主编寄语

陵谷沧桑 百年征程



——祝贺《地质学报》创刊 100 周年

杨经绥

创刊于 1922 年的《地质学报》在风雨中走过了 100 年的辉煌历程。自期刊创刊之日起,历经数代地质人的艰苦努力,筚路蓝缕,殚精竭虑,锲而不舍,成就了我国在地质学界历史最悠久、在国内外影响最大的科技期刊之一,是我国地质科学发展史上的里程碑,为地质科学的前沿研究提供了一个展示成果、交流先进科学技术、培养高水平人才、促进地质科学和其他相关科学进步的平台。

回首百年,中国地质科学的开创和发展,凝聚了老一辈地质科学家的心血和智慧。1922 年由章鸿钊先生和丁文江先生等人发起,联合 26 位包括外国地质学者安德森(J. G. Anderson)、葛利普(A. W. Grabau)等在内的创始会员,成立了中国地质学会。创立之初,章鸿钊先生任地质学会第一届会长,会员共计71人,其中有著名的前辈地质学家翁文灏、李四光、谢家荣、孙云铸、袁复礼、竺可桢、侯德封等,并决定创刊《中国地质学会志》,也就是《地质学报》的前身,由丁文江先生任《中国地质学会志》第一届总编(章鸿钊,1922¹;王鸿祯等,1990²)。

《中国地质学会志》原刊英文名《Bulletin of the Geological Society of China》,文章以英文为主,少数为法文、德文出版。1922年,在比利时召开的第 13 届国际地质会议上,首次有了中国地质科学家代表参会,翁文灏先生在会议上宣读了发表于《中国地质学会志》第一卷第 1~4 期的学术论文"Earthquakes in China",提交了由丁文江先生等人撰写的 4 篇学术论文,从此国际上才知道中国有了自己的地质调查所和地质学会,堪称"一鸣惊人"(王鸿祯等,1990¹⁹)。1952年期刊更名为《地质学报》,为中文出版的季刊;1967~1972年停刊,7年后《地质学报》于1973年复刊;1986年起,《地质学报》同时出刊中、英文版,英文刊名《Acta Geologica Sinica (English Edition)》,翻译刊出中文版所载论文;1997年起,英文版所发论文大部分不再与中文版相同;《地质学报》于2004年改为双月刊,2006年中文版改为月刊。截止2021年12月,《地质学报》已出版95卷,发表文章总数近万篇。

百年来,《地质学报》从开始的季刊,到双月刊和月刊,从最初的英文、德文、法文出版,到中、英文出版,承上启下,求是创新,真实地见证和记录了地质科学理论和科学技术成长和发展的历程:从北京猿人、白云鄂博稀土矿、大庆油田陆相生油到古生物恐龙和鸟类化石及金钉子剖面的发现和建立;从大地构造理论百花争艳,到板块构造、超高压变质和深俯冲碰撞造山、青藏高原隆升等大陆动力学理论的发展;以及近些年中国大陆科学钻探、深部探测技术与实验研究、深地幔矿物和新矿物、关键金属矿床和现代新能源战略、行星地质学等新兴学科和技术的

[●] 王鸿祯,孙荣圭,崔广振,等. 1990. 中国地质事业早期史. 北京:北京大学出版社.

② 章鸿钊. 1922. 中国研究地质学之历史. 中国地质学会志,1(z1):27~31.

崛起,无不渗透了中国地学家们百年历程的辛勤付出和重大创新。此外,《地质学报》还以论文专辑的形式报道国家重点科研项目和国家自然科学基金项目以及 ICGP 国际地学合作项目等成果的集成。

历经百年,《地质学报》已经被国内外广大读者视为中国地质学界最具代表性的学术期刊,吸引了众多优秀的中、青年科学家和担任国家重大科研项目的科研人员踊跃投稿,许多著名的地质学家、两院院士担任主编、副主编和编委。《地质学报》作风求是、审编严谨,在中国科学技术信息研究所提供的科技期刊引证报告中,其影响因子、引用次数、半衰期等多项指标均位列前茅;按被 SCI 期刊引文数据统计,《地质学报》在全国科技期刊中一直名列 TOP5%。《地质学报》曾多次荣获包括"国家期刊奖""全国优秀科技期刊奖""百种中国杰出学术期刊""中国精品科技期刊""中国最具国际影响力学术期刊"等在内的国家科技期刊奖励和荣誉。《地质学报》现被《EI》(中文版)《SCI》(英文版)《Zoological Record》《Scopus》和中国科学引文数据库核心库等30余家数据库收录。

百年展望,《地质学报》犹如"地苑一株奇葩",绽放百年如一日,始终不忘其创刊之宗旨,突 出地质科学和相关领域的基础理论和技术创新研究,搭建与国内外科学家进行广泛、高效的理 论和技术交流的平台,出成果、出人才,聚焦国际地质科学领域中的前沿科学问题,为提高地质 科学和相关科学领域的科学研究水平写下浓墨重彩的一笔。

"行百里者半九十",《地质学报》在历经百年之辉煌后,前行之路会更加"任重而道远"。 "缅怀前贤,激励后进"是地质先驱章鸿钊先生的寄语;"你若要和真理并驾,必须不断地前迈" 是良师益友葛利普先生的鞭策;"以史为鉴,继往开来"是地质前辈王鸿祯先生的教导;"缅怀前辈,继续前进"是老一辈地质学家黄汲清和程裕淇先生的激励和期望。重任在肩,不敢有一日之懈怠,尚需地质科学领域的同仁们携手并肩、加倍努力,让这一株百年"地苑奇葩"傲雪凌风,开放得愈加灿烂!