

统一社会信用代码：12440300455747696U

事业单位法人年度报告书

(2022 年度)

单位名称 深圳市科技交流服务中心(深圳
市科技专家委员会办公室)

填报日期： 2023 年 2 月 14 日

填报事项说明

一、各项数据信息截止日期为上一年度12月31日，举办单位审查时间据实填报。

二、开办资金，是指事业单位被核准登记时可用于承担民事责任的全部财产的货币体现。事业单位开办资金包括举办单位或者出资人授予事业单位法人自主支配的财产和事业单位法人的自有财产，但不包括：代为管理的公共基础设施和资源性资产；关系国家秘密、公共安全、公共保障，不能进入流通领域的资产；借贷款、合同预收款、合同应付款；职工福利费、保险金、住房公积金等专用基金；规定了使用方向，不能用于民事赔偿的他人资助的资产；按照法律、法规规定不能用于民事赔偿的其他资产。事业单位开办资金应当以人民币表示。

三、相关资质认可或执业证明文件及有效期，是指本单位业务范围涉及的资质认可或执业许可文件内容，包括证书名称、认可(许可)范围、有效期截止日期、颁发机关。

四、资产损益情况，是指本单位资产负债表“净资产合计”或“所有者权益合计”科目的数额。

五、编制数，是指本单位所有编制数；实有在编人数，是指本单位实际在编的人员数（包括借调到其他单位工作的在编人员）；实有在职人员数，是指本单位实际在岗工作的人员数（包括非在编人员）。

六、接受奖励和处罚情况，是指本单位是否受到有关部门的奖励和惩处以及所受奖惩的项目（不包括针对职工个人的奖惩情况）。

七、开展业务活动情况，填写执行本单位章程的情况、按照登记的宗旨和业务范围分项梳理主要职能，填写各项职能的具体业务活动

情况、取得的主要社会效益和经济效益（用数字说明）、存在的问题及改进措施和下一步工作思路等。

八、公益服务投入，主要是反映政府在公益布局方面的财政投入情况，同时也通过财政投入反映事业单位公益服务质量和效率。相关数据根据上一年度业务情况据实填写。

九、其他组织利用国有资产举办事业单位情况，是指不定级别不定编制，实行企业化管理和社会化用人类型的事业单位的党组织建设、理事会运作、投资兴办企业等情况。公益一类、公益二类事业单位无需填写。

十、报告中其他需要说明的情况，是指事业单位分支机构设置和独立办证（许可）情况及运行情况，举办或参与举办其他机构情况，重大资产变动情况，本单位年度发生了重组、整合、拆分、撤销、调整管理形式等情况，以及其他需要说明的情况。

十一、事业单位需通过广东事业单位登记管理网提交并公示年度报告书。年度报告书内容不宜对社会公开的单位应按时向登记机关报送加盖本单位公章的纸质版年度报告书和上一年度资产负债表。根据《广东省事业单位登记管理实施办法》第三十条规定，举办单位应对事业单位的年度报告进行保密审查，并盖章确认。

十二、报告联系人信息是指填写和提交报告的工作人员信息，便于登记机关联系和接受公众咨询。

十三、事业单位在提交报告前应核实本报告书中的《事业单位法人证书》登载事项是否与实际一致，单位印章的印迹、基本账户、法定代表人的签字、印章的印迹是否备案，如有变更请按规定及时办理变更登记手续和备案手续。

《事业单位法人证书》登载事项

注：若年度报告可公示，则由网络系统自动生成，否则自行填报。

单位名称	深圳市科技交流服务中心(深圳市科技专家委员会办公室)	
宗旨和业务范围	开展国（境）内外的科学技术交流活动；开展科技人才引进、科技成果转化服务，促进海外人才来深创业，组织企业参加国（境）内外科技会展；承担深圳市科技专家委员会的日常工作，为政府科技创新工作提供决策咨询服务，协助开展深圳市青年科技奖及各类科技项目的评审评价工作；完成市科协交办的其他任务。	
住所	深圳市福田区上步路 1001 号 科技大厦 10 楼	
法定代表人	李松	
经费来源	财政核拨	
开办资金	102.64 万元	
举办单位	深圳市科学技术协会	
上一年度是否按规定申请了变更登记		是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>
变更登记具体内容及时间		
名称 <input type="checkbox"/> 变更前变更后		
变更时间年月日		
法定代表人 <input type="checkbox"/> 变更前变更后		

变更时间年月日

宗旨和业务范围 变更前

变更后

变更时间年月日

住所 变更前

变更后

变更时间年月日

经费来源 变更前 变更后

变更时间年月日

开办资金 变更前 (万元) 变更后 (万元)

变更时间年月日

举办单位 变更前 变更后

变更时间年月日

注：单个登记事项发生了多次变更的应在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。

上一年度单位章程是否进行修改	是 <input type="checkbox"/>	否 <input checked="" type="checkbox"/>
章程制订或修改后是否备案，或在“广东事业单位登记管理”网站公示	是 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 网址： <input type="checkbox"/> 已备案	否 <input type="checkbox"/>

单位印章的印迹、基本账户、法定代表人签字、印章的印迹是否已备案		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
是否拥有相关资质认可或执业许可证明 注：事业单位法人证书除外。		是 <input type="checkbox"/>	否 <input checked="" type="checkbox"/>
证书名称	认可（许可）范围	有效期截止日期	颁发机关
注：有多项资质认可或执业许可证明的应自行增加并填写相应表格栏目。			
本单位网站名称和网址	有 <input checked="" type="checkbox"/> <u>深圳市科技交流服务中心</u> <u>http://www.szstdec.org/</u> 无 <input type="checkbox"/>		
是否向主管部门或举办单位报送上一年度财务报告		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
资产损益情况	净资产合计（所有者权益合计） 注：此处所填数据应与本报告所附上一年度末资产负债表中的净资产合计（所有者权益合计）一致。		
	年初数（万元） <u>98.83</u>	年末数（万元） <u>99.35</u>	
人员编制情况	编制数	实有在编人员数	实有在职人员数
	25	21	27
上一年度单位是否有多个开展业务活动的地址		是 <input type="checkbox"/>	否 <input checked="" type="checkbox"/>
开展业务活动的地址有（详细到街道名字）： 主要地址 其他地址 <u>1.</u>			

<p>上一年度单位是否接受行政主管部门或举办单位开展的绩效评价</p>	<p>否 <input type="checkbox"/></p>	<p>是 <input checked="" type="checkbox"/> 组织开展绩效评价的单位/部门： <u>深圳市科学技术协会</u> 评价年度：<u>上一年度</u> <input checked="" type="checkbox"/> <u>再上一年度</u>（原因是目前未有上一年度绩效考核结果） <input type="checkbox"/> 评价结果/等级：<u>B</u> 注：接受了多次绩效评价的应在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。</p>
<p>上一年度单位是否有接受奖励的情况</p>	<p>否 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>是 <input type="checkbox"/> 获奖时间： 获奖名称和等级： 颁奖单位： 注：接受了多次奖励的应在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。</p>
<p>上一年度单位是否有接受处罚的情况</p>	<p>否 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>是 <input type="checkbox"/> 接受处罚次数次 被处罚时间： 被处罚事项： 作出处罚决定的单位/部门： 整改情况：<u>已整改</u> <input type="checkbox"/> <u>整改中</u> <input type="checkbox"/> <u>未整改</u> <input type="checkbox"/> 注：接受了多次处罚的应根据填写的接受处罚次数在该事项后自行增加并填写</p>

		相应表格栏目。
上一年度事业单位法人或法定代表人是否被列为失信被执行人的情况	否 <input checked="" type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 具体情况：
上一年度单位是否办理过信访投诉事项	否 <input checked="" type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 受理件 已办结件 未办结件 注：受理件数=已办结件数+未办结件数
上一年度单位是否有接受诉讼的情况	否 <input checked="" type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 接受诉讼次数次 接受诉讼时间： 接受诉讼类型：民事诉讼 <input type="checkbox"/> 刑事诉讼 <input type="checkbox"/> 行政诉讼 <input type="checkbox"/> 法院判决结果： 已判决 <input type="checkbox"/> 正在审理中 <input type="checkbox"/> 注：接受了多次诉讼的应根据填写的接受诉讼次数在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。

<p>上一年度单位是否有接受捐赠或资助的情况</p>	<p>否 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>是 <input type="checkbox"/></p> <p>接受捐赠或资助是否符合本单位的宗旨和业务范围：</p> <p>是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否根据与捐赠人、资助人约定的期限、方式和合法用途使用：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>接受捐赠资助及其使用情况：</p> <p>注：填写接受捐赠资助的数量、方式、使用方向和使用结果等。</p>
<p>开展业务活动情况</p>	<p>一、开展国（境）内外的科学技术交流活动</p> <p>（一）开展国际科技交流合作</p> <p>1.举办中国深圳-阿根廷布宜诺斯艾利斯省科技合作研讨会。通过线上线下相结合的方式，深圳、广州、布宜诺斯艾利斯省的近 30 位代表连线参会，就深圳市与布宜诺斯艾利斯省开展国际科技创新合作交流，加强双方优势产业对接、开放科技创新资源共享进行深入交流与探讨。</p> <p>2.举办 2022 世界海洋日（深圳）系列活动暨深海科技创新发展论坛系列活动。本次活动汇聚来自科研院所、高校、知名海洋生物科技企业及行业协会代表的资源优势和专业力量，以线上线下联动的形式开展主题展览、主题演讲等环节，兼顾海洋科学技</p>	

术普及与精尖学术交流，为市民群众带来最新海洋科学与工程技术应用成果展示的同时，为产、学、研等多方专家学者提供合作交流平台。

3.举办第四届智能制造创新高峰论坛系列活动。活动以“智联互通·智创世界”为主题，设置了十一场专题论坛，包括一场主论坛、九场分论坛和一场路演对接会，共计600余人参与此次论坛。论坛邀请行业专家学者深入探讨深圳乃至全国人工智能产业发展态势，深刻剖析传统制造业数字化转型升级痛点难点，通过项目路演等多种形式，促进智能制造领域先进科技成果落地转化，以提高深圳市的制造业竞争力，实现传统制造业转型升级和产业健康蓬勃发展。

4.主办日本高校创新技术项目路演。活动围绕“国际共创、开拓市场、实现共赢”主题，邀请自中日的40多家企业、机构与高校代表线上参与，聚焦双碳技术前沿科技领域，交流展示最新的科研成果，并就新时代双碳技术如何实现社会价值，进一步推动产业发展进行探讨。

（二）深化粤港澳科技交流合作

1.强化深港澳科技联盟组织建设，充分发挥联盟桥梁纽带作用，有效整合和统筹各类科技资源，加强

粤港澳科技界交流合作。统筹组织深港澳联盟成员单位举办科技、学术及有关行业领域的深港澳交流活动。

2.举办粤港澳科技创新合作论坛。论坛旨在推进科技发展体制机制改革创新，促进内地与港澳创新链对接联通，推动粤港澳科技创新合作，协同打造服务港澳科技工作者平台，努力促进粤港澳科技工作者融入国家发展大局。

3.组织深港澳青少年智慧城市论坛活动。活动面向深圳中小学校学生征集智慧城市及智慧校园相关领域论文及创新项目，评审遴选优秀团队参加香港第二届 CAFEA 青少年智慧城市论坛，与港澳学生队伍同场交流及竞评奖项。举办深圳市首届青少年智慧城市论坛活动，共征集了深圳 71 所学校 209 项作品，其中论文 127 篇，项目 82 项。成立评审工作组，科学制定评审规则及标准，进行初赛评审及决赛评奖评选出最佳学术论文、最具创新项目、杰出作品奖等 20 个队伍，选拔出 17 支队伍参加香港第二届 CAFEA 青少年智慧城市论坛，并在论坛中荣获三个奖项，较好展示了我市中学生科技创新水平。有力促进了深港澳青少年科技交流及创新人才培养。

	<p>4.举办第四届深港澳人工智能大赛暨 AI 科技嘉年华活动。活动分为人工智能大赛、AI 科技嘉年华两部分内容。来自深港澳三地 500 支队伍共 1000 多名选手参与本次大赛，线上下超万人共同参与本次活动，活动前期宣传受到 102 万网络市民关注。活动打造了一所“没有围墙的学校”，让深港澳三地青少年跨越语言和文化的差异，同台竞技、互动交流。</p> <p>5.举办 2022 亚太电竞杯。活动旨在通过大众化、高品质、规模化的电子竞技大赛让电竞成为大湾区青年交流的新语言，提高大众对电竞的了解和认知，通过电竞大赛的品牌打造，促进粤港澳大湾区形成自己独具特色的电竞体系、电竞风格，促进电竞产业和其他产业融合发展。</p> <p>二、开展科技人才引进、科技成果转化服务，促进海外人才来深创业</p> <p>（一）推进“科创中国”大湾区联合体建设</p> <p>为深入实施中国科协“科创中国”行动计划，市科协会同港澳科技机构发起“科创中国”大湾区联合体，中心负责具体开展联合体筹备工作。2022 年 3 月，中国科协在官方网站发布公告，批准建设“科创中国”大湾区联合体。5 月召开新闻发布会，宣布“科</p>
--	---

“科创中国”大湾区联合体正式落户前海，通过“1+N+1”的运营模式，构建开放型融合发展的区域协同创新共同体，打造全球科技创新高地和新兴产业重要策源地。首批建设四个中心和1个产业基金，即大湾区创新药物中心、大湾区智能制造中心、大湾区碳中和技术与产业创新中心、亚太电竞中心和“科创中国”大湾区产业发展基金。发布会后，中心与前海管理局进行了多次协调沟通，推动联合体尽快入驻人才港。

创新中心方面，大湾区创新药物中心、大湾区智能制造中心已计划在宝安区落地发展，大湾区碳中和技术与产业创新中心也与宝安区的一批产业园区签订了合作协议，拓展智慧零碳园区改造示范项目。此外，“科创中国”大湾区联合体将与罗湖区政府密切合作，加快推进亚太电竞中心落地发展。

按照科协部署，中心与前海管理局密切沟通，探索分阶段合作共建“国际科技创新合作组织”。积极与前海管理局商讨签订战略合作框架协议事宜，就推进联合体建设、引入粤港澳科技创新相关机构、探索成立粤港澳科技创新合作组织、成立粤港澳科技创新合作基金、开展产学研合作及助力科技成果转化等事项深入合作。

	<p>(二) 加强海智工作建设</p> <p>1.开展海智工作站建站工作。2017年，深圳海智基地开始发展建立海智工作站，截至2021年底，深圳市科协已授牌成立43家海智工作站。2022年受理9家建站申请资料审核。</p> <p>2.发挥中科院、省科协与地方海智工作站的桥梁作用，推荐深圳市海智工作站(深圳前海立方信息技术有限公司)申报省海智工作站；向省科协推荐2名海智特聘专家；积极协助中科院开展有关中东国家、上合组织及其成员国、东盟及其成员国合作项目的征集，以及配合开展中科院海智合作机构的推荐工作。</p> <p>3.服务海智工作站发展。组织深圳海智工作站报名参加2022年第19届中国-东盟博览会双碳能源展、市工信局“2022年国家专项计划政策宣讲会”等活动。推荐海智工作站-启迪之星公司申报深圳市“深-新智慧城市合作项目”并入选第三批合作项目。</p> <p>(三) 积极推进国际双创平台建设</p> <p>深圳国际创新创业服务平台第三批招才引智7个，其中人才2人，项目5个；第四批招才引智10个，其中人才2人，项目8个。</p>
--	--

三、组织企业参加国（境）内外科技会展

受疫情影响无法开展。

四、为政府科技创新工作提供决策咨询服务，开展深圳市青年科技奖及各类科技项目的评审评价工作

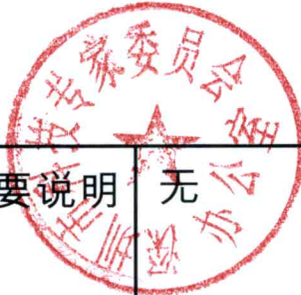
（一）开展科技项目评审及青年科技奖相关工作

- 1.承担市科协相关评审工作。今年共组织 14 批次，586 个项目，109 人次专家进行相关评审工作。完成 2022 年度市科协相关项目评审工作：包括科学技术普及项目、院士工作站、软课题及学会学术专项活动的专家评审；完成市科协相关项目推荐评审工作：包括中国青年奖项目、最美科技工作者宣传仪式组织活动承接单位和最美科技工作者等推荐评审工作。按市科协要求，提供专家名单 5 批次。
- 2.开展青年科技奖相关工作。完成《深圳市科学技术奖励青年科技奖实施细则》的修订工作；完成 2022 年青年科技奖的受理及两轮专家评审工作，共选出 9 个推荐人选和 1 个备选人选并上报科协。
- 3.开展软课题相关工作。完成 2021 年两批共 11 项市科协软课题结题及 2022 年 8 个研究题目的征集及立项评审工作。

	<p>4.完成其他奖项相关人选的推荐工作。向省科协推荐“第十七届中国青年科技奖候选人”、“第十八届中国青年女科学家”和“2021年度未来女科学家计划候选人”共6名人选。</p> <p>5.科技专家库的管理维护工作。完成科技专家库升级改造。通过新媒体广泛宣传及社会团体推荐等方式充实科技专家库。今年新入库专家超500人，现有入库专家近万名，其中两院院士近100名。</p> <p>6.开展“科创中国”青年创业榜单-深圳U30项目相关工作。共受理38项，经过答辩（路演）评审，向中国科协推荐30名人选。</p> <p>（二）完成中国科协创新战略研究院深圳分院相关工作</p> <p>1.完善深圳分院组织机制建设。为更好地发挥中国科协创新战略研究院深圳分院官方智库与民间智库结合的优势，专家服务部协助深圳分院进一步完善了内部组织机制建设，形成一个秘书处和九个研究所内设机构格局。</p> <p>2.承接中科院战略研究院课题研究。深圳分院下属分所承接由中国科协牵头组织的《粤港澳大湾区国家战略科技力量功能定位与协同机制研究》及《第五次全国科技工作者状况调查》课题部分研究内</p>
--	--

	<p>容。</p> <p>3.向市委《部省动态》和《城市动态》投稿。截止到目前，秘书处共投稿两篇，数字经济研究所投稿一篇。其中秘书处撰写的《香港科技园与上海医药共建医药国际创新中心》获市领导批示。</p> <p>五、存在的问题、改进措施和下一步工作思路</p> <p>针对目前我市改革发展的新形势，中心战略咨询和谋划本领不够，在聚集国际创新资源、提升科技成果转化、服务科技工作者等方面存在一定的短板弱项。由于工作力量单薄、疫情反复等原因，科技交流服务工作难以全面展开。</p> <p>2023年，中心将进一步创新工作思路，从以下几个方面开展工作：以推动“科创中国”大湾区联合体建设为主线，完善“产学研用”协同创新网络；以强化深港澳科技界交流合作为主线，构建合作新平台；以推动国际科技交流为主线，促进创新合作发展；以为企业和科技工作者服务为主线，打造科技服务新局面。</p>		
公益服务投入	经费来源	财政核拨	
	财务相关项目	金额/比率	备注
	开办资金(万元)	102.64	

	经费自给率(%)	0	财政核拨
	人员支出占事业支出比率(%)	70.80	
	公用支出占事业支出比率(%)	3.32	
	资产负债率(%)	38.65	
	收入增长率(%)	-15.63	
	支出增长率(%)	-15.63	
	收入支出比(%)	100	
其他组织利用国有资产举办事业单位情况	党组织建设情况(如有则填写)		
	理事会运行情况	人员组成情况	
		召开会议情况	
		决策决议情况	
兴办企业情况			
	国有资产投入使用情况		



<p>报告中其他需要说明的情况</p>	<p>无</p> <p>注：填写事业单位分支机构设置和独立办证(许可)情况及运行情况，举办或参与举办其他机构情况，重大资产变动情况，本单位年度发生了重组、整合、拆分、撤销、调整管理形式等情况，以及其他需要说明的情况。</p>
---------------------	--

<p>举办单位是否对本年度报告书进行审查</p>	<p>经举办单位审查，可以向社会公示。<input checked="" type="checkbox"/></p> <p>经举办单位审查，不宜向社会公示。<input type="checkbox"/></p> <p>审查时间：2023年3月20日 (举办单位公章)</p> <p>未经举办单位审查<input type="checkbox"/>，具体原因：</p> <p>注：可以公示请上传举办单位盖章确认的《事业单位法人年度报告书》扫描版(或照片)。不可以公示请向事业单位登记管理机关提交举办单位盖章确认的《事业单位法人年度报告书》等纸质材料。</p>
--------------------------	---



<p>报告联系人</p>	<p>姓名</p>	<p>办公电话</p>	<p>电子邮箱</p>
	<p>郑潮慰</p>	<p>83699278</p>	<p>1561168849@qq.com</p>

(以上信息由事业单位法人进行真实性、准确性、完整性审核和保密性审查后自行提供，并对全部信息内容的真实性、准确性、完整性和合法性负责。)