文章编号: 1000-0550(2003)01-0008-02

## 《沉积学报》与中国沉积学的发展

—— 贺《沉积学报》创刊二十周年

刘宝瑶

(国土资源部成都地质矿产研究所 成都 610082)

摘要简要回顾了《沉积学报》创刊二十年对中国沉积学发展所产生的重要作用。 关键词 沉积学报 中国沉积学 作者简介 刘宝宝 男 1931年出生 中国科学院院士 沉积学 中图分类号 P512.2 文献标识码 E

今年《沉积学报》迎来了它创刊 20周年的喜庆之日,我和我国的地质工作者以及全国的沉积地质工作者都为之高兴,并致以热烈的祝贺!《沉积学报》所走过的 20年旅程是不平凡的旅程,它为推动我国沉积学的发展,培养沉积地质人才,建立与国际学术交流和联系,做了大量的出色的工作,我们全国的沉积地质工作者都感到鼓舞,对此表示赞赏。

60年代初,国际沉积学界在推动沉积学成为有自己理论和科学逻辑的沉积学方面有了重大的突破,沉积学的发展步入了一个新的非常重要的阶段 沉积动力学,成岩作用,以活动论为指导的岩相古地理学等成为新的科学的沉积学的基础。但由于国内文革的原因,我国沉积学的工作停顿了数年,到了 70年代初,我国沉积学界的同仁才接触到国际上重要研究成果,我们在陆相沉积,岩相古地理,陆相生油盆地,煤田沉积相、固体沉积矿床的成岩成矿作用、海洋沉积以及碳酸盐沉积等领域在新的思路和理论指导下,做了很多工作。许多工作是与国际接轨的,一些研究达到了很高的水平。

1979年在叶连俊、业治锋、吴崇筠等先生的倡导下,在北京召开了沉积学会议,成立了我国的沉积学会及中国地质学会沉积专业委员会,标志着我国沉积学发展进入了一个新的阶段。1980年我国沉积学工作者第一次组成中国代表团参加了在加拿大哈漠米尔顿召开的第十一届国际沉积学大会,我国的沉积学工作者看到了国际沉积学研究的进展,学科前沿,也向国外同仁交流了我们的研究成果。我们也看到为推动学术进步学科发展特别是学术交流,必须要有自己的学术刊

物 自 1979年沉积学会成立以来,曾不断有同行提出要创办学会自己的刊物,经过两年多的筹划,在中国科学院地质所和兰州地质所的大力支持以及我国沉积学工作者的关心下,《沉积学报》终于在 1983年创刊了。这个刊物是我们自己的刊物,出刊 20年以来,始终得到沉积学界和地质界的同仁们的爱护和支持,学报的编委和编辑部都付出巨大的努力,把学报办得很好。

学报与学会的关系非常密切,它支持学会举办的每次沉积学各种会议、各种学术研讨会,参加各种学术会议的筹备工作、积极报导会议的活动、刊登会议上宣读的一些好的论文. 抓紧时机在会议期间召开编委会,向会议参加者征求有关如何办好刊物的意见,搞得有声有色,给学术会议增添了内容。在会议上以及会下经常与沉积工作者讨论学科的前沿性问题、学科交叉问题 如何更好地服务国家经济建设问题等,针对重要问题组织稿件。因此,学报在我国沉积学发展中起了很好的推动作用。

学报在培养年轻沉积学者方面,也起了很重要的作用,青年地质工作者及年轻的沉积地质工作者非常喜欢学报上刊登的文章,他们可从中学到基本知识和技能,了解当前学术动向,沉积学发展的前沿,了解近期国内外沉积学界的学术活动,同时,也把自己的成果投稿到学报刊出。《沉积学报》已成为我国地学领域的核心刊物,在学报上发表论文,可以显示出研究成果的水平,青年学者也以能在学报上发表论文为荣。编辑部也特别注意青年沉积工作的研究,这对青年沉积工作者的进步是很大的支持。20年来,我国有不少青年沉积工作者的成长和进步是与沉积学报的帮助分不开

的。

作为我国沉积学界的刊物,学报对外也起了国际交流的作用,一方面把国际上沉积学的现状介绍进来;另一方面也把我国的研究成果介绍给国外,通过编委参加国际会议以及刊物交换,交流的渠道是通畅的,学报在推动学术交流的作用是显而易见的

《沉积学报》创刊,已经 20年了,它走过的 20年是不平凡的 20年,它是在我国改革开放早期应运而生,是在我国沉积学工作者热情期待下出刊的,可以说是尽天时、地利、人和。它自创刊之日起,即担负起十分重要的任务。但是,它的成长和发展也不是一帆风顺的,也遇到了来自各方面的困难。感谢学报的编委和编辑部,以及中国科学院地质所和兰州地质所,在他们的共同努力下,学报终于成长起来了,发展了,成为我国地

学中的核心刊物之一,受到了地质学和沉积学以及石油地质学领域同行的欢迎。

我个人从《沉积学报》中获得很多知识和教益,我十分喜爱《沉积学报》。自它创刊以来,每期都要浏览和阅读,不少文章读了之后,很有收获。作为中国沉积学工作者,也是学报的编委之一,看到自己的学报成长发展.感到由衷的高兴

在学报创刊 20年的日子,感触颇深,撰文表示我的一些感想,也可能代表大多数我的同行们的感想。值此学报 20年华诞,谨向学报表示热烈祝贺,向辛勤工作的编辑部各位同仁表示诚挚的敬意,祝《沉积学报》与时俱进,在 21世纪成为一流的有国际影响的权威性学术刊物。

## Acta Sedimentologica Sinica and Development of the Chinese Sedimentology Celebrate the twentieth birth anniversary of Acta Sedimentologica Sinica

## LIU Bao-jun

(Chengdu Institute of Geology and Mineral Resources, Chengdu 610082)

**Abstract** A brief review on the important influences of "Acta Sedimentologica Sinica" in the recent twenty year development of the Chinese sedimentology since the birth of the Journal is given in this paper. **Key words** Acta Sedimentologica Sinica, Chinese sedimentology