

中国岩石力学与工程学会

岩学字〔2022〕169号

中国岩石力学与工程学会工作人员招聘启事

一、招聘目的

为认真贯彻《中国岩石力学与工程学会“十四五”规划》，落实秘书处工作人员专职化聘任，建设高效率、专业化、年轻化秘书处，为学会可持续发展提供坚强保障，根据工作需要，结合实际情况，组织开展本次招聘工作。

二、学会简介

中国岩石力学与工程学会(CSRME)是依法经民政部注册登记的服务于全国岩石力学与岩土工程领域科技工作者的学术性群众团体，是中国科协领导下的承担世界一流学会建设任务的全国学会，是中国科协“学会能力提升专项”单位、“学会理事会党委职责任务”首批试点单位、“中国科技期刊卓越行动计划领军期刊”主办单位、“智慧科协信息化样板间”试点学会、“全国学会财务信息化”试点单位，是中国科协“优秀扶贫学会”和“优秀抗疫学会”，连年被评为全国科协系统先进集体。

学会的前身是1978年由中国科学院、外交部联合报请国务院，由方毅等五位副总理批准成立的国际岩石力学学会

中国国家小组。1985年3月5日，在著名岩石力学、土力学和地球动力学家陈宗基院士的组织倡导下，经国家体制改革委员会和中国科协批准正式成立中国岩石力学与工程学会。学会现有分支机构51个、地方学会20个，团体会员40余家、个人会员2.8万余人，涵盖了水利水电、煤炭石油、地质矿山、交通运输、市政建设、地灾防控、环境保护、国防工程等诸多行业，是国内外具有广泛影响力的跨行业、跨部门、跨学科的岩石力学与岩土工程领域的重要学术组织。

三、招聘岗位

1. 期刊（英文）编辑人员 1-2 名
2. 秘书处信息化建设人员 1-2 名

四、招聘条件

（一）期刊（英文）编辑人员

1. 有良好的政治素质和职业道德，热爱编辑出版工作。有较强的中英文语言文字表达能力和组织协调能力，能熟练运用英语进行书面和口头交流，有良好的服务意识和团队协作精神，遵纪守法，爱岗敬业，工作积极主动。

2. 有岩土工程、矿业工程、地质工程等相关的专业背景，硕士研究生及以上学历。

3. 能熟练运用常用办公软件、图像处理软件及相关专业软件；熟悉新媒体知识与技术；能熟练使用国内外主流社交软件。

4. 有英文学术期刊编辑出版工作经验或学术期刊数据库工作经验；作为第一作者或通讯作者在 SCI 收录英文期刊发表过学术论文，具备以上条件者优先。

5. 年龄 35 周岁及以下（1988 年 1 月 1 日以后出生），特别优秀的可适当放宽年龄限制。

（二）秘书处信息化建设人员

1. 坚持党的路线、方针、政策，综合素质好，愿意在科技社团组织工作，同等条件下中国共产党员优先。

2. 具有计算机应用、网络技术、软件工程、信息管理与信息系统等相关专业的硕士及以上学历。

3. 熟悉 OA、ERP 企业管理系统等业务系统的需求分析、实施上线、维护和管理；熟悉 SQL Server、Oracle 数据库；熟悉 Cisco 设备（如路由器、交换机等）维护；熟悉网络系统的运行、管理、维护。

4. 具有 2 年及以上信息系统运维工作经验、信息化工作经验或专业软件公司工作经验、或参与过 2 个以上信息系统项目实施工作；有民政系统、科技社团系统工作经验优先。

5. 有较强责任心和职业担当，乐于服务和甘于奉献；具有较强的组织协调管理能力；有良好的团队合作意识；熟悉科技社团各项管理制度及政策要求者优先。

6. 身体健康，有充沛的精力和体力胜任工作，能够全职上班，并圆满完成工作任务，年龄小于 35 周岁者优先(1988 年 1 月 1 日以后出生)。

五、工作职责

(一) 期刊（英文）编辑人员

1. 遵守期刊出版工作的有关法规和制度，依据编辑流程和编排规范完成编辑业务工作，保证期刊按时出版发行。

2. 参与期刊选题策划、约稿、审稿及相关学术活动的策划组织等工作。

3. 承担新媒体建设、国内外宣传等期刊发展性工作。

4. 完成编辑部办公室和上级领导交付的其他工作。

(二) 秘书处信息化建设人员

1. 负责学会信息化项目建设期间各方面的协调对接工作，负责学会信息化相关项目的实施工作；负责学会各类信息系统的日常运维及优化提升工作。

2. 收集学会各部门信息化需求，参与调研和编制与学会发展战略相匹配的信息化建设规划及实施方案，并组织资源予以实现。

3. 推动学会的信息化管理体系建设，如相关规章制度、应用规范、考核指标等管理标准，并监督实施。

4. 负责学会网络、学会邮箱及软硬件的日常运维工作，负责学会视频会议技术支持及管理；

5. 领导交办的其他工作。

六、任职年限及薪酬待遇

任职年限与本届理事会任职时间同步。

薪酬待遇由双方协商确定。

工作地点北京市。

七、报名方式

报名截止时间：2023年1月31日。

提交材料：个人简历，毕业证、学位证、身份证等相关材料扫描件，发至邮箱 csrme@126.com，邮件主题“应聘期刊编辑（信息化建设）+本人姓名”，初审符合条件者将在2022年2月收到面试通知。

八、联系方式

联系地址：中国岩石力学与工程学会

北京市海淀区清华东路16号宝源大厦A2座206室

联系人：韩晓红

联系电话：010-62660985/15124820363

中国岩石力学与工程学会
2022年12月19日

