

## 中国科学院自然科学期刊编辑研究会 第28次年会在长春举行

2018年9月18-21日,中国科学院自然科学期刊编辑研究会(以下简称“期刊研究会”)第28次年会在长春举行。此次会议由期刊研究会主办、中国科学院长春分院、中国科学院东北地理与农业生态研究所期刊编辑部协办。中国科学院长春分院甘建国书记、中国科学院科学传播局周德进局长出席了开幕式并发表讲话。来自中国科学院、高等院校、行业研究院所、期刊杂志社等145个编辑部的170余位业界人士参加了此次会议。

甘建国书记对期刊研究会近年的工作做了高度肯定,介绍了长春分院并提出对科技期刊发展的几点思考。周德进局长对中国科学院近期的期刊工作做了展望,并指出几件重要该做的事情,提出了中国科学院期刊要面对新的要求,迎接新的挑战。

此次年会的主题是“新时代科技期刊的新使命与新能力”,共邀请了9位报告人做大会报告。中国科技期刊编辑学会副理事长汪新红结合她多年的实战经验指出了移动传播平台建设中的难点与瓶颈,提出了“换道超车”的新理念和平台运营设计的新思路。中国科学院文献情报中心开放科学政策与法律咨询中心负责人顾立平讲解了在开放科学背景下,国际科技期刊的一些新举措和中国科技期刊的应对策略、途径与方式。行者互联科技有限公司总裁吴庆海提出了知识萃取的技术与方法,说明了知识萃取是将知识精华酿造出来的过程。索意互动信息技术有限公司总裁裘钢展示了人工智能时代科技期刊应该承担更加智能的知识服务的新使命。《中国科学院院刊》编辑部主任杨柳春和 *Microsystems & Nanoengineering* 编辑部主任刘团结的报告分别从中、英文期刊的建设和发展角度探讨了我们在新时代必须面临的问题与挑战,根据他们自己的亲身体会与经历,给出中国期刊发展的解决方案。中国水利水电科学研究院水资源所副所长严登华与科睿唯安业务总监宁笔分别从业务的角度和数据服务商的角度对科技期刊的发展进行了深入的思考。全部报告有理论探析、实践探索、案例分析,不但使参会人员了解了新时代科技期刊发展的新趋势、出现的新理念、新技术,而且明晰了科技期刊应该具备的新能力和承担的新使命,受到与会人员的热烈欢迎,并获得了强烈反响。

此次会议还举行了《CSCD期刊数据报告(2017版)》发布式。发布式上CSCD负责人刘筱敏对《CSCD期刊数据报告(2017版)》进行了发布与解读。2017年版报告是基于扎实的数据深入挖掘研制成功的,增加了新的指标,比以往更加科学和符合现实情况。

期刊研究会副理事长兼秘书长张薇研究员做2018年期刊研究会工作报告。工作报告从期刊研究、学术交流、业务培训、协助管理4个方面展开。通过年初的精心计划与安排,截至目前,期刊研究会2018年共举办了2次沙龙、2次培训、2次会议,合办协办会议若干次,累计参加人数达1000余人次;共布置了29项课题,均顺利结题;高质高效完成了年检,审读工作也顺利推进。期刊研究会逐渐形成了一系列的学术交流品牌、培训品牌,且品牌效应不断显化。

期刊研究会副秘书长初景利研究馆员作总结。他指出,第28次年会是非常成功的,并总结了此次会议有几个特点:(1)主题明确,他进一步阐释了新时代的意义,提出了科技期刊应该有新的使命和新的能力;(2)专家跨界,此次会议邀请的专家既有大家熟悉期刊界的知名学者、也有科技界的精英领袖、还有成功运营企业的学者型企业家,从不同角度很好地诠释了大会的主题;(3)参与面广,层次较高。具有高级职称的与会人员占2/3,博硕士及以上占78%。(4)后勤保障有力。此次会议的协办单位为会议的成功召开提供了强有力的保障,会场的选择非常不错。他代表期刊研究会向为会议成功召开付出努力的各方人员表示了诚挚的感谢。

第28次年会恰逢改革开放40周年,对业界深入思考科技期刊处于这个新时代应该把握的新趋势、掌握的新技术、拥有的新理念、具备的新能力有着重要的意义,对中国科学院及我国科技期刊改革发展实践将起到重要的推动作用。

(中国科学院自然科学期刊编辑研究会秘书处供稿)