

# 广东省科学学与科技管理研究会

---

## 广东省科学学与科技管理研究会编辑部招聘启事

广东省科学学与科技管理研究会（以下简称“研究会”），会刊《科技管理研究》编辑部由于工作需要，现公开招聘 1 名全职工作人员，具体要求如下：

### 一、岗位条件

1. 坚持党的路线、方针和政策，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，遵守国家法律法规，具有良好的政治素养、学术道德、科研诚信、责任意识、职业操守。

2. 年龄 40 周岁，身体健康，能够长期专职从事科技管理期刊编辑出版等工作，具有较强的责任心、良好的沟通能力及团队协作精神。

3. 大学本科及以上学历，对科技领域或编辑出版工作有较广泛的了解和较综合的基础，知识更新能力强，对科研和创新发展的动态有较强的跟踪学习和适应能力，有科技管理实践经验或具有相关编辑资格证书者在同等条件下优先考虑。

4. 较好的文字和语言表达能力。

5. 常住广州市人员。

### 二、工作职责

1. 主要从事组稿、编辑加工校对工作；

---

2. 承担编辑部安排的其他工作；

3. 参与研究会日常工作；

### 三、薪酬待遇

按照研究会员工有关管理规定享受相关待遇。

### 四、招聘方式及程序

1. 组织申报：符合应聘条件者均可报名，报名时请填写申请表和信息简表（见附件 1、2），并与个人简历、身份证复印件、户口簿复印件（地址页和本人页）、学历证明、工作经历证明及其他佐证材料（如英语和计算机水平证书），也可以附一段 30s 的自我介绍小视频，一并压缩打包，压缩包名称为：[姓名]—[学历]—[专业]—[毕业学校]，例如“张三一硕士—xx 专业—xx 学校”，发送电子邮件至 251736320@qq.com，邮件（主题）名与压缩包名称一致。

报名截止时间：2023 年 6 月 30 日（以收到申报材料为准）。

2. 资格初审：相关负责人将对报名者进行资格审查，通过资格初审者将收到电话或 E-mail 通知，参加竞聘答辩。

3. 竞聘答辩：竞聘人用 PPT 准备报告，内容包括个人简历、工作能力的介绍、对岗位的认识、今后工作设想等四个方面。

4. 聘用确认：经研究会编辑部相关人员组成的招聘小组集体研究，确定拟聘用人选。

### 五、联系方式

地址：广东省广州市先烈中路 100 号大院 60 栋 3 楼 302 室

联系人：李炳超电话：13760732097；E-mail：251736320@qq.com

附件：

1. 应聘申请表
2. 单位信息简表



2023年6月1日

# 应聘申请表

个人资料						
姓 名		性 别		婚 否		一寸免冠 彩色相片
学 历		职 称		政治面貌		
出生年月		户籍地		健康状况		
身份证号码			手机号码			
现居住地址			QQ/微信			
应急联系人		关 系		应急联系人电话		
教育背景						
起止时间	学校名称	所学专业	所获证书	曾获奖励		
工作经历						
起止时间	单位名称	职 称	职 务	曾获奖励		
家庭成员						
姓名	关系	年 龄	工作单位	联系电话		

<b>职位情况</b>				
申请职位：				
其 他				
本人在该申请表中所填写的一切均属实且准确。如有隐瞒或虚报，自愿接受立即解雇之处分。本人授权调查上述资料的真实性。				

申请人：

年 月 日

## 广东省科学学与科技管理研究会简介

《科技管理研究》的主办单位为广东省科学学与科技管理研究会（以下简称“研究会”），成立于1981年，是广东省科学技术厅出资创建并主管的全省性、重要的科技界学术团体和非营利性科技社会组织，也是政府科技管理部门的主要智囊团体。主要业务范围：研究、交流、出版、咨询。

研究会广泛集聚了广东地区的高校、科研院所、高新技术企业和管理部门，是推动科技管理研究与创新，促进国内外科技与人才交流合作的有效平台。主要由大学、科研院所和各类研究机构、科技园区、工程技术研究开发中心、高新技术企业、科技金融行业、科技管理部门等单位从事科技管理的领导骨干及专家组成，会员在科技领域及科技管理与创新的理论与实践方面均具有较高水平、较多经验和较大影响力。

40年来，研究会积极策划、组织、开展各种形式的项目研究和学术研讨交流等活动，共组织开展有关科技政策、科技法规、科技发展战略和科技体制改革等研究课题100多项。研究会坚持与时俱进，多次组织召开了技术创新与科技体制改革大型研讨会、广东省中长期科学和技术发展规划专题战略研究等重大专题研讨会，为各级科技管理部门和其他政府管理部门、大学、科研院所、高新技术企业及园区等单位的科技管理骨干和学者进行学术交流提供了一个良好的平台。近年来，研究会积极组织开展中韩（广东）学术交流与合作，先后与韩国国家人力开发院等单位组织互访，共同举办了关于中韩科技政策、

科技发展战略与管理创新、科技政策与产业集群创新、生物医药与循环经济科技政策、医疗器械创新等相关内容的研讨活动。

多年来，研究会利用自身的社会影响与凝聚力，对我省科技发展战略的研究与制订、科技创新政策的产生、科技管理水平的持续提升，以及各级科技管理干部、人才、学术骨干和带头人的培养造就都起到了积极的推动作用，为促进广东与国内外科技管理人员的相互了解和高端交流合作作出了积极的贡献，在国内外具有较高的影响，曾多次获有关部门奖励。

## 《科技管理研究》杂志简介

《科技管理研究》杂志创刊于 1981 年，40 年来，始终服务于国家和区域科技发展战略，鼓励创新，刊物的质量水平和学术影响力日益提升、扩大，在国内外具有较高的声誉和较广泛的读者群。

《科技管理研究》近年先后被北京大学图书馆的《中文核心期刊要目总览》、中国科学技术信息研究所的《中国科技期刊引证报告》、武汉大学中国科学评价研究中心的《中国学术期刊评价报告》和中国社会科学评价研究院的《中国人文社会科学期刊评价报告》遴选为中国中文核心期刊、中国科技核心期刊、中国核心学术期刊和中国人文社会科学核心期刊，并被收录入中国知网、万方数据、维普资讯以及日本科学技术振兴机构（JST）等数据库，纸质版和电子版同步发行。

《科技管理研究》是获国家新闻出版广电总局首批认定的学术类期刊，获得中国“2015 期刊数字影响力 100 强”称号，多次获得“广东省优秀科技期刊”等荣誉称号。目前已成为宣传科教兴国和创新驱动发展国家战略的重要阵地，是科技管理领域重要的成果发布和传播载体，是服务区域和国家创新发展的重要平台，是各级科技管理部门科学决策的得力助手，是关注科技经济发展的专家学者的学术论坛，是从事研究发展与创新活动的科技工作者的有效参谋；在开展科技管理理论与实践，传播先进科技成果，倡导科学精神，培养科技管理人才，提升区域科技发展水平，提高科技管理的科学化和民主化，促进国家和区域创新发展方面发挥了积极的促进作用。



