

中国岩石力学与工程学会

岩学字〔2024〕31号

关于2024年度中国岩石力学与工程学会 科学技术奖推荐工作的通知

各工作委员会、专业委员会、分会、省级学会，
各支撑单位、团体会员单位，
各有关单位和个人：

根据《中国岩石力学与工程学会科学技术奖励条例》现组织开展2024年度“中国岩石力学与工程学会科学技术奖”评选工作，相关事项通知如下：

一、奖励等级、标准和限额

（一）第十五届“自然科学奖、技术发明奖和科学技术进步奖”

自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖设一等奖、二等奖、三等奖3个等级。

一等奖：必须具有原始创新的研究成果，并对学科发展或国民经济建设具有重大贡献，整体处于国际领先水平。一等奖授奖数目不超过申请项目总数的6%，对作出特别重大贡献的，可以授予特等奖；

二等奖：具有原始创新的研究成果，并对学科发展或国民经济建设具有重要贡献，整体处于国际先进水平或国际领先水平。二等奖授奖数目不超过申请项目总数的 12%；

三等奖：具有创新的研究成果，并对学科发展或国民经济建设具有重要贡献，整体处于国内领先或国际先进水平。三等奖授奖数目不超过申请项目总数的 20%。

（二）第三届“钱七虎奖”

钱七虎奖不设等级，奖励在科学研究、设计和施工中取得重大成果、对学科发展与科技进步、经济建设或社会发展做出贡献的青年科技工作者。奖励名额不超过 10 人，其中技术或工程方面成绩突出的获奖者比例不低于 40%。

二、推荐条件

（一）自然科学奖、技术发明奖和科学技术进步奖

1. 推荐自然科学奖项目提供的代表性论文（专著）应当于 2022 年 1 月 1 日前公开发表，技术发明奖和科学技术进步奖项目应当于 2022 年 1 月 1 日前完成整体技术应用。

2. 列入国家或省部级计划、基金支持的项目，应当在项目整体验收通过后推荐。

3. 项目排名前三完成人，只能作为一个推荐项目的完成人。

4. 不受理在近 2 年内已获得省部级及其他全国性学会（协会）科技奖励项目。

5. 往届申报未获奖项目，如未有实质性新进展，不应再推荐本奖。

6. 申报自然科学奖由单位推荐同时须有五名正高级职称专家（其中申报一等奖项目须有3名及以上专家为中国科学院、中国工程院院士）的推荐。

7. 项目完成人应为本学会会员。

（二）钱七虎奖

1. 候选人是在中华人民共和国境内工作的中国籍公民，年龄在45周岁（1979年1月1日及以后出生），且为学会会员。

2. 在自然科学研究领域取得重要的、创新性的成就和作出突出贡献。

3. 在工程技术方面取得重大的、创造性的成果和作出贡献，并有显著应用成效。

三、申报途径

（一）单位推荐：

学会各工作委员会、专业委员会、分会、省级学会，各支撑单位、团体会员单位。

（二）专家推荐：

1. 中国科学院、中国工程院3名院士共同推荐；

2. 学会5名常务理事共同推荐，与推荐项目任一完成人同一单位的专家不应超过1人。

四、申报方式

网上申报：<http://47.92.150.122:8080/kjppj/login.htm>

五、时间要求

（一）申报、推荐截止时间

1. 网络推荐截止时间：2024年4月1-30日23:00截止。
2. 纸质材料报送起止时间：2024年5月20-31日，逾期不予受理。

（二）材料报送要求

请各推荐单位以正式公函的方式报送推荐材料。推荐材料包括：

1. 推荐单位推荐函及《学会科学技术奖单位推荐汇总表》1份。
2. 纸质推荐书原件1份，主件和附件一并装订，A4规格纸张，竖向左侧装订，请勿另加封面。

（三）注意事项

1. 各推荐单位要坚持质量标准，做好形式审查。各申报单位严格按照填报说明要求准备材料，确保提交纸质版（经学会奖励办审核通过后从系统下载打印）与网络系统填报电子版内容一致，否则视为无效。
2. 项目一经推荐，未经允许，报奖等级（不降级评审）、主要完成单位、主要完成人等重要信息一律不得更改。

六、联系方式

1. 申报推荐联系人：陆文琳、张芳

电话：010-62660929 010-62660041

电子邮件：csrme_jlb@126.com

通讯地址：北京市海淀区清华东路 16 号，宝源大厦 A2 座 205 室，张芳（收）。

2. 会员管理联系人：冯婷

电话：13522139029

电子邮件：members@csrme.com

附件：

1. 2024 年度学会科学技术奖励推荐工作手册
2. 学会科学技术奖单位推荐汇总表
3. 项目简要情况表



（信息公开形式：主动公开）

综合管理办公室

2024 年 3 月 14 日印发
