

2022 年深圳市科技创新战略研究和技 术转移促进中心 部门预算

目 录

一、文字部分

- 第一部分 部门概况
- 第二部分 部门预算收支总体情况
- 第三部分 部门预算支出具体情况
- 第四部分 政府采购预算情况
- 第五部分 一般公共预算“三公”经费预算情况
- 第六部分 部门预算绩效管理情况
- 第七部分 重点项目预算绩效情况说明
- 第八部分 其他需要说明情况
- 第九部分 名词解释

二、表格部分

- (一) 收支总表
- (二) 收入总表
- (三) 支出总表
- (四) 基本支出总表
- (五) 项目支出总表
- (六) 政府预算拨款收支总表
- (七) 一般公共预算支出表（按功能分类）
- (八) 一般公共预算“三公”经费支出表
- (九) 政府性基金预算支出表
- (十) 国有资本经营预算支出表
- (十一) 单位整体支出绩效目标表

一、文字部分

第一部分 部门概况

一、部门职责

深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心主要职责是：

1. 开展科技创新战略、政策及产业研究,提供科技情报、资讯等信息,为宏观政策制定提供支撑。

2. 承担全市技术转移、科技成果转化、技术交易等相关事务性工作;承担技术转移机构培育和技术转移人才队伍建设事务性工作。

3. 开展技术市场统计分析和研究;组织开展全市技术合同认定登记。

4. 推动技术转移和科技成果转化等公共服务平台建设,负责国家技术转移南方中心的建设与管理。

5. 负责虚拟大学园的建设、管理与服务,协助虚拟大学园成员院校在深建设产学研基地,促进科技成果转化及产业化。

6. 承担技术转移、虚拟大学园相关公共技术平台用房的建设 and 管理工作。

7. 受委托承担国家、省、市创新创业大赛的组织实施工作。

8. 协助开展国家可持续发展议程创新示范区建设及基础研究科技计划管理等相关工作。

9. 完成市科技创新委交办的其他任务。

二、机构设置情况

深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心无下属单位，中心设 5 个内设机构，分别为：综合服务部、战略研究和人才服务部、科技创新部、成果转化部、技术市场部。事业编制总数 29 人，实有在编人数 26 人；离休 0 人，退休 9 人。

三、2022 年主要工作目标

深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心 2022 年主要工作目标包括：

中心将继续以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，落实市科技创新委决策部署，以强化战略研究、推进技术转移、推动市校合作为主线，深入实施创新发展战略，贯彻新发展理念，构建新发展格局，以新姿态迎接党的二十大胜利召开。

1. 以搭建智库为抓手，加强科技创新战略研究力量。继续在成员院校征集智库专家，把深圳科技智库创建为国内一流智库。做好 2022 年中心软课题选题、申报及评审。继续编辑《科技前瞻》，发布深圳科技创新相关科研信息；

2. 以南方中心建设为抓手，推进技术转移快速发展。建立科技资源服务平台，建设和引进一批高水平技术转移服务机构。用好科技计划资金，支持创新创业，扶持技术转移机构；做好技术合同认定登记工作；

3. 以科技成果产业化为抓手，汇聚创新创业资源。集中力量

办好首届全国颠覆性技术创新大赛总决赛、第十四届深创赛和深港澳高校预选赛；建设孵化器运营支撑系统，用于实现全链条孵化过程管理。推进港澳高校创新创业基地和深圳博士博士后创新创业基地项目落地；

4. 以人才培养为抓手，构筑强有力的人才支撑体系。借助博士后工作站、双创基地等载体，吸纳重点科技领域高层次人才来深学习和创业，打造人才队伍“蓄水池”。充分发挥深圳虚拟大学园高层次人才聚集、优质项目聚集的优势，为深圳“双区”建设引人引智、再做贡献；

5. 以市校融合为抓手，探索深圳虚拟大学园 2.0 版本。继续修改入园协议，制定管理办法，探索退出机制，规范院校发展。支持院校建立技术转移中心，引进原创成果；2022 年争取引进 1-2 所优质海外大学。高水平办好联席会议暨校长论坛；

6. 以“四链”协同为抓手，助力深圳高新区建设。紧跟《深圳高新区“十四五”规划》步伐，为新经济与新兴产业培育、创新资源布局等方面贡献力量；推进“市区融合发展”，与宝安区、光明区探索共建国家技术转移南方中心，推动科技成果转化；研究深圳虚拟大学园一流国家大学科技园行动计划，推动园区空间优化布局，支持坪山分园和光明分园特色化发展；

7. 以内部建设为抓手，提升干部干事能力。中心党支部将继续深入开展党史学习教育，推进“我为群众办实事”实践活动，推动党建工作和中心业务强关联，深结合。

第二部分 部门预算收支总体情况

2022年深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心部门预算收入5,000万元,比2021年增加766万元,增长18%。2022年部门预算支出5,000万元,比2021年增加766万元,增长18%。

预算收支增加主要原因:一是出于实际业务管理的需求,新增统计系统开发、深创赛成果转化系统等信息化系统开发及运维项目经费117万元;二是由于大楼年久失修,新增代管物业大楼渗水修缮、监控设备更新、空调购置等修缮改造项目款项545万元;三是结转待支付以前年度政府采购项目108万元。

第三部分 部门预算支出具体情况

深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心预算5,000万元,包括人员支出1,175万元、公用支出74万元、对个人和家庭的补助支出94万元、项目支出3,657万元。

(一)人员支出1,175万元,主要包括:基本工资、津贴补贴和机关事业单位基本养老保险缴费等。

(二)公用支出74万元,主要包括:办公费、手续费、物业管理费、工会经费、公务用车运行维护费等。

(三)对个人和家庭补助支出94万元,主要包括:退休费、奖励金。

（四）项目支出 3,657 万元，具体包括：

1. 园区管理业务预算 2,160 万元，主要包括：成员院校驻深机构扶持及补贴、虚拟大学园国家大学科技园/孵化器平台建设、虚拟大学园楼宇日常运行维护、创新中心综合管理、战略研究经费等；主要用于深圳虚拟大学园园区管理，成员院校科技成果转化和校企合作，开展虚拟大学园公共平台建设以及开展战略研究、科技情报资讯服务等方面。较 2021 年预算增加 779 万元，增长 56%，主要原因是新增代管物业大楼渗水维修等一次性经费 545 万元，新增战略研究工作经费 120 万元，新增各项工作系统经费 130 万元等。

2. 技术转移促进业务预算 406 万元，主要包括：技术合同认定登记管理、国家技术转移南方中心运营管理、中国深圳创新创业大赛等，主要用于全市市技术转移、科技成果转化、技术交易、南方中心等相关事务性工作。较 2021 年预算增加 406 万元，增长 100%，主要原因是机构改革，原转移中心和原战略中心合并成立创新中心，技术转移促进业务经费对应划转。

3. 院士机构工作经费-工程院院士基地预算 200 万元，主要包括工程院院士基地工作经费，主要用于工程院院士机构日常运行经费，为院士机构在深开展工作及活动提供基础经费，与 2021 年预算保持一致。

4. 院士机构工作经费-中科院院士基地预算 200 万元，主要包括中科院院士基地工作经费，主要用于中科院院士基地日常运

行经费，为院士机构在深开展工作及活动提供基础经费，与 2021 年预算保持一致。

5. 考核管理预算 90 万元，主要包括考核管理项目，主要用于考核管理支出。较 2021 年预算增加 90 万元，增长 100%，主要原因是在根据市统一部署，在年初预算编列考核经费。

6. 院士机构工作经费-广东省院士联谊会预算 300 万元，主要包括广东省院士联谊会日常运行资金，主要用于院士联谊会日常运行经费，为院士机构在深开展工作及活动提供基础经费，与 2021 年预算保持一致。

7. 信息化运维项目预算 24 万元，主要包括院校数据统计大数据挖掘系统建设经费，主要用于构建信息化系统。较 2021 年预算减少 44 万元，下降 65%，主要原因是严格按照财政要求，压缩经费开支。

8. 信息化新建项目（非政府投资项目）预算 93 万元，主要包括：统计系统开发、深创赛成果转化系统、深圳虚拟大学园双创支撑大数据服务平台等费用等，主要用于构建信息化系统。较 2021 年预算增加 93 万元，增长 100%，主要原因是机构改革，原转移中心和原战略中心合并成立创新中心，原转移中心信息化经费对应划转。

9. 待支付以前年度采购项目预算 108 万元，主要包括：实验室大楼中央空调费，主要用于支付实验中央空调尾款。较 2021 年预算增加 108 万元，增长 100%，主要原因是结转的往年实验

室大楼中央空调费尾款。

10. 上级转移支付项目预算 51 万元，主要包括深圳虚拟大学园港澳高校创新创业孵化基地工作经费，主要用于深圳虚拟大学园港澳高校创新创业孵化基地的建设。较 2021 年预算增加 51 万元，增长 100%，主要原因是按项目合同结转 2021 年申请的省科技厅孵化育成体系专项资金。

11. 科技研发资金-创新创业专项预算 25 万元，主要包括第十二届深圳创新创业大赛深港澳高校赛区暨第二届虚拟大学园创新创业大赛工作经费，主要用于开展第十二届深圳创新创业大赛深港澳高校赛区暨第二届虚拟大学园创新创业大赛工作。较 2021 年预算增加 25 万元，增长 100%，主要原因是机构改革，原转移中心和原战略中心合并成立创新中心，创新创业大赛工作经费对应划转。

第四部分 政府采购预算情况

深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心政府采购项目纳入 2022 年部门预算共计 653 万元，其中货物采购 353 万元、工程采购 300 万元、服务采购 0 万元。

第五部分 一般公共预算“三公”经费预算情况

2022年“三公”经费预算5万元，比2021年预算减少1万元，下降17%，主要是用于公务接待费及公务用车运行维护费。下降原因是认真贯彻落实中央八项规定精神和厉行节约的要求，从严控制“三公”经费开支。

1.因公出国（境）费用。2022年预算数0万元，为进一步规范因公出国（境）经费管理，我市因公出国（境）经费完全按零基预算的原则根据市因公出国计划预审会议审定计划动态调配使用，因此各单位2022年因公出国（境）经费预算数为0万元，在实际执行中根据计划据实调配。

2.公务接待费。2022年预算数1万元，比2021年增加0万元，主要是2021年认真贯彻落实抗疫工作，减少公务接待。2022年预计各省市工作交流较2021年频繁，根据工作情况特申请恢复公务接待费预算，主要用于按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

3.公务用车购置和运行维护费。2022年预算数4万元，其中：公务用车购置费2022年预算数0万元，比2021年预算数增加0万元，主要是本年度无公务用车购置计划，与2021年预算保持一致；

公务用车运行维护费2022年预算数4万元，比2021年预算数减少1万元，主要是用于公务用车使用过程中所发生的燃料费、维修费、过桥过路费、保险费等支出。减少的原因是认真贯彻落实

实中央八项规定精神和厉行节约的要求，从严控制“三公”经费开支。2022年市科技创新战略研究和技术转移促进中心公务用车保有量为2辆。

第六部分 部门预算绩效管理情况

一、实施部门预算绩效管理的单位范围

市科技创新战略研究和技术转移促进中心实施部门预算绩效管理的单位范围包括1家基层单位，已编制整体支出绩效目标，按要求开展部门整体绩效自评，经主管部门审核后形成绩效报告报送市财政部门备案。市财政部门将根据需要对部分基层单位或整个系统的部门整体支出实施重点绩效评价。

二、实施部门预算绩效管理的项目情况及工作要求

2022年市科技创新战略研究和技术转移促进中心所有项目支出预算纳入部门预算绩效管理，涉及预算资金3,657万元，设置并编报11个项目绩效目标。相关项目在执行时需在年中（8月底前）编报绩效监控情况，并在年度预算执行完毕或项目完成后，按要求开展绩效自评，并在单位自评的基础上选择重点项目开展部门评价，经主管部门审核后形成绩效报告报送市财政部门备案。市财政部门将选取部分政策或项目实施重点绩效评价。

第七部分 重点项目预算绩效情况说明

2022 年，本部门重点项目绩效目标情况如下：

项目名称	预算数（万元）	绩效目标
园区管理业务	2,160	<p>主要用于深圳虚拟大学园园区设施日常管理；为深圳虚拟大学园设备维修维护及科创委委托的政府物业服务；对成员院校在深圳进行人才培养、科技成果转化、校企合作；开展虚拟大学园公共平台建设以及开展战略研究、科技情报资讯服务等方面。通过开展此项业务聘用高水平科研人员，招募博士后科研人才，培养科技战略研究队伍；集成大学智力资源，建设深圳智库；开展 2022 年软科学课题联合研究，对外发布课题 10 个以上；联合申报软科学课题 2 项以上；继续紧跟全球科技资讯动态，提供科技情报、资讯等信息，编辑出版《科技前瞻》，为宏观政策制定提供支撑。</p>
技术转移促进业务	406	<p>主要用于技术合同认定登记管理、国家技术转移南方中心运营管理、中国深圳创新创业大赛、深圳市技术转移机构入库管理、技术转移人才培养、</p>

		<p>技术转移和成果转化（技术转移培育）资助、创业资助、颠覆性技术创新大赛、深圳市科技悬赏管理办法等。通过此项业务，继续做好我市技术合同认定登记工作和技术合同统计分析，发布深圳市技术转移交易指数和2022年深圳市技术转移及服务机构发展研究报告；开展国家技术转移深圳市南方中心建设，培育一批技术转移机构，培训一批技术转移经纪人。继续做好第十四届深创赛和深港澳预选赛区暨第四届深圳虚拟大园创新创业大赛的筹备工作，引入专业投资机构，支持大赛项目落地深圳，助力深圳产业发展。</p>
院士机构工作经费-工程院院士基地	200	<p>主要用于工程院院士基地工作经费，为院士机构在深开展工作及活动提供基础经费，有利于促进院士机构在战略研究、决算咨询、召开会议论坛等方面工作的开展，以更好的推动前沿理论研究，促进深圳创新人才培养。</p>
院士机构工作经费-中科院院士	200	<p>主要用于中科院院士基地工作经费，为院士机构</p>

		在深开展工作及活动提供基础经费，有利于促进院士机构在战略研究、决算咨询、召开会议论坛等方面工作的开展，以更好的推动前沿理论研究，促进深圳创新人才培养。
考核管理	90	主要用于 2022 年考核管理支出
院士机构工作经费-广东省院士联谊会	300	主要用于广东省院士联谊会日常运行经费 300 万元。为院士机构在深开展工作及活动提供基础经费，有利于促进院士机构在战略研究、决算咨询、召开会议论坛等方面工作的开展，以更好的推动前沿理论研究，促进深圳创新人才培养。
信息化运维项目	24	主要用于院校数据统计大数据挖掘系统建设。构建信息化系统，推动创业创业高质量发展，为网络安全提供保障，防范风险，提高工作效率。
信息化新建项目（非政府投资项目）	93	主要包括：统计系统开发、深创赛成果转化系统、深圳虚拟大学园双创支撑大数据服务平台费用等。构建信息化系统，推动创业创业高质量发展，为网络安全提供保障，防范风险，提高工作

		效率。
待支付以前年度采购项目	108	结转 2020 年的政府采购项目。
上级转移支付项目	51	结转 2021 年申请的省科技厅孵化育成体系专项资金。用于促进科技成果产业化研究。
科技研发资金-创新创业专项预算	25	主要用于第十二届深圳创新创业大赛深港澳高校赛区暨第二届虚拟大学园创新创业大赛工作经费。

备注：无

第八部分 其他需要说明情况

一、机关运行经费

2022 年深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心机关运行经费财政拨款预算 0 万元，比 2021 年预算增加 0 万元，增长 0%。主要是我单位非参公事业单位，不在机关运行经费统计范围内。

二、国有资产占用情况

截至 2021 年 10 月，深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心共有车辆 2 辆；单价 50 万元以上通用设备 4 台（套），单价 100 万元以上专用设备 0 台（套）。

2022 年计划新增车辆 0 辆；新增单价 50 万元以上通用设备 2 台（套）；新增单价 100 万元以上专用设备 0 台（套）。

三、其他

本部门无政府性基金预算支出、国有资本经营预算支出。

第九部分 名词解释

一、一般公共预算拨款收入：指本级财政当年拨付的一般公共预算资金。

二、一般公共服务支出：反映政府提供一般公共服务的支出。

三、住房保障支出：集中反映政府用于住房方面的支出。

四、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。

五、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支出，包括人员经费（基本工资、津贴补贴等）和公用经费（包括办公费、邮电费、差旅费及印刷费等）。

六、项目支出：指在基本支出之外为完成特定工作任务和事业发展目标所发生的支出。

七、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。

八、“三公”经费：一般公共预算安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费及培训费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公

务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、保险费、过路过桥费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

九、机关运行经费：为保障行政单位（包括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、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

二、表格部分

表 1

收支总表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	2022 年预算数	项 目	2022 年预算数
一、政府预算拨款	4,924	一、科学技术支出	4,629
1. 一般公共预算拨款	4,924	科学技术管理事务	46
2. 政府性基金预算拨款	0	一般行政管理事务	46
3. 国有资本经营预算拨款	0	技术与开发	25
二、财政专户管理资金	0	其他技术与开发支出	25
三、单位资金	0	科技条件与服务	3,728
1. 事业收入	0	机构运行	968
2. 事业单位经营收入	0	技术创新服务体系	191
3. 上级补助收入	0	其他科技条件与服务支出	2,569
4. 附属单位上缴收入	0	社会科学	130
5. 其他收入	0	社会科学研究	130

表 1

收支总表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	2022 年预算数	项 目	2022 年预算数
		其他科学技术支出	700
		其他科学技术支出	700
		二、社会保障和就业支出	124
		行政事业单位养老支出	122
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	80
		机关事业单位职业年金缴费支出	42
		其他社会保障和就业支出	2
		其他社会保障和就业支出	2
		三、卫生健康支出	35
		行政事业单位医疗	35
		事业单位医疗	35
		四、住房保障支出	212
		住房改革支出	212

表 1

收支总表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	2022 年预算数	项 目	2022 年预算数
		住房公积金	130
		购房补贴	82
本年收入合计	4,924	本年支出合计	5,000
上年结余、结转	76	结转下年	0
收入总计	5,000	支出总计	5,000

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。

表 3

支出总表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

预算单位	支出总计	基本支出	项目支出	2022 年政府采购项目		
				小计	其中：面向中小企业政府采购项目	其中：面向小型、 微型企业政府采购项目
深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心	5,000	1,343	3,657	653	196	118

表 6

政府预算拨款收支总表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

收入		支出	
项目	2022 年预算数	项目	2022 年预算数
政府预算拨款	4,924	一、科学技术支出	4,629
一般公共预算拨款	4,924	科学技术管理事务	46
政府性基金预算拨款	0	一般行政管理事务	46
国有资本经营预算拨款	0	技术与开发	25
		其他技术与开发支出	25
		科技条件与服务	3,728
		机构运行	968
		技术创新服务体系	191
		其他科技条件与服务支出	2,569
		社会科学	130
		社会科学研究	130
		其他科学技术支出	700
		其他科学技术支出	700
		二、社会保障和就业支出	124
		行政事业单位养老支出	122
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	80

表6

政府预算拨款收支总表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

收入		支出	
项目	2022年预算数	项目	2022年预算数
		机关事业单位职业年金缴费支出	42
		其他社会保障和就业支出	2
		其他社会保障和就业支出	2
		三、卫生健康支出	35
		行政事业单位医疗	35
		事业单位医疗	35
		四、住房保障支出	212
		住房改革支出	212
		住房公积金	130
		购房补贴	82
本年收入合计	4,924	本年支出合计	5,000
上年结余、结转	76	结转下年	0
收入总计	5,000	支出总计	5,000

表7

一般公共预算支出表（按功能分类）

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

预算单位	科目编码	科目名称	支出总计	基本支出	项目支出
深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心			5,000	1,343	3,657
	206	科学技术支出	4,629	972	3,657
	20601	科学技术管理事务	46	0	46
	2060102	一般行政管理事务	46	0	46
	20604	技术与开发	25	0	25
	2060499	其他技术与开发支出	25	0	25
	20605	科技条件与服务	3,728	972	2,756
	2060501	机构运行	968	968	0
	2060502	技术创新服务体系	190	4	187
	2060599	其他科技条件与服务支出	2,569	0	2,569
	20606	社会科学	130	0	130
	2060602	社会科学研究	130	0	130
	20699	其他科学技术支出	700	0	700

表 7

一般公共预算支出表（按功能分类）

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

预算单位	科目编码	科目名称	支出总计	基本支出	项目支出
	2069999	其他科学技术支出	700	0	700
	208	社会保障和就业支出	124	124	0
	20805	行政事业单位养老支出	122	122	0
	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	80	80	0
	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42	42	0
	20899	其他社会保障和就业支出	2	2	0
	2089999	其他社会保障和就业支出	2	2	0
	210	卫生健康支出	35	35	0
	21011	行政事业单位医疗	35	35	0
	2101102	事业单位医疗	35	35	0
	221	住房保障支出	212	212	0
	22102	住房改革支出	212	212	0
	2210201	住房公积金	130	130	0
	2210203	购房补贴	82	82	0

表 8

一般公共预算“三公”经费支出表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

预算单位	年度	总计	因公出国(境)费	公务接待费	公务用车购置及运行维护费		
					小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费
深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心	2021 年	6	0	1	5	0	5
	2022 年	5	0	1	4	0	4
	增减变化金额	-1	0	0	-1	0	-1

注：无。

表9

政府性基金预算支出表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位：万元

预算单位	科目编码	科目名称	支出总计	基本支出	项目支出
深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心			0	0	0

注：本表本年无发生额。

表 10

国有资本经营预算支出表

部门名称： 深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心

单位： 万元

预算单位	科目编码	科目名称	支出总计	基本支出	项目支出
深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心			0	0	0

注：本表本年无发生额。

表 11

单位整体支出绩效目标表

2022 年度

单位：万元

单位名称		深圳市科技创新战略研究和技术转移促进中心	主管部门	深圳市科技创新委员会	
年度主要任务	任务名称	主要内容	预算金额（万元）		
			总额	其中：财政拨款	其中：其他资金
	基本支出	主要用于人员、公用及对个人和家庭补助支出等	1,343	1,343	
	园区管理业务	主要用于深圳虚拟大学园园区设施日常管理；为深圳虚拟大学园设备维修维护及科创委委托的政府物业服务；对成员院校在深圳进行人才培养、科技成果转化、校企合作；开展虚拟大学园公共平台建设以及开展战略研究、科技情报资讯服务等方面。	2,160	2,160	
	技术转移促进业务	主要用于技术合同认定登记管理、国家技术转移南方中心运营管理、中国深圳创新创业大赛、深圳市技术转移机构入库管理、技术转移人才培养、技术转移和成果转化（技术转移培育）资助、创业资助、颠覆性技术创新大赛、深圳市科技悬赏管理办法等。	406	406	
	院士机构工作经费	主要用于工程院院士基地工作经费 200 万元、中科院院士基地工作经费 200 万元、广东省院士联谊会日常运行经费 300 万元	700	700	
	考核管理项目	主要用于在职人员年终考核奖	90	90	
	信息化运维项目	数据化管理系统和业务支撑系统	117	117	
	待支付以前年度采购项目	结转 2020 年的政府采购项目	108	108	

	上年结余、结转项目	上年结余、结转项目 2 个	76	76
	金额合计		5,000	5,000
年度总体目标		<p>1. 开展深圳市科技创新战略研究。聘用高水平科研人员，招募博士后科研人才，培养科技战略研究队伍；集成大学智力资源，建设深圳智库；开展 2022 年软科学课题联合研究，对外发布 10 个以上课题；联合申报 2 项以上我委软科学课题；继续紧跟全球科技资讯动态，提供科技情报、资讯等信息，编辑出版《科技前瞻》，为宏观政策制定提供支撑。</p> <p>2. 技术转移。继续做好我市技术合同认定登记工作和技术合同统计分析，发布深圳市技术转移交易指数和 2022 年深圳市技术转移及服务机构发展研究报告；开展国家技术转移深圳市南方中心建设，培育一批技术转移机构，培训一批技术转移经纪人。</p> <p>3. 市校融合。服务 67 家入园院校，积极引进一流大学和一流学科，引进 1-2 所海外大学；发力深圳虚拟大学园国家大学科技园和国家孵化器新发展格局，争取继续承办中国颠覆性大赛（第二届）办赛，打造一流深圳品牌；高质量举办 2022 年名校名师公益课堂 10 讲；积极引入一批符合国家、深圳市发展战略的优质创业项目及团队；组织成员院校和孵化企业参展文博会、高交会；举办 2022 年联席会议，促进大学与城市间的共生共荣。</p> <p>4. 创新引领。继续做好第十四届深创赛和深港澳预选赛暨第四届深圳虚拟大园创新创业大赛的筹备工作，引入专业投资机构，支持大赛项目落地深圳，助力深圳产业发展。</p>		
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	目标值
	产出指标	数量指标	虚拟大学园成员院校	≥67 家
			创赛报名企业	≥4000 家
			技术合同登记份数	≥10000 份
		质量指标	新引进虚拟大学园成员院校	≥1 家
			深圳预选赛队伍在中国创新创业大赛获奖率	≥30%
			合同登记技术交易金额	≥600 亿元
时效指标		及时举办联席会议	2022.12.31	

		成本指标	三栋大楼物业管理成本	≤200 万元
	效益指标	社会效益指标	深创赛带动政府支持	≥3000 万
			推动高校资源落地深圳	推动
	满意度指标	服务对象满意度指标	安全事故有责投诉率	0