

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市南沙区科学技术协会

单位：万元

项目名称（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	绩效指标
合计	266.84	266.84				
广州市南沙区科学技术协会	266.84	266.84				
机构运行辅助经费	47.37	47.37			2025年机构运行辅助经费，按规定及时支付编外人员经费，保障各项工作正常开展。	1、1-产出指标：13-时效指标：编外人员工资支付及时性；实施周期指标值：及时支付编外人员工资薪金；年度指标值：及时支付编外人员工资薪金。
科普综合工作经费	153.77	153.77			通过线上、线下活动的形式，依托新媒体、科教场所、公共场所等平台，围绕青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员等重点人群，动员科技企业、科研院所、科普基地、社团协会、科技工作者、科普志愿者，围绕20个科普志愿活动系列主题，结合重大节庆日和重要时间节点，组织科普志愿活动不少于96场次；举办全国科普日系列活动不少于45场次、全国科技周系列活动不少于5场次、科普赋能“双减”系列活动不少于45场次、发布科普文章不少于210篇、科普活动宣传报道不少于100条，扩大和提升科普传播覆盖力和影响力。围绕青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员等重点人群，持续推进多个系列主题科普活动，积极打造高质量、品牌化、多样化的科普活动，擦亮“1+1+N”南沙区域性科普品牌，加快推进我区科普事业发展，打造全面动员、全民参与、全域覆盖、全媒体传播的全域科普体系，传播科学精神与知识。	1、1-产出指标：11-数量指标：举办全国科技周活动场次；实施周期指标值：≥5场次；年度指标值：≥5场次。2、1-产出指标：11-数量指标：举办全国科普日活动场次；实施周期指标值：≥45场次；年度指标值：≥45场次。3、1-产出指标：11-数量指标：举办科普志愿活动场次；实施周期指标值：≥96场次；年度指标值：≥96场次。4、1-产出指标：11-数量指标：举办科普赋能“双减”系列活动场次；实施周期指标值：≥45场次；年度指标值：≥45场次。5、1-产出指标：11-数量指标：发布活动宣传推送数量；实施周期指标值：≥100条；年度指标值：≥100条。6、1-产出指标：11-数量指标：发布科学知识普及文章数量；实施周期指标值：≥210篇；年度指标值：≥210篇。7、1-产出指标：11-数量指标：科普工作覆盖人群；实施周期指标值：科普工作覆盖青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员5大重点人群；年度指标值：科普工作覆盖青少年、农民、产业工人、老年人、领导干部和公务员5大重点人群。8、1-产出指标：11-数量指标：科普志愿活动系列主题数量；实施周期指标值：≥20个；年度指标值：≥20个。9、1-产出指标：13-时效指标：活动开展及时率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。10、2-效益指标：22-社会效益：主流媒体报道次数；实施周期指标值：≥50次；年度指标值：≥50次。11、2-效益指标：22-社会效益：科普公共服务能力；实施周期指标值：提升；年度指标值：提升。12、2-效益指标：22-社会效益：科普活动校园覆盖数；实施周期指标值：≥20个；年度指标值：≥20个。13、2-效益指标：22-社会效益：科普活动科技社团覆盖数；实施周期指标值：≥3个；年度指标值：≥3个。14、2-效益指标：22-社会效益：科普活动辖区覆盖面；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
法律顾问费	15.50	15.50			委托专业律师事务所作为法律顾问，并安排2名专职律师协助处理法律事务，配合参与科普活动，法务文件审核率100%，提高单位依法行政水平，更好地为科技企业和科技工作者提供法律咨询服务。	1、1-产出指标：11-数量指标：审核相关文件数量；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。2、1-产出指标：11-数量指标：律师事务所指定服务区科协的专门律师人数；实施周期指标值：≥2人；年度指标值：≥2人。3、1-产出指标：11-数量指标：配合参与科普活动、科普宣传次数；实施周期指标值：≥10次；年度指标值：≥10次。4、2-效益指标：22-社会效益：依法行政水平；实施周期指标值：显著提升；年度指标值：显著提升。5、2-效益指标：22-社会效益：法律纠纷发生数；实施周期指标值：< 3起；年度指标值：< 3起。
办公场所运行经费	1.20	1.20			按规定支付办公室水费、电费办公场所日常费用，保障区科协办公场所，保障各项工作正常开展。	1、1-产出指标：13-时效指标：水电费支付及时性；实施周期指标值：及时支付办公室水费、电费办公场所日常费用；年度指标值：及时支付办公室水费、电费办公场所日常费用。
科技创新综合工作经费	45.00	45.00			南沙科创典型案例报送数不少于2个；创新创业、成果转化系列活动开展数不少于3场；选定支持南沙区内科技园区推进“科创中国”试点园区建设2个；联合全国、省市学会开展学术交流不少于1场次；动员组织区内有关单位申报科创项目不少于5项；宣传科技工作者典型案例不少于5个；建立科技工作者之家不少于2家；举办科技工作者联谊活动不少于2场；举办科创路演活动不少于4场；创新创业、成果转化系列活动开展及时转化；成本控制率小于100%；促进科技创新成果高效转化有利推进；接上级单位、待港澳科技企业、科技社团、科研院所、中小学等来南沙考察次数不少于3场次；服务科技创新企业数大于30家；科技创新融合有效融合，试点区“显示度”显著提升。	1、1-产出指标：11-数量指标：举办科创路演活动；实施周期指标值：≥4场次；年度指标值：≥4场次。2、1-产出指标：11-数量指标：举办科技工作者联谊活动；实施周期指标值：≥2场次；年度指标值：≥2场次。3、1-产出指标：11-数量指标：创新创业、成果转化系列活动开展数（场次/年）；实施周期指标值：≥3场次；年度指标值：≥3场次。4、1-产出指标：11-数量指标：动员组织区内有关单位申报科创项目；实施周期指标值：≥5项；年度指标值：≥5项。5、1-产出指标：11-数量指标：南沙科创典型案例报送数（个）；实施周期指标值：≥2个；年度指标值：≥2个。6、1-产出指标：11-数量指标：宣传科技工作者典型案例；实施周期指标值：≥5个；年度指标值：≥5个。7、1-产出指标：11-数量指标：建立科技工作者之家；实施周期指标值：≥2家；年度指标值：≥2家。8、1-产出指标：11-数量指标：联合全国、省市学会开展学术交流交流活动场次；实施周期指标值：≥1场次；年度指标值：≥1场次。9、1-产出指标：11-数量指标：选定支持南沙区内科技园区推进“科创中国”试点园区建设（个）；实施周期指标值：2个；年度指标值：2个。10、1-产出指标：13-时效指标：创新创业、成果转化系列活动开展及时性；实施周期指标值：及时；年度指标值：及时。11、2-效益指标：22-社会效益：促进科技创新成果高效转化情况；实施周期指标值：有利推进；年度指标值：有利推进。12、2-效益指标：22-社会效益：接待港澳科技企业、科技社团、科研院所、中小学等来南沙考察次数；实施周期指标值：≥3场次；年度指标值：≥3场次。13、2-效益指标：22-社会效益：服务科技创新企业数量；实施周期指标值：≥30家；年度指标值：≥30家。14、2-效益指标：22-社会效益：科技创新融合情况；实施周期指标值：有效融合；试点区“显示度”显著提升；年度指标值：有效融合；试点区“显示度”显著提升。
换届选举经费	4.00	4.00			按广州市南沙区科学技术协会实施《中国科学技术协会章程》细则，广州市南沙区科学技术协会代表大会每五年举行一次，由广州市南沙区科学技术协会委员会召集，南沙区科协第三次代表大会于2020年7月10日召开，按章程规定，南沙区科协第四次代表大会应于2025年召开，会议选举产生南沙区科协第四届委员会委员、常务委员、主席、副主席和秘书长，在新一届领导机构的带领下，区科协将更好地团结和带领广大科技工作者，不断地开拓科协事业发展新局面，为加强粤港澳大湾区科技协同创新，加快建设具有独特魅力和发展活力的国际大都市，作出新的更大贡献。	1、1-产出指标：13-时效指标：换届选举结果产生的及时性；实施周期指标值：南沙区科协第四次代表大会应于2025年召开，会议选举产生南沙区科协第四届委员会委员、常务委员、主席、副主席和秘书长；年度指标值：南沙区科协第四次代表大会应于2025年召开，会议选举产生南沙区科协第四届委员会委员、常务委员、主席、副主席和秘书长。