00

注：本表反映部门本年度非税收入征缴情况。

第三部分 广州市科学技术局 2019 年部门决算情况说明

一、2019 年度收入支出决算总体情况说明

广州市科学技术局 2019 年度收、支总计 490275.61 万元。与 2018 年相比，收、支总计各增加 170936.77 万元，增长 53.5%。主要是加大科技创新发展专项资金投入。



(一) 年度收入总体情况

广州市科学技术局 2019 年度总收入 490275.61 万元，其中本年收入 489514.85 万元。具体情况如下：

1. 一般公共预算财政拨款收入 489183.29 万元，比上年决算数增加 170733.54 万元，增长 53.6%，主要变动情况：加大科技创新发展专项资金投入。
2. 政府性基金预算财政拨款收入 0 万元，与上年决算数持平。
3. 上级补助收入 0 万元，与上年决算数持平。
4. 事业收入 0 万元，与上年决算数持平。

5. 经营收入 0 万元，与上年决算数持平。
6. 附属单位上缴收入 0 万元，与上年决算数持平。
7. 其他收入 331.55 万元，比上年决算数增加 323.27 万元，增长 3904.23%，主要变动情况：机构改革，原外专局业务合并至我局，科技部下达外国专家引进项目经费 292.10 万元。

（二）年度支出总体情况

广州市科学技术局 2019 年度总支出 490275.61 万元，其中本年支出 489140.51 万元。具体情况如下：

1. 基本支出 16832.31 万元，比上年决算数减少 372.08 万元，下降 2.2%，主要变动情况：减少人员经费和公用经费的支出。
2. 项目支出 472308.19 万元，比上年决算数增加 170951.01 万元，增长 56.7%，主要变动情况：加大科技创新发展专项资金投入，同时追加科技创新发展专项资金 127487.00 万元。
3. 上缴上级支出 0 万元，与上年决算数持平。
4. 经营支出 0 万元，与上年决算数持平。
5. 对附属单位补助支出 0 万元，与上年决算数持平。

二、2019 年度财政拨款收入支出总表说明

（一）2019 年度财政拨款收入说明

广州市科学技术局 2019 年度财政拨款收入合计 489183.29 万元。其中：一般公共预算财政拨款收入 489183.29 万元，比上年决算数增加 170733.54 万元，增长 53.6%；主要变动情况：加大科技创新发展专项资金投入；政府性基金预算财政拨款收入 0

万元，比上年决算数增加 0 万元，比上年决算增长--%（上年基数为 0，不可比）。

（二）2019 年度财政拨款支出说明

广州市科学技术局 2019 年度财政拨款支出合计 489140.47 万元。其中：一般公共预算财政拨款支出 489140.47 万元，比年初预算数增加 143012.04 万元，增长 41.3%；主要变动情况：加大科技创新发展专项资金投入，同时追加科技创新发展专项资金 127487.00 万元；政府性基金预算财政拨款支出 0 万元，比年初预算数增加 0 万元，比年初预算增长--%（预算基数为 0，不可比）。

分功能科目看，一般公共服务（类）政府办公厅（室）及相关机构事务（款）行政运行（项）支出 9.24 万元，占 0.00%，主要用于动用结余归垫原市无线电办欠市政府办公厅公积金；

一般公共服务（类）人力资源事务（款）一般行政管理事务（项）支出 102.60 万元，占 0.02%，主要用于机构改革后原广州市外国专家局项目支出；

一般公共服务（类）人力资源事务（款）引进人才费用（项）支出 243.56 万元，占 0.05%，主要用于机构改革后原广州市外国专家局项目支出；

一般公共服务（类）人力资源事务（款）其他人力资源事务支出（项）支出 1700.00 万元，占 0.35%，主要用于机构改革后

原广州市外国专家局项目支出；

一般公共服务（类）纪检监察事务（款）其他纪检监察事务支出（项）支出 14.44 万元，占 0.00%，主要用于纪律审查、监督执纪问责工作；

一般公共服务（类）商贸事务（款）一般行政管理事务（项）支出 49.50 万元，占 0.01%，主要用于中国广州国际投资年会专项工作；

科学技术（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）支出 3448.28 万元，占 0.70%，主要用于机关办公费、交通补助、车辆运行费、人员支出等；

科学技术（类）基础研究（款）其他基础研究支出（项）支出 1900.00 万元，占 0.39%，主要用于 2019 年广东省科技创新战略专项资金；

科学技术（类）技术研究与开发（款）产业技术研究与开发（项）支出 35635.13 万元，占 7.29%，主要用于科技创新发展专项资金；

科学技术（类）技术研究与开发（款）科技成果转化与扩散（项）支出 402992.17 万元，占 82.39%，主要用于科技创新发展专项资金；

科学技术（类）科技条件与服务（款）机构运行（项）支出 511.47 万元，占 0.10%，主要用于事业单位办公费、人员支出等；

科学技术（类）科技条件与服务（款）科技条件专项（项）支出 13.89 万元，占 0.00%，主要用于留交办海外人才数据库建设项目；

科学技术（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）支出 12844.20 万元，占 2.63%，主要用于国家和省重大人才工程项目配套经费、全局工作经费；

科学技术（类）科学技术普及（款）学术交流活动（项）支出 11.00 万元，占 0.00%，主要用于部门志、行业志编撰工作；

科学技术（类）其他科学技术（款）其他科学技术支出（项）支出 14228.80 万元，占 2.91%，主要用于产业领军人才专项资金；

社会保障和就业（类）人力资源和社会保障管理事务（款）综合业务管理（项）支出 2572.86 万元，占 0.53%，主要用于机构改革后，原广州市外国专家局项目支出；

社会保障和就业（类）行政事业单位离退休（款）归口管理的行政单位离退休（项）支出 974.32 万元，占 0.20%，主要用于行政单位离退休人员工资；

社会保障和就业（类）行政事业单位离退休（款）事业单位离退休（项）支出 6999.12 万元，占 1.43%，主要用于事业单位离退休人员工资；

社会保障和就业（类）行政事业单位离退休（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）支出 72.67 万元，占 0.01%，主要

用于缴纳机关事业单位职业年金；

社会保障和就业（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）支出 84.01 万元，占 0.02%，主要用于发放死亡抚恤金；

社会保障和就业（类）其他社会保障和就业（款）其他社会保障和就业支出（项）支出 300.64 万元，占 0.06%，主要用于职工缴纳社保金；

卫生健康（类）计划生育事务（款）其他计划生育事务支出（项）支出 121.25 万元，占 0.02%，主要用于本部门及下属单位按政策发放的计划生育达标奖励和独生子女父母奖励；

卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）支出 174.41 万元，占 0.04%，主要用于行政单位的医疗支出；

卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）支出 429.68 万元，占 0.09%，主要用于事业单位的医疗支出；

住房保障（类）住房改革（款）住房公积金（项）支出 421.58 万元，占 0.09%，主要用于缴纳本部门及下属单位住房公积金；

住房保障（类）住房改革（款）购房补贴（项）支出 3285.65 万元，0.67%，主要用于本部门及下属单位购房补贴。

（三）2019 年度一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

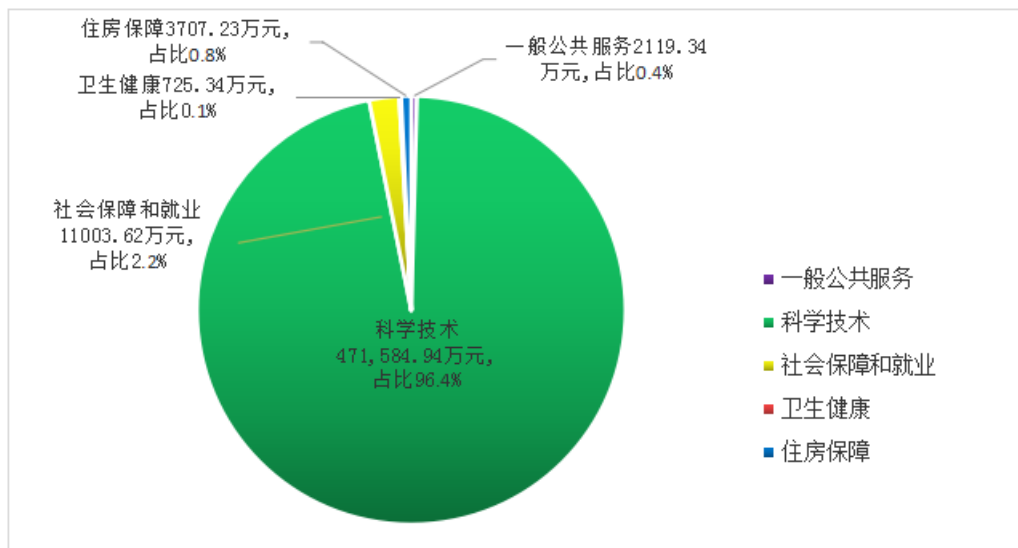
本部门 2019 年度公共预算财政拨款支出决算反映的是一般公共预算财政拨款支出总体情况，既包括使用本年从本级财政取得的一般公共预算财政拨款发生的支出，也包括使用上年度一般

公共预算财政拨款结转和结余资金发生的支出。

1. 一般公共预算财政拨款支出决算总体及构成情况

本部门 2019 年度一般公共预算财政拨款支出 489140.47 万元，占本年支出合计的 100.0%。与 2018 年相比，一般公共预算财政拨款支出增加 170581.83 万元，增长 53.5%。主要原因：加大科技创新发展专项资金投入。

主要用于以下方面：一般公共服务（类）2119.34 万元，占 0.4%；科学技术（类）471584.94 万元，占 96.4%；社会保障和就业（类）11003.62 万元，占 2.2%；卫生健康（类）725.34 万元，占 0.1%；住房保障（类）3707.23 万元，占 0.8%。



2. 一般公共预算财政拨款支出决算的具体情况

2019 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算 346128.43 万元，支出决算 489140.47 万元，完成年初预算的 141.3%。其中：

(1) 一般公共服务（类）政府办公厅（室）及相关机构事

务（款）行政运行（项）支出9.24万元，完成年初预算的--%（预算基数为0，不可比）。预决算产生差异的主要原因是动用结余归垫原市无线电办欠市政府办公厅公积金。

（2）一般公共服务（类）人力资源事务（款）一般行政管理事务（项）支出102.60万元，完成年初预算的--%（预算基数为0，不可比）。预决算产生差异的主要原因是年中机构改革，原广州市外国专家局划入我局，相应划转因公出国（境）经费。

（3）一般公共服务（类）人力资源事务（款）引进人才费用（项）支出243.56万元，完成年初预算的--%（预算基数为0，不可比）。预决算产生差异的主要原因是年中机构改革，原广州市外国专家局划入我局，相应划转外专局“1+4”海外人才财政补助项目经费。

（4）一般公共服务（类）人力资源事务（款）其他人力资源事务（项）支出1700.00万元，完成年初预算的--%（预算基数为0，不可比）。预决算产生差异的主要原因是年中机构改革，原广州市外国专家局划入我局，相应划转留学中心“红棉计划”财政补贴项目。

（5）一般公共服务（类）纪检监察事务（款）其他纪检监察事务（项）支出14.44万元，完成年初预算的72.2%。预决算产生差异的主要原因是根据实际工作拨付纪律审查、监督执纪问责过程中发生的费用。

（6）一般公共服务（类）商贸事务（款）一般行政管理事务（项）支出49.50万元，完成年初预算的--%（预算基数为0，不可比）。预决算产生差异的主要原因是年中由广州市商务局划

转该项目经费。

(7) 科学技术(类)科学技术管理事务(款)行政运行(项)支出3448.28万元,完成年初预算的117.2%。预决算产生差异的主要原因是人员变动、补计提工会费支出。

(8) 科学技术(类)基础研究(款)其他基础研究(项)支出1900.00万元,完成年初预算的--%(预算基数为0,不可比)。预决算产生差异的主要原因是2019年广东省科技创新战略专项资金转移支付至我局。

(9) 科学技术(类)技术研究与开发(款)产业技术研究与开发(项)支出35635.13万元,完成年初预算的99.54%。预决算产生差异的主要原因是产业技术攻关计划年中调减180.00万元。

(10) 科学技术(类)技术研究与开发(款)科技成果转化与扩散(项)支出402992.17万元,完成年初预算的146.02%。预决算产生差异的主要原因是上年结转科技创新发展专项资金19988.35万元,年中追加企业创新能力建设计划76767.00万元,追加创新平台建设计划30850.00万元。

(11) 科学技术(类)科技条件与服务(款)机构运行(项)支出511.47万元,完成年初预算的110.13%。预决算产生差异的主要原因是2019年下半年新增下属单位研究中心,相应增加机构运行费用,同时评审中心按照政策要求调整工资计发方法和标准。

(12) 科学技术(类)科技条件与服务(款)科技条件专项(项)支出13.89万元,完成年初预算的--%(预算基数为0,不

可比）。预决算产生差异的主要原因是年中机构改革，原广州市外国专家局划入我局，相应划转信息化项目经费。

(13) 科学技术(类)科技条件与服务(款)其他科技条件与服务(项)支出12844.20万元，完成年初预算的260.8%。预决算产生差异的主要原因是新增国家和省重大人才工程项目配套经费9421.14万元用于省珠江人才计划项目。

(14) 科学技术(类)科学技术普及(款)学术交流活动(项)支出11.00万元，完成年初预算的--% (预算基数为0, 不可比)。预决算产生差异的主要原因是办理上年结转部门志、行业志编撰工作合同尾款11.00万元。

(15) 科学技术(类)其他科学技术(款)其他科学技术(项)支出14228.80万元，完成年初预算的99.3%。预决算产生差异的主要原因是2019年广东省乡村振兴战略专项资金280.00万元转移支付至我局。

(16) 社会保障和就业(类)人力资源和社会保障管理事务(款)综合业务管理(项)支出2572.86万元，完成年初预算的--% (预算基数为0, 不可比)。预决算产生差异的主要原因是年中机构改革，原广州市外国专家局划入我局，相应划转外专局海交会组织承办工作经费等。

(17) 社会保障和就业(类)行政事业单位离退休(款)归口管理的行政单位离退休(项)支出974.32万元，完成年初预算的113.5%。预决算产生差异的主要原因是调整离休人员有关补贴。

(18) 社会保障和就业(类)行政事业单位离退休(款)事

业单位离退休（项）支出6999.12万元，完成年初预算的109.3%。预决算产生差异的主要原因是按标准安排经费。

（19）社会保障和就业（类）行政事业单位离退休（款）机关事业单位职业年金缴费（项）支出72.67万元，完成年初预算的--%（预算基数为0，不可比）。预决算产生差异的主要原因是市财政局一次性追加职业年金预算，缴纳在职人员当年职业年金。

（20）社会保障和就业（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）支出84.01万元，完成年初预算的--%（预算基数为0，不可比）。预决算产生差异的主要原因是需根据当年实际减员情况发放死亡抚恤金。年初预算为0，年中根据实际情况调整为84.01万元。

（21）社会保障和就业（类）其他社会保障和就业（款）其他社会保障和就业（项）支出300.64万元，完成年初预算的97.2%，预决算产生差异的主要原因是按实际人数和标准安排经费。

（22）卫生健康（类）计划生育事务（款）其他计划生育事务（项）支出121.25万元，完成年初预算的164.1%。预决算产生差异的主要原因是按实际人数和标准安排经费。

（23）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）支出174.41万元，完成年初预算的69.8%。预决算产生差异的主要原因是按实际市医保局收费情况进行缴费。

（24）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）支出429.68万元，完成年初预算的78.1%。预决算产生差异的主要原因是按实际情况安排2018年下半年和2019年上半年超支医疗分摊。

(25) 住房保障（类）住房改革（款）住房公积金（项）支出421.58万元，完成年初预算的118.7%。预决算产生差异的主要原因是按照政策要求调整计发方法和标准。

(26) 住房保障（类）住房改革（款）购房补贴（项）支出3285.65万元，完成年初预算的239.8%。预决算产生差异的主要原因是按照政策要求调整计发方法和标准。

（四）一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

本部门2019年度一般公共预算财政拨款基本支出决算反映的是公共预算财政拨款基本支出部分按经济分类科目实际支出明细情况。

本部门2019年度一般公共预算财政拨款本年基本支出16832.31万元，比年初预算数增加537.04万元，完成年初预算的103.3%。主要原因：按政策要求调整离退休人员经费。

其中，人员经费16104.79万元，主要包括工资福利支出5215.08万元、对个人和家庭的补助10889.71万元；公用经费727.52万元，包括商品和服务支出727.06万元、其他资本性支出0万元。

（五）政府性基金预算财政拨款收支决算总体情况

1. 政府性基金预算财政拨款收支决算总体情况

本部门2019年度政府性基金预算财政拨款收入0万元。支出0万元，与2018年度相比增加0万元，增长--%（上年基数为0，不可比）；比年初预算数增加0万元，完成年初预算的--%

(预算基数为 0, 不可比)。其中基本支出 0 万元, 项目支出 0 万元。

2. 政府性基金预算财政拨款支出决算的具体情况

本部门无政府性基金预算财政拨款支出。

三、2019 年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

(一) “三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

广州市科学技术局 2019 年度“三公”经费财政拨款支出决算为 186.79 万元, 完成预算 156.31 万元的 119.50%。其中: 因公出国(境)费支出决算为 168.42 万元, 完成预算 85.00 万元的 198.14%; 公务用车购置及运行费支出决算为 13.77 万元, 完成预算 52.02 万元的 26.5%; 公务接待费支出决算为 4.6 万元, 完成预算 19.29 万元的 23.8%。

2019 年度“三公”经费支出决算大于预算数的主要情况: 2019 年机构改革, 原广州市外国专家局因公出国(境)经费 42.00 万元相应划转; 同时根据工作需要, 经报请批准, 新增因公出国(境)经费 77.00 万元。

(二) “三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

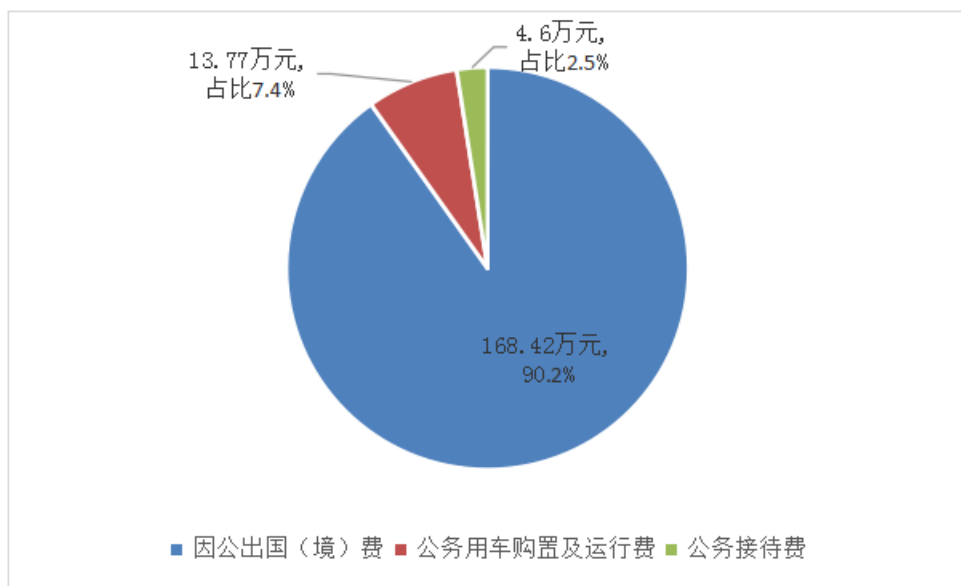
2019 年“三公”经费财政拨款支出决算中, 因公出国(境)费 168.42 万元, 占 90.2%; 公务用车购置及运行费支出 13.77 万元, 占 7.4%; 公务接待费支出 4.6 万元, 占 2.5%。具体情况如下:

1. 因公出国（境）费支出 168.42 万元。全年使用财政拨款安排局机关 1 个单位出国团组 22 个、累计 75 人次。开支内容包括：（1）参加 2019 海交会推介会议支出 102.60 万元，主要用于赴格鲁吉亚、乌克兰、白俄罗斯宣传推介 2019 海交会，赴俄罗斯、韩国、日本宣传推介 2019 海交会，赴德国、奥地利、英国宣传推介 2019 海交会；（2）出国谈判、工作磋商支出 57.85 万元，主要用于赴乌克兰、白俄罗斯、以色列宣传推介广州科技创新政策，学习借鉴国外科技成果转化机制以及政府在创新财政投入方式方面的先进做法；赴新西兰、斐济参加 2019 新西兰科技周暨广州-奥克兰-洛杉矶三城经贸合作活动；赴以色列、德国、芬兰学习海外优秀孵化、转化服务经验，寻求项目合作可能性；赴乌克兰、匈牙利、以色列学习交流政府创新管理体制机制，探讨拓展新产业技术合作渠道和模式；赴中国香港、中国澳门推进穗港澳科技创新交流合作，推进港澳青年来穗创新创业；赴港开展科技创新与大数据应用交流研讨活动；赴中国澳门参加“2019 科技周暨国家科技创新展”；（3）境外业务培训及考察 7.97 万元，主要用于赴港参加粤港澳大湾区建设与对接专题研讨班、赴美国参加经济普查制度设计中的数据采集发布应用研究培训。

2. 公务用车购置及运行维护费支出 13.77 万元。其中：公务用车购置支出为 0 万元，2019 年公务用车购置数 0 辆。公务用车运行及维护支出 13.77 万元，2019 年局机关及下属 8 个单位公务用车保有量为 25 辆，主要用于保障安全生产、应急、机要保密

通讯和科技业务评审工作，保留公务用车 5 辆；其余 20 辆为待拍卖、待报废的封存公务用车（另派驻纪检 1 辆公务用车运行及维护经费在我局列支）。

3. 公务接待费支出 4.6 万元。主要用于美国辛辛那提大学代表团、澳门大学代表团、科技日报社调研团、上海市科委调研团、南京市科学技术局调研组、东莞市科技局调研团。2019 年，局机关共接待国外来访团组 6 个，来访外宾 63 人次；发生国内接待 25 次，接待人数共 232 人，主要包括美国辛辛那提大学代表团、澳门大学代表团、科技日报社调研团、上海市科委调研团、南京市科学技术局调研组、东莞市科技局调研团。



“三公”经费本年支出结构

(三) 会议费一般公共预算财政拨款支出情况

会议费是指会议中按规定开支的房租费、伙食补助费以及文件资料的印刷费、会议场地租用费等。广州市科学技术局部门 2019 年度会议费决算 10.49 万元，与年初预算相比，减少 15.51 万

元，完成预算 26 万元的 40.3%。主要原因评审中心 2019 年下半年由临时办公场地搬迁至淘金街技术业务用房，新场地配备了评审专用会议室，因此减少了会议费的开支。

全年开支较大的会议分别是：

1. 广州市科技项目评审中心 2019 年第十批验收评审会议历时 5 天，参会人数 405 人，共支出 2.05 万元，占会议费比例 19.5%，其中场地租用费 2 万元，文件资料印刷费 0.01 万元，伙食费 0.04 万元。

2. 广州市科技项目评审中心 2019 年第六批验收评审会议历时 7 天，参会人数 336 人，共支出 1.67 万元，占会议费比例 15.9%，其中场地租用费 1.6 万元，文件资料印刷费 0.02 万元，伙食费 0.05 万元。

3. 广州市外国人来华工作许可业务工作会议历时半天，参会人数 356 人，共支出 1.44 万元，占会议费比例 13.7%，其中场地租用费 1.12 万元，设备租赁费 0.32 万元。

4. 广州市科技项目评审中心 2019 年第四批验收评审会议历时 2 天，参会人数 248 人，共支出 1.25 万元，占会议费 11.9%，其中场地租用费 1.20 万元，文件资料印刷费 0.02 万元，伙食费 0.03 万元。

5. 广州市科技项目评审中心 2019 年第三批中期检查会议历时 1 天，参加人数 239 人，共支出 1.23 万元，占会议费 11.7%，其中场地租用费 1.20 万元，伙食费 0.03 万元。

四、其他重要事项的情况说明

(一) 机关运行经费支出情况

2019 年本部门机关运行经费支出 552.14 万元，比年初预算数减少 263.71 万元，降低 32.32%。主要增减变动情况是：一是厉行勤俭节约，压减机关运行经费支出；二是 2019 年 3 月市地震局因机构改革划转到市应急局，原预算包含了市地震局预算，决算数据未包含市地震局数据。

(二) 政府采购支出情况说明

2019 年本部门政府采购支出总额 3642.21 万元，其中：政府采购货物支出 74.52 万元、政府采购工程支出 58.66 万元、政府采购服务支出 3509.04 万元。授予中小企业合同金额 3642.21 万元，占政府采购支出总额的 100.00%，其中：授予小微企业合同金额 0.00 万元，占政府采购支出总额的 0.00%。

(三) 国有资产占用情况

截至 2019 年 12 月 31 日，本部门共有车辆 25 辆，其中，定向化保障岗位用车 2 辆、机要通信应急保障用车（综合保障业务用车）3 辆，其他用车 20 辆，其他用车主要是待拍卖和报废的封存公务用车。单价 50 万元以上通用设备 0 台（套），单价 100 万元以上专用设备 0 台（套）。

(四) 非税收入征缴情况说明。

本部门 2019 年度各类非税收入合计 75.75 万元，纳入预算管理已缴国库 75.75 万元；纳入财政专户管理已缴国库 0 万元。

其中：政府性基金收入 0 万元，占 0.0%，包括：无；专项收入 0 万元，占 0.0%，包括：无；行政事业性收费收入 0 万元，占 0.0%；罚没收入 0 万元，占 0.0%；国有资本经营收入 0 万元，占 0.0%；国有资源(资产)有偿使用收入 75.75 万元，占 100.0%，包括：行政单位国有资产出租、出借收入 63.45 万元，其他非经营性国有资产收入 12.30 万元；捐赠收入 0 万元，占 0.0%；政府住房基金收入 0 万元，占 0.0%；其他收入 0 万元，占 0.0%。

第四部分 部门整体绩效管理情况

根据党的十九大“全面实施绩效管理”的精神以及各级财政预算绩效管理的要求，我局积极推进预算绩效管理，有效开展部门整体支出绩效和项目绩效等各项工作，为科技创新发展提供有力保障。

组织申报 2019 年度预算项目支出绩效目标 76 项（不含机构改革划转项目绩效目标），申报覆盖率为 100%，其中向社会公开项目支出绩效目标 76 项，公开覆盖率为 100%。按照“部门职责—工作任务—项目目标”的框架体系，编报本部门整体支出绩效目标、及进行年中整体监控，遵循“科学发现、技术发明、产业发展、人才支撑、生态优化”全链条的创新发展规律，积极共建粤港澳大湾区国际科技创新中心，加快建设科技创新强市，推动科技创新赋能老城市新活力。通过对绩效目标的有效管理，对推动本部门预算管理取得良好效果，对提升部门预算绩效管理科学性和有效性奠定了坚实基础。

年中，对所有财政资金支出项目开展绩效运行跟踪监控，共涉及资金 331768.49 万元（2019 年预算批复数），其中 1000 万以上的项目 14 项、涉及资金 83876.76 万元。通过对绩效运行跟踪监控的有效管理，对推动本部门预算管理有计划实施，实现科技资金全周期预算管理，对提升部门预算绩效管理有重要促进作用。

在夯实绩效目标管理和绩效运行跟踪监控的基础上，我局开

展了一系列的绩效评价管理工作。

一、项目（政策）绩效评价

（一）绩效评价管理工作总体情况。根据预算管理要求，我局组织对 2019 年度所有财政资金安排支出的项目开展绩效自评，共 21 个项目（2019 年预算项目为 76 个，2019 年决算项目为 77 个。根据市财政局要求，绩效评价的范围为我局项目支出且年初预算金额超过 200 万元，含机构改革后纳入我局管理的原广州市外国专家局项目。科技创新发展专项资金项目按照十大计划计算项目数量，其中科技企业孵化器与众创空间建设计划为 2018 年资金结转且金额低于 200 万元，不开展自评），自评覆盖率达到 100%，共涉及资金 457698.45 万元。其中绩效自评一般公共预算支出项目 21 个，共 457698.45 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100%；绩效自评政府性基金支出项目 0 个，共 0 万元，占政府性基金预算项目支出总额的 0%。

（二）绩效自评的情况。结合部门决算管理工作，我局按要求对所有财政资金安排的项目进行了绩效评价。从评价情况来看，预算编制、执行及使用效益情况均达到了预期的绩效目标。我局绩效自评工作主要按照市财政局要求，针对部门整体和所有重大项目年度整体和项目绩效目标的实现效果、经费使用、项目管理等情况开展绩效评价，经自评，各项指标均已完成，整体预算完成率 99.85%。我局根据市财政局选取的自评复核项目开展绩效自评，并积极配合市财政局开展自评复核工作，经自评复核，

科技统计工作经费、产业领军人才—服务领军人才项目评价为良。

（三）以部门为主体开展的项目绩效评价报告。

1.项目绩效自评报告

我局以部门为主体开展的项目绩效评价报告的主要内容如下：

（1）科技统计工作经费项目绩效评价报告

①项目概况

项目基本情况。2019 年广州市科技统计工作主要任务包括开展科技统计调查、采集数据、进行研究分析和监测评价。总体绩效目标：按时、高质量完成国家、省下达的各类科技统计调查任务，加强对科技统计工作和科技创新政策的宣传培训力度，强化各单位的统计意识，加强有关科技统计工作人员的技能培训，提高我市科技统计数据质量，根据科技统计数据进行科技发展形势分析，为科技管理决策提供重要参考。

项目资金情况。科技统计工作经费年初预算数为 338 万元，年中因采购中标价格和相关规定限制预算调减 30 万元。年度支出预算数 308 万元，预算完成数 308 万元，预算执行率 100%。

②项目绩效情况

项目绩效目标。2019 年广州市科技统计工作主要任务包括开展科技统计调查、采集数据、进行研究分析和监测评价。绩效指标有 6 个，具体为：产值指标方面，一是至少开展 10 场培训，培训 3000 人次；二是采集广州及其他城市的主要指标数据约

4000 条；三是 100% 按时、保质完成国家、省下达的科技统计调查任务。效益指标方面，一是监测评价全市各区的创新发展水平；二是通过汇总分析数据反馈各环节、各行业科技活动情况；三是形成分析研究报告，为科技管理决策提供依据。

项目绩效目标完成情况。2019 年广州市科技统计工作按照国家、省要求的时间节点和我局的计划安排推进，在 2019 年底前完成了各项工作任务。

一是企业研发项目管理及建立辅助账培训辅导指标，年初指标值是分区开展培训至少 10 场，培训企业 1500 家左右，3000 人次，指标值完成情况是在全市 11 个区共组织开展培训 18 场，培训企业参加人员约 5000 人次。

二是采集广州及国内主要城市科技创新指标数据指标，年初指标值是采集 15 个副省级城市、4 个直辖市、4 个省内城市的 2018 年度约 4000 个主要科技指标数据，指标值完成情况是采集了广州及国内其他 22 个主要城市的指标数据近 4000 条。

三是完成国家、省下达的科技统计调查任务指标，年初指标值是按时、保质 100% 完成 11 项国家、省下发的科技统计调查任务，指标值完成情况是根据国家、省实际下达的 2019 年度科技统计调查任务 10 项，已按时、保质 100% 完成科技统计调查任务。

四是评价监测广州全市及各区创新发展水平指标，年初指标值是完成广州创新指数体系及监测评价，有利于了解和掌握全市及各区创新水平和能力，为后续有关政策制订提供基础数据支撑和参考，指标值完成情况是委托广州生产力促进中心和中国科学

技术发展战略研究院研究并在主流媒体发布《广州城市创新指数报告 2018》，获南方日报、广州日报等媒体大量报道。为市区两级领导了解辖区科技创新发展水平提供数据，为科技创新管理决策提供支撑。

五是反映各环节、各行业科技活动情况指标，年初指标值是运用科学的方法对科技活动全过程进行调查研究并通过科技统计数据反映各环节科技活动的情况，通过数据积累、统计分析来揭示科技活动的变化发展规律，指标值完成情况是在统计调查的基础上形成《2018 年广州市科技创新发展数据汇编》《2018 年度广州市高新技术产品统计报告》等 2 套数据册和 4 份统计报告，反映全市科技创新与经济运行状况。

六是提供分析研究报告指标，年初指标值是通过对科技指标数据进行分析，研究企业、科研机构等创新主体的创新活动发展规律，发现其发展过程中存在的问题，并提出相应的应对措施，为管理决策提供依据，指标值完成情况是研究形成《2019 年度广州市研究与试验发展（R&D）经费支出情况说明》、《广州创新发展优劣势分析——基于当前发行的几大创新评价报告》《激潜力、补短板——广州市科技创新驱动指标分析预测及提升措施》等分析报告，为相关科技管理决策提供支撑。

③存在问题。存在部分纳统单位的统计业务水平和填报数据质量有待提高、研究分析报告的质量有待提升等问题。

④相关建议。我局将加强科技统计业务培训工作，提高业务

培训内容的针对性，对重点单位进行一对一辅导，提升填报数据质量；加强对研究人员的指导，力争产出更多高质量研究分析报告，为科技管理决策提供有力支撑。

（2）产业领军人才—服务领军人才项目绩效评价报告

①项目概况

项目基本情况。根据《中共广州市委 广州市人民政府关于加快集聚产业领军人才的意见》（穗字〔2016〕1号）、《羊城创新创业领军人才支持计划实施办法》（穗组字〔2016〕16号），设立创新创业服务领军人才专项，自2016年起5年内对为科技型企业提供社会化、专业化服务，在降低创新成本、促进创新活动、推动科技成果转移转化等方面作出突出贡献的约50名服务业高端人才，分别给予100万元人才经费资助。该专项每年约评选出10名入选者，入选项目实施周期为5年，100万元人才经费资助分2期拨付，第一期经费在项目立项后下达，拨付50%，第二期经费在项目立项满2年通过中期考核后下达，拨付50%。

项目资金情况。产业领军人才-服务领军人才项目年初预算数为970万元，年中根据2018年立项项目以及以前年度中期检查考核情况调减101万元，年度支出预算数869万元，预算完成数869万元，预算执行率100%。

②项目绩效情况

项目绩效目标。2019年服务领军人才项目年度绩效目标分为2部分：一是产出指标，下设3项二级指标，包括1、评选广州市创新创业服务领军人才，指标值为约10名；2、召开服务领军人才政策宣讲，指标值为约10场；3、所有入选单位年度上缴

利税总额，指标值为不少于 5000 万元；二是效益指标及服务对象满意度指标，下设 2 个二级指标，包括：1、提升城市整体形象，构建“国际创新枢纽”城市；2、推动企业来广州创业，支持创新创业企业和项目做大做强。

项目绩效目标完成情况。通过实施产业人才集聚工程，共立项支持了 56 个产业领军人才重点项目，其中含 9 名创新创业服务领军人才项目。

一是评选广州市创新创业服务领军人才指标，年初指标值是约 10 名，指标值完成情况是 2019 年立项支持创新创业服务领军人才 9 名。

二是召开服务领军人才政策宣讲指标，年初指标值是 10 场，指标值完成情况是已举办 10 场政策宣传活动宣传产业领军人才政策，包括 2019 年 7 月会同市委组织部举办了 6 场政策宣讲会，9 月结合市商务局“招商大讲堂”宣讲科技人才政策和“广聚英才计划”，10 月参加“乐业广州 羊城邀约”举办政策宣讲会，10 月 27 日、28 日结合科技政策精准推送会活动举办政策宣讲会。

三是所有入选单位年度上缴利税总额指标，年初指标值是所有入选单位年度上缴利税总额不少于 5000 万元，指标值完成情况是入选单位 2019 年度累计上缴利税总额 5,954.26 万元。

四是提升城市整体形象，构建“国际创新枢纽”城市指标，年初指标值是提升城市整体形象，构建“国际创新枢纽”城市，指标值完成情况是广州在全球创新集群百强排名由 2017 年第 63 位、

2018 年第 32 位提升至 2019 年第 21 位。国内知名人才招聘网站智联招聘发布的《2019 年粤港澳大湾区产业发展及人才流动报告》显示，广州人才优化力度位列大湾区前列，多数大湾区城市在大湾区内跨市流动时首选广州。

五是推动企业来广州创业，支持创新创业企业和项目做大做强指标，年初指标值是推动企业来广州创业，支持创新创业企业和项目做大做强，指标值完成情况是科技型企业对广州创新创业环境满意度持续提高，人才支撑科技发展效果明显。历年入选企业和个人 2019 年累计营收约 80 亿元，上交利税总额 5,954.26 万元。

③存在问题。存在项目持续跟踪管理链条不完善，对人才团队项目营运增长、经营效益、创新活动中存在的问题需及时反馈整改，推动人才团队项目可持续发展。

④相关建议。建立定期绩效运行监控加强对人才团队项目的管理，推动人才团队项目在人才培养、科技成果转化等方面作出更大贡献。

（四）重点项目绩效评价报告。

在部门自评基础上，由市财政部门委托第三方机构对科技统计工作经费、产业领军人才—服务领军人才项目支出情况开展绩效评价，共涉及资金 1177 万元。其中，主要项目绩效评价情况如下：

1. 科技统计工作经费项目绩效评价报告

(1) 项目概况

①项目基本情况。科技统计工作经费项目主要是为了完成国家、省、市的各项科技统计调查任务而设立。运用科学的方法对科技活动全过程进行调查研究并通过科技统计数据反映各环节科技活动的情况；通过数据积累、统计分析来揭示科技活动的变化发展规律；通过对科技统计数据结果进行科技形式发展分析，为科技管理决策提供重要的参考依据。根据《科技部办公厅关于印发 2019 年科技统计工作要点的通知》（国科办规〔2019〕40 号）、《广东省科学技术厅关于开展 2019 年度全省科技统计调查工作的通知》（粤科函规〔2019〕1800 号）、《广州市科学技术局关于开展 2019 年度全市科技统计调查工作的通知》、《研究与试验发展（R&D）投入统计规范》等文件的要求，2019 年广州市共 3 项统计调查项目，分别是国家综合科技统计调查、国家专项科技统计调查、省专项科技统计调查。各项统计调查任务由市科技局组织实施，委托广州生产力促进中心会同广州科技服务业协会负责国家综合科技统计调查、省专项统计调查的统计培训、统计清单下发、调查数据审核、验收等具体统计业务工作；委托广州市高新技术创业服务中心开展 2018 年度火炬统计调查工作。

②项目资金情况。本项目 2019 年度年初预算为 338 万元，全部为一般公共预算资金。年中预算调减 30 万元，调整原因为：原计划安排 20 万元用于委托广州市统计局开展高新技术产品统

计相关工作，按相关规定该笔款项应由财政局直接划拨广州市统计局，故按程序进行调减；因 2019 年广州市科技统计工作服务采购项目实际中标价 288 万元低于采购项目最高限价 298 万元，故调减 10 万元。预算调整数为 308 万元，全年实际支出 308 万元，预算支出执行率 100%。

（2）项目绩效情况

①项目绩效目标。2019 年广州市科技统计工作主要任务包括开展科技统计调查、采集数据、进行研究分析和监测评价。绩效指标有 6 个，具体为：产值指标方面，一是至少开展 10 场培训，培训 3000 人次；二是采集广州及其他城市的主要指标数据约 4000 条；三是 100% 按时、保质完成国家、省下达的科技统计调查任务。效益指标方面，一是监测评价全市各区的创新发展水平；二是通过汇总分析数据反馈各环节、各行业科技活动情况；三是形成分析研究报告，为科技管理决策提供依据。

②项目绩效目标完成情况。2019 年市科技局按时、按质完成国家、省下达的各类科技统计调查任务。通过对项目单位的产出指标和效益指标及服务对象满意度指标完成情况进行逐一复核，指标完成情况具体如下：

一是企业研发项目管理及建立辅助账培训辅导指标，年初指标值是分区开展培训至少 10 场，培训企业 1500 家左右，3000 人次，指标值完成情况是市科技局积极联合广州市统计局和各区科技部门，分区分场次提前组织开展了全市企业研发项目和研发账务管理培训，由广州生产力促进中心提供技术支撑。2019 年

在越秀、天河、黄埔、白云等 11 个区共组织开展了 18 场次，约总计 5000 人次的培训会议，指标完成率 167%。

二是采集分析广州及国内主要城市科技创新指标数据指标，年初指标值是采集与广州经济地位或科技当量相当的城市，主要是 15 个副省级城市、4 个直辖市、4 个省内城市的 2018 年度约 4000 个主要科技指标数据，指标值完成情况是完成了 4 个直辖市、15 个副省级城市以及东莞、佛山、苏州、无锡等城市的 2018 年主要科技指标数据采集与整理，以及 2017 年数据补充和更新改造。采集和补充数据 3770 个，距该指标值 4000 个的目标略有差距，指标完成率 94.25%。

三是完成国家、省下达的科技统计调查任务指标，年初指标值是按时、保质 100% 完成 11 项国家、省下发的科技统计调查任务，指标值完成情况是 2019 年国家、省级实际下达的科技统计调查任务数量为 10 项，较预期目标少 1 项。其中，根据《广州市科学技术局关于开展 2019 年度全市科技统计调查工作的通知》由市科技局组织实施的科技统计调查任务 9 项，截至 2019 年 12 月，受托方广州生产力促进中心已按《2019 年科技统计工作服务采购合同》约定进度完成广州市 2019 年科技统计工作 9 个具体调查项目，广州市高新技术创业服务中心完成火炬统计调查工作，合计 10 项，指标完成率 100%。

四是评价监测广州全市及各区创新发展水平指标，年初指标值是完成广州创新指数体系及监测评价，有利于了解和掌握全市

及各区创新水平和能力，为后续有关政策制订提供基础数据支撑和参考，指标值完成情况市科技局完成广州创新指数体系及监测评价形成《广州城市创新指数报告（2018）》，并将研究成果在主流媒体发布，得到媒体广泛报道，受到市领导和各区领导的重视，有利于受众群体了解全市各区创新指数得分情况和创新水平，为有需要者提供基础数据支撑和参考，但效益有待进一步提升。

五是反映各环节、各行业科技活动情况指标，年初指标值是运用科学的方法对科技活动全过程进行调查研究并通过科技统计数据反映各环节科技活动的情况，通过数据积累、统计分析来揭示科技活动的变化发展规律，指标值完成情况是市科技局在统计调查的基础上形成 2 套数据册和 4 份统计报告，基本能达到预期指标值，但在揭示科技活动的变化发展规律研究成果方面需进一步加强。

六是提供分析研究报告指标，年初指标值是通过对科技指标数据进行分析，研究企业、科研机构等创新主体的创新活动发展规律，发现其发展过程中存在的问题，并提出相应的应对措施，为管理决策提供依据，指标值完成情况是研究形成《2019 年度广州市研究与试验发展（R&D）经费支出情况说明》《广州创新发展优劣势分析——基于当前发行的几大创新评价报告》《激潜力、补短板——广州市科技创新驱动指标分析预测及提升措施》等分析报告，指标完成较好，但研究报告成果应用相比于预期效果还有待进一步提高。

（3）存在问题。

一是科技统计工作制度有待进一步完善。市科技局在科技统计资料保管等方面的制度有待进一步完善，应加强制度建设，切实落实科技统计工作各负责单位和统计人员的责任，保障统计数据质量。

二是指标名称与预期指标值关联性不强，表述不精准。该项目设置的社会效益指标，存在指标名称与预期指标值关联不强、预期指标值表述较含糊的问题。对项目要实现怎样的社会效益缺少具体、定性、可衡量的描述，不利于项目绩效考核。

三是绩效指标设置不够全面，未能完全贴合绩效目标。该项目共设置 6 个绩效指标，未能与项目绩效目标完全贴合，无法全面考核项目绩效目标实现程度。

（4）相关建议。

一是建立健全科技统计工作制度，规范工作流程。建议市根据《科学技术部科技统计工作管理办法》《关于统计机构负责人和统计人员防范和惩治统计造假弄虚作假责任制规定（试行）》等规定，结合广东省、广州市科技统计工作实施的特点，建立健全广州市科技统计工作相关制度和办法。明确科技统计工作各主体的工作职责，细化并完善工作开展流程，制定较为详细的时间计划，明确各环节的工作要求。同时，建立有效、可行性强的数据质量监控和评估机制，定期听取项目执行情况汇报，确保统计数据真实性、准确性。

二是预期指标值应符合实际，指标值表述清晰可衡量。建议

根据项目绩效目标及项目实施内容，选取符合实际工作情况的预期指标值，在指标值的表述上尽量定量表述，不能量化表述的可采取定性的分级分档形式表述，确保预期指标值有可考性，避免对预期指标值完成效果主观臆测进行考评项目绩效。同时，项目单位应在预期指标值的基础上提炼归纳形成关联匹配度高的指标名称，提升绩效指标名称设置水平。

三是合理全面设置绩效指标，有效贴合绩效目标。建议结合政策意图及工作任务，对项目实施内容进行全面梳理，确定具有针对性的绩效目标。其次，对项目绩效目标进行分解，充分发挥绩效目标导向作用，全面考量项目产出及所带来的项目效益，根据产出和效益细分绩效指标，绩效指标应与绩效目标有效贴合，避免出现项目重产出轻效益的情况。

2. 产业领军人才—服务领军人才项目绩效评价报告

（1）项目概况

①项目基本情况。为贯彻落实中共中央、国务院和广东省委、省政府、加快实施创新驱动发展战略的有关决策部署，广州市委、市人民政府于2016年2月发布《中共广州市委 广州市人民政府关于加快集聚产业领军人才的意见》（穗字〔2016〕1号）（以下简称《意见》）。与此同时，广州市人才工作领导小组办公室发布《关于印发〈羊城创新创业领军人才支持计划实施办法〉和〈广州市产业领军人才奖励制度〉的通知》（穗组字〔2016〕16号）（以下简称《实施办法》）。

《意见》中提出自 2016 年起，市科技局在 5 年内负责对为科技型企业提供社会化、专业化服务，在降低创新成本、促进创新活动、推动科技成果转化等方面作出突出贡献的约 50 名创新创业服务领军人才，分别给予 100 万元人才经费资助，申报主体为广州市相关服务业领域具有独立法人资格的企业和机构、组织。另根据《实施办法》，人才经费分两期拨付，首期拨付 50% 经费，剩余经费在中期评估通过后拨付。

市科技局结合相关要求，设立“产业领军人才-服务领军人才”经常性项目。2019 年度项目内容包括服务领军人才项目经费和评审工作费用。其中，服务领军人才项目经费为 2019 年度入选的 9 名创新创业服务领军人才首期资助经费，以及 2016 年度入选的 8 名创新创业服务领军人才中期资助经费。评审工作费用为委托广州市科技创新企业协会开展人才评审工作费用。

②项目资金情况。本项目资金来源于一般公共预算，2019 年年初预算金额为 970 万元。项目在执行期内调整资金 101 万元，预算调整率为 10.41%。截至 2019 年 12 月 31 日，实际支出金额为 869 万元，预算执行率 100%。

（2）项目绩效情况

①项目绩效目标。通过实施产业人才集聚工程，从海内外遴选一批高层次人才来广州创新创业。依据以上绩效目标，相应设置了“评选广州市创新创业服务领军人才约 10 名”“召开服务领军人才政策宣讲 10 场”等 5 个三级绩效指标，包括产出指标 3 个、

效益指标 2 个。

②项目绩效目标完成情况。根据自评材料书面评审及现场核查情况，部分绩效指标能够达到预期目标，基本完成绩效目标。通过对项目单位的产出指标和效益指标及服务对象满意度指标完成情况进行逐一复核，指标完成情况具体如下：

一是评选广州市创新创业服务领军人才指标，年初指标值是约 10 名，指标值完成情况是 9 名创新创业服务领军人才入选。

二是召开服务领军人才政策宣讲指标，年初指标值是 10 场，指标值完成情况是全年实际开展 11 场人才集聚工程政策宣讲会，本指标完成率为 110%。

三是所有入选单位年度上缴利税总额指标，年初指标值是不少于 5000 万元，指标值完成情况是入选单位 2019 年度累计上缴利税总额 5954.26 万元，指标完成率 120%。

四是提升城市整体形象，构建“国际创新枢纽”城市指标，年初指标值是提升城市整体形象，构建“国际创新枢纽”城市，指标值完成情况是根据世界知识产权组织发布的 2019 年全球创新指数排名（GII），广州创新集群在全球排名第 21 位，较 2018 年提升 11 位。根据广东省科技厅印发的《2019 年全省各地市创新驱动发展“八大举措”监测预评估报告》中，“创新人才队伍建设”指标包括“引进博士、硕士数量”、“新增引进省创新创业领军团队、领军人才数量”、“新增高级职称专业技术人才数量”、“博士后工作站数量和在站人数”等四项指标广州有 2 项居全省第一、1

项与深圳持平、1项居全省第二。

五是推动企业来广州创业，支持创新创业企业和项目做大做强指标，年初指标值是推动企业来广州创业，支持创新创业企业和项目做大做强，指标值完成情况是截至 2019 年，累计上缴利税总额 5954.26 万元，说明创新创业服务领军人才资助政策为创新创业类企业创收提供一定的驱动力。

（3）存在问题。

一是项目周期时间长，应进一步加强项目跟踪管理。本项目周期为 5 年，2016 年为第一年申报，第一批被评选出的创新创业服务领军人才自 2017 年 9 月立项至今已有 2 个年度，项目单位对评选成功的创新创业服务领军人才在降低创新成本、促进创新活动、推动科技成果转化等方面所作贡献已建立考核机制，但项目后续绩效评价方式和标准有待进一步细化。应建立健全长周期项目跟踪管理制度，加强项目阶段性跟踪和评价，及时发现项目实施过程中存在的问题并提出解决方案优化项目管理，推动项目达到预期效益。

二是中期考核现场评审方案应进一步细化评审指标。2019 年度中期考核工作方案未建立项目开展情况、资金使用情况、团队成员到位情况等细化评审标准，仅对上述情况进行总体性评价。应建立健全专家现场评审工作标准，客观、准确评价项目工作进展、资金使用等情况。

三是未细化阶段性绩效目标，应加快推动项目绩效实现。据

评审发现，本项目已实施 4 年，根据总体绩效指标 5 年需资助 50 个创新创业服务领军人才，但根据 2016 年-2019 年的完成情况来看仅实现了 37 个，总体目标完成率为 74%，应制订相应措施加快绩效目标完成。

四是绩效指标设置不够科学，考核结果未能充分反映项目产出和效益。一方面预期指标值设置存在不确定性，容易导致考核结果存在偏差。例如数量指标“评选广州市创新创业服务领军人才”，预期指标值为“约 10 名”。根据评审办法，在第三轮评审必须要超过 50% 得票才能入选，因此 2019 年实际评选人数为 9 名。从绩效评价考核结果上看此项绩效指标的产出未达标，但并非是项目单位履职工作不佳的原因，因此极易出现考核结果无法客观反映项目单位履职绩效的情况。二是效益指标设置未能充分结合项目实施特点，较难准确考量项目效益。项目单位所设置的 2 个效益指标分别是“提升城市整体形象，构建‘国际创新枢纽’城市”和“推动企业来广州创业，支持创新创业企业和项目做大做强”，2 个效益指标的预期实现值均与指标名称一致，缺乏明确的考核标准及定性定级描述，且未针对项目申报主体设置效益指标。根据《实施办法》本项目的申报主体为广州市相关服务业领域具有独立法人资格的企业和机构、组织，但在效益指标中未体现该部分内容，难以准确考量项目实施对相关服务业领域的促进作用。

（4）相关建议。

一是优化项目管理，健全项目跟踪管理制度，推动项目达到

预期效益。一是建议项目单位在《实施办法》的基础上形成专项管理办法，根据项目属性、实施内容、产出和效益，有针对性地制定项目专项管理办法。在管理办法中，建立并健全项目跟踪管理制度，可通过绩效运行监控或年度定期汇报汇总的形式对项目单位在降低创新成本、促进创新活动、推动科技成果转化等方面所作贡献的情况进行收集、整理并分析。着重关注入选单位运营负增长、经营效益不佳、创新活动开展出现困难的情况，有针对性地为其提出建议或解决方案，充分发挥财政资金的撬动作用，并充分体现主管部门对政策所支持单位或个人的政府关怀。二是有效利用项目跟踪成果，充分表彰效益较优的单位或个人，可举行交流座谈会或政策宣讲会的形式分享评优单位或个人的先进案例，通过优质经验的传导增强单位或个人的信心，同时吸引更多优质的申报主体参与项目申报，提升项目的权威性，增强政策可持续发展。

二是完善中期考核方案，细化评审标准，客观反映考核项目成效。建议项目单位严格制定项目中期考核方案，优化《专家意见表》设计，细化各项评审内容，将评审内容与考核方向一一对应。同时，在中期考核方案中应增加对项目预期实现情况的评审内容，对项目预期情况不理想的情况及时发现并解决。

三是及时调整绩效指标，做到项目绩效动态化管理。建议项目单位对项目总体绩效目标及绩效指标进行分解，细化各年度绩效目标及绩效指标，对该年度未实现的绩效指标应在下年度设置

年度绩效指标值时及时调整，做到项目绩效动态化管理。对目标预期不可实现的原因进行综合分析，对存在的问题及时提出解决方案。在细化年度指标时应增加或变更 1—2 个绩效指标作考核，有利于充分体现本年度工作任务的履职情况及项目社会、经济效益，进一步提升项目绩效管理水平。

四是科学合理设置绩效指标，便于准确考量项目产出和效益。一是建议项目单位在绩效指标设置时更考究，避免考核结果出现偏差。二是效益指标设置应便于考量项目所产生的社会或经济效益。例如设置效益指标为“项目申请报名数增长 x%”体现政策宣讲效益、设置“推动科技成果转化 x 项”体现社会效益、设置“降低创新成本 x%”体现经济效益等。

二、部门整体支出绩效和重点工作完成情况

按预算绩效管理要求，组织对本部门开展整体支出绩效评价。部门整体财政资金支出 489140.51 万元，其中一般公共预算支出 489140.51 万元。从评价情况来看，我局较好完成了 2019 年履行职能职责和各项重点工作任务，整体支出和项目绩效情况较为理想，总体上达到了全过程预算绩效管理的要求。

部门整体财政支出	支出总额（万元）	489140.51	部门整体预算完成率： 99.85%
	其中：一般公共预算支出	489140.51	
	部门整体支出目标		部门整体目标完成情况
年度目标	<p>通过实施本专项，推进企业创新能力提升、科技成果转化、源头创新、创新环境营造，推动科技计划实施与我市产业、平台、金融、民生、人才、知识产权结合提供经费支撑，提升我市自主创新能力，大力推动我市成为国家创新中心城市、国际科技创新枢纽的建设。</p>		<p>创新排名跑出“加速度”——在全球创新集群百强排名由 2017 年第 63 位、2018 年第 32 位提升至 2019 年第 21 位。广州高新区在全国综合排名提升至第 7 位。城市创新指数综合得分 247.25 分，较上年提高 29.77 分，自 2010 年以来年均增长 11.98%。</p> <p>创新布局取得重大突破——携手中科院共建广州南沙科学城、明珠科学园，打造粤港澳大湾区综合性国家科学中心主要承载区。4 家省实验室建设全面启动，冷泉生态系统大科学装置等重大科技基础设施建设步伐加快。</p> <p>原始创新质量大幅提升——26 个项目荣获 2019 年度国家科学技术奖，占全省的 52%，牵头完成 9 项，占全省的 90%。陈克复院士主持完成的“制浆造纸清洁生产与水污染全过程控制关键技术及产业化”获得国家科技进步奖一等奖。</p> <p>科技成果转化持续提速——全市技术合同成交额在 2018 年翻番的基础上，继续大幅增长 77%。全年共认定登记技术合同 21074 项，成交额 1273.36 亿元，其中技术交易额 975.07 亿元，三项数据均居全省首位。</p> <p>科技创新企业蓬勃发展——全市高新技术企业数量超过 1.2 万家；国家科技型中小企业备案入库 9283 家，连续 2 年居全国城市第一；市科技创新企业数据库在库企业突破 25 万家。</p> <p>科技金融取得显著成效——广州企业在中国创新创业大赛中，获得全国总决赛 5 个奖项，其中一等奖 2 项，获得广东省赛区 12 项一等奖中的 10 项，创历史最好成绩。市科技成果产业化引导基金完成第一期申报。</p> <p>科技信贷风险补偿资金池推动银行贷款超过 140 亿元。5 家企业通过科创板上市委审核，2 家企业已成功在科创板上市。</p> <p>科技体制改革走在前列——出台进一步加快促进科技创新政策措施、合作共建新型研发机构经费使用“负面清单”等全国领先的先行先试文件。首次实现我市科研资金跨境拨付中国香港。</p> <p>引才引智环境不断优化——在全省率先落实粤港澳大湾区个人所得税优惠政策。在全国率先实现外国人工作许可及居留许可“一窗受理、并行办理”；率先将外国人工作许可办结时间压缩到 7 个工作日。</p>

主要任务 (重 要事 项)	任务(重要事项)绩效目标	任务(重要事项)绩效目标完成情况	任务(重要事项)涉及 实际支付财 政资金(万 元)
科技型中小企 业技术创 新计划	通过实施本计划，提高中小微企业自主创新能力，引导社会资金和其他创新资源支持中小微企业快速发展。	2019 年中国创新创业大赛广州赛区共发动参赛企业 1900 多家；2019 年对第七届中国创新创业大赛广州赛区 319 家优胜企业补助资金共计 9540 万元。大赛期间开展 2019 广州创投周活动，开展投贷联动直通车、创投会客厅等投融资活动 13 场，共有 162 家科技企业获得融资 81714.5 万元。2019 年，帮助参赛企业获得广州市科技型中小企业信贷风险补偿资金池贷款授信 9.5 亿元。	9630
产业技术重大攻关计划	通过实施本计划，坚持以企业为主体、市场为导向、产学研结合的原则，充分发挥企业、研究机构和高等院校等各方面积极性，着力突破制约产业发展的共性关键技术，加强科技大协作和优势科技资源的有效整合，促进各类创新要素向企业集聚，吸引国家创新资源集聚我市参与产学研合作。	2019 年征集产业技术重大攻关计划项目 91 项；其中，现代产业技术研发专题 73 项，未来产业关键技术研发专题 18 项目，拟支持经费 18800 万元。完成 96 项产业技术重大攻关计划项目验收，下达财政后补助经费 2.26 亿元，整个计划共计带动企业自筹投入超过 7 亿元。据不完全统计，2019 年年度国家重点研发计划“宽带通信和新型网络”、“纳米科技”、“中医药现代化研究”等重点专项立项项目中，有超过 10 项在我市落地。	35620
民生科技攻关计划	通过实施本计划，支持解决涉及广州市社会民生的重大科技问题和制约相关产业发展的关键技术问题，开展关键技术研究开发、成果转化及推广应用研究，为经济社会发展提供科技支撑。	2019 年民生科技攻关计划支持解决涉及广州市生物医药、环境保护、农业 3 大领域的重大科技问题和制约相关产业发展的关键技术问题，立项数 108 项，支持经费 12562 万元；既往立项 50 项，支持经费 7400 万元。每个项目针对当前制约相关产业发展的关键技术问题进行科技攻关，推动相关领域的科技创新发展，为经济社会发展提供科技支撑，营造良好的创新氛围。	19962

科学 研究 计划	通过实施本计划，支持研究人员自主选题开展创新性的科学（技术）研究，资助有创新思想的项目申请，营造宽松学术环境，激励原始创新、源头创新，取得一批原始性创新成果。	2019 年基础研究计划设立了一般专题和重点项目专题，新立项一般项目 497 项，重点项目 48 项。持续支持大数据科学研究中心和广东联合基金建设；追加投入 6000 万元，新增设立粤穗联合基金，新增立项 432 项。本计划年度累计支持市财政科技经费 3.23 亿元，比原计划增加投入 5700 万元。2019 年广州共有 26 个项目荣获 2019 年度国家科学技术奖，占全省的 52%，同比增长 23.8%。2019 年斩获省科学技术奖 136 项，占全省总奖项数 76%，全省仅有的 2 名突出贡献者获得者全部来自广州。	32300
创新 平台 建设 计划	通过实施本计划，支持广州地区具有良好研究基础和实验条件的技术研究实验平台培育成为市级重点实验室；推动我市科技资源开放共享，提高资源使用效率；推进我市新型研发机构建设发展；提升我市各科技园区发展能力，加快推进广州国家自主创新示范区建设。	2019 年新立项支持市重点实验室建设项目 9 项，2019 年新遴选 11 家市重点实验室。新增市级重点实验室申请发明专利 103 项、发表学术论文 94 篇。2019 年全市省级新型研发机构数量达 63 家。全市省级新型研发机构孵化企业达到 904 家，成果转化和技术服务收入超过 110 亿元。支持 9 家种质资源库和科技共享服务平台建设，其中“国家犬类实验动物资源库”入选国家科技资源共享服务平台。	80970
对外 科技 合作 计划	通过实施本计划，引导企事业单位与国境外单位开展科技合作，解决关键技术瓶颈，推动国内先进技术向海外产业化推广应用；引进研发机构，支持在穗举办的高水平国际科技创新论坛与会议。	2019 年引导 36 家在穗企事业单位与国（境）外高校及科研院所开展科技合作共 43 项，引导广州企事业单位在对外科技研发合作投入 9775 万元（自筹经费）。立项支持引进广州-白俄罗斯光电技术创新中心等 3 个海外研发机构，支持在穗举办科技类国际会议。	10012.4
企业 创新 能力建设 计划	通过实施本计划，对科技创新企业从种子期、成长期、壮大期的全发展生命周期里，对不同发展阶段的创新活动都给予支持和补助，提升企业自主创新能力，营造鼓励企业科技创新的良好社会氛围，发挥市场竞争激励创新的根本作用。	我市不断支持和培育创新型企业，2019 年年度新增认定高新技术企业 3633 家，有效期高新技术企业内累计超过 1.2 万家，稳居全国前列；2019 年遴选出 99 家广州市创新标杆企业，补助经费 10606.98 万元，发挥高成长创新标杆企业、技术创新标杆企业、模式创新标杆企业、平台创新标杆企业的示范带头作用；2019 年为 4057 家企业提供企业研发费投入后补助 7.67 亿元，带动企业研发投入 389.93 亿元，推动我市社会研发投入进一步加大，企业自主创新能力进一步提高。进一步完善科技企业培育环境，建立局领导挂点联系服务重点企业制度，对重点科技企业提供精准服务。	222767.33

科技企业孵化器与众创空间建设计划	通过实施本计划，发挥财政资金对孵化器和众创空间建设发展的引导作用，构建全链条孵化服务体系，提升众创空间和科技企业孵化器的创业孵化能力，加快培育科技型企业，鼓励创新创业，推动我市科技企业孵化器和众创空间的建设和发展。	新增国家级和省级孵化器数量 10 家，新增国家级和省级众创空间数量 9 家。2019 年我市共有 66 家在国家级和省级孵化器评价、省级众创空间评价中获得 A 类。其中，国家级孵化器 5 家获得 A；省孵化器评价 32 家获得 A；省众创空间评价 29 家获得 A。2019 年孵化器新增在孵企业 607 家；众创空间新增入驻创业团队和初创企业 847 家（个）。	101.29
科技与金融结合计划	通过实施本计划，建立健全以市场为导向、产业为支撑、政产学研金紧密合作的科技金融服务体系和促进科技与金融结合的工作机制，科技金融服务业规模不断发展壮大，科技企业挂牌数量和科技信贷额度持续增长，创业投资管理资金规模明显提高，科技金融创新水平和服务能力跻身全国前列	截至 2019 年底，广州市科技型中小企业信贷风险损失补偿资金池共撬动合作银行为全市超过 1480 家科技型中小企业提供贷款授信超过 206 亿元，实际发放贷款超过 140 亿元；广州市企业在广东股权交易中心挂牌展示新增企业数量 1770 家；共有 162 家科技企业获得融资；全市共有 10 家企业申报科创板并获受理，累计共 5 家企业通过科创板上市委审核，2 家企业（方邦股份、中国电研）已成功在科创板上市。制定《广州市鼓励创业投资促进创新创业发展若干政策规定实施细则》。成功举办小蛮腰科技大会、广州创投周、广州科技金融服务周、第二届粤港澳大湾区创投 50 人交流会等活动，搭建投融资对接平台，营造良好的科技金融生态。	11542.44
创新环境建设计划	通过实施本计划，培养造就一批优秀青年科技骨干成为新一代学科带头人；促进公众科学素质的提高，营造尊重科学、崇尚创新的良好社会氛围；开展软科学研究，为我市科技创新工作提供科学对策建议；加快发展科技服务业，为产业转型升级和战略性新型产业发展提供支撑。	已遴选 100 名珠江科技新星并给予支持，支持 6 家技术转移示范机构(中心)、20 家科技服务示范机构建设、支持 3 家机构开展技术转移人才体系建设，支持一批科普项目和软科学项目。已按计划完成，加强了对全市科技创新发展的统筹谋划和前瞻布局，培养了优秀青年科技骨干，培育了技术转移和科技服务龙头机构，助力科技服务业发展。举办 2019 年广州科技活动周、广州创新科普嘉年华、“科学之夜”系列活动，进一步提升科普品牌活动如 2019 年广州地区“讲科学、秀科普”大赛、全国科普讲解大赛、珠江科学大讲堂、“科普四进”等活动影响力开展科普热点宣传工作，重点加强对科普品牌活动、市科普基地等的宣传力度，通过广州地区各主流媒体报道，取得了较好的宣传效果。更好发挥科普宣传的作用，有效营造我市优质的创新环境和良好的创新社会氛围。	15706.71

（一）2019 年度工作完成情况及成效。

1. 深耕科学发现，注入原始创新“源头活水”。统筹加强国际科技创新中心建设，编制《粤港澳大湾区国际科技创新中心广州创新合作区建设方案》，聚焦“一区三城十三节点”共建广深港澳科技创新走廊。与中科院签订共建南沙科学城、明珠科学园合作协议。经省政府常务会审议通过，南沙科学城已纳入粤港澳大湾区综合性国家科学中心主要承载区。明珠科学园正式动工建设。高水平打造重大创新平台，广州海洋实验室、人工智能与数字经济、岭南现代农业科学与技术等 3 家省实验室先后挂牌，生物岛实验室建设已初具规模。新型地球物理综合科考船、天然气水合物钻采船开工建设；冷泉生态系统大科学装置、人类细胞谱系大科学研究设施完成评估论证，将进入立项审批阶段；动态宽域飞行器试验装置、极端海洋环境综合科考系统加快推进预研。原始创新成果不断涌现，2019 年度国家科学技术奖广州获奖数增长 23.8%，牵头完成获奖项目增长 28.6%。“将人类生活在黄土高原的历史推前至距今 212 万年”入选中国科学十大进展。中山大学 2 项成果入选“中国高校十大科技进展”，为全国高校最多。市妇女儿童医疗中心 2 项成果入选 2019 年度中国医学重大进展。

2. 着力技术发明，增强科技攻关“硬核实力”。聚力关键核心技术攻关，实施重点领域研发计划，首批启动脑科学与类脑研究、新材料、人工智能应用场景示范、智能网联汽车等 8 个重大科技专项。承接省重点研发计划 180 项，占全省 53%。获得国家自然科学基金委立项 3043 项，占全省 73.8%。突破了飞行时间质谱

仪器、电磁屏蔽膜等一批“卡脖子”关键技术。“黄埔一号”卫星载荷发射成功，是粤港澳大湾区首个天基信息服务系统。广东聚华发布全球首款 31 英寸喷墨打印可卷绕柔性样机。完善技术研发平台体系，新增省级新型研发机构 18 家，总量达到 63 家，总量及增量均为全省第一；全市共有国家重点实验室 20 家（占全省 69%）、省重点实验室 237 家（占全省 66%）。大力推进科技成果转化转移转化，全市技术合同成交额 1273.36 亿元，增长 77%，连续 2 年居全省首位。开展高校、科研机构科技成果转化转移转化试点，推进中大、华工和大学城周边的开放式科技成果转化基地建设。建设华南（广州）技术转移中心，线上总平台“华转网”正式上线运营。推动孵化育成载体提质、保量、增效，全市共有科技企业孵化器 368 家、众创空间 252 家。32 家孵化器、29 家众创空间获得 A 类评价，均居全省第一。新认定 10 家国家级科技企业孵化器，数量居全国第一。

3. 引领产业发展，打造动能转换“最强引擎”。实施分层分类服务科技创新企业做优做强做大行动，持续抓好国家高新技术企业培育，省评审最终通过率超过 77%，在全省申报量大幅下降的情况下逆势增长，高新技术企业培育案例入选《广州建设发展 70 年》。推动高新技术企业树标提质，9 家企业入选“胡润独角兽指数榜”，6 家企业入围“2019 德勤高科技高成长中国 50 强”。引导企业加大研发投入，落实企业研发费用加计扣除等税收政策，2019 年为 12748 家企业减免税额超过 102 亿元。规上工业企业建立研发机构比例超过 44%，5 亿元以上大型工业企业研发

机构实现全覆盖，广汽集团在国家企业技术中心 2019 年评价中居全国第六，汽车行业第一。践行“中小企业能办大事”，培育一批“高精尖特”科技企业，推出全球首台自动钻孔机器人、全球首款 AionLX 平台 L4 级无人车等创新产品。以科技创新引领战略性新兴产业发展，粤芯 12 英寸晶圆项目正式投产，是全省唯一量产的 12 英寸芯片生产线；全市建成 10626 个 5G 基站，居全省第一；智能网联汽车进入实景测试；智能制造和生物医药入选第一批国家级战略型新兴产业集群。全市高新技术产品产值占规模以上工业总产值比例突破 49%。支撑乡村振兴战略，选派千名农村科技特派员，建成科研试验示范基地 12 个，示范推广应用新品种 35 个、新技术 16 项，示范面积 2850 亩，带动第一产业释放发展新活力。

4. 推动生态优化，厚植创新创业“天然土壤”。加快科技体制机制创新，出台《广州市进一步加快促进科技创新的政策措施》《广州市建设科技创新强市三年行动计划（2019—2021 年）》《广州市合作共建新型研发机构经费使用“负面清单”》《广州市服务科研院所建设发展的若干措施》，构建开放式创新生态环境，推进科技创新领域简政放权。推动区域协同创新，加快粤港澳大湾区规则对接和创新要素自由流通，实现我市科技计划面向港澳开放，市科研资金 3800 万元跨境拨付中国香港，获中央电视台新闻联播节目报道。对接广深战略合作第一批重点项目，推动大型科学仪器开放共享和科技评审专家库互通。大力发展科技金融，成立以市政府主要领导为组长的市科技金融工作领导小组，

完善“创、投、贷、融”科技金融服务生态圈。广州企业在第八届中国创新创业大赛获奖数占广东省赛区（7项）的 71%，是唯一获得 2 个全国一等奖的城市，获省创新创业大赛一等奖 10 项，占总数（12 项）的 83%。市科技成果产业化引导基金遴选出首批 16 家拟合作机构，申报子基金规模共 75 亿元，其中将设立 10 亿元规模的港澳青年创新创业基金，主要投资港澳青年创业项目。市科技型中小企业信贷风险损失补偿资金池合作银行增加至 23 家。5 家企业通过科创板上市委审核，方邦股份、中国电研、洁特生物在科创板上市。亿航智能、荔枝 FM 在美国纳斯达克上市。科技创新显示度明显提升，全市科技创新工作多次获得人民日报、新华社、中央电视台、科技日报、南方日报、广州日报等媒体大篇幅报道，在学习强国、今日头条被广泛推送。

5. 强化人才支撑，构筑全球顶尖“智力高地”。深入实施“广聚英才计划”，依托高水平实验室、重大创新平台，吸引具有全球视野和国际水平的科技领军人才和高水平创新创业团队，引进了徐涛院士等一批顶尖科学家及其团队。截止 2019 年 12 月底，在穗工作的“两院”院士 98 人，国家级人才工程入选者 598 人，颁发人才绿卡 6333 张。加强国际化引才显示度，办好中国海外人才交流大会暨第 21 届中国留学人员广州科技交流会、小蛮腰科技大会、《财富》全球科技论坛、粤港澳大湾区创投 50 人论坛等高端创新活动，施一公院士领衔“广州创新方阵”参加 2019 广州马拉松赛，创新精神唱响广马赛场。5 位专家入选 2019 年度中国政府友谊奖，创历史新高，占全省入选人数的 71%。不断

优化留才用才环境，借力国家和省、市人才政策，为高端人才在广州落地落户提供支持，消除后顾之忧，为暨南大学李晓江教授团队等一批人才办理了高端人才认定及永久居留推荐函。统筹全市科研平台和项目资源，为创新人才提供干事创业的舞台，北大冠昊研究院首席科学家邓宏魁教授入选英国《自然》杂志发布的2019年全球十大科学人物。

（二）存在问题及改进方向。

经过不懈努力，我市创新发展态势不断向好，但距离建设粤港澳大湾区国际科技创新中心的要求，对标最高最好最优，还有较大差距，主要体现在：一是国家战略层面的科技力量不足。重大科技基础设施有待加快建设；省实验室和新引进的重大科技基础设施多处于前期投资建设期，尚未对整体科技创新形成强力支撑。二是支撑高质量发展的动力不足。全社会研发投入有待提升，关键核心技术攻关能力不强，缺少颠覆性的技术创新、模式创新。三是全球高端创新资源和要素不够富集。国际高端创新人才全职在穗不多。四是缺乏龙头型创新“引擎”企业，缺少在国际、国内有竞争力的龙头企业。五是推动创新发展的环境还不够理想。与港澳区域创新系统的合作尚未形成有效协同，创新人才、要素、信息等的流动还不充分。鼓励创新、宽容失败的氛围还不够浓烈。

2020年是全面建成小康社会决胜之年，也是实现进入创新型国家行列目标的收官之年。我们将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，落实省委十二届九次全会、市委十一届十次全会精神，围绕广州实现老城市新活力、“四个出新出彩”这一核

心任务，抢抓粤港澳大湾区建设和支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的机遇，发挥国家中心城市的担当和作为，完善“科学发现、技术发明、产业发展、人才支撑、生态优化”创新体系，为共建粤港澳大湾区国际科技创新中心、加快建设科技创新强市、推动广州实现老城市新活力注入不竭动能，为建设创新型国家做出更大贡献。

1. 以更严要求抓实党建工作，推动科技创新行稳致远。贯彻落实广州市加强党的基层组织建设三年行动计划工作方案，不断强化党内政治生活质量。有效落实监督执纪“四种形态”的要求，加强党内监督。以创建模范机关为契机，坚持把“大学习、深调研、真落实”贯穿始终，高质量抓好主题教育“回头看”，推进查摆问题的整改。进一步强化作风建设和廉政教育，整治形式主义、官僚主义，严格落实中央八项规定及其实施细则精神，从严查处顶风违纪行为，营造风清气正的干事氛围。

2. 以更强决心加强科学发现，筑牢源头创新根基。汇聚国家战略科技力量，全力打造南沙科学城、明珠科学园，加快推进冷泉生态系统等重大科技基础设施建设，争取国家、省在重大专项、政策试点、平台建设方面更大的支持，在大湾区综合性国家科学中心建设中发挥重要作用。共建广深港澳科技创新走廊，优化“一区三城十三节点”布局，申报国家新一代人工智能创新发展试验区，全面提升中新广州知识城、广州科学城等重大创新节点能级。推动4家省实验室加快设施、团队、制度建设，提高科研水平，推进国家重点实验室的申报和建设。健全鼓励支持基础研究、原

始创新的体制机制，力争取得一批前沿领域重大原始创新成果。

3. 以更大力度抓好技术发明，引领自主创新水平整体跃升。加快实施重点领域研发计划，突破一批“卡脖子”关键核心技术。建立以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系，创建粤港澳大湾区新兴产业国家技术创新中心、国家新型显示技术创新中心。优化完善科技成果转化机制，在高校周边推进建设开放式科技成果转化基地，强化技术合同登记，激发技术市场交易活力。全力促进孵化育成载体发展提质增效，加强与港澳创新载体的对接，建设一批有“港味”、“澳味”的港澳青年创新创业孵化载体。

4. 以更实举措助力产业发展，培育经济新动能。保持科技创新企业数量稳定增长，持续做好高新技术企业培育认定，推动国家科技型中小企业入库备案。推动高新技术企业与规模以上企业发展双提升，打造一批龙头科技企业和独角兽企业。培育一批具有细分领域核心竞争力的“隐形冠军”企业，提升科技型中小企业“办大事”能力。抓好研发费用加计扣除、高企税收优惠等普惠政策落实，鼓励企业继续加大研发投入力度。充分发挥科技特派员作用，推动农业高质量发展。

5. 以更高标准优化创新生态，形成推进科技创新的强大合力。健全科技管理机制和政策体系，推进《广州市科技创新促进条例》修订，开展市“十四五”科技创新规划编制。深化“放管服”改革，赋予科研机构和科技人员更大自主权，探索开展科研项目经费使用包干制管理试点。充分发挥市科技金融工作领导小组作

用，用好广州市科技成果转化引导基金，推动国家重大科技专项成果转化基金（第二期）落户，撬动社会资本投入科技创新。不断完善“以赛代评”机制，进一步增强科技信贷供给，引导金融资源向科技企业配置。大力推进科技企业登陆境内外资本市场。加强区域协同创新，推进大湾区科技创新规则对接和创新资源共享。大力支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区，构建优势互补、错位发展的格局。

6. 以更好环境夯实人才支撑，激发创新创业活力。深入实施“广聚英才”计划，办好海交会等引智平台，充分叠加运用省、市、区人才政策，吸引高精尖科学家和创新团队来穗。开展技术移民试点，做好外籍高层次人才认定工作。在教育、住房、医疗等方面为科技人才提供有温度的贴心服务，对战略科学家团队实施“带头人全权负责制”，创造科技人才充分发挥才能的环境，实现人才引得来、留得住、用得好。

第五部分 名词解释

财政拨款收入：指财政当年拨付的资金。包括一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款。

上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

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。

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。

附属单位上缴收入：指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

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。

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。

年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

结余分配：指事业单位按规定从非财政补助结余中分配的事业基金和职工福利基金等。

年末结转和结余：指本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需要延迟到以后年度按有关规定继续使用的资金。

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。

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。

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。

“三公”经费：按照党中央、国务院有关文件及部门预算管理有关规定，“三公”经费包括因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。（1）因公出国（境）费，指单位工作人员公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。（2）公务用车购置及运行费，指单位公务用车购置费（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出。（3）公务接待费，指单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

机关运行经费：指为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专项材料及一般设备购置费、办公用房水电费、取暖费、物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。