

REN Haoran was partially supported and HUANG Lianjie was supported by the U.S. Department of Energy through contract DE-AC52-06NA25396 to Los Alamos National Laboratory.

First Author: YANG Wencai received his Ph.D in Geophysics from McGill University in 1984. He is a Professor in Geophysics at Zhejiang University, conducting research on continental dynamics and geophysical data processing and analysis. Email: yang007@zju.edu.cn; yangwencai@cashq.ac.cn

Manuscript received on: 2018-10-07; Accepted on: 2018-12-03; Edited by: ZHANG Yuxu

Doi: 10.16509/j.georeview.2019.01.001

《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)、 《地质论评》第 40 届编委会在京成立

2018 年 12 月 22 日,中国地质学会主办的《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)和《地质论评》第 40 届编委会成立大会及进一步提升三刊质量讨论会在北京召开。中国地质学会常务副理事长兼秘书长李金发,三刊主编杨文采院士、侯增谦院士、杨经绥院士,三刊第 40 届副主编及编委金之钧院士、郝芳院士、李家彪院士等,三刊编辑部编辑以及中国地质学会秘书处工作人员等共 120 余人出席会议。中国地质学会副理事长兼常务副秘书长朱立新主持了三刊编委会成立大会,杨文采院士、侯增谦院士、杨经绥院士分别主持了三刊编委会围绕提高刊物质量的讨论会。

1 第 40 届《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)、《地质论评》编委会成立大会

朱立新研究员主持会议并致欢迎辞,他简要介绍了《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)、《地质论评》三刊编委会换届的筹备过程,并宣读了中国地质学会关于三刊编委第 40 届委员会组成人员的通知文件。

三刊编委换届经历了半年多的精心准备。经换届领导小组提议,并经侯增谦院士、杨经绥院士、杨文采院士同意,拟定侯增谦院士为《地质学报》(英文版)主编、杨经绥院士为《地质学报》(中文版)主编、杨文采院士为《地质论评》主编。接着,换届领导小组和侯增谦院士、杨经绥院士、杨文采院士提名了各刊的副主编和编委人选,经广泛征求相关人员意见后,报请第 40 届理事会第六次常务理事会会议并获批准,确定了第 40 届《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)、《地质论评》编委会组成人员。

三刊编委会由国内外共 186 位著名地质学家组成。编委会成员在各自研究领域都有许多杰出成就,均是国内外有很高影响力的地质学家,有多位中国科学院或中国工程院院士,“李四光地质科学奖”、“黄汲清青年地质科技奖”、“国家杰出青年科学基金”、中国地质学会“金锤奖”、“银锤奖”获得者和“海外高层次人才引进计划”引进人才(“千人”)、“长江学者”等;他们热爱中国地质学会的工作,并对中国地质学会的三个期刊工作一直积极支持;编委的学科分布合理;这些为今后三刊的精品化、国际化发展奠定了坚实基

础。

会上,朱立新常务副秘书长宣读了中国地质学会聘任决定,李金发常务副理事长兼秘书长为《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)、《地质论评》第 40 届主编侯增谦院士、杨经绥院士和杨文采院士颁发了聘书。杨文采院士、杨经绥院士和侯增谦院士代表编委会成员发言,分别表达了办好《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)、《地质论评》的信心,同时希望编委会成员、编辑担当责任,在本届任期内使《地质学报》(英文版)、《地质学报》(中文版)、《地质论评》再上一个新台阶。

之后,李金发常务副理事长兼秘书长发表了讲话。首先他对以舒德干院士、莫宣学院士、杨文采院士为主编的第 39 届三刊编委会为三刊提升影响力作出的重要贡献给予充分肯定和衷心的感谢!他指出,在过去 5 年中,在国家高度重视科技期刊出版的大好形势下,第 39 届编委会全体编委共同努力,着力提升期刊的国际化、电子化、精品化水平,三刊均取得国内期刊中领先的成绩,成为我国科技期刊界的重要刊物,为推动我国地学科技创新、推动我国地质事业的发展作出了重要的贡献。

李金发研究员指出,党的“十九大”对地质调查工作提出了一系列的新需求、新要求。面对新形势、新要求,期刊要及时了解地质新需求,找准新定位。其一是期刊角色的定位,即面向什么样的读者;其二是期刊栏目的定位,即编辑什么样的内容;其三是期刊风格的定位,即创造什么样的特色。因此,要办好地学科技期刊,必须聚焦地学研究的主战场,为所有地质工作者、地学爱好者和地质院校的师生提供快速、权威、优质的科研成果。

李金发研究员指出,地质工作正处在一个大转型、大变革的时代背景中。面对地质工作的转型升级,期刊在办刊理念、办刊方式、栏目内容和成果表达方式等方面要深化改革。要意识到科技期刊是科技创新的重要组成部分,肩负着宣传科学知识、报道科技成果、学术交流、提高全民素质的重要任务。要以提高期刊办刊质量,增加国内学术期刊的学术水平和国际知名度为目标,鼓励原创、强化诚信、开设专栏,吸引最优秀的成果刊发到学会主办的期刊上。

李金发研究员指出,新一届编委都是多年来积极支持三刊工作的专家,都具备开阔的国际视野、扎实的专业知识,且热心刊物建设。希望各位编委在侯增谦、杨经绥、杨文采院士的带领下,充分发挥自身优势,献计献策,用高水平、高质量的论文吸引读者,提高期刊的影响力。也希望编辑部重视培养具有专业背景的复合型编辑人才,充分发挥编委会的作用,实现办公网络化、信息化,把期刊打造成地学领域最具影响力的精品期刊。

会上,三刊新任编辑部主任,刘恋博士、黄敏硕士、刘志强硕士,分别介绍了三刊在39届编委的带领下取得的杰出成就和存在的主要问题。

2 《地质学报》(英文版)第40届编委会

围绕如何办好刊物、履行编委职责研讨

侯增谦主编主持召开了《地质学报》(英文版)第40届编委会第一次会议,到会编委共34人。编辑部对《地质学报》(英文版)的现行状况及存在问题、意见及建议进行了汇报。接着,新一届副主编、编委及编辑部成员针对将《学报》办成什么样的期刊、如何办好期刊进行了长达三个小时的热烈讨论。编委对期刊的当前问题和未来发展提出的意见主要集中在:编委会成员认真履行责任义务,严格审稿程序;期刊文章版式、图件格式、表格的处理等须与国际期刊更加接轨等。

3 《地质学报》(中文版)第40届编委会

围绕如何办好刊物、履行编委职责研讨

《地质学报》(中文版)分会场研讨会由杨经绥院士主持,27位第40届编委会成员,以及3位编辑部成员共30人出席了分会场会议。主编对上一届编委会做出的成就给予了充分肯定,同时就如何在第40届编委会任期内开展编委会工作发表意见。之后编委会成员各抒己见,从各个方面就办刊问题进行了研讨。最后,主编进行总结发言。

新一届《地质学报》中文版编委会成员提出了诸多非常有益、且具有创新性的意见建议。最终,达成多项共识,如;建议在《地质学报》(中文版)自建网站上进行预出版;面对重大项目、前沿领域、热点问题进行专辑的组稿,同时,可与国内各种会议合作办增刊;进行优秀论文、优秀审稿人的评选。同时,刊物还应从以下几点入手推进刊物建设:①《地质学报》(中文版)应该找准刊物定位,朝着这个方向不断迈进;

进;②继续紧抓优秀稿源,提升刊物的舆论可见度;③进一步提升编校质量,缩短出版周期;④优化期刊版式;⑤大力做好微信公众号相关工作。

编委会和编辑部相信,《地质学报》(中文版)一定会越来越好,也必将在国内外地学舞台上发挥更为重要的作用。

4 《地质论评》第40届编委会

围绕如何办好刊物、履行编委职责研讨

《地质论评》分会场研讨会,受杨文采院士委托,由常务副主编章雨旭主持,35位第40届编委会成员以及3位编辑部成员共38人出席了分会场会议。杨文采院士首先充分肯定了上一届编委会做出的成就,同时表达了在任期内继续办好《地质论评》的决心。杨文采院士会前起草了一份题为“写中文论文,让中国人民首先受益”的新年献辞,拟以新任编委会的名义发表,会上大家对此进行了热烈的讨论。新一届《地质论评》编委会就如何办好刊物、保持《地质论评》论、评、述、报特色、履行编委职责、打造学术争鸣平台进行了深入而热烈的讨论,讨论内容包括重点关注地学前沿热点问题,设置专题栏目(由3~5篇相近的一组文章组成一个专题),设置快报专栏,关注环境地质、灾害地质、城市地质、地质公园等地质工作的新生长点,优秀研究性论文、争鸣性论文征集,优秀论文评选,抓住优秀的年轻专家和功成名就老专家的文章等。编委们承诺多向《地质论评》投稿,多向《地质论评》荐稿及尽量在多种学术场所宣传《地质论评》等。编委会成员提出了诸多非常有益、且具有创新性的意见建议。讨论意见广泛而深入,新一届编委会成员一致表示,大家一起努力将《地质论评》这一我国地质学界第一本中文地学定期刊物办得更好。

《地质评论》编委会和编辑部认识到,《地质论评》的意义和价值来自于对中国地质科学发展的承上启下、承前启后的责任;决心努力办好期刊,以坚定和谦虚的态度,让人类,更让国人,共享一切科技创新成果,将《地质论评》办得更好!

Editorial Department: The 40th Committee of *Acta Geologica Sinica* (English edition), *Acta Geologica Sinica* (Chinese edition) and *Geological Review* Set up in Beijing