

# 2022 年南方科技大学部门预算



# 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
- (八) 政府性基金预算支出表
- (九) 国有资本经营预算支出表
- (十) 上级专项转移支付支出表
- (十一) 政府采购项目支出表
- (十二) 一般公共预算“三公”经费支出表

(十三) 部门预算绩效管理项目情况表

(十四) 部门（单位）整体支出绩效目标表

# 第一部分 部门概况

## 一、主要职能

南方科技大学为市政府直属事业单位，系多科性、研究型学校，是深圳在中国高等教育改革发展的宏观背景下创建的一所高起点、高定位的公办新型研究型大学，以培养创新型人才为核心，通过知识创新和技术创新，为地方和国家发展服务，探索建立具有中国特色的现代大学制度；以理、工、医为主，兼具商科和特色人文社科的多元化学科，在本科、硕士、博士层次办学，开展相关科学研究、学术交流等，培养高等学历人才，促进科技文化发展。

## 二、机构编制及交通工具情况

学校员额 1,527 人，实有人数 1,390 人，无离退休人员；在校学生人数 9,069 人，其中博士研究生 2,024 人，硕士研究生 2,502 人，本科生 4,543 人。已实行公务用车改革，实有车辆 14 辆，包括公务用车 2 辆和业务保障用车 12 辆。

## 三、2022 年主要工作目标

南方科技大学的办学目标是建成国际化高水平研究型大学，培养拔尖创新人才，创造国际一流学术成果，推动科技应用，支撑国家、广东及深圳可持续发展。

高远的办学目标需要逐步达成，鲜明的办学特色需要逐步打造。根据发展规划，南科大将分三个阶段实现建设扎根中国大地的世界一流研究型大学的办学目标。学校将分三个阶段实现办学目标：

到 2025 年：特色学科达到先进水平，建成国际化高水平研究型大学，力争进入国家一流高校建设行列。

到 2035 年：建成与创新型国家、先行示范区相匹配的创新型大学，努力跻身中国高校第一方阵。

到 2049 年：成为扎根中国大地、具有全球重要影响力的世界一流研究型大学。

南方科技大学 2022 年主要工作目标包括：1. 紧密衔接“十四五”，全力推进“双一流”建设；2. 推进人才培养卓越计划，全面落实立德树人根本任务，完善通识与专业相融合、书院与院系协同育人体系，全面实施“学术推进计划”，提升学生自主创新能力和原始创新水平；3. 推进基础学科攀峰计划，围绕重要科学问题和前沿科技领域的重大难题，部署十大“校级重大科学问题”（自上而下）和“院系级重点问题”（自下而上）两类项目，汇聚基础学科资源，在若干学科方向要达到世界领先水平，实现重大科学突破；4. 推进应用技术攻坚计划，围绕国家重大战略需求，布局 12 个关键核心技术问题和 5 个可持续发展重大科学技术问题，解决卡脖子问题，发掘颠覆性技术，探索科技前沿，助力产业链形成，为深圳综合性国家科研中心建设提供保障；5. 推进重大战略引领计划，深度参与以深圳为主阵地的大湾区综合性

国家科学中心建设，承担建设若干个重大科研设施（综合粒子设施）和重大科学平台（粤港澳大湾区量子科学中心、深圳国家应用数学中心）；在校内建立先进光源中心，紧密对接光明科学城的自由电子激光器；6. 推进治理体系改革计划，全面推进依法治校，完善理事会治理体系，优化大学内部组织结构，完善民主管理和监督机制。

## 第二部分 部门预算收支总体情况

2022年南方科技大学部门预算收入375,626万元，比2021年减少31,685万元，减少8%，其中：政府预算拨款317,386万元，财政专户拨款8,240万元（其中教育收费8,240万元），单位资金50,000万元。

2022年南方科技大学部门预算支出375,626万元，比2021年减少31,685万元，减少8%。其中：人员支出107,000万元、公用支出23,662万元、对个人和家庭的补助支出880万元、项目支出244,084万元。

预算收支减少主要原因说明：

1. 高水平大学二期建设已进入收尾阶段，2022年仅需支付尾款，2022年项目经费较2021年较大幅度减少。

2. 政府投资项目获批的2022年政府投资计划较2021年有所减少，相应经费较2021年较大幅度减少。

## 第三部分 部门预算支出具体情况

### 一、南方科技大学

南方科技大学部门预算375,626万元，包括人员支出107,000万元、公用支出23,662万元、对个人和家庭的补助支出880万元、项目支出244,084万元。

（一）人员支出107,000万元，主要是在职人员工资福利支出。

（二）公用支出23,662万元，主要包括公用综合定额经费、水电费、物业管理费、车辆运行维护费和工会经费等公用经费。

（三）对个人和家庭补助支出880万元，主要是体检费等。

（四）项目支出244,084万元，具体包括：

1. 教育教学支出70,977万元，主要包括：教育教学工作58,796万元，用于本科生、研究生、留学生培养；零星修缮、零星购置及维护2,180万元，用于校内小型教学设备购置及

教学场所维护；引才专项 10,000 万元，用于引进高层次人才和高水平团队；较 2021 年预算增加 13,876 万元，增幅 24%，主要原因是学校研究生数量有所增长，教育教学工作中研究生培养投入增加，同时学校加大引才力度，高层次人才和高水平团队引进加速，人才团队相关投入增加。

2. 科研支出 97,354 万元，主要包括：科研工作 41,793 万元，用于校内各课题组开展科研工作、实验室科研设备及仪器购置、科研耗材购置、科研工作日常支出、科研设备跨年支付、科研合作项目等支出；国际合作项目 5,000 万元，用于学校与国外高校开展联合项目；学校获批的各类国家级、省部级、市级、区级竞争性科研项目 50,000 万元，用于开展竞争性课题研究；院士业务经费及生活津贴 561 万，用于全职在粤工作院士业务经费及生活津贴发放，为新增项目。较 2021 年预算增加 35,384 万元，增幅 57%，主要原因是 2022 年预计到账的各类国家级、省部级、市级、区级竞争性科研项目经费较 2021 年有较大幅度增长。

3. 科研启动经费 17,561 万元，主要包括学校引进的高层次人才科研项目前期启动工作经费 17,561 万元，较 2021 年预算增加 4,736 万元，增幅 37%，主要原因是获批的高层次人才批次及人数增加。

4. 学生奖助学金 4,823 万元，主要包括国家奖助学金 4,823 万元，用于学校本科生及研究生奖助学金的发放，较 2021 年预算增加 661 万元，增幅 16%，主要原因是学校研究生数量有所增长。

5. 联合国教科文组织二类机构运行经费 1,800 万元，主要包括联合国教科文组织高等教育创新中心运行 1,800 万元，较 2021 年预算增加 200 万元，增幅 13%，主要原因是按照联合国教科文组织高等教育创新中心 2022 年工作计划，将在亚太和非洲发展中国家落地 6-8 个 IIOE 国家中心、新增建设 6 个智慧教室项目、新增拓展 8-10 个亚非发展中国家合作伙伴院校，同时建设 IIOE 多语种版本，计划新增俄语、西班牙语版本网站，此外，将加强研究和出版，发布 4 份以上的专著和研究报告等，相应经费有所增加。

6. 开办费 7,031 万元，主要包括二期开办费 7,031 万元，用于校园二期建设工程开办项目尾款等支出，较 2021 年预算减少 236 万元，减幅 3%，主要原因是二期部分楼宇于 2021 年陆续交楼，开办项目的首付款和部分进度款已支付，2022 年开办费主要用于项目尾款支付。

7. 预算准备金 3,927 万元，主要用于年度预算执行中临时增加工作所需开支，较 2021 年增加 927 万，增幅 31%，主要原因是以前年度政府采购项目尾款需 2022 年进行支付。

8. 其他项目 8,237 万元，主要包括高校捐赠配比项目 5,237 万元，用于科研相关的支出、支持学生活动、教学工作的开展、支持高素质教师队伍建设和高端人才引进等；创新创意设计学院专项经费 3,000 万元，用于深圳创新创意设计学院筹建工作，为新增项目；较 2021

年预算增加 3,122 万元，增幅 61%，主要原因是新增创新创意设计学院专项。

9. 上级下达资金 267 万元，主要包括以前年度上级下达资金结转 267 万元，用于大学生科技创新项目等，为新增项目；较 2021 年预算增加 267 万元，主要原因是以前年度上级下达资金结转纳入年初部门预算。

10. 高水平大学建设经费 7,918 万元，主要用于学校高水平大学建设项目的以前年度政府采购项目尾款 7,918 万元，较 2021 年预算减少 72,082 万元，减幅 90%，主要原因是按照南方科技大学高水平大学二期建设方案规划，2021 年为高水平大学二期建设最后一年，2022 年申请结转的资金为以前年度政府采购项目尾款。

11. 人才项目经费 4,908 万元，主要包括学校获批的人才项目经费 4,908 万元，主要依据深圳市有关人才政策、提升学校人才引进和教师队伍建设工作，较 2021 年增加 4,908 万元，主要原因是该项目为新增项目。

12. 深圳市发展和改革委员会专项资金-战略性新兴产业领域 1,070 万元，主要包括学校获批的深圳市发展和改革委员会专项资金-战略性新兴产业领域结转经费 1,070 万元，用于以前年度市级专项资金项目延续使用，较 2021 年预算减少 3,015 万元，减幅 74%，主要原因是项目经费在项目实施期内结转金额小于去年同期。

13. 工信产业发展专项资金——战略新兴领域 110 万元，主要包括学校获批的工信产业发展专项资金 110 万元，用于以前年度市级专项资金项目延续使用，较 2021 年预算增加 26 万元，增幅 31%，主要原因是部分 2021 年新下达项目经费结转金额大于去年同期。

14. 军民融合发展专项资金 515 万元，主要包括学校获批的军民融合发展专项资金 515 万元，主要用于项目特定目标，较 2021 年预算增加 515 万元，主要原因是该项目为新增项目。

15. 上级转移支付项目 773 万元，主要包括支持地方高校改革发展资金 773 万元，用于学校科研平台、人才培养及创新团队建设等，为新增项目，较 2021 年预算增加 773 万元，主要原因是 2022 年中央支持地方高校改革发展资金提前指标下达，纳入年初部门预算。

16. 政府投资项目 16,815 万元，主要包括学校以前年度获批政府投资项目结转 2,814 万元及 2022 年度获批的政府投资项目 14,000 万元，用于以前年度及 2022 年度政府投资项目建设等支出，较 2021 年预算减少 31,230 万元，减幅 65%，主要原因是政府投资项目在建项目数量较 2021 年有所减少。

## 第四部分 政府采购预算情况

南方科技大学政府采购项目纳入 2022 年部门预算共计 51,415 万元，其中货物采购

34,577万元、工程采购4,260万元、服务采购12,578万元。

## 第五部分 一般公共预算“三公”经费预算情况

### 一、“三公”经费的单位范围

南方科技大学因公出国（境）费用、公务接待费、公务用车购置和运行维护费开支单位包括南方科技大学本级。

### 二、“三公”经费预算情况说明

2022年“三公”经费预算59万元，比2021年预算数增加（减少）0万元。

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3万元，比2021年预算数增加（减少）0万元，经费主要开支方向为接待上级领导部门及兄弟院校来校调研考察，经费持平的原因是调研考察与上年持平。

3. 公务用车购置和运行维护费。2022年预算数56万元，其中：公务用车购置费2021年预算数0万元，与2020年预算数相同；公务用车运行维护费2021年预算数56万元，与2020年预算数相同。2021年公务车实有14辆（包括公务用车2辆和业务保障用车12辆），公务用车运行维护费主要用于执行公务所发生的公务用车运行支出，经费持平的原因是2021年公务车实有数与2020年相同。

## 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

南方科技大学实施部门预算绩效管理的单位范围包括：南方科技大学本级，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年南方科技大学所有项目支出预算纳入部门预算绩效管理，涉及预算资金244,084万元，设置并编报13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
教育教学支出	70,977	<p>优化培养方案、加强教材建设；加强师资队伍建设；教学管理团队建设；打造良好的校园文化氛围；完善教学质量监督保障体系；推进教学基础设施建设；加强创新创业教育。学生培养人数约9000人、新引进教研序列教师约110人、新引进教学序列教师约15人、学生创新创业资助项目数约200项、学生就业活动场次约80场。</p> <p>1. 本科教育目标：努力培养具有良好科学素养、科学创新精神与潜质，人格健全、基础扎实、能力突出、具有全球视野和社会责任感、未来能在相关学科领域起引领作用、具有创新精神和实践能力的高素质拔尖创新人才。</p> <p>2. 研究生教育目标：整体课程体系紧密结合学科前沿，重视基础知识和跨学科学习。参照国际一流大学经验，建立起硕-博纵向贯通，学科横向交叉，理论与实践兼顾，综合能力培养的研究生课程体系。</p> <p>3. 海外学习目标：通过境外学习拓宽学生的国际视野、国际思维，了解国际规范、标准；提升学生的自如运用英语的能力，训练跨文化理解能力、拥抱多元文化；培养学生成为全球社会的合格公民，为世界的和平和发展作出贡献的使命感。</p>
科研支出	97,354	<p>加强基础科学研究，引领原创成果突破；推进交叉学科研究，完善融合评价机制；聚焦科研项目突破，</p>

	<p>提升科研创新能力；完善科研平台建设体系，加强重大科研平台建设；健全奖励申报制度，积累突破各级奖励；规范科研管理服务，加强体制机制建设。</p> <p>1. 学术团队建设成效显著：加强人才队伍建设，凝聚和培养一批世界一流水平的科学家、中青年领军人才和创新团队，优化师资队伍结构，健全激励约束机制，营造促进人才发展的良好环境。2022年至2024年，引进和培育国家自然科学创新研究群体1-2个；国家自然科学杰出青年基金获得者、国家自然科学优秀青年基金获得者20-30人；广东省自然科学杰出青年基金获得者8-12人；新增获批广东省创新创业团队8-10支；深圳市海外高层次人才团队12-18支，几乎涵盖学校各个学科领域，形成良好的局群化优势。</p> <p>2. 科研项目获批大幅增长：坚持战略和前沿导向，聚焦国家重大战略需求，整合学校优势科研力量开展协同创新和长期持续攻关，建立遴选和组织优势领域重大项目的运行机制，培育若干具有引领性、前瞻性的重大科研课题。到2024年，获批各级各类竞争性科研经费15亿元/年，教学科研型教师年均获得的竞争性科研经费不少于200万元/人。新增国家自然科学基金项目200项/年。</p> <p>3. 科研基地建设稳步推进：集中优势科研力量及资源，做好大科学装置、重大基础设施的建设推进及管理工作，包括综合粒子设施、材料基因组大设施等。加强国家级平台的规划设计及管理。组织和策划国家重点实验室、国家工程研究中心、国家工程实验室等国家级科研平台的建设，拟通过深圳市和广东省主动布局或推荐申报的方式，积极参与国家级平台的申报及建设。到2024年，实现参与建设国家级平台2-3个。稳步推进省部级及市级纵向竞争性平台建设和管理，包括教育部重点实验室、教</p>
--	---

		<p>教育部工程研究中心、广东省重点实验室、粤港澳联合实验室、深圳市重点实验室、深圳市工程研究中心等。到 2024 年，实现累计建设省部级及市级平台约 90 个。</p> <p>4. 科研成果彰显学术实力：持续产生一批高水平科学研究重大成果，推动学校科学研究水平全面提升和重点领域的引领突破。到 2024 年，每年发表论文 5000 篇以上，其中 SCI 2500 篇以上。自然指数大学排名保持前列，挺进全球前 50 名，全国前 10 名，力争至少 6 个学科（领域）进入 ESI 前 1%，整体实力达到国内一流大学水准。</p> <p>5. 科研奖项取得关键突破：积极推动科研奖项申报工作有序开展，完善科研奖项申报制度，提高科研奖项申报服务水平，形成积极良好的科研奖项申报环境。到 2024 年，累计获得国家科学技术奖 2-5 项，省（部）级科学技术奖 5-10 项，市（厅）级科学技术奖 10-15 项，社会力量举办的各类奖项 10-20 项。</p>
科研启动经费	17,561	<p>目前学校已有十五批共 358 名高层次人才获得科研启动经费，2022 年将大力提升科研能力，建立健全有利于科研成果产出的管理体制，面向全球实施引进战略，吸引优秀高端人才加盟，培育一批国际化高水平创新型研究机构和科研团队，鼓励和支持各类纵向和横向课题申报与研究。</p>
学生奖助学金	4,823	<p>国家奖助学金主要用于发放学生国家奖学金、助学金、学业奖学金、服兵役资助、临时困难补助、助梦扬帆和用于国家助学贷款风险补偿金和贴息等。</p> <p>有序完成学校学生各类奖助学金的发放，保证 100% 的发放率；顺利开展在校生活评奖评优等活动，树立学生模范，培养学生正确的学习目标和精神风貌。</p> <p>本科生、研究生培养质量逐年提高，促进和带动其他研究生奋发向上，形成良好的争先争优学习氛围</p>

		和研究环境。
联合国教科文组织二类机构运行经费	1,800	2022年将在亚太和非洲发展中国家落地6-8个IIOE国家中心、新增建设6个智慧教室项目、新增拓展8-10个亚非发展中国家合作伙伴院校，同时建设IIOE多语种版本，计划新增俄语、西班牙语版本网站，此外，将加强研究和出版，发布4份以上的专著和研究报告等。
开办费	7,031	校园二期2022年开办采购目标，主要包括理学院大楼、商学院大楼、公共教学楼、主机房等采购项目尾款支付。保证新建校舍正常投入使用，满足学生生活学习、学校教学科研活动所需设施设备，以实现学校高水平研究型大学的目标和定位，保证学校国际化大学的教学标准和办学质量。
预算准备金	3,927	按规定在年初部门预算中编列部门预算准备金，用于年度预算执行中临时增加工作所需开支。
其他项目	8,237	<p>高校捐赠配比项目：</p> <p>利用配比奖励充分调动全校各院系、部门引进社会捐赠的积极性，拓款学校资金来源渠道，健全多元化筹资机制，争取2022年到账捐赠收入不低于4000万元。对学校优秀本科生进行奖助，奖助人数不低于学校本科生总人数的10%。支持科研活动的开展，包括科研设备购买、实验耗材采购、科研人员劳务费支出等，与科研相关的支出不低于2022年配比资金总预算的30%。支持学生活动的开展，包括思想政治教育、学科培训、技能提升、校内勤工俭学等，与学生活动相关的支出不低于2022年配比资金总预算的10%。支持教学活动的开展、包括教学设备购买、课程录制、视频制作等等，与教学活动相关的支出不低于2022年配比资金总预算的10%。支持高素质教师队伍建设和高端人才引进，相关支出不低于2022年配比资金总预算的10%。</p> <p>创新创意设计学院专项：</p>

		按照 2022 年工作计划安排，进行教学科研队伍建设和行政教辅队伍建设，拟招聘到位教师人数（教研、全职研究序列/教学序列老师）37 个、聘请产业导师数量 12 个。制订学院发展战略和深圳创新创意设计学院筹建规划，高校调研、学术交流、产业行业和政府调研等 10 次；学术会议、专家论证、院长讲堂及学术展览等举行学术工作会议 4 次；举行大小型学术展览 8 次。2022 年是南科大设计学院初创的重要时期，拟增加本科生招生 78 人，招收硕士生 50 人，招收博士生 4 人、设立联合培养项目 2 个。为保障学生与教师在过渡校区正常开展科研教学，满足新增学生和师资以及学科特色的需求，需在过渡校区配置相应的科研教学配置等。
上级下达资金	267	主要用于广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新）等，按项目特定目标执行。
高水平大学建设经费	7,918	主要用于支付以前年度政府采购项目尾款，确保大型设备购置顺利验收交付使用。
财政专项资金项目	6,603	主要用于人才项目经费和以前年度学校获批的各类深圳市竞争性科研项目，按项目特定目标执行。
上级转移支付项目	773	主要包括支持地方高校改革发展资金 773 万元，用于学校科研平台、人才培养及创新团队建设等。
政府投资项目	16,815	主要用于年度获批的政府投资计划和以前年度政府投资项目续建：材料基因组大科学装置平台重大科技基础设施、材料基因组大科学装置平台临时实验用地配套基础设施建设改造；按项目特定目标执行。

注：根据相关工作要求，部分项目不予公开。

## 第八部分 其他需要说明情况

### 一、机关运行经费

本单位属于事业单位，无机关运行经费。

## 二、国有资产占用情况

南方科技大学（本级）截至 2021 年 9 月共有车辆 14 辆，其中领导干部用车 0 辆、一般公务用车 14 辆、一般执法执勤用车 0 辆、其他用车 0 辆，其他用车主要是综合保障业务（机要、应急、扶贫、后勤等）；单价 50 万元以上通用设备 991 台（套），单价 100 万元以上专用设备 60 台（套）。

## 三、其他

1. 本单位无政府性基金预算支出、国有资本经营预算支出和上级专项转移支付支出预算。
2. 2022 年部门预算中所有数据为“四舍五入”取整后按万元列示，可能存在部分数据相加后不相等的情况。
3. 2022 年无计划处置车辆、土地、房屋及设备。
4. 2022 年无计划新增车辆、租用土地、房屋。
5. 2022 年，部门预算安排购置单价 50 万元以上通用设备 108 台（套），单价 100 万元以上专用设备 6 台（套）。
6. 2022 年，部门预算中购买服务金额 10,918 万元，主要为物业管理购买的物业、安保、绿化养护等服务。

## 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资金。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、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。

四、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。主要是按规定动用的售房收入、存款利息收入等。

五、用事业基金弥补收支差额：指事业单位在预计用当年的“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”、“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、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。

七、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。

八、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。

九、上缴上级支出：指下级单位上缴上级的支出。

十、事业单位经营支出：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发生的支出。

十一、对下级单位补助支出：指对下级单位补助发生的支出。

十二、“三公”经费：指财政拨款安排的因公出国（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、培训费、公杂费等支出；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；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十三、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。

## 部门预算报表目录

表号	表名
附表1	收支总表
附表2	收入总表
附表3	支出总表
附表4	基本支出总表
附表5	项目支出总表
附表6	政府预算拨款收支总表
附表7	一般公共预算支出表
附表8	政府性基金预算支出表
附表9	国有资本经营预算支出表
附表10	上级专项转移支付支出表
附表11	政府采购项目支出表
附表12	一般公共预算“三公”经费支出表
附表13	部门预算绩效管理项目情况表
附表14	部门（单位）整体支出绩效目标表



表1

## 收支总表

单位名称：南方科技大学

单位：万元

收入		支出	
项 目	2022年预算数	项 目	2022年预算数
一、政府预算资金	290,023	一、国防支出	515
1. 一般公共预算资金	290,023	其他国防支出	515
2. 政府性基金预算拨款		其他国防支出	515
3. 国有资本经营预算拨款		二、教育支出	338,768
二、财政专户管理资金	8,240	普通教育	338,768
教育收费资金	8,240	高等教育	338,768
三、单位资金	50,000	三、科学技术支出	18,166
1. 事业收入	50,000	技术与开发	537
2. 事业单位经营收入		其他技术与开发支出	537
		科技重大项目	16,815
		科技重大专项	16,815
		其他科学技术支出	814
		其他科学技术支出	814
		四、社会保障和就业支出	9,640
		人力资源和社会保障管理事务	4,908
		引进人才费用	4,908
		行政事业单位养老支出	4,732
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,732
		五、卫生健康支出	2,866
		行政事业单位医疗	2,866
		事业单位医疗	2,866
		六、节能环保支出	270
		其他节能环保支出	270
		其他节能环保支出	270
		七、资源勘探工业信息等支出	372
		制造业	110
		其他制造业支出	110
		其他资源勘探工业信息等支出	262
		其他资源勘探工业信息等支出	262
		八、住房保障支出	5,029
		住房改革支出	5,029
		住房公积金	5,029
3. 上级补助收入		上缴上级支出	
4. 附属单位上缴收入		对附属单位补助支出	
5. 其他收入			
本年收入合计	348,263	本年支出合计	375,626
上年结余、结转	27,364	结转下年	
收 入 总 计	375,626	支 出 总 计	375,626

表2

## 收入总表

单位名称：南方科技大学

单位：万元

预算单位	收入总计	本年收入											上年结余、 结转		
		政府预算拨款					政府性基 金预算拨 款	国有资本 经营预算 拨款	财政专户 管理资金	单位资金					
		一般公共预算拨款								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
		小计	基本支出 拨款	履职类项 目拨款	财政专项 资金拨款	政府投资 项目拨款									
南方科技大学	375,626	290,023	131,542	139,573	4,908	14,000			8,240	50,000					27,364

表3

## 支出总表

单位名称：南方科技大学

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
南方科技大学	375,626	131,542	244,084	51,414	15,424	9,255



表5

项目支出总表

单位名称：南方科技大学

单位：万元

支出项目类别	2021年预算		2022年预算													较2021年截至10月末调整预算数		增减幅超20%或增减额超500万元的说明原因		
	年初预算数	2021年截至10月末调整预算数	总计	政府预算拨款						财政专户管理资金	单位资金					上年结余、结转	增减金额		增减幅(%)	
				一般公共预算拨款			政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款	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						
				小计	履职类项目拨款	财政专项项目拨款														
南方科技大学	285,253	275,847	244,084	158,481	139,573	4,908	14,000	0	0	8,240	50,000	0	0	0	0	0	27,364	-31,763	-12%	减少的原因：高水平大学二期建设已进入收尾阶段，2022年仅需支付尾款，2022年项目经费较2021年较大幅度减少
教育教学支出	57,100	58,407	70,977	59,730	59,730	0	0	0	0	8,240	0	0	0	0	0	0	3,007	12,570	22%	增加的原因：我校研究生数量有所增长，教育教学工作中研究生培养投入增加，同时我校加大引才力度，高层次人才和高水平团队引进加速，人才团队相关投入增加
科研支出	61,970	42,003	97,354	41,923	41,923	0	0	0	0	50,000	0	0	0	0	0	0	5,431	55,351	132%	增加的原因：2022年预计到账的各类国家级、省部级、市级、区级竞争性科研项目经费较2021年有较大幅度增长。
科研启动经费	12,825	12,996	17,561	16,825	16,825	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	736	4,565	35%	增加的原因：获批的高层次人才批次及人数增加。
学生奖助学金	4,162	4,162	4,823	4,823	4,823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	661	16%	增加的原因：我校研究生数量有所增长。
联合国教科文组织二类机构运行经费	1,600	1,600	1,800	1,800	1,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	13%	
开办费	7,267	7,267	7,031	3,303	3,303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,728	-236	-3%	
预算准备金	3,000	3,000	3,927	3,000	3,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	927	927	31%	增加的原因：待支付2021年度政府采购尾款纳入。
其他项目	5,115	5,115	8,237	7,396	7,396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	841	3,122	61%	增加的原因：新增创新创意设计学院专项。
上级下达资金	0	14,776	267	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	267	-14,509	-98%	减少的原因：上级下达资金集中于年中下达，未纳入年初部门预算，年初主要为上年度结转。
高水平大学建设经费	80,000	85,819	7,918	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,918	-77,901	-91%	减少的原因：按照南方科技大学高水平大学二期建设方案规划，2021年为高水平大学二期建设最后一年，2022年申请结转的资金为以前年度政府采购项目尾款。
人才项目经费	84	84	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	26	31%	增加的原因：该项目为新增项目
深圳市发展和改革委员会专项资金-战略性新兴产业领域	4,085	3,698	1,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,070	-2,628	-71%	减少的原因：以前年度结转财政资金有所减少。
工信产业发展专项资金-战略新兴领域	0	1,107	515	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	515	-592	-53%	增加的原因：以前年度结转财政资金有所增加。
军民融合发展专项资金	0	0	4,908	4,908	0	4,908	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,908	100%	减少的原因：以前年度结转财政资金有所减少。
上级转移支付项目	0	968	773	773	773	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-195	-20%	
政府投资项目	48,045	34,846	16,815	14,000	0	0	14,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,815	-18,031	-52%	减少的原因：政府投资项目获批的2022年政府投资计划较2021年有所减少。

表6

## 政府预算拨款收支总表

单位名称：南方科技大学

单位：万元

收入		支出	
项 目	2022年预算数	项 目	2022年预算数
政府预算资金	290,023	一、国防支出	515
一般公共预算拨款	290,023	其他国防支出	515
政府性基金预算拨款		其他国防支出	515
国有资本经营预算拨款		二、教育支出	280,528
		普通教育	280,528
		高等教育	280,528
		三、科学技术支出	18,166
		技术与开发	537
		其他技术与开发支出	537
		科技重大项目	16,815
		科技重大专项	16,815
		其他科学技术支出	814
		其他科学技术支出	814
		四、社会保障和就业支出	9,640
		人力资源和社会保障管理事务	4,908
		引进人才费用	4,908
		行政事业单位养老支出	4,732
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,732
		五、卫生健康支出	2,866
		行政事业单位医疗	2,866
		事业单位医疗	2,866
		六、节能环保支出	270
		其他节能环保支出	270
		其他节能环保支出	270
		七、资源勘探工业信息等支出	372
		制造业	110
		其他制造业支出	110
		其他资源勘探工业信息等支出	262
		其他资源勘探工业信息等支出	262
		八、住房保障支出	5,029
		住房改革支出	5,029
		住房公积金	5,029
本年收入合计	290,023	本年支出合计	317,386
上年结余、结转	27,364	结转下年	
收 入 总 计	317,386	支 出 总 计	317,386

表7

## 一般公共预算支出表

单位名称：南方科技大学

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
南方科技大学			317,386	131,542	185,844
	2039999	其他国防支出	515	-	515
	2050205	高等教育	280,528	118,915	161,613
	2060499	其他技术与开发支出	537	-	537
	2060901	科技重大专项	16,815	-	16,815
	2069999	其他科学技术支出	814	-	814
	2080116	引进人才费用	4,908	-	4,908
	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,732	4,732	-
	2101102	事业单位医疗	2,866	2,866	-
	2119999	其他节能环保支出	270	-	270
	2150299	其他制造业支出	110	-	110
	2159999	其他资源勘探工业信息等支出	262	-	262
	2210201	住房公积金	5,029	5,029	-

表8

### 政府性基金预算支出表

单位名称：南方科技大学

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
南方科技大学			-	-	-



表9

## 国有资本经营预算支出表

单位名称：南方科技大学

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
南方科技大学			-	-	-

表10

## 上级专项转移支付支出表

单位名称：南方科技大学

单位：万元

预算单位	科目编码	科目名称	项目名称	项目金额
南方科技大学				773
	2050205	高等教育	深财教【2021】109号-2022年中央支持地方高校改革发展资金	773

表11

## 政府采购项目支出表

单位名称：南方科技大学

单位：万元

预算单位	品目编码	采购品目	金额
南方科技大学			51,415
	A	货物	34,577
	A02	通用设备	300
	A03	专用设备	9,512
	A05	图书和档案	150
	A06	家具用具	450
	A99	其他货物	24,165
	B	工程	4,260
	B07	装修工程	2,010
	B99	其他建筑工程	2,250
	C	服务	12,578
	C12	房地产服务	9,703
	C15	金融服务	269
	C16	环境服务	280
	C99	其他服务	2,326

表12

## 一般公共预算“三公”经费支出表

单位名称：南方科技大学

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
南方科技大学	2021年	59	-	3	56	-	56
	2022年	59	-	3	56	-	56
	增减变化金额	-	-	-	-	-	-

表13

## 部门预算绩效管理项目情况表

单位名称:南方科技大学

单位:万元

实施单位	项目名称	预算金额			预算执行时间
		合计	一般公共预算拨款	其他资金	
南方科技大学		244,084	185,844	58,240	
	教育教学支出	70,977	62,737	8,240	2022.1.1-2022.12.31
	科研支出	97,354	47,354	50,000	2022.1.1-2022.12.31
	科研启动经费	17,561	17,561		2022.1.1-2022.12.31
	学生奖助学金	4,823	4,823		2022.1.1-2022.12.31
	联合国教科文组织二类机构运行经费	1,800	1,800		2022.1.1-2022.12.31
	开办费	7,031	7,031		2022.1.1-2022.12.31
	预算准备金	3,927	3,927		2022.1.1-2022.12.31
	其他项目	8,237	8,237		2022.1.1-2022.12.31
	上级下达资金	267	267		2022.1.1-2022.12.31
	高水平大学建设经费	7,918	7,918		2022.1.1-2022.12.31
	人才项目经费	4,908	4,908		2022.1.1-2022.12.31
	深圳市发展和改革委员会专项资金-战略性新兴产业领	1,070	1,070		2022.1.1-2022.12.31
	工信产业发展专项资金-战略新兴领域	110	110		2022.1.1-2022.12.31
	军民融合发展专项资金	515	515		2022.1.1-2022.12.31
	上级转移支付项目	773	773		2022.1.1-2022.12.31
	政府投资项目	16,815	16,815		2022.1.1-2022.12.31

表14

部门（单位）整体支出绩效目标表

单位：万元

部门（单位）名称		南方科技大学	主管部门	深圳市教育局	
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	主要用于机构公用经费和在职人员经费。	131,542	131,542		
教育教学支出	主要用于教育教学工作-本科生、研究生、留学生培养；零星修缮及零星购置-校内小型教学设备购置及教学场所维护；引才专项-引进高层次人才和高水平团队。	70,977	62,737	8,240	
科研支出	主要用于科研工作-校内各课题组开展科研工作、实验室科研设备及仪器购置、科研耗材购置、科研工作日常支出、科研设备跨年支付、科研合作项目等支出；国际合作项目-我校与国外高校开展联合项目；我校获批的各类国家级、省部级、市级、区级竞争性科研项目-用于开展竞争性课题研究；院士业务经费及生活津贴-用于全职在粤工作院士业务经费及生活津贴发放。	97,354	47,354	50,000	
科研启动经费	主要用于学校引进的高层次人才科研项目前期启动工作。	17,561	17,561		
学生奖助学金	主要用于我校本科生及研究生奖助学金的发放。	4,823	4,823		
联合国教科文组织二类机构运行经费	主要用于联合国教科文组织高等教育创新中心运行。	1,800	1,800		
开办费	主要用于校园二期建设工程开办项目尾款等支出。	7,031	7,031		
预算准备金	主要用于年度预算执行中临时增加工作所需开支。	3,927	3,927		
其他项目	主要包括高校捐赠配比项目-用于科研相关的支出、支持学生活动、教学工作的开展、支持高素质教师队伍建设和高端人才引进等；创新创意设计学院专项经费-用于深圳创新创意设计学院筹建工作。	8,237	8,237		
上级下达资金	主要用于以前年度上级下达资金结转-大学生科技创新项目等。	267	267		
高水平大学建设经费	主要用于我校高水平大学建设项目的以前年度政府采购项目尾款	7,918	7,918		
财政专项资金项目	主要用于我校以前年度结转财政专项资金、人才项目经费。	6,603	6,603		
上级转移支付项目	主要用于支持地方高校改革发展资金，用于我校科研平台、人才培养及创新团队建设等。	773	773		
政府投资项目	主要用于年度获批的政府投资计划和以前年度政府投资项目续建：材料基因组大科学装置平台重大科技基础设施、材料基因组大科学装置平台临时实验用地配套基础设施建设改造。	16,815	16,815		
金额合计		375,626	317,386	58,240	
年度总体目标	南方科技大学2022年主要工作目标包括： 1. 紧密衔接“十四五”，全力推进“双一流”建设； 2. 推进人才培养卓越计划，全面落实立德树人根本任务，完善通识与专业相融合、书院与院系协同育人体系，全面实施“学术推进计划”，提升学生自主创新能力和原始创新水平； 3. 推进基础学科攀登计划，围绕重要科学问题和前沿科技领域的重大难题，部署十大“校级重大科学问题”（自上而下）和“院系级重点问题”（自下而上）两类项目，汇聚基础学科资源，在若干学科方向要达到世界领先水平，实现重大科学突破； 4. 推进应用技术攻坚计划，围绕国家重大战略需求，布局12个关键核心技术问题和5个可持续发展重大科学技术问题，解决卡脖子问题，发掘颠覆性技术，探索科技前沿，助力产业链形成，为深圳综合性国家科研中心建设提供保障； 5. 推进重大战略引领计划，深度参与以深圳为主阵地的大湾区综合性国家科学中心建设，承担建设若干个重大科研设施（综合粒子设施）和重大科学平台（粤港澳大湾区量子科学中心、深圳国家应用数学中心）；在校内建立先进光源中心，紧密对接光明科学城的自由电子激光器； 6. 推进治理体系改革计划，全面推进依法治校，完善理事会治理体系，优化大学内部组织结构，完善民主管理和监督机制。				
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	培养学生总人数	约9000人	
			新引进教研序列教师数	约110人	
			新引进教学序列教师数	约15人	
			新增行政教辅人员数	约80人	
			签约引进与自主培养全职院士数	约34人	
			各级各类科研平台申报总数	约40项	
			市级竞争性课题申报数	约1000项	
			省级竞争性课题申报数	约230项	
			国家级竞争性课题申报数	约900项	
			各级医学科竞争性课题申报数	约110项	
			文科类项目申报数	约100项	
			国际合作类项目申报数	约100项	
			校企交流次数	约100次	
			横向课题管理数	约150项	
			联合培养研究生数	约1000人	
			研究生国家奖学金发放人数	约50人	
			研究生国家助学金发放人数	约4500人	
			研究生高水平论文发表篇数	约120篇	
			学生创新创业资助项目数	约200项	
			学生就业活动场次	约80场	
			统筹引进国家级项目人才数量	约40人	
			成果转化转化数量	约20件	
			教授授课率	≥80%	

		质量指标	英文授课覆盖率	90%-100%	
			评教工作覆盖率	≥80%	
			1234听课制度落实率	≥95%	
			本科生科研项目参与率	≥50%	
			时效指标	项目完成进度	≥95%
			成本指标	预算执行进度	≥90%
	效益指标	社会效益指标	在国际大学排名情况	保持并前进	
			自然指数排名情况	稳中有进	
			学校办学声誉和国际影响力	不断提升	
			校企合作数量	约100项	
			专利申请量	约500项目左右	
			成果转化数量	约20件	
			产学研合作科技企业建设数量	约10个	
			高水平论文发表	保持全国前列	
			学生总体就业（含深造）率	≥95%	
满意度指标	服务对象满意度指标	本硕博毕业生薪酬水平	力争全国高校前列		
		学生奖励工作完成率	100%		
		学生课程满意度	≥90%		
满意度指标	其他满意度指标	学生家长满意度	≥90%		
		教职工满意度	≥90%		