

办好中文期刊的瓶颈和对策



日历从 1922 翻到了 2019,地质学报迎来了新的一年,也迎来了第 40 届新的编委会。新年伊始,新一届编委会给读者送上诚挚的新春祝福,同时也与大家一起,回顾历史,展望未来。

《地质学报》原名《中国地质学会会志》,英文名《Bulletin of the Geological Society of China》,是我国地质事业的创始人章鸿钊先生于 1922 年在中国地质学会成立初期创办,其时章鸿钊先生任第一届中国地质学会会长,翁文灏、李四光任副会长。创办时为季刊,论文发表以英文为主,少数为德文和法文,附有中文题目或中文摘要。创办之初,章鸿钊参加编审工作并撰写论文,丁文江先生任编辑部主任。中国著名地质学家丁文江、叶

良辅、翁文灏、杨钟健、黄汲清、程裕淇都曾担任过《中国地质学会会志》的主编。

《中国地质学会会志》于第一时间报导了我国地学界许多新发现和新成果,成为与国际同行交流的重要窗口。例如,李四光关于中国第四纪冰期论据(1922 年)和地质力学理论的提出(1926 年);翁文灏关于燕山运动的提出(1927 年);裴文中于 1929 年宣布发现中国猿人头盖骨等。《中国地质学会会志》至 1952 年共出版 31 卷。1952 年《中国地质学会会志》与《地质论评》合并,更为现名《地质学报》,由外文版改为中文版,但卷号连续,由科学出版社出版。

《地质学报》自改名成中文版以来,经过历届中国地质学会和编委会的努力,已经成为国内外同行重要的学术交流舞台,被引频次与综合评价得分一直居于地质学类期刊前 1、2 名。《地质学报》已被美国《化学文摘》、俄罗斯《文摘杂志》、日本《日本科学技术振兴机构中国文献数据库》(JSTChina)、荷兰地质数据库(Geo-Base)、美国地学文摘数据(Georef)、美国《生物学文摘》、美国《地理文摘》、中国《万方数据库》、《同方数据库》、《维普数据库》、《EI》、《Scopus》和汤森路透的 Zoological Record, Biological Abstracts, BIOSIS Previews 等 30 多家国内外数据库网站收录。《地质学报》网站提供读者免费下载本刊已发表文章,总访问量已超过 1000 万人次,平均可达 100 万次/年。《地质学报》获得了“百种中国杰出学术期刊”称号,入选北大核心期刊,获 CNKI 数据库等评选的“中国最具国际影响力学术期刊”、“RCCSE 中国权威学术期刊(A+)”称号、“中国精品科技期刊顶尖学术论文(F5000)”项目来源期刊等多种荣誉,多篇论文被中国科协评为“优秀论文”和“中国百篇最具影响国内学术论文称号”。

《地质学报》的辉煌历史和瞩目成绩让我们引以为豪。但期刊如何传承和发展,是我们这一届编委会需要思考的问题。

如何办好期刊?稿源、审稿和编辑是三个要素。《地质学报》面临的核心问题是稿源。鉴于《地质学报》在业内的认可度,来稿的数量是不少,但高质量的文章依然欠缺,尤其是国内地学界许多一流成果,都优先投到国外期刊了。难道是我们中国人善于写英文论文,所以要投到国外的英文期刊发表?还是在外国期刊易发表,下载和参考的人多?显然都不是。在国外期刊发表文章并不易,写篇英文文章花费的时间要比中文文章多得多,毕竟英文不是我们的母语。尤其,有关中国地质的论文虽然在国外期刊发表,但许多是报导地区性的研究成果,主要的读者和引用人还是中国人。既然如此,为什么不仅仅是地球科学,国内的许多行业的科研人员、教授和他们的学生们,将大批稿件投到国外期刊,而不愿意在国内期刊发表呢?是他们都愿意花费大量的时间和精力这样做吗?是这些工作都必须在国外期刊发表,才能够体现其最大意义和价值吗?事实并不是这样。我们的教授和研究人员需要升迁,学生需要毕业,项目需要申请和结题,成果需要评审和获奖需要申请,许多部门都要用在国外发表文章的数目和期刊的级别作为评价和衡量的标准。而与此同时,国内的期刊,无论是中文还是英文期刊,都是不被认可的。说到底,是评审机制的导向作用,迫使各行业大批的文章涌向了国外期刊,使得中国的期刊缺少高质量的稿源,无法与国外期刊竞争。这就是提升中文期刊质量目前面临的一个瓶颈。

我们认为,目前国内只认国外期刊不认中文期刊的评审机制和理念,值得商榷,不仅科学家应该认真思

考,有关管理部门尤其需要高度重视。因为这是一个重要的导向问题,不仅仅影响到中文期刊的发展,更影响到期刊在科学与技术交流中对国民经济和社会进步所起到的重要作用及其深远意义。许多国内同行已注意到了对中文期刊评价存在的问题,我们需要共同推动实事求是的评价标准早日实现。

立志欲坚不欲锐,成功在久不在速。回望《地质学报》的发展历程,前辈历尽艰难,兢兢业业,开创了历史,铸造了辉煌。当前,面对我国地质事业和科技期刊新的发展机遇,我们衷心希望《地质学报》新一届编委会继续将这一拥有悠久历史的优秀科技期刊发扬光大,推向新的高度!

杨经绥

二〇一九年一月一日

《地质学报》(中文版)第40届编委会

主 编

杨经绥	院士	岩石学和大地构造学	中国地质科学院地质研究所	yangjsui@163.com
-----	----	-----------	--------------	------------------

副主编

毕献武	研究员	矿床地球化学/铜、金、铅、锌矿床成矿作用研究	中国科学院地球化学研究所	bixianwu@mail.gyig.ac.cn
范宏瑞	研究员	矿床学,矿床地球化学/金属矿床成因,成矿流体	中国科学院地质与地球物理研究所	fanhr@mail.iggcas.ac.cn
刘俊来	教授	构造地质学/解析构造、区域构造、大地构造	中国地质大学(北京)	jliu@cugb.edu.cn
邱楠生	教授	石油地质学/沉积盆地构造-热演化,沉积盆地温压场与油气成藏,地热资源评价	中国石油大学(北京)地球科学学院	qiunsh@cup.edu.cn
任 东	教授	古生物学和地层学/中生代地层和古昆虫学	首都师范大学生命科学学院	rendong@cnu.edu.cn
吴才来	研究员	矿物学岩石学矿床学/火成岩岩石学及其成矿	中国地质科学院地质研究所	wucailai@126.com
张永双	研究员	地质工程/工程地质与地质灾害	中国地质调查局天津地质调查中心	zhys100@hotmail.com, 762520023@qq.com
张招崇	教授	岩浆岩岩石学和金属矿床学/岩浆作用及其成矿效应	中国地质大学(北京)	zczhang@cugb.edu.cn

常务副主编

周 健	研究员	矿物学;学术期刊编辑	中国地质学会	zj9025@163.com
-----	-----	------------	--------	----------------

编 委

陈建平	教授级高工	油气地质与地球化学(油气生成理论与资源评价;油气成藏、煤成油气地球化学与勘探)	中国石油勘探开发研究院	chenjp@petrochina.com.cn
陈 骏	院士	地球化学	南京大学	chenjun@nju.edu.cn
陈世悦	教授	地质学/沉积学	中国石油大学(华东)地球科学与技术学院	chenshiyue@vip.sina.com
代世峰	教授	煤地质学/煤岩学、煤地球化学、煤矿物学、煤型稀有金属矿床学	中国矿业大学(北京)	Daishifeng@gmail.com
杜远生	教授	沉积学/大地构造沉积学、沉积矿产、深时全球变化、事件沉积	中国地质大学(武汉)地球科学学院	duyuansheng126@126.com
丰成友	研究员	矿床学/矿床地质地球化学、成矿规律、找矿评价	中国地质调查局西安地质调查中心	fengchy@cags.ac.cn