

《岩石力学与岩土工程学报》英文版第一届编委会会议纪要

2009 年 10 月 22 日,《岩石力学与岩土工程学报》(以下简称《学报》)(英文版)第一届编委会扩大会议在安徽合肥召开。出席大会的有《学报》(英文版)主编、中国岩石力学与工程学会理事长钱七虎院士、副主编中国科学院武汉岩土力学研究所所长李海波研究员与武汉大学副校长周创兵教授、执行主编余诗刚研究员。参会编委还有国际岩石力学学会中国小组主席唐春安教授,中国岩石力学与工程学会副理事长蔡美峰、何满潮、李 宁教授。另外王 驹、杨 强、陈云敏、岳中琦、李术才(派代表)、卢文波和朱合华教授等编委及期刊社全体成员均参加会议。国际岩石力学学会当选主席冯夏庭研究员从国外、李仲奎教授从工地也赶到会场。此外还有 5 位国内编委因公务请假。会议由《学报》(英文版)主编钱七虎院士主持,执行主编余诗刚研究员汇报了英文《学报》创刊号出版筹备情况和近 4 年发展计划,以及办理期刊出版登记证、国际 ISSN 号、邮发代号和 DOI 号等进展情况。大会首先由 3 个主办单位代表为钱七虎院士颁发主编聘书,钱七虎主编为各位副主编、执行主编和编委颁发聘书。随后各位编委就如何将《学报》(英文版)办成国内外知名刊物积极献策,进行了热烈的讨论,主要内容有:

1. 英文版定位问题

(1)《学报》(英文版)为中国岩石力学与工程学会会刊,由中国科学院武汉岩土力学研究所、中国岩石力学与工程学会和武汉大学共同主办;(2)争取用 2~3 年的时间被 EI 收录,再花 2~3 年争取进入 SCI-E;(3)主要读者群应为外国读者,使其更加了解中国在岩石力学和岩土工程界所做出的贡献和成果;(4)扩大工程技术领域编委,岩石力学理论的最高水平不一定在中国,但岩石工程和岩土工程技术的高水平一定在中国,应加大对工程领域研究成果和实例的报道。

2. 制度问题

(1)应尽快建立并完善期刊社各项规章制度,特别是完善期刊社章程。(2)建立编委会撰稿和审组稿制度,进一步明确编委的责任和权利。编委享有优先发表论文的权利,其推荐的文章可优先发表,并免费获赠每期杂志;每个编委每年撰写(含推荐或组稿)1~2 篇,审稿或推荐审稿 2~3 篇/年;建立编委《学报》(英文版)文章引用责任制,即每个编委应尽量引用《学报》(英文版)和相关期刊发表的本领域有关文章;发挥编委的对外宣传作用,即通过各种会议、国外友人加大期刊引用力度和宣传扩大期刊订阅渠道;对于出版的前几期杂志,可免费发放、赠送,以扩大《学报》(英文版)的影响和知名度;建议增加工程领域编委数量;发挥国外编委尤其是国外华语(双语)学者的作用,提高期刊质量;2009 年只出一期创刊号,并应特别注重质量,以后作为季刊按时出版;建立稿件分级评审制度,即期刊社可将来稿分为 3 级:1 级可直接退稿;2 级通过评审可直接修改后录用;3 级可上可下,需严格评审,并要求作者进行认真修改;建立严格的学风制度,严禁抄袭,力求杜绝“一稿多投”或重复发表现象;加强国际合作,提升期刊质量,通过借船出海,如利用 Springer 等国外平台向国内外优秀期刊学习和借鉴。

3. 期刊社队伍建设问题

(1)期刊社成员除社长外,目前已到位 3 人,其中包括武汉大学正式编制 1 人,中国科学院武汉岩土力学研究所正式编制 1 人(拟转正),聘用 1 人。目前正在积极招聘一名懂专业,外语好的优秀编辑人才。(2)建立并完善内部管理制度,发挥期刊社每个人内在潜能和积极性,责任编辑需边工作边学习,不断提高专业和英语水平,为期刊发展做贡献。

4. 编辑与出版事宜

(1)有些编委针对英文文章如何写好和提高编辑加工质量提出了具体要求,如岳中琦教授指出要加强分段,加小标题,现象解释要详细,从读者角度出发,为读者节约时间等;(2)办刊期间,要求编委及期刊社成员具有奉献精神,责任编辑需要先初步看懂所编文章后,再着手编辑加工,尽量避免改错原文;(3)封面设计要突出杂志内涵及特征;(4)要抓质量,严谨学风,对文章长短不做具体要求;(5)中国作者投稿,需同时提供与英文对应的中文稿件(供审稿和编辑时参考);(6)加大岩石工程和岩土工程技术类文章发表力度;(7)优秀的稿源和国内外读者的关注是办好《学报》(英文版)的两大难点,而目前这两点尚需花大力气解决。

在认真听取各位代表的意见和建议后,钱七虎主编做了总结发言,创办英文期刊是中国岩土工程界几代人的夙愿,而办好英文《学报》虽然具备良好的机遇,但同时也面临严峻的挑战,甚至还有失败的可能,但仍要有足够的信心。他鼓励大家要有奉献的精神和意识,以严谨的学风,在吸引国外高水平稿件的同时,把我国典型的岩石力学与岩土工程技术成果展现给国内外广大读者。《学报》(英文版)执行主编余诗刚研究员表示,应聚广大岩石力学与岩土工程工作者的智慧,齐心协力克服办刊过程中所遇到的各种困难,争取将《学报》(英文版)办成精品期刊。期刊社将会按照编委会提出的建议积极努力工作,狠抓学术和编辑质量,提高发行量,充分借助国际编委、国际会议等扩大《学报》(英文版)的影响力,争取早日进入 EI 与 SCI-E 等国际检索系统。

《学报》(英文版)第一届编委会第二次扩大会议定于 2010 年 10 月 18 日在武汉召开。

《岩石力学与岩土工程学报》(英文版)期刊社
2009 年 10 月 26 日