

会讯

总第 70 期

2018 年 01 月

中国高校科技期刊研究会主办
Published by the Society of China
University Journals (CUJS)

<http://www.cujs.com>

目 次

本会工作

第 21 次年会暨建会 30 周年纪念会	1
颜帅在建会 30 周年纪念会上的答谢辞	3
中国期刊协会贺信	3
中国科技技术期刊编辑学会贺信	4
全国高等学校文科学报研究会贺信	4
中国科学院自然科学期刊编辑研究会贺信	5
重庆市高校期刊研究会贺信	6
福建省高校学术期刊研究会给中国高校科技期刊研究会的贺信	7
中国知网贺信	7
中国高校科技期刊研究会成立党支部	8
七届八次常务理事会议纪要	8
七届九次常务理事会议和七届四次理事会议纪要	9
2017 年工作总结和 2018 年工作建议	10
公布从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年资深编辑入选名单的通知	12
公布 2017 年中国高校科技期刊“优秀团队及优秀个人”入选名单的通知	14
2017 年第四届中国高校科技期刊优秀网站遴选结果	24
2017 年优秀论著评选结果的通告	25
2017 年专项基金课题立项评审结果的通告	30
2017 年学术工作委员会年会纪要	32
第四届数字出版研讨会会议纪要	33
民族期刊专委会 2017 学术年会纪要	35
技术类期刊专委会 2017 年年会纪要	36
农业期刊专业委员会 2017 年学术年会暨学术研讨会会议纪要	37
中国农业期刊网站建设及评估研讨会会议纪要	38
北京高教学会自然科学学报研究会第九次会员代表大会暨学术年会会议纪要	40
吉林省高校科技期刊研究会成立三十周年	43

行业信息

ISMTE 第 2 届亚太期刊会议于 3 月 27—28 日在北京举行	44
国家新闻出版广电总局关于规范报刊单位及其所办新媒体采编管理的通知	45
教育部等五部门关于深化高等教育领域简政放权放管结合优化服务改革的若干意见	46
教育部有关部门负责人就《关于深化高等教育领域简政放权放管结合优化服务改革的 若干意见》答记者问	49
中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加强文化领域行业组织建设的指导意见》	54
尹蔚民部长谈全面深化职称制度改革	59
中国科协关于印发《科技工作者道德行为自律规范》的通知	63
科技工作者道德行为自律规范	63
Scopus 收录的中国期刊以及基对应的 CiteScore 指标	65
国家新闻出版广电总局关于废止、修改和宣布失效部分规章、规范性文件的决定	65

中国高校科技期刊研究会第 21 次年会暨建会 30 周年纪念会 优秀团队和个人遴选结果发布会隆重举行

中国高校科技期刊研究会第 21 次年会暨建会 30 周年纪念会、优秀团队和个人遴选结果发布会于 2017 年 11 月 21-23 日在北京会议中心隆重举行，出席年会的有来自全国高校科技期刊编辑出版单位的 300 余位代表。会议期间，召开了七届九次常务理事会议以及七届四次理事会议，会议代表还全程参加了本会和《中国学术期刊（光盘版）》电子杂志社有限公司等单位联合主办的“2017 中国学术期刊未来论坛”。

21 日下午召开了七届九次常务理事会议，23 日中午召开了七届四次理事会议。（纪要另发）

23 日下午第 21 次年会暨建会 30 周年纪念会、优秀团队和个人遴选结果发布会隆重举行。会场大屏幕上连续滚动播放中国高校科技期刊研究会建会 30 周年展览，充分展示了本会建会 30 年来的卓越成绩和发展轨迹。出席纪念会的领导和嘉宾有国家新闻出版广电总局新闻报刊司司长李军，中国学术期刊（光盘版）电子杂志社有限公司总经理刘学东，中国期刊协会常务副秘书长刘晓玲，全国高等学校文科学报研究会理事长蒋重跃，中国科技期刊编辑学会副理事长兼秘书长任胜利，中科院科技期刊研究会副理事长兼秘书长张薇等。会议由汤兴华副理事长主持。



颜帅理事长首先致答谢辞，他说：“首先感谢为研究会创立和成长立下汗马功劳的老同志，你们的开拓、奉献精神将代代相传！感谢广大会员，你们 30 年以来的关注、信任和参与是研究会生存的基石，今后你们新的愿景、意见和建议仍是研究会发展的动力！感谢历届理事，你们为研究会的工作付出了时间、精力，贡献了智慧、提供了条件，不计名利、无怨无悔。让我们为有这么一个求真务实、团结高效的群体而骄傲、而自豪！感谢各

兄弟学会、协会以及国内外业界朋友！兄弟同心，其利断金！有这样的好伙伴，春风得意可击掌，跋山涉水也同行！最后，感谢教育部、国家新闻出版广电总局、中宣部、科技部、中国科协、民政部等各部门的关心和爱护、指导和提携！我们一定不负重托，当好桥梁、当好纽带！”颜帅理事长还向李军司长赠送了研究会立项资助编撰出版的《中国高校科技期刊百年史》。

李军司长曾在上世纪 80 年代初期当过高校学报编辑，对高校科技期刊有着特殊的感情。他在发言中首先表达对老一辈编辑的敬意！他回顾了我国从十一届三中全会召开以来，解放思想，拨乱反正，从此科学的春天到来。国家科技创新有了史无前例的发展，科技期刊事业兴旺发达。李军司长对期刊工作有独到而深刻的见解，他认为期刊行业是“以经济之小、博文化之大”，即从经济体量上看，期刊是小行业，但从文化贡献上看，期刊又是大事业。就科技期刊而言，全世界 80% 的科学研究成果是在期刊上发表的，科技期刊大有作为。李军司长对中国高校科技期刊研究会为推动科技期刊发展做出的巨大贡献给予了高度评价和充分肯定。最后，李军司长对中国高校科技期刊研究会提出殷切希望，要求研究会认真贯彻落实十九大精神，以习近平中国特色社会主义思想为指引，积极配合各级政府各部门做好高校科技期刊管理工作，团结带领高校科技期刊编辑出版工作者、为进一步提升高校科技期刊的影响力再立新功。

随后中国期刊协会、中国科技期刊编辑学会、全国高等学校文科学报研究会、《中国学术期刊（光盘版）》电子杂志社有限公司等单位宣读贺信。

研究会名誉理事长、从事编辑工作 40 年的陈浩元老师做了深情的发言。他首先感谢以颜帅理事长为首的研究会领导班子没有忘记老编辑！陈老师回顾了研究会在全国率先制定编排规范、设立编辑出版基金项目等卓有成效的工作，为会员服务、为科技期刊事业发展做出的突出贡献。他祝愿研究会越办越好！最后，他热情高昂地朗读了他改写的歌词“期刊人永远是年轻！”。

研究会副理事长毛善锋介绍了“优秀团队”“优秀网站”“优秀主编”“优秀编辑”“优秀青年编辑”“资深编辑”遴选情况；副理事长曾桂芳宣读“关于公布 2017 年度中国高校‘优秀团队’‘优秀网站’‘优秀主编’‘资深编辑’‘优秀编辑’‘优秀青年编辑’入选名单的通知”，主席台就座的领导和嘉宾为入选代表颁发证书并合影留念。接下来，由获奖的团体和个人代表——上海大学期刊社副社长刘志强、南京林业大学学报（自然科学版）专职副主编李燕文、《华侨大学学报（自然科学版）》主编黄仲一、北京航空航天大学学报编辑部编辑李晶等做了精彩交流发言，与编辑



同仁分享办刊经验。最后，副理事长兼秘书长佟建国报告了研究会 2017 年工作总结和 2018 年工作建议。

在全体与会代表的共同努力下，会议取得圆满成功！

颜帅在建会 30 周年纪念会上的答谢辞

尊敬的李军司长，尊敬的各位领导、各位来宾，亲爱的各位会员代表：

值此中国高校科技期刊研究会纪念建会 30 周年之时，我谨代表研究会各位的光临表示衷心的感谢！

我们研究会走过了不平凡的 30 年，队伍不断壮大、活动不断丰富、影响不断提升，科学办会、民主办会、开放办会的能力也在不断增强。研究会每一次进步、每一点成绩，都与各位的辛勤努力、大力支持密不可分！

在此，我首先要感谢为研究会创立和成长立下汗马功劳的老同志，你们的开拓、奉献精神将代代相传！

我要感谢广大会员，你们 30 年以来的关注、信任和参与是研究会生存的基石，今后你们新的愿景、意见和建议仍是研究会发展的动力！

感谢历届理事！你们为研究会的工作付出了时间、精力，贡献了智慧、提供了条件，不计名利、无怨无悔。让我们为有这么一个求真务实、团结高效的群体而骄傲、而自豪！

感谢各兄弟学会、协会以及国内外业界朋友！兄弟同心，其利断金！有这样的好伙伴，春风得意可击掌，跋山涉水也同行！

最后，我要特别感谢教育部、国家新闻出版广电总局、中宣部、科技部、中国科协、民政部等各部门的关心和爱护、指导和提携！我们一定不负重托，当好桥梁、当好纽带！

为纪念建会 30 周年，我们准备了一份 30 年大事记（征求意见稿）、遴选了优秀团队和个人、发布了高校科技期刊系列展览、出版了《中国高校科技期刊百年史》、修订了《科技期刊编辑与出版问答》……。我们做这些事情是因为回望过去，不忘初心；目的是放眼未来，敢立大志！

各位会员、各位领导，我们一起为中国高校科技期刊研究会、高校科技期刊事业更加美好的前程而继续奋斗吧！

中国期刊协会贺信

中国高校科技期刊研究会：

欣闻贵会举行建会 30 周年纪念活动，中国期刊协会谨致热烈祝贺！

自 1987 年建会以来，贵会始终秉持“民主办会、科学办会、开放办会”的方针，一如既往地团结广大会员，以会员为本、为会员服务，积极开展学术研讨、继续教育、对外

交流等丰富多彩的活动,带领高校科技期刊不断提高编辑出版质量、不断提升学术竞争力、不断扩大社会影响力,得到了广大会员和业界的一致认可和高度评价。

在过去的30年里,贵我两会各方面交流不断加深,互相促进,结下了深厚的友谊。在中国特色社会主义建设进入新时代的今天,期刊出版事业有了新的机遇、新的任务。我们愿与贵会一起,深入贯彻落实党的十九大精神,以习近平中国特色社会主义思想为指引,坚定四个自信,推动期刊不断发展繁荣,努力开创期刊出版工作的新局面,为建设社会主义现代化强国做出更大的贡献!

最后,衷心祝愿贵会在未来的工作中再创辉煌,再创佳绩!

中国期刊协会
2017年11月21日

中国科学技术期刊编辑学会贺信

中国高校科技期刊研究会:

在贵会成立30周年之际,中国科学技术期刊编辑学会谨向你们表示热烈的祝贺!向广大高校科技期刊工作者致以崇高的敬意!

三十年来,中国高校科技期刊研究会发扬开拓、求实、协作、奉献精神,团结广大高校科技期刊工作者,积极开展学术交流,热忱为会员服务,在繁荣学术思想、拓展国际合作、推动科学普及、发现并培养科技期刊编辑人才、提升高校科技期刊的整体质量和影响力等方面,都做出了积极的贡献。

三十年来,贵我两会相互支持,在学术研讨、会员服务、内外交流等诸多方面紧密合作,结下了深厚的友谊。我们希望在未来的岁月里与贵会继续携手奋进,为我国的科技期刊事业的发展做出更新、更大的贡献!

衷心祝愿贵会欣欣向荣、蓬勃发展,在我国向科技期刊强国迈进的征途中再建新功!

中国科学技术期刊编辑学会
2017年11月16日

全国高等学校文科学报研究会贺信

尊敬的中国高校科技期刊研究会的各位朋友:

值此贵会成立三十周年之际,请允许我代表全国高等学校文科学报研究会,向尊敬的各位朋友,并通过各位朋友,向贵会广大会员单位的全体老师们,致以热烈的祝贺和崇高

的敬意！

三十年来，中国高校科技期刊研究会团结全国高校科技学术期刊的同行朋友们，认真学习党的路线方针政策，协助相关领导机构，研制科技期刊编排规范，贯彻国家出版机构发布的各项相关规定，及时反映高校科技期刊会员单位的要求，密切了领导机关和会员单位之间的关系，进一步落实了政府相关政策和法规，推动了高校科技期刊工作的发展进步，在服务高校教学科研上取得了丰硕成果。你们取得的辉煌成就，令人赞叹，更值得我们学习！

在期刊编辑规范化建设上，你们与时俱进，集思广益，下大功夫研制了科技期刊编排规范，在编辑工作实践中发挥了重要作用，产生了实实在在的效果。

在编辑业务培训工作上，你们开动脑筋，积极探索，不断创新，采取多种形式，最大限度地服务全国会员单位和同行朋友，为团结广大会员单位朋友们，促进学术交流，提高编辑业务素质，作出了重要贡献。

在期刊体制改革和数字化、国际化发展上，你们也都做了许许多多有益的探索和扎扎实实的工作，积累了丰富的经验，为新时代学术期刊的进一步发展奠定了坚实的基础。

多年来，你们的勤奋工作和锐意创新进取的精神，不断地感动并激励着我们，从你们身上，我们学到了许许多多优良品质。在具体工作上，我们长期合作，互相支持，共同进步，结下了深厚的友谊，这些都是值得我们珍视的宝贵财富。

今天，我们两会的朋友们，我们全国高校文理科学学术期刊的全体从业人员，都要认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想，认真学习贯彻党的十九大精神，认真研究各自的工作，努力做好各自的改革和发展事业，为高校学术期刊的进步，为国家学术文化的繁荣和发展，作出新的、更大的贡献！

我们坚信，中国高校科技期刊研究会一定会越办越好！祝愿我们两会和全体会员单位朋友们的友谊越来越深厚！祝愿我们国家的学术期刊事业、学术研究事业和高等教育事业，不断进步，取得更加辉煌的成就！

全国高等学校文科学报研究会
2017年11月23日

中国科学院自然科学期刊编辑研究会贺信

尊敬的颜帅理事长、各位理事：

在全国上下深入贯彻落实中国共产党第十九次代表大会精神的大好形势下，我们共同迎来了中国高校科技期刊研究会建会30周年的重要时刻。我谨代表中国科学院自然科学期刊编辑研究会向贵会表示热烈地祝贺，向出席今天庆祝活动的各位领导和理事、向为我国高校科技期刊事业发展辛勤工作的全体会员致以诚挚的问候和崇高的敬意！

30年来，中国高校科技期刊研究会沐风栉雨、砥砺前行，在教育部、民政部、国家

新闻出版广电总局和其他有关政府部门的关怀和支持下，在研究会理事会和全体会员的共同努力下，不断与时俱进、发展壮大，以出色的工作成就获得了社会的承认、会员的信任、同行的敬重，已成为拥有单位会员约 800 个、个人会员 3000 余名的具有强大向心力、凝聚力的学术性、全国性社会团体，为推动我国高校科技期刊事业的全面发展做出了突出贡献。

30 岁，正是而立之年，中国高校科技期刊研究会在颜帅理事长的带领下、在理事会的领导下充满了活力，展现出了蓬勃生机。一系列的发展理念指导着高校期刊研究会茁壮成长，在“科学办会、民主办会、开放办会”思想的指导下，高校期刊研究会不但在新的工作机制形成、提升办会能力和水平方面取得了很大地进步，而且也为研究会的发展寻找到了新的生长点和新的机遇。高校期刊研究会在科技期刊发展战略研究、科技期刊业务建设、专业培训、学术交流等方面都取得了重要的成果，在国内外产生了积极的影响，也为中国科技期刊发展做出了重要贡献！在此，我代表中国科学院自然科学期刊编辑研究会向贵会表达崇高的敬意！

作为与高校科技期刊研究会具有悠久友好合作关系的中国科学院自然科学期刊编辑研究会一直得到中国科学院的重视，先后有院领导周光召、孙鸿烈、李静海院士等担任理事长。在中国高校科技期刊研究会等同行学会组织的大力支持下，在我院广大科技期刊编辑出版工作者的积极参与下，我们依据《章程》，努力工作，虽然在支撑重大任务、助力期刊改革、开展学术活动、建设自身能力等方面有新进展、新突破、新成果，得到了中科院广大科技期刊工作者的认可和好评，但是与贵会比较起来，我们工作的广度和深度还非常不够，在许多方面还存在很大的差距。当前，我们要按照习总书记 2013 年 7 月 17 日视察中科院时提出的“四个率先”要求和我院新时期“三个面向”的办院方针，不忘初心、励精图治，团结广大科技期刊工作者，紧紧抓住贯彻落实中科院科技期刊“十三五”发展规划这一主线，推进中国科学院科技期刊事业的全面发展。我们非常希望能够继续得到高校科技期刊研究会的支持和帮助，共同为我国科技期刊事业的创新发展做出贡献！

中国高校科技期刊研究会建会 30 周年庆祝活动的举行，正值我们进入新时代、新征程的重要历史时刻，正处在我国科技期刊“十三五”发展的关键时期，我们相信，在十九大精神的指引下，全国广大的科技期刊工作者将会顺应时代发展的大潮，不断深化科技期刊改革，努力建设科技期刊创新人才队伍，进一步提高我国科技期刊学术质量和国际影响力，为把我国建设成为世界科技强国努力奋斗、再创辉煌！

预祝中国高校科技期刊研究会建会 30 周年纪念活动取得圆满成功！

中国科学院自然科学期刊编辑研究会
2017 年 11 月 23 日

重庆市高校期刊研究会贺信

中国高校科技期刊研究会：

值此贵会建会 30 周年之际，重庆市高校期刊研究会谨向贵会致以热烈的祝贺！贵会

成立 30 年来,伴随着我国期刊出版事业走过了光辉灿烂的流金岁月,成绩斐然。30 年来,研究会始终坚持“一个中心、两个基点”,本着创名牌、出名著、出名编的目标,在编辑队伍建设和提升中国高校科技期刊的影响力等方面都做出了巨大贡献,并取得了令人瞩目的成效。

展望未来,让我们以建会 30 周年为契机,坚持科学发展,承前启后,继往开来,大力发展期刊出版事业,发扬研究会优良传统,为繁荣和传播社会主义先进文化,为提升中国高校科技期刊的影响力谱写新篇章。

祝中国高校科技期刊研究会兴旺发达!

重庆市高校期刊研究会
2017 年 8 月 1 日

福建省高校学术期刊研究会给中国高校科技期刊研究会的贺信

中国高校科技期刊研究会:

值此贵会三十周年庆典之际,福建省高等教育学会高校学术期刊分会谨向贵会致以热烈的祝贺!

三十年来,中国高校科技期刊研究会在历届理事长的正确领导和各届理事、全体会员的辛勤工作与共同努力下,在提升高校学报的整体形象,提高编辑人员素质,编辑学研究等方面都做了许多开拓性的工作,为我国高校培养了大批优秀的编辑人才,成为广大高校自然科学学报工作者之家,也促使高等学校自然科学学报在我国科技学术交流中发挥了重要作用,极大地推动了高校学报和全国科技期刊事业的发展,成为中国科技出版界充满向心力、凝聚力的一个团体。

衷心祝愿贵会再接再厉,在今后的发展中取得更大的成就,为我国的科技期刊事业做出更大的贡献。预祝贵会庆典活动圆满成功。

福建省高等教育学会高校学术期刊分会
2017 年 7 月 25 日

中国知网贺信 新时代中国高校科技期刊发展的领军者 ——热烈祝贺中国高校科技期刊研究会成立 30 周年

值此党的“十九大”胜利召开、举国上下认真贯彻落实中央基本思想、基本路线、基本方略的重要时刻,中国高校科技期刊研究会迎来了 30 年华诞,中国知网谨向研究会表

示热烈的祝贺！向研究会所代表的高校科技期刊领域的学者、专家和朋友们致以崇高的敬意和诚挚的问候！

中国高校科技期刊研究会成立 30 年来，坚持从会员的根本利益出发，民主办会、开放办会，凝聚力日益增强，社会影响不断提升，为中国高校科技期刊事业的发展做出了卓越成绩，为高校“双一流”建设、人才培养做出了重要贡献，也是贯彻国家科技强国、创新驱动发展战略的重要力量。

中国知网作为学术期刊的数字出版传播应用平台，在与研究会多年的深度合作中，已建立起相互信任、相互支持、相互依赖的合作关系。我们有理由相信，这种良好的合作将有利于我国高校科技期刊事业的发展，有利于更好地为高校科技期刊与科技界学者、专家和一线工作者提供服务。

科技强国、创新驱动发展战略是新时代的主旋律。中国知网衷心祝愿中国高校科技期刊研究会和高校科技期刊领域的专家学者在新时代强国之路的伟大征程中永做科技传播、科技发展的领军者、排头兵！

中国学术期刊（光盘版）电子杂志社有限公司
2017 年 11 月 21 日

中国高校科技期刊研究会成立党支部

根据民政部社会组织管理局《社会团体年度检查改进建议书》（第 2016 [287] 号，简称建议书）要求，有三名以上（含三名）正式党员需在挂靠单位成立党组织。经过研究会七届八次常务理事会议讨论决定，成立由颜帅任党支部书记，佟建国任组织委员，张铁明任宣传委员的中国高校科技期刊研究会党支部，在北京科技大学机关党委领导下，开展党建工作。

七届八次常务理事会议纪要

中国高校科技期刊研究会七届八次常务理事会议于 2017 年 3 月 28 日—29 日在北京召开。会议主要讨论了“建会 30 周年暨第 21 次年会安排”“优秀团队及个人的评选方案”“编辑业务培训”“学会的党建工作”“组织工作”等。41 位常务理事、6 位北京地区高校科技期刊代表出席会议，副理事长兼秘书长佟建国主持会议。

佟建国首先报告了研究会的党建工作。根据主管单位工作部署，研究会成立党支部；会议推选理事长颜帅任党支部书记，副理事长兼秘书长佟建国任组织委员，副理事长兼青年工作委员会主任张铁明任宣传委员。

副理事长兼组织工作委员会主任曾桂芳报告了有关组织工作。会议增补浙江大学出版社期刊中心副主任、青年工作委员会副主任翟自洋为研究会理事，南京林业大学期刊部主任郑琰琰任评比工作委员会副主任，《第二军医大学学报》编辑部主任余党会任对外联络委员会副主任；同意郑进宝同志因退休辞去研究会副理事长、常务理事、理事及教育工作委员会主任等职务的请求；提议张铁明兼任教育工作委员会主任。

教育工作委员会就今年的编辑业务培训计划进行了通报。本年度第 1 期培训工作由医学期刊专委会于 5 月 6—12 日在郑州组织；第 2 期待时间、地点确定后另行通知。

会议决定研究会建会 30 周年暨第 21 次年会与第 13 届中国科技期刊发展论坛同期举行。中国科技期刊发展论坛自 2004 年创办以来已成功举办 12 届，第 13 届初定于 2017 年 10 月在重庆市举办。研究会将继续作为论坛协办单位，并计划在论坛期间组织学术交流活动、召开七届四次理事会议和举行建会 30 周年庆祝活动（包括建会 30 周年展览、编辑业务竞赛和晚会）。

2017 年研究会将开展优秀团队、优秀主编、优秀编辑评选，为从编 30 年的同志颁发荣誉证书。

颜帅主持讨论了《教育部关于高校科技期刊改革发展若干意见（征求意见稿）》。

本次常务理事会议还特邀 Laura Harvey（陈会丽翻译）介绍了 Publons 平台，玛格泰克科技发展有限公司总经理林家乐对学术期刊 XML 标准、网刊评比指标等作了讲解。

七届九次常务理事会议和七届四次理事会议纪要

中国高校科技期刊研究会于 2017 年 11 月 21 日、23 日在北京会议中心分别举行七届九次常务理事会议和七届四次理事会议，42 位常务理事、2 位常务理事代表，136 位理事分别参加了会议。会议分别由理事长颜帅、副理事长兼秘书长佟建国主持。

七届九次常务理事会议再次审议了副理事长毛善锋关于 2017 年“优秀团队”“优秀主编”“优秀编辑”“优秀青年编辑”“从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年资深编辑”等遴选情况的汇报，审议了副理事长赵惠祥关于“优秀编辑学论著”“专项基金课题立项”评审工作情况的汇报、数字出版工作委员会主任郭雨梅关于“优秀网站”遴选情况的汇报。常务理事会议还讨论并落实了副理事长汤兴华所做的第 21 次年会、建会 30 周年纪念会、各种遴选结果发布会的具体安排。

根据七届七次常务理事会议、七届三次理事会议“为了吸收新鲜血液、保持研究会旺盛的生命力、适应改革发展的新形势，从 2017 年起，新增补、替换的理事以及常务理事等都从各委员会产生”的决定，七届九次常务理事会议和七届四次理事会议通过了副理事长兼组织工作委员会主任曾桂芳关于增补刘志强（上海大学期刊社副社长）为常务理事以及增补孙进（江苏建筑职业技术学院党委书记）和张昕（清华大学出版社期刊中心副主任）为理事、常务理事的提议，同意聘任刘志强为学术工作委员会主任、孙进为高职高专期刊专业委员会主任、张昕为青年工作委员会主任。

因工作变动，颜帅、汤兴华分别提出辞去理事长、副理事长职务；颜帅还提请七届九次常务理事会议讨论是否于 2018 年提前举行第 8 次会员代表大会、选举产生新一届理事会。常务理事会议经过充分讨论，未通过这些提议，建议 2018 年七届十次常务理事会议就此提议（包括是否设立常务副理事长）再认真研究并作出决定。

会议审议并原则通过了佟建国关于本会 2017 年工作的初步总结和 2018 年工作初步设想。

2017 年工作总结及 2018 年工作建议

1 召开 2 次常务理事会议和 1 次理事会议

七届八次常务理事会议于 2017 年 3 月 28 日—29 日在北京召开。41 位常务理事、6 位北京地区高校科技期刊代表出席会议。会议主要讨论了“建会 30 周年暨第 21 次年会安排”“优秀团队及个人的评选方案”“编辑业务培训”“学会的党建工作”“组织工作”等。根据主管单位工作部署，成立了理事长颜帅任党支部书记、副理事长兼秘书长佟建国任组织委员、副理事长兼青年工作委员会主任张铁明任宣传委员的研究会党支部。会议决定研究会建会 30 周年暨第 21 次年会与第 13 届中国科技期刊发展论坛同期举行。会议代表还讨论了《教育部关于高校科技期刊改革发展若干意见（征求意见稿）》。

2017 年 11 月 21 日、23 日在北京会议中心分别举行七届九次常务理事会议和七届四次理事会议，42 位常务理事、2 位常务理事代表，136 位理事分别参加了会议。会议再次审议了 2017 年“优秀团队”“优秀主编”“优秀编辑”“优秀青年编辑”“从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年资深编辑”等遴选工作报告，审议了“优秀编辑学论著”“专项基金课题立项”评审工作报告、“优秀网站”遴选工作报告，讨论并落实了第 21 次年会、建会 30 周年纪念会、各种遴选结果发布会的具体安排，会议还讨论了组织工作并审议了 2007 年工作报告和财务报告。

2 开展建会 30 周年系列庆祝活动

出版《中国高校科技期刊研究会建会 30 周年大事记》。《大事记》以研究会的重要事件为主线，以文字记事辅以照片的方式，记录了研究会积极探索科学办会、民主办会、开放办会的历程。《大事记》的编撰得到常务理事、理事和广大会员的支持，是研究会全体会员的智慧结晶和劳动成果。

举办中国高校科技期刊建会 30 周年展览。组织征集会员期刊的材料，制作了精美的展板陆续在研究会网站、微信公众号发布。在第 21 次年会现场，会场大屏幕上连续滚动播放中国高校科技期刊研究会建会 30 周年展览，充分展示了本会建会 30 年来的卓越成绩和发展轨迹。

为鼓励高校科技期刊编辑出版工作者爱岗敬业，不断提高期刊编辑出版质量和学术影响力，在建会 30 周年之际，研究会组织了“优秀团队”“优秀主编”“优秀编辑”“优秀青年编辑”“资深编辑”“优秀网站”等遴选活动，遴选出“优秀网站”62 家，“优秀团队”98 家，“优秀

主编”40人，“优秀编辑”148人，“优秀青年编辑”52人，从事高校科技期刊编辑出版工作满30年“资深编辑”71人。

3 召开学术会议

作为第21次年会的重要组成部分，2017年11月21—23日由本会联合中国学术期刊（光盘版）电子杂志社、中国期刊协会、中国科技期刊编辑学会、全国高等学校文科学报研究会等在北京市共同举办了以“新时代、新思路、新发展——开创中国学术期刊新纪元”为主题的“2017中国学术期刊未来论坛”，著名生物物理学家王志珍院士、凝聚态物理学家朱邦芬院士、表面物理学家王鼎盛院士、著名国情研究学者胡鞍钢教授、著名出版管理专家邬书林、论坛主办单位领导及100多个期刊出版专家，与全国8000多位学术期刊工作者在线下线上热烈而深入地讨论了新时代背景下中国学术期刊的未来发展战略。

4 开展专项基金课题的研究

完成2015年开展的专项基金课题“媒体融合与高校科技期刊的转型发展”结题工作。该专项基金课题2016年底完成，申报58项，研究会批准立项20项，立项课题要求2016年底结题。其中16项按计划完成，3项申请项目延期（此3项已于3月前提交了结题报告），1项申请项目撤销。

2017年开展专项基金课题“高校科技期刊传播能力建设”研究活动，于2017年5月1日至9月1日共收到69项申报资料。经评审并报研究会七届九次常务理事会讨论通过，确定其中25项课题申报获得立项。课题研究成果析出的论文等可标注“中国高校科技期刊研究会专项基金资助”（项目编号：CUJS 2017-***）。

5 开展“2017年科技期刊学研究优秀论著”评选活动

优秀论著评选活动于2017年5月1日至9月30日共收到141篇论文和3部著作的参评申报资料（均为2016年1月1日至2017年9月30日正式公开发表或出版）。经评审并报研究会七届九次常务理事会讨论通过后确定：5篇论文荣获研究会“2017年优秀论著金笔奖”（一等奖），24篇论文和1部著作荣获研究会“2017年优秀论著银笔奖”（二等奖），33篇论文和2部著作荣获研究会“2017年优秀论著优秀奖”（三等奖）。

6 举办2期继续教育培训班

2017年5月6—12日在河南省郑州市举办医学编辑业务培训班，培训班聘请的教师都是业界公认的专家，有较高的学术影响力和感召力，他们所讲的内容涉及期刊内容质量、版权、医学伦理等，这些都是当前我国医学期刊必须真实面对的挑战，授课效果得到学员肯定。

2017年11月17—26日在北京西郊宾馆举办了科技期刊编辑培训班。主要针对科技期刊和学报的主编、主任、编辑，全面、系统地科技期刊编辑进行相关的继续教育培训，帮助他们提高对办好科技期刊的认识，提升理论水平和各方面的业务能力，为今后更好地从事期刊编辑工作打下良好的基础。

7 其他主要工作

秘书处完成了研究会日常行政、财务和存档工作，官网内容的维护与更新，配合各会员单位的联络工作；微信公众号平台的运营，研究会全年共推送微信119条，内容涉及中共中央办公厅、教育部等发的行业指导意见，制度、规范的通知，研究会及各专业委员会、

工作委员会的工作内容,研究会负责人参加的行业活动和媒体的宣传报道,国际学术传播新工具、新平台、新动态系列,建会 30 周年会员期刊展板展示系列等,研究会微信的阅读量较高,内容得到会员的普遍关注,全年新增用户 600 余人,关注人数达到 2300 余人;完成了本会的年检,会员单位 2015—2019 年会费的收取,研究会各类会议的会务工作;2 期《会讯》的编辑工作。

工作委员会和专业委员会也举办了一系列活动。2017 年,对外联络工作委员会继续围绕为广大会员提供各类“走出去,请进来”的信息展开。全年,外联委在学会微信公众平台共推送微信 8 次,内容涵盖 ISMTE2017 会讯、2017 中国大陆高校 SCI 期刊名单发布、国外数据库样刊寄送信息发布、2018 学术出版国际会议信息发布、国际同行评议周相关信息发布、ISMTE2018 会议预告、Digital Science 项目资助信息发布等,这些信息均很受会员欢迎,阅读量普遍较高,其中最高一篇达到了 6300 余次。2017 年 6 月 14—17 日,学术工作委员在四川成都西南交通大学镜湖宾馆召开“2017 年中国高校科技期刊研究会学术工作委员会年会”。2017 年 9 月 4—7 日,数字出版工作委员会第四届数字出版研讨会在吉林省延边朝鲜族自治州首府延吉市召开。2017 年 6 月 28—30 日,民族类期刊专业委员会 2017 学术年会在内蒙古赤峰市召开。2017 年 7 月 23—25 日,农业期刊专委会在黑龙江省哈尔滨市召开“中国农业期刊学术年会暨农业期刊数字化发展服务高校“双一流”建设研讨会”。2017 年 7 月 30—8 月 2 日,技术类期刊专委会 2017 年年在乌鲁木齐市召开。2017 年 10 月 25—26 日,农业期刊专委会在陕西省杨凌农业高新技术产业示范区召开“中国农业期刊网站建设及评估研讨会”。

8 2018 年工作建议

- (1) 召开 2 次常务理事会议、1 次理事会议。
- (2) 举办 2 期出版专业人员继续教育培训班。
- (3) 组织召开第 22 次年会。
- (4) 组织“第二届中国高校杰出·百佳·优秀科技期刊”遴选活动。
- (5) 各委员会组织相关活动。

从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年资深编辑入选名单

各单位会员、有关个人:

从事中国高校科技期刊编辑出版工作 30 年资深编辑入选名单公示期满,现予公布。具体名单见附件。

中国高校科技期刊研究会
2017 年 11 月 6 日

从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年资深编辑入选名单
(按姓名拼音顺序排序)

姓 名 推荐单位

陈浩元 北京师范大学学报(自然科学版)编辑部

陈训杰 华中科技大学学报编辑部
陈永杰 吉林大学学报(工学版)编辑部
戴陵江 食品与生物技术学报编辑部
丁兆平 山东中医杂志编辑部
窦延玲 西北林学院学报编辑部
方立国 华中科技大学学报(自然科学版)编辑部
方 岩 杭州师范大学学报(自然科学版)编辑部
冯 颖 计算力学学报编辑部
福 山 内蒙古师范大学学术期刊社
傅建祥 青岛农业大学学报编辑部
皋永利 山东中医杂志编辑部
高 云 云南师范大学学报(自然科学版)编辑部
高宗文 天津工业大学学报编辑部
胡 玲 重庆大学期刊社
胡炜华 南昌大学期刊社
胡晓强 成都理工大学学报(自然科学版)编辑部
胡新宇 河海大学期刊部
蒋国良 河南农业大学学报编辑部
蒋士卿 河南中医编辑部
李庆升 山东中医药大学学报编辑部
李文川 华中科技大学学报编辑部
梁怀学 吉林师范大学学报(自然科学版)编辑部
林险峰 吉林师范大学学报(自然科学版)编辑部
刘国生 东北林业大学学报编辑部
刘美爽 森林工程编辑部
刘 蜜 山西医科大学学报编辑部
柳志慎 江西农业大学期刊社
陆炳新 南京师范大学学报编辑部
罗 杰 徐州医科大学学报编辑部
吕洪斌 北华大学学报编辑部
马立富 淮北师范大学学报编辑部
毛善锋 东南大学学报(自然科学版)编辑部
孟素兰 河北大学期刊社
欧 宾 西南大学期刊社
钱尔凡 皖南医学院学报编辑部
钱文霖 华中科技大学学报编辑部
屈顺海 海南医学院学报编辑部
邵可众 陕西中医药大学杂志社

舒 干 长江大学期刊社
苏开科 长江大学学报(自科版)编辑部
孙永刚 太原科技大学学报编辑部
覃 芳 辽宁中医药大学编辑部
谭石初 华中科技大学学报编辑部
陶立方 浙江师范大学学术期刊社
王亨君 地球科学编辑部
王金莲 江西师范大学学报杂志社
王益平 陕西中医药大学杂志社
王有登 华中科技大学学报编辑部
魏 群 河南中医药大学期刊社
翁贞林 江西农业大学期刊社
吴成福 河南工业大学学报编辑部
吴伟根 浙江农林大学学报编辑部
向 政 高等学校化学学报编辑部
徐 娟 河海大学期刊部
徐明忠 商丘师范学院学报编辑部
徐若冰 哈尔滨工程大学期刊社
徐永铭 徐州工程学院学报编辑部
许国良 东北师范大学学术期刊社
于国艺 青岛大学医学院学报编辑部
曾建英 华中科技大学学报编辑部
张福平 郑州轻工业学院学报编辑部
张凯英 高等学校化学学报编辑部
张 琼 新疆农业科学编辑部
张文涛 排灌机械工程学报编辑部
张学东 中国兽医学报编辑部
张英健 盐城工学院学报编辑部
张 玉 东北林业大学学报编辑部
赵立芹 吉林大学学报(理学版)编辑部
周逸辛 安徽农业大学学报编辑部
邹 栩 中国药科大学学报编辑部

2017 年中国高校科技期刊“优秀团队及优秀个人”入选名单

各单位会员、有关个人:

2017 年中国高校科技期刊“优秀团队及优秀个人”入选名单公示期满, 现予公布。

具体名单见附件。

中国高校科技期刊研究会

2017年11月6日

2017年中国高校科技期刊“优秀团队及优秀个人”入选名单

(按团队名称或主编、编辑姓名拼音顺序排序)

2017年中国高校科技期刊优秀团队(98家):

Advances in Manufacturing 编辑部
Applied Mathematics and Mechanics(English Edition)编辑部
Cancer Biology & Medicine 编辑部
Chinese Journal of Natural Medicines 编辑部
Journal of Bionic Engineering 编辑部
Journal of Zhejiang University-SCIENCE: A/B & FITEE 编辑部
Photonic Sensors 编辑部
安徽工业大学学报(自然科学版)编辑部
安徽中医药大学学报编辑部
北京工业大学学报编辑部
北京航空航天大学学报编辑部
北京中医药大学学报编辑部
滨州学院学报编辑部
重庆邮电大学学报(自然科学版)编辑部
大连海洋大学学报编辑部
大气科学学报编辑部
地球科学编辑部
第二军医大学学报编辑部
第三军医大学学报编辑部
电机与控制学报编辑部
电子科技大学学报编辑部
东北大学学报(自然科学版)编辑部
东北林业大学学报编辑部
纺织高校基础科学学报编辑部
福州大学学报(自然科学版)编辑部
复旦学报(医学版)编辑部
高等学校化学学报编辑部
高校化学工程学报编辑部
骨研究(英文版)编辑部

广西科技大学学报编辑部
广西师范大学学报(自然科学版)编辑部
国际口腔科学杂志(英文版)编辑部
国际口腔医学杂志编辑部
哈尔滨工业大学学报编辑部
哈尔滨体育学院学报编辑部
河北大学学报(自然科学版)编辑部
华南理工大学学报(自然科学版)编辑部
华南师范大学学报(自然科学版)编辑部
华侨大学学报(自然科学版)编辑部
华西口腔医学杂志编辑部
吉林农业大学学报编辑部
吉林师范大学学报(自然科学版)编辑部
计算机辅助工程编辑部
济南大学学报(自然科学版)编辑部
江苏大学学报(自然科学版)编辑部
江苏师范大学学报(自然科学版)编辑部
江西农业大学学报编辑部
林业工程学报编辑部
林业研究(英文版)编辑部
南京林业大学学报(自然科学版)编辑部
南京医科大学学报(自然科学版)编辑部
南通大学学报(医学版)编辑部
内江师范学院学报编辑部
内蒙古大学学报(自然科学版)编辑部
内蒙古民族大学学报(自然科学版)编辑部
宁夏大学学报(自然科学版)编辑部
排灌机械工程学报编辑部
青岛科技大学学报(自然科学版)编辑部
清华大学学报(自然科学版)编辑部
森林工程编辑部
上海交通大学学报(医学版)编辑部
沈阳建筑大学学报编辑部
生物加工过程编辑部
实用心电学杂志编辑部
食品科学技术学报编辑部
首都体育学院学报编辑部
首都医科大学学报编辑部

水利与建筑工程学报编辑部
同济大学学报(自然科学版)编辑部
武汉大学学报(理学版)编辑部
武汉工程大学学报编辑部
西安工程大学学报编辑部
西安交通大学学报编辑部
西北农林科技大学学报(自然科学版)编辑部
西北农业学报编辑部
西北师范大学学报编辑部
西藏大学学报(自然科学版)编辑部
西南大学学报(自然科学版)编辑部
西南交通大学学报编辑部
西南林业大学学报编辑部
西南石油大学学报(自然科学版)编辑部
现代中医临床编辑部
新疆农业科学编辑部
盐城工学院学报(自然科学版)编辑部
医学研究与教育编辑部
运动与健康科学(英文)编辑部
长江大学学报(自科版)编辑部
郑州大学学报(医学版)编辑部
中国粉体技术编辑部
中国矿业大学学报编辑部
中国临床医学编辑部
中国石油大学学报(自然科学版)编辑部
中国药科大学学报编辑部
中国药学(英文版)编辑部
中华全科医学杂志社
中华消化外科杂志编辑部
中华眼视光学与视觉科学杂志编辑部
中医学报编辑部

2017 年中国高校科技期刊优秀主编 (40 人)

姓 名 主编期刊

包金山 内蒙古民族大学学报(自然科学蒙古文版)
蔡卓平 生态科学
常军民 新疆医科大学学报
陈灿华 中南大学学报(自然科学版)

陈 敏 中华消化外科杂志
窦延玲 西北林学院学报
冯秀兰 北京林业大学学报
冯 颖 计算力学学报
高建群 河海大学学报(自然科学版)
高宪军 空军航空大学学报
郝拉娣 大连海洋大学学报
黄河清 中国药学(英文版)
黄志红 有色金属科学与工程
黄仲一 华侨大学学报(自然科学版)
江清林 黑龙江医药科学
蒋士卿 中医学报
鞠善宏 吉林农业大学学报
李 勘 海军大连舰艇学院学报
李雪莲 智能系统学报
刘美爽 森林工程
苗福生 宁夏大学学报(自然科学版)
沈 波 南京农业大学学报
沈 敏 浙江大学学报(医学版)
寿彩丽 浙江大学学报(理学版)
宋吉荣 西南交通大学学报
王龙杰 广西师范大学学报(自然科学版)
王 晴 国际口腔科学杂志(英文版)
王子朴 首都体育学院学报
徐云峰 排灌机械工程学报
许国良 东北师大学报(自然科学版)
严美娟 南通大学学报(医学版)
余 望 福建师范大学学报(自然科学版)
袁林新 上海海事大学学报
张凌之 工程科学与技术(原四川大学学报(工程科学版))
张 琼 新疆农业科学
张淑娟 武汉大学学报·信息科学版
郑美莺 福州大学学报(自然科学版)
郑秀娟 古地理学报
郑琰焱 南京林业大学学报(自然科学版)
郑 瑛 内蒙古民族大学学报(自然科学版)

2017年中国高校科技期刊优秀编辑(148人)

姓 名 工作单位

白鲜萍 内蒙古大学学报编辑部
卜 今 生物医学研究杂志编辑部
曹 健 安徽中医药大学学报编辑部
曹启花 武汉大学学报(理学版)编辑部
曾 群 华中师范大学学报编辑部
常思敏 河南农业大学学报编辑部
陈 波 工程设计学报编辑部
陈锋杰 航海技术编辑部
陈丽萍 山东大学自然科学学报编辑部
陈 玲 中国药科大学学报编辑部
陈素清 沈阳航空航天大学学报编辑部
陈汐敏 南京医科大学学报编辑部
陈玉国 水利经济编辑部
程 红 东北林业大学学报编辑部
程琴娟 陕西师范大学学报编辑部
邓履翔 中南大学学报英文版编辑部
丁 译 应用数学与计算数学学报编辑部
丁佐奇 中国天然药物编辑部
杜秀杰 西安交通大学学报编辑部
方立国 华中科技大学学报(自然科学版)编辑部
冯 民 河北科技大学学报编辑部
傅晓琴 华南理工大学学报编辑部
高艳华 医学研究与教育编辑部
管 珺 生物加工过程编辑部
郭丽娟 河北林果研究编辑部
郭 伟 北华大学学报编辑部
郭 征 中南大学学报医学版编辑部
何 莉 安徽工业大学学报(自然科学版)编辑部
洪 鸥 先进制造进展编辑部
胡春雨 山东中医药大学学报编辑部
胡清华 浙江大学学报(农业与生命科学版)编辑部
胡伟武 地学前缘编辑部
胡小洋 湖北大学学报编辑部
黄崇亚 国外医学(医学地理分册)编辑部
黄春燕 能源研究与信息编辑部
黄冬华 矿物冶金与材料学报(英文)编辑部

黄 锋 应用数学和力学编辑部
黄明睿 畜牧与兽医杂志社
季魏红 中华眼视光学与视觉科学杂志编辑部
姜红贵 华东交通大学学报编辑部
蒋湘莲 中南医学科学杂志编辑部
蒋学东 铁道科学与工程学报编辑部
金铁成 河南工业大学学报编辑部
景 勇 沈阳工业大学学报编辑部
康银花 药学进展编辑部
孔垂辉 北京体育大学学报编辑部
李 彩 华西口腔医学杂志编辑部
李 华 苏州市职业大学学报编辑部
李蓟龙 神经药理学报编辑部
李金丽 东北大学学报编辑部
李 丽 安徽理工大学学报(自然科学版)编辑部
李 宁 食品科学技术学报编辑部
李 琼 宁夏工程技术编辑部
李睿旻 药学实践杂志编辑部
李万会 华东师范大学学报编辑部
李 艳 常州大学学报编辑部
李应青 滁州学院学报编辑部
李政萍 实用心电学杂志编辑部
梁家峰 江苏大学学报(自然科学版)编辑部
梁赛平 江苏建筑职业技术学院学报编辑部
梁王欢 桂林电子科技大学学报编辑部
林汉枫 浙江大学学报(英文版)编辑部
林 琳 青岛科技大学学报(自然版)编辑部
刘建亭 济南大学学报(自然科学版)编辑部
刘江霞 地质科技情报编辑部
刘俊英 南京工业大学学术期刊编辑部
刘丽斌 天津职业技术师范大学学报编辑部
刘清海 中山大学学报编辑部
刘铁英 光学仪器编辑部
刘新艳 广州医科大学学报编辑部
刘 岩 浙江工业大学学报编辑部
刘 雨 北京理工大学学报编辑部
刘玉姝 建筑钢结构进展编辑部
鲁翠涛 肝胆胰外科杂志编辑部

骆筱秋 国际口腔科学杂志(英文版)编辑部
孟 月 新乡医学院学报编辑部
牛怀岗 渭南师范学院学报编辑部
乔 芸 内蒙古工业大学学报(自然科学版)编辑部
秦小川 中医学报编辑部
秦 昕 中国药物化学杂志编辑部
邱殿明 吉林大学学报(地球科学版)编辑部
屈清慧 西北药学杂志编辑部
任忠钦 辽宁中医药大学编辑部
单 凝 吉林大学学报(理学版)编辑部
邵菊芳 中华急诊医学杂志编辑部
史小丽 宁波大学学报编辑部
孙中悦 北京交通大学学报编辑部
索郎桑姆 西藏大学学报编辑部
唐 慧 石河子大学学报(自然科学版)编辑部
汪宏晨 测绘地理信息编辑部
王 丹 仿生工程学报编辑部
王 冬 黑龙江科技大学学报编辑部
王福军 遵义医学院学报编辑部
王 健 滨州学院学报编辑部
王兰英 河北大学学报(自然科学版)编辑部
王生凤 装甲兵工程学院学报编辑部
王 姝 国际口腔医学杂志编辑部
王维朗 重庆大学学报编辑部
王伟利 中国航海编辑部
王 蔚 复旦学报(医学版)编辑部
王小艳 水利与建筑工程学报编辑部
王 燕 Photonic Sensors 编辑部
温晓平 西北农林科技大学学报(自然科学版)编辑部
温学兵 沈阳师范大学学报编辑部
温泽宇 哈尔滨理工大学学报编辑部
吴俊玲 山东中医杂志编辑部
吴学军 上海电机学院学报编辑部
吴志猛 东华理工大学学报(自科版)编辑部
谢飞凤 中华全科医学杂志社
徐会永 中国石油大学学报(自然科学版)编辑部
徐楠楠 空军工程大学学报(自然科学版)编辑部
徐清华 同济大学学报(自然科学版)编辑部

徐石勇 丝绸杂志社
徐玉梅 沈阳建筑大学学报编辑部
晏小敏 湖南科技大学学报编辑部
杨开英 北京工业大学学报编辑部
杨美琴 中国眼耳鼻喉科杂志编辑部
杨郁霞 生物安全学报编辑部
杨 珠 泉州师范学院学报编辑部
姚 戈 地球科学编辑部
姚仁斌 蚌埠医学院学报编辑部
姚志昌 中国矿业大学学报编辑部
于 杰 计算机辅助工程编辑部
于 洋 高等学校化学学报编辑部
俞 菁 高校化学工程学报编辑部
张从新 武汉大学学报(工学版)编辑部
张 佺 中国肿瘤临床编辑部
张福颖 大气科学学报编辑部
张建军 Journal of Translational Neuroscience 编辑部
张 峻 武汉大学学报(医学版)编辑部
张 坤 西南林业大学学报编辑部
张 丽 昆明医科大学学报编辑部
张维维 高等学校化学研究(英文版)编辑部
张祥合 吉林大学学报(工学版)编辑部
张欣欣 浙江大学学报(英文版)编辑部
张英健 盐城工学院学报编辑部
赵丽华 吉林农业大学学报编辑部
赵丽莹 哈尔滨工业大学学报编辑部
赵秋民 郑州大学学报(医学版)编辑部
赵 雁 中国粉体技术编辑部
郑德胜 中国林业经济杂志社
郑可为 哈尔滨工程大学学报编辑部
钟传欣 江苏师范大学学报(自然科学版)编辑部
周志红 华南农业大学学报编辑部
朱 虹 林业研究(英文版)编辑部
朱 晶 临床肝胆病杂志编辑部
朱晶晶 塔里木大学学报编辑部
朱 明 食品与生物技术学报编辑部

2017年中国高校科技期刊优秀青年编辑（52人）

姓 名 工作单位

- 陈晓慧 内蒙古民族大学学报(自然科学蒙古文版)编辑部
成 敏 西北农业学报编辑部
崔玉洁 西南大学学报(自然科学版)编辑部
董 妍 中国皮肤性病学杂志编辑部
段艳芳 自然杂志编辑部
付 静 海军工程大学学报编辑部
郝淼闻 大连工业大学学报编辑部
胡靖宇 承德石油高等专科学校学报编辑部
黄雅意 应用数学和力学编辑部
蒋 晓 电子科技大学学报编辑部
李德根 黑龙江科技大学学报编辑部
李 晶 北京航空航天大学学报编辑部
李 娟 生物灾害科学编辑部
李 辛 甘肃农业大学学报编辑部
厉艳飞 科技与管理编辑部
梁 凯 上海海洋大学学报编辑部
林 松 Chemical Research in Chinese Universities 编辑部
刘 畅 蚌埠医学院学报编辑部
刘素菊 电机与控制学报编辑部
刘晓涵 广东药科大学学报编辑部
刘星星 江苏大学学报(医学版)编辑部
马丽丽 沈阳药科大学学报编辑部
马荣博 山西农业大学学报编辑部
钱 筠 华侨大学学报(自然科学版)编辑部
宋官龙 辽宁石油化工大学学报编辑部
孙对兄 西北师范大学学报编辑部
孙喜佳 中国肿瘤临床编辑部
汤 梅 清华大学学报(自然科学版)编辑部
田文强 神经药理学报编辑部
魏学丽 第二军医大学学报编辑部
温凤英 森林与环境学报编辑部
吴飞盈 中华眼视光学与视觉科学杂志编辑部
肖 骏 地球科学编辑部
杨 惠 骨研究(英文版)编辑部
杨 浦 河南师范大学学报编辑部
于 杰 地球空间信息科学学报编辑部

于 雷 林业研究(英文版)编辑部
詹燕平 重庆大学期刊社
张 丹 仿生工程学报(英文版)编辑部
张海洋 吉林中医药编辑部
张鲸惊 中国药学(英文版)编辑部
张 莉 南通大学学报(医学版)编辑部
张娅彭 高等学校化学学报编辑部
张玉楠 国际口腔医学杂志编辑部
赵 婧 四川大学学报(工程科学版)编辑部
赵新科 新疆大学学报编辑部
郑辛甜 中华急诊医学杂志编辑部
周晓薇 生物加工过程编辑部
朱 姣 首都体育学院学报编辑部
朱小惠 浙江工业大学学报编辑部
朱兴磊 云南师范大学学报(自然科学版)编辑部
诸静英 中国眼耳鼻喉科杂志编辑部

2017 年第四届中国高校科技期刊优秀网站遴选结果

各单位会员及有关编辑部:

2017 年第四届中国高校科技期刊优秀网站遴选活动共有 62 家网站入选, 公示期满, 现予公布。具体名单见附件。

附件: 2017 年第四届中国高校科技期刊优秀网站名单(按刊名拼音顺序排序)

癌症杂志	纺织高校基础科学学报
北京工业大学学报	福州大学学报(自然科学版)
北京邮电大学学报	肝胆胰外科杂志
重庆大学学报	高等学校化学学报
重庆邮电大学学报(自然科学版)	广东工业大学学报
船舶与海洋工程学报	国际放射医学核医学杂志
大连医科大学学报	国际口腔医学杂志
第二军医大学学报	国外医学·医学地理分册
地球科学	哈尔滨工程大学学报
第三军医大学学报	哈尔滨理工大学学报
电子科技大学学报	河北大学学报(自然科学版)
东北大学学报(自然科学版)	华侨大学学报(自然科学版)

吉林农业大学学报
暨南大学学报（自然科学与医学版）
江西理工大学学报
辽宁石油化工大学学报
临床肝胆病杂志
林业工程学报
林业研究（英文版）
纳微快报
南京工业大学学报（自然科学版）
南京林业大学学报（自然科学版）
南京农业大学学报
农业科学与工程前沿
排灌机械工程学报表
沈阳工业大学学报
深圳大学学报理工版
生物安全学报
生物加工过程
食品科学技术学报
实用心电学杂志

石油化工高等学校学报
丝绸
西安工程大学学报
西安交通大学学报（医学版）
西南大学学报自然科学版
厦门大学学报（自然科学版）
先进制造进展
应用科技
应用数学和力学（英文版）
应用数学和力学
有色金属科学与工程
浙江大学学报（理学版）
智能系统学报
中国肺癌杂志
中国农业大学学报
中国药科大学学报
中国药学（英文版）
中华消化外科杂志
中西医结合护理（中英文）

关于公布中国高校科技期刊研究会 2017 年优秀论著评选结果的通告

各会员单位及个人会员：

2017 年中国高校科技期刊研究会优秀论著评选活动，于 2017 年 5 月 1 日至 9 月 30 日共收到 141 篇论文和 3 部著作的参评申报资料（均为 2016 年 1 月 1 日至 2017 年 9 月 30 日正式公开发表或出版）。经过由 4 名研究会领导和 5 名学术工作委员会成员组成的优秀论著评审组严格评审，并报研究会七届九次常务理事会议讨论通过后确定：5 篇论文荣获研究会“2017 年优秀论著 金笔奖”（一等奖），24 篇论文和 1 部著作荣获研究会“2017 年优秀论著 银笔奖”（二等奖），33 篇论文和 2 部著作荣获研究会“2017 年优秀论著 优秀奖”（三等奖）。具体获奖名单见后。

刻有获奖第一作者姓名及研究会标志的“金笔”和“银笔”、以及一、二、三等奖的获奖证书将在制作完成后快递至第一作者。

2017年优秀论著获奖名单

编号	作者	第一作者单位	论文名/书名	奖项
金笔奖（一等奖，5名）				
1	黄志红	江西理工大学期刊社	关于期刊版权合同的法律思考	一等
2	徐清华，等	同济大学学报编辑部	基于知识管理的科技学术期刊编校排版流程优化	一等
3	丁佐奇	中国药科大学 <i>Chinese Journal of Natural Medicines</i> 编辑部	Bibliometrics Analysis of Typical SCI Journals in Natural Medicines by Use of WoS	一等
4	贾泽军，等	复旦大学附属中山医院《中国临床医学》杂志编辑部	媒体融合背景下中国高校学报发展现状分析及对策研究	一等
5	鲁翠涛	温州医科大学期刊社	国际性科技期刊非论文主体部分的作用和意义	一等
银笔奖（二等奖，25名）				
1	段桂花，等	《高等学校化学学报》编辑部	提升科技期刊数字化水平及影响力的有效手段——合理利用论文的支持信息	二等
2	杜秀杰，等	西安交通大学学报编辑部	从学术内容表达出发与作者建立有效的沟通	二等
3	王 婧，等	上海大学期刊社	2016年我国中文科技期刊的发展状况	二等
4	张业安	上海体育学院期刊社	体育学术期刊专业化的理论框架及核心要素	二等
5	梁 洁	北京工业大学学报编辑部	专题出版：地方高校学报吸引优质稿源的法宝	二等
6	刘 钊	中南民族大学学报编辑部	“互联网+”思维下构建高校学术期刊的学术空间	二等
7	张宗勤，等	西北农林科技大学《西北林学院学报》编辑部	新时期科技期刊编辑工匠精神的内涵与能力培养	二等
8	赵艳静，等	天津大学期刊中心	防止同行评议造假的可行性措施	二等

9	王福军, 等	遵义医学院学报编辑部	互联网背景下科技期刊的媒体融合路径	二等
10	屈清慧, 等	西北药学杂志编辑部	《西北药学杂志》高被引论文及编辑策略的研究	二等
11	朱 明, 等	江南大学《食品与生物技术学报》编辑部	浅谈中国科技期刊的供给侧改革——以江南大学所属科技期刊改革为例	二等
12	李 晶, 等	北京航空航天大学学报编辑部	高校学报体制改革实践——以《北京航空航天大学学报》为例	二等
13	景 勇, 等	沈阳工业大学学报编辑部	科技期刊微信公众平台功能拓展	二等
14	林 晓	福州大学学报(自然科学版)编辑部	考虑引文质量的影响因子在高校学报评价中的应用——以福建地区四所高校为例	二等
15	李轶楠, 等	《工程科学与技术》编辑部	多渠道加强高校科技期刊内容建设——以《四川大学学报(工程科学版)》为例	二等
16	黄 锋, 等	《应用数学和力学》编辑部	科技期刊假冒网站的防范和打击策略研究	二等
17	徐玲英	安徽大学学报编辑部	科技期刊出版中嵌入VR/AR技术的必要性与可行性分析	二等
18	陈玉国, 等	河海大学期刊部	科技期刊创新驱动动力机制研究	二等
19	汪宏晨	武汉大学学报(信息科学版)编辑部	科技期刊论文写作与编辑实务	二等
20	李 勘	海军大连舰艇学院学报编辑部	科技期刊 TQM 理论模型构建	二等
21	郑美莺, 等	福州大学学报(自然科学版)编辑部	单篇论文评价方法——PaperRank 算法	二等
22	刘美爽, 等	东北林业大学《森林工程》编辑部	我国林业科技期刊定位及发展方向探讨	二等
23	张 维, 等	《第三军医大学学报》编辑部	医学论文中涉及动物实验和临床试验的伦理规范调查及案例分析	二等

24	潘秋岑, 等	西安工业大学学报编辑部	学术期刊网站功能服务需求的 Kano 模型评价	二等
25	肖 骏, 等	《地球科学》编辑部	论学术不端的深度防范	二等
优秀奖（三等奖, 35 名）				
1	郭 飞, 等	重庆大学期刊社	《Altmetrics 热点论文传播特性及影响力分析》	三等
2	崔玉洁, 等	西南大学期刊社	借助八爪鱼采集器实现过刊网刊元数据的自动提取	三等
3	官 鑫, 等	吉林大学学报(医学版)编辑部	医学论文中“相关性分析”和“关联性分析”的正确使用	三等
4	孟 月	新乡医学院学报编辑部	国内外关于自我剽窃的研究现状综述	三等
5	杨怀玫	肇庆学院学报编辑部	高校学术期刊内部审读调查分析与建议	三等
6	单 凝	吉林大学学报(理学版)编辑部	科技期刊编辑继续教育现状中存在的问题及解决措施	三等
7	蒋 晓, 等	电子科技大学学报编辑部	科技期刊的个性化推荐策略	三等
8	倪燕燕, 等	浙江大学出版社期刊中心	媒体融合与科技期刊出版和运营方式的转变——以浙江大学学报为例	三等
9	陈汐敏, 等	南京医科大学学报编辑部	我国医学期刊视频出版存在问题及 JOVE 的经验	三等
10	徐会永, 等	中国石油大学(华东)期刊社	中国科技期刊优先数字出版存在的问题及对策	三等
11	张 静, 等	中国药科大学期刊编辑部	中国英文科技期刊国际学术话语权的构建	三等
12	江 霞	《护理学报》编辑部	从信息意识与职业实践的契合点中寻找论文选题——撰写编辑论文提高期刊影响力的体会	三等
13	张俊彦	上海交通大学医学院附属仁济医院肿瘤研究所《肿瘤》编辑部	中国肿瘤学期刊的 10 年发展概况分析	三等
14	张 琼, 等	《新疆农业科学》编辑部	科技期刊的本土服务与高效传播——以《新疆农业科学》刊登论文为实证	三等

15	潘 华, 等	东北林业大学学报编辑部	科技期刊论文图片的鉴定	三等
16	郑琰琰, 等	南京林业大学期刊部	行业学术期刊选题策划的重要取向——以林业期刊为例	三等
17	郑 雯, 等	《中国皮肤性病学期志》编辑部	科技期刊利用新媒体方法组稿、约稿的策略——以《中国皮肤性病学期志》为例	三等
18	冯 民	河北科技大学学报编辑部	新形势下高校科技期刊联合办刊的模式研究	三等
19	康银花, 等	中国药科大学《药学进展》编辑部	科技期刊的整体策划与特色品牌打造——以《药学进展》为例	三等
20	周 洁, 等	华中科技大学学报(自然科学版)编辑部	科技论文常见细节瑕疵及优化“三原则”	三等
21	曹会聪	《林业工程学报》编辑部	英文地理学论文撰写与投稿	三等
22	杨美琴, 等	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院《中国眼耳鼻喉科杂志》编辑部	医院主办医学期刊存在的问题及发展策略	三等
23	张建军	首都医科大学学报编辑部	编辑出版类期刊假冒或论文代发网站问题分析和预防策略	三等
24	郭 伟	北华大学学报(自然科学版)编辑部	学术期刊 CIO 的角色需求与职责规划	三等
25	程利冬, 等	哈尔滨工业大学学报编辑部	中文期刊 Ei Compendex 源动态调整分析	三等
26	顾 艳, 等	江苏大学杂志社	基于微信公众平台的科技期刊增值服务模式探析	三等
27	刘星星, 等	江苏大学杂志社	学术期刊微信公众平台运营中的优势转化及实践盲点	三等
28	陈海燕	西南石油大学学报中心	我国英文科技期刊的发展困境与破解	三等
29	于 洋, 等	高等学校化学学报	科技期刊国内外审稿人的选择与合作	三等

30	闻丽, 等	中南林业科技大学期刊社	语义出版时代中国科技期刊编辑活动变化趋势	三等
31	刘美爽, 等	东北林业大学《森林工程》编辑部	2015年8种林业期刊参考文献统计与分析	三等
32	黄雅意, 等	重庆交通大学《应用数学和力学》编辑部	科技学术期刊微信公众平台问题分析与影响力提升策略	三等
33	叶红波	北京工商大学《食品科学技术学报》编辑部	创新办刊模式 服务智库建设——高校学报办刊模式改革探索	三等
34	李金丽, 等	东北大学学报编辑部	我国科技期刊应用 ORCID 服务科研工作者研究	三等
35	赵新科	新疆大学学报编辑部	高校综合性学报专业特色化更名后的现状与思考	三等

关于公布中国高校科技期刊研究会 2017年专项基金课题立项评审结果的通告

各会员单位及个人会员:

2017年中国高校科技期刊研究会专项基金课题“高校科技期刊传播能力建设”，于2017年5月1日至9月1日共收到69项申报资料。经由4名研究会领导和4名学术工作委员会成员组成的专项基金课题评审组严格评审，并报研究会七届九次常务理事会议讨论通过，确定其中25项课题申报获得立项。课题研究成果析出的论文等可标注“中国高校科技期刊研究会专项基金资助”（项目编号：CUJS 2017-***）。具体立项清单见后。

请获得立项的课题负责人组织好本课题组成员抓紧时间开展项目研究，并于2018年底前提交研究成果和结题报告。2018年中期，学术工作委员会将开展中期检查，了解各课题研究进展及需要支持帮助的情况。2019年4月底前，专项基金课题评审组完成结题评审，并对评为A类和B类的课题给予资金资助。

2017年专项基金课题立项清单

专项基金课题“高校科技期刊传播能力建设”（25项）				
序号	负责人	单位	项目名称	项目编号
1	丁佐奇	中国药科大学《中国天然药物》编辑部	基于文献级别用量指标的高校科技期刊传播力建设研究	CUJS2017-001

2	黄崇亚	西安交通大学期刊中心	高校科技期刊集群化传播力的构建与融合发展	CUJS2017-002
3	杨晨晨	新疆医科大学学报编辑部	高校学报网络传播力的定量评价与提升路径探析	CUJS2017-003
4	王维朗	重庆大学期刊社	媒介融合背景下高校学术期刊人才队伍建设与培养研究	CUJS2017-004
5	郭晓亮	沈阳工业大学学报编辑部	学术期刊共媒体云与自媒体库的互动融合	CUJS2017-005
6	余溢文	同济大学学报编辑部	高校科技期刊交互功能的探索与建设	CUJS2017-006
7	崔玉洁	西南大学期刊社	“互联网+”时代高校期刊全媒体出版平台构建与创新服务模式研究	CUJS2017-007
8	郑辛甜	《中华急诊医学杂志》编辑部	从内容的可发现性到内容的可操作性——高校科技期刊学术内容传播能力提升新途径	CUJS2017-008
9	单凝	吉林大学学报(理学版)编辑部	媒体融合时代下移动传播和精准传播对高校类科技期刊传播力建设的影响	CUJS2017-009
10	郭伟	北华大学学报(自然科学版)编辑部	高校科技期刊复合传播中的媒体整合研究	CUJS2017-010
11	李金丽	东北大学学报编辑部	加强中文科技期刊传播能力,提升国际学术影响力	CUJS2017-011
12	徐海丽	上海大学期刊社	新媒体环境下高校英文科技期刊国际传播能力建设策略研究	CUJS2017-012
13	张琼	《新疆农业科学》编辑部	少数民族地区高校科技传播能力建设——以《新疆农业科学》为例	CUJS2017-013
14	杨开英	北京工业大学学报编辑部	通过零被引论文的特征分析来优化稿源	CUJS2017-014
15	王婧	上海大学期刊社	“文化自信”理念下我国高校科技期刊影响力提升路径研究	CUJS2017-015
16	王凤产	河南师范大学学报编辑部	高校科技期刊开放性同行评审研究	CUJS2017-016
17	段桂花	《高等学校化学学报》编辑部	媒体融合下高校科技期刊传播能力建设	CUJS2017-017
18	鲁翠涛	温州医科大学期刊社	以《肝胆胰外科杂志》为例探讨高校科技期刊传播能力影响因素及其提升策略	CUJS2017-018

19	杨郁霞	《生物安全学报》编辑部	数字出版环境下我国高校科技期刊文献服务能力研究	CUJS2017-019
20	陈汐敏	南京医科大学学报编辑部	提升中国肿瘤学相关医学期刊传播能力的研究——基于 Web of Science 数据库中国肿瘤学论文的发表现状及分析	CUJS2017-020
21	刘 钊	中南民族大学学报编辑部	媒体融合背景下民族高校科技期刊的传播力现状与建设	CUJS2017-021
22	林加西	广东医科大学学报编辑部	高校科技期刊编辑科研能力与期刊传播力相关性的研究	CUJS2017-022
23	国 荣	西安交通大学期刊中心	互联网新媒体时代学术期刊供给侧调整与学术成果的有效传播	CUJS2017-023
24	余 菁	中山大学学报编辑部	构建中国高校科技期刊移动传播评价体系	CUJS2017-024
25	孙 伟	江苏建筑职业技术学院学报编辑部	媒体融合视域下高职院校学报整体传播力提升研究	CUJS2017-025

2017 年学术工作委员会年会纪要

2017 年 6 月 14—17 日，“2017 年中国高校科技期刊研究会学术工作委员会年会”在四川成都西南交通大学镜湖宾馆召开。本次年会由中国高校科技期刊研究会学术工作委员会主办，西南交通大学期刊社承办，来自全国各地高校的 40 余位学术工作委员会委员、专项基金课题负责人及金笔/银笔奖获得者参加了会议。西南交通大学省委常委、峨眉校区校长沈火明教授，中国高校科技期刊研究会副理事长毛善锋编审，中国高校科技期刊研究会副理事长兼学术工作委员会主任赵惠祥编审，中国高校科技期刊研究会学术工作委员会副主任、西南交通大学期刊社社长宋吉荣编审，中国高校科技期刊研究会学术工作委员会副主任、哈尔滨工程大学期刊社社长徐若冰编审，中国高校科技期刊研究会学术工作委员会秘书长黄崇亚副编审等出席了会议。会议由宋吉荣、黄崇亚主持。

会议首先由沈火明教授致辞，他代表西南交通大学热烈欢迎各位参会代表和嘉宾的到来，介绍了西南交通大学近年来的总体发展状况和校属期刊发展情况。之后，赵惠祥主任介绍了学术工作委员会 2016 年工作情况及 2017 年工作计划，提出了 2017 年开展的优秀论著评选活动专项基金课题“高校科技期刊传播能力建设”申报工作的任务安排。会议随后围绕 2016 年结题的专项基金课题研究成果及获奖论文作者的经验体会开展了交流讨论，其中的发言报告有：西安交通大学学报杜秀杰老师针对科技期刊优秀学术论文评选的导向性分析报告、同济大学学报徐清华老师针对科技期刊编校排版流程优化的思考与实践报告、北华大学学报郭伟老师针对移动端高校科技期刊 APP 的开发研究报告、重庆大

学期刊社王维朗老师针对高校科技期刊应用数字对象唯一标识符（DOI）的传播效能研究报告、中南大学学报邓履翔老师针对媒体融合背景下高校科技期刊区域全媒体出版平台建设及英文编辑学论文的写作与投稿分析报告、北京工业大学学报梁洁老师针对编辑研究与实践等问题的分析报告。

会议最后邀请毛善锋编审发言，他首先对学术工作委员会近年来的工作给予了充分的肯定与高度评价，并建议在2017年的优秀编辑评优活动中把荣获专项基金课题A、B类资助的负责人和金笔奖、银笔奖获得者列入评选的优先考虑条件。随后，他以一个老编辑的视角阐释了他的编辑历程，演示了他主持研发的参考文献编校系统操作方法，并为参会代表发放了免费试用的参考文献校对卡。

会议期间，学术工作委员会向获得专项基金课题“媒体融合与高校科技期刊的转型发展”A、B、C类资助的课题组颁发了结题证书。

中国高校科技期刊研究会学术工作委员会近年来的工作得到全国高校期刊界的肯定，两年一次的专项基金课题研究、科技期刊学研究优秀论著评选等活动得到全国高校编辑同仁们的积极响应，学术研究氛围与影响力不断扩大。今后，学术工作委员会将继续做好研究会专项基金课题和优秀论著评选等学术活动，积极配合研究会及其各工作委员会和专业委员会所开展的各项相关工作，努力为中国科技期刊研究会广大会员提供更加有实效和接地气的服务。

本次年会使参会代表充分感受到了学术工作委员会这个大家庭的热情与温暖。会议期间大家不仅交流了学术成果，同时更收获了友谊。为此，衷心感谢西南交通大学期刊社为本次年会所提供的周到细致的会务安排与服务，感谢西南交通大学为本次年会给予的大力支持！

第四届数字出版研讨会会议纪要

2017年9月4—7日，第四届中国高校科技期刊研究会数字出版研讨会在吉林省延边朝鲜族自治州首府延吉市召开。本届研讨会由中国高校科技期刊研究会数字出版工作委员会主办，由延边大学学报编辑部、吉林农业大学科技出版部和吉林大学自然科学学报编辑部承办，并由吉林省高校科技期刊研究会协办。来自全国各地高校及研究所期刊的50多位



编辑同仁参加了本次研讨会。延边大学副校长陈铁教授、中国高校科技期刊研究会副理事长毛善锋编审、中国高校科技期刊研究会数字出版委员会主任郭雨梅教授、副主任刘谦编审、延边大学学报编辑部主任朴世领教授莅会指导。本届会

议的主题是“学术期刊跨界融合发展与全媒体传播”。围绕这一主题，会议共安排了9个主题报告，并组织了一天的专题研讨互动交流互动交流活动。

9月5日上午的会议由郭雨梅主任主持。毛善锋副理事长在开幕词中首先代表数字出版委员会欢迎各位代表参会，然后感谢延边大学、吉林农业大学和吉林大学承办此次会议，并感谢陈铁副校长对本次会议的支持和帮助，最后希望各位代表能够积极参与研讨，从会议中有所收获、不枉此行。陈铁副校长在欢迎词中首先对各位代表到延吉市参会表示了热烈欢迎，然后介绍了延边大学办学及科研情况，最后希望与会代表在会议期间能够过得愉快，并预祝大会取得圆满成功。郭雨梅主任介绍了数字出版委员会的工作概况并对第四届优秀网站的评选情况、指标设定、赋分标准等做了较详细的解读，同时从优秀网站评选活动对高校科技期刊在网站建设方面起到的促进与引领作用给予了充分的肯定。之后，刘谦编审作了“基于CSCD数据库的期刊平台引用及ORCID在期刊传播中的应用”的报告，毛善锋编审作了“学习、应用、研发、分享”的报告。

下午的会议由刘谦副主任主持。共安排7个主题报告，分别是《中国医学物理学杂志》黄开颜编审的“利用CNKI和CSCD动态了解期刊评价指标”、哈尔滨工业大学



赵丽莹主任的“科技期刊全媒体出版方案探讨”、河北科技大学冯民老师的“传统学术期刊分化方式、路径及趋势”、吉林农业大学鞠善宏编审的“采编系统的结构与优化”、《地球环境学报》张义老师的“科学秀在科技期刊上的应用”、沈阳工业大学景勇老师的“不同层次学术期刊数字出版差异化策略”以及辽宁中医药大学李重阳老师的“全媒体环境下学术期刊编辑素养培养”。

9月6日，与会代表就数字出版新技术及应用、全媒体数字出版及编辑技能、期刊的网站建设及运营和ORCID在期刊传播中的应用4个专题进行了研讨。

交流研讨过程中各位代表踊跃发言，不仅介绍了自己在办刊中取得的经验，还提出了工作中存在的不足和困惑，同时对本次会议的悉心安排表达了谢意，纷纷表示在品尝到延吉美食、感受到延吉人民的温暖与热情的同时还能够收获满满的办刊经验与新的发展思路非常开心，并期待再次相聚。郭雨梅主任在最后的总结发言中首先感谢各位参会代表对数字出版委员会工作的关注和支持，其次感谢每位报告人的精心准备和精彩报告，最后感谢会议承办单位付出的辛苦和努力，同时对参会代表的积极参与和配合给予充分肯定，并对下届研讨会再聚表达了期待之情。

本次会议再次体现了数字出版委员会高效务实的办会风格。衷心感谢三家承办单位对此次会议成功举办提供的支持和帮助！

民族期刊专委会 2017 学术年会纪要

2017 年 6 月 28—30 日，中国高校科技期刊研究会民族类期刊专业委员会 2017 学术

年会在内蒙古赤峰市召开。本次会议由中国高校科技期刊研究会民族类期刊专委会和中国科学技术期刊编辑学会民族类期刊专业委员会联合主办，内蒙古赤峰学院报刊社承办。中国高校科技期刊研究会副理事长、东南大学学报主编毛善峰编审，中国高校科技期刊研究会副理事长、同济大学学报主任赵惠祥编审，内蒙古赤峰学院院长雷德荣、副院长于毅夫等领导出席了会议开幕式。来自全国 20 多个省、市、自治区 30 余所高校、科研院所等机构的 60 多位科技期刊编辑同仁出席了会议。



雷德荣院长致欢迎辞。赵惠祥编审代表中国高校科技期刊研究会、中国科学技术期刊编辑学会和颜帅理事长向大会表示祝贺。中国高校科技期刊研究会民族类期刊专业委员会主任福山编审主持了会议。2017 学术年会完成了既定的三项工作。一是，召开了专业委员会一届六次会员代表大会和一届六次常务委员会议；二是，与中国科学技术期刊编辑学会民族类期刊专业委员会联合举办了以“民族类科技期刊的创新发展”为主题的学术研讨会；三是，遴选出入围“科技期刊编辑学研究论文专辑”的论文、评选了 2017 学术年会优秀论文。

雷德荣院长致欢迎辞。赵惠祥编审代表中国高校科技期刊研究会、中国科学技术期刊编辑学会和颜帅理事长向大会表示祝贺。中国高校科技期刊研究会民族类期刊专业委员会主任福山编审主持了会议。2017 学术年会完成了既定的三项工作。一是，召开了专业委员会一届六次会员代表大会和一届六次常务委员会议；二是，与中国科学技术期刊编辑学会民族类期刊专业委员会联合举办了以“民族类科技期刊的创新发展”为主题的学术研讨会；三是，遴选出入围“科技期刊编辑学研究论文专辑”的论文、评选了 2017 学术年会优秀论文。

会员代表大会上，福山编审依据专业委员会章程并代表组织工作组向与会代表阐释了组织工作条例、重新登记会员单位的意义，以及会员的职责、义务及权利等事项。专业委员会常务副主任兼秘书长颜昌学编审向与会代表全面汇报了民族类期刊专业委员会自 2012 年成立至 2016 年 5 月以来的 5 年中开展的学术活动情况，以及 2017 年工作计划。他还代表学术工作组汇报了 2017 学术年会收到的论文情况和参评 2017 年学术年会优秀论文的评选原则、条件和办法等。一届六次常务委员会议通过了评审专家组成员名单，随之进行了相应的评选工作。

在 2017 年学术研讨会的开幕式上，赵惠祥编审希望两个专业委员会在今后的发展中要进一步发挥好民族类科技期刊在区域经济建设和社会发展中的作用，加强民族类科技期刊的自身建设和互动交流学习，创新性开展研究工作，不断提升办刊质量，助推区域经济、科技、文化的发展与繁荣。特别是开展一些民族类科技期刊独有的民族文版科技期刊的研究，总结一些切实可行的办刊经验和编排标准并予以推广，向其他科技期刊学习，为“提升民族类科技期刊的核心竞争力”而努力。经过评审专家组的严格评审，从提交的参评论文当中遴选出了入围“编辑学研究论文专辑”的论文，完成了 2017 年学术年会优秀论文的初评工作。

颜昌学编审代表专委会作未来学术活动计划时提出：随着行业发展变化，民族类期刊专业委员会将工作侧重点转向系统内开展办刊经验交流、科技期刊编辑学及媒体融合发展研究，以及编辑职业技能的培训等方面。学术研讨会上，毛善峰编审作了题为《参考文献在线辅助编校系统》的专题报告，系统地阐述了该系统在提高科技期刊编辑工作效率和质量方面的作用。万方数据的张少卿经理作了题为《民族类期刊与互联网融合发展探析》的专题报告。



内蒙古师范大学学术期刊社金淑兰副编审代表青年编辑作了题为《地方性高校自然科学学报的名栏建设探究》的专题交流发言。随后，与会代表交流各自的办刊经验，分享了办刊成果。会议期间，大家还围绕“学术媒体的多元化传播平台建设”等问题展开了热烈地讨论和交流，并对民族类期刊专业委员会的工作计划提出了补充性意见。

技术类期刊专委会 2017 年年会纪要

2017年7月30—8月2日，中国高校科技期刊研究会技术类期刊专委会2017年年在乌鲁木齐市召开。来自上海、新疆、辽宁、河北、江苏、陕西、四川、广东、湖南、山东、福建、河南、黑龙江、北京、安徽等15省、市和自治区的近80余人参加了会议。本次会议的主题是“中国高校技术类期刊发展的机遇和挑战”；会议由中国高校科技期刊研究会技术类期刊专委会主办，《新疆农业科学》编辑部 and 新疆科技期刊编辑学会承办。

7月31日，年会开幕式上新疆农业科学院院长、《新疆农业科学》主编陈彤致欢迎辞，中国高校科技期刊研究会副理事长、东北大学学报编辑部主任徐用吉编审代表研究会致辞，中国高校科技期刊研究会技术类专委会主任、上海海事大学杂志总社社长袁林新编审讲话并做专委会工作报告。河北科技大学副校长、《神经药理学报》主编张丹参出席了会议，开幕式由《新疆农业科学》副主编张琼编审主持。



河北科技大学副校长、《神经药理学报》主编张丹参出席了会议，开幕式由《新疆农业科学》副主编张琼编审主持。

随后进行的专题报告会由《中国有线电视》杂志社常务副社长赵斌伟主持。专题报告包括：专委会副主任、《中国实用内科杂志》编辑部主任任延刚编审的“技术类科技期刊编辑修养及《中国实用内科杂志》微信公众号的应用情况”，四川大学华西医院华西期刊社社长杜亮副编审的“提升学术影响，支撑学科发展——华西医院期刊管理的探索与实践”，《建筑钢结构进展》编辑部主任刘玉姝副编审的“中国科技期刊国际影响力提升计划对英文期刊影响力提升效果分析”，以及新疆科技期刊编辑学会理事长、《新疆农业科学》副主编张琼编审的“新疆科技期刊编辑学会开展‘百会万人下基层’活动汇报”。

为了进一步发挥技术类高校科技期刊在我国经济建设和社会发展中的作用，加强技术类高校科技期刊的自身建设，不断提升办刊质量和核心竞争力，会议开展了各编辑部的经验交流会，主要内容包括：新媒体时代背景下高校技术类期刊经营与发展；优秀科技期刊能力(包括内容、品牌、经营等)构建与办刊最佳实践；融合创新背景下编辑队伍建设与复合型人才培养；刊群建设与发展；科技期刊走出去等。与会代表就科技期刊办刊经验和创新发展进行了充分的交流与研讨，同时也对各自期刊进行了展览。

会上专委会主任袁林新召开了专委会工作会议和扩大会议。根据研究会的指导精神和专委会现有期刊的情况，会议选举增补渤海大学期刊部主任钱向东、江南大学《食品与生物技术学报》编辑部朱明、《中国有线电视》杂志社常务副社长赵斌伟和四川大学华西医院期刊社社长杜亮等 4 位专委会副主任，并决定由上海海事大学杂志总社于杰担任秘书长。会后，该选举增补结果将报研究会审批。

本次会议对 2017 年度的上半年工作进行了总结，并商讨了 2018 年的工作计划，会议取得了圆满的成功！

全体与会代表衷心感谢《新疆农业科学》编辑部 and 新疆科技期刊编辑学会为本次年会的成功举办提供的大力支持！

农业期刊专业委员会 2017 年学术年会暨学术研讨会会议纪要

2017 年 7 月 23—25 日，中国农业期刊学术年会暨农业期刊数字化发展服务高校“双一流”建设研讨会在黑龙江省哈尔滨市召开。本次年会的主题是“农业期刊的数字化发展、集群化建设与双一流大学建设”，由中国高校科技期刊研究会农业期刊专委会主办，东北农业大学、东北林业大学和黑龙江八一农垦大学承办，来自全国农业期刊编辑部的 100 多位代表出席了会议，中国农



学会莫广刚副秘书长、中国高校科技期刊研究会颜帅理事长、中国农学会期刊处韩中超处长、中国高校科技期刊研究会徐用吉副理事长莅会指导。

预备会议于7月22日晚召开，与会代表听取了本次会议的筹备情况，讨论通过了会议议程，专委会主任翁贞林对下一阶段专委会的工作做了具体部署。

7月23日上午，会议举行了开幕式，会议由专委会副主任兼秘书长齐广主持，专委会主任翁贞林主任致开幕辞，中国农学会莫广刚副秘书长和中国高校科技期刊研究会颜帅理事长分别讲话，向大会的召开表示祝贺，预祝会议取得圆满成功。东北农业大学学术理论研究所袁晓东主任致欢迎辞，热烈欢迎来自全国农业期刊的各位与会代表。

会议报告分别由东北林业大学学报编辑部主任张玉、南京农业大学学报编辑部主任沈波、中国农业大学学报编辑部袁文业主任主持。中国高校科技期刊研究会理事长颜帅作了题为“高校科技期刊国际化路径”的报告；中国科学技术信息研究所研究员马峥作了题为“学术期刊评价的若干问题”的报告；中国农业科学编辑部主任李云霞作了题为“农业期刊创新发展”的报告；中国农学会期刊处处长韩中超作了题为“互联网+期刊”的报告；中国高校科技期刊研究会副理事长徐用吉作了题为“高校学术期刊与‘双一流大学建设’的辩证关系”的报告；中国农业大学学报编辑部主任袁文业作了题为“栏目建设与学科建设的辩证关系”的报告；勤云科技发展公司总经理叶虎作了题为“学术期刊平台化、网络化、数字化建设”的报告；上海海洋大学学报编辑部主任齐亚丽作了题为“互联网+环境下中国水产期刊集群的实践与思考”的报告；超星集团田春杰主任作了题为“多媒体时代下的知识传播服务平台”的报告；同方知网生命科学与环境知识管理公司合作部主任萨妮其日作了题为“基于大数据助力农业科技期刊发展”的报告。

会议学术研讨及学术交流由专委会副主任齐广主持，与会代表结合农业期刊数字化发展、集群化建设与双一流大学建设的主题，围绕优秀稿件组织、专家审稿、栏目设置、发展趋势、期刊集群、学术期刊评价、“双一流”建设、栏目主持、移动出版、办刊经验、编辑校对等问题进行了深入讨论和交流。

会议代表对东北农业大学、东北林业大学和黑龙江八一农垦大学编辑部同行热情周到的服务表示衷心的感谢！

中国农业期刊网站建设及评估研讨会会议纪要

2017年10月25—26日，中国农业期刊网站建设及评估研讨会在陕西省杨凌农业高新技术产业示范区召开。本次研讨会由中国高校科技期刊研究会农业期刊专委会主办，西北农林科技大学期刊社、《西北植物学报》编辑部承办，来自全国农业期刊编辑部的40多位代表出席了会议。

预备会议于10月24日晚在《西北植物学报》编辑部会议室召开，评估组成员听取了本次会议的筹备情况，讨论通过了会议议程。重点就中国农业期刊网站建设进行评估，经中国高校科技期刊研究会农业期刊专业委员会评审组专家的审核，全国高校农业期刊网站

建设中具备基本合格条件的占 90.72%，其中具备优秀条件的 26 家，占 16.07%，具备优秀条件的具体名单如下见附件 1。农业期刊专委会主任翁贞林主持了预备会议。

10 月 25 日上午，中国农业期刊网站建设及评估研讨会正式开幕。西北农林科技大学常务副校长吴普特代表会议承办方致欢迎词，向研讨会的召开表示热烈祝贺，预祝会议取得圆满成功。农业期刊专委会主任翁贞林致开幕辞。会议由农业期刊专委会副主任兼秘书长齐广主持。

会议报告分别由农业期刊专委会副主任、《扬州大学学报(农业与生命科学版)》常务副主编刘明寿、《西北植物学报》执行主编南红梅主持。中国农学会期刊处韩中超处长作了题为“从刊到网——期刊融合发展中生态规则与众创理念”的报告；超星集团域出版中心主任畅帆作了题为“期刊域出版——期刊传播新生态”的报告；中国知网资源主管谢祎坤作了题为“CAJ-N《中国学术期刊(网络版)》”的报告；北京勤云科技发展有限公司区域经理郭葳作了题为“基于新形势下的移动出版”的报告。



会议学术研讨及学术交流由专委会副主任齐广主持。与会代表围绕农业期刊面临数字化发展的困境及存在问题、学报网站建设与功效研讨、网站管理与评估等问题进行了深入讨论和交流。

东北林业大学学报编辑部主任张玉代表农业期刊专委会宣布了中国农业期刊网站建设优秀期刊名单。农业期刊专委会副主任、中国农业大学学报编辑部主任袁文业作了会议总结。

附：中国农业期刊考评优秀名单如下：

西北农林科技大学学报（自然科学版）、西北农林科技大学学报（社会科学版）、西北农业学报、

河北科技师范学院学报、华中农业大学学报、麦类作物学报、湖南农业大学学报、甘肃农业大学学报、中国农业科学（英文版）、中国农业科学（中文版）、八一农垦大学学报、仲恺农业工程学院学报、

经济动物学报、菌物研究、吉林农业大学学报、中国农业大学学报、河北农业大学学报、西北植物学报、山西农业大学学报、内蒙古民族大学学报（自然科学版）、江西农业大学学报、东北农业大学学报（自然科学版）、安徽农业大学学报（社会科学版）、东北林业大学学报（自然科学版）、农业科学与工程前沿、干旱地区农业研究。

“北京高教学会自然科学学报研究会 第九次会员代表大会暨学术年会”会议纪要

北京高教学会自然科学学报研究会（以下简称研究会）第九次会员代表大会暨学术年会于2017年6月30日在北京工商大学举行。北京市高等教育学会常务副会长王晓纯，北京工商大学副校长郑文红，中国高校科技期刊研究会副理事长张铁明，北京工商大学科技处副处长杨彪等领导出席会议。研究会第八届理事会理事长王强，副理事长曾桂芳、张俊敏、蒋伟、李亚青，叶红波、杨雷、康劲（兼秘书长）以及来自北京高校48个会员单位的65位代表参加了这次会议。

会议审议了第八届理事会工作报告，完成了研究会的换届改选工作，会议还进行了学术交流活动。

第八届理事会副理事长兼秘书长康劲主持了会议。

大会开始，北京工商大学副校长郑文红作了热情洋溢的致辞。他代表工商大学对来自北京各高校期刊界的代表表示了热烈的欢迎，并介绍了北京工商大学的办学定位和办学特色，强调了学术期刊在高校服务于创新型国家建设过程中的重要作用。他向与会代表介绍了北京工商大学在办刊过程中进行的探索和取得的成功经验。他表示要办好一本在业内有影响的期刊不是一蹴而就，需要办刊人的长期努力，更需要学校各方面的大力支持。

中国高校期刊研究会副理事长张铁明发表了讲话。他对第九次会员代表大会暨学术年会的顺利召开表示由衷的祝贺。张铁明传达了国家对促进科技期刊发展的一系列政策，表示期刊事业的发展环境会越来越好，办刊人要努力抓住机遇。他希望研究会要努力为会员提供优质的服务，祝愿北京高校科技期刊在新一届理事会的领导下取得更好的成绩。

王强作了题为《坚持文化自信，建设创新型的北京高校科技期刊共同体》的工作报告，他系统、全面地总结了2012年以来研究会的工作，他说过去的5年是科技期刊迅速发展的时期，研究会不断跟进期刊界和学术界关注的热点问题开展活动，促进了与兄弟学会、国内外学术与编辑出版技术相关企业及各编辑部之间的交流与合作，为建设创新型的北京高校科技期刊共同体做出了贡献。研究会不但涌现出一批在国内外有较大影响的优秀期刊，还拥有众多优秀的办刊人。王强同志获中国科协颁发的全国优秀科技工作者称号，张俊敏同志获国家新闻出版广电总局颁发的新闻出版行业领军人才称号。王强对即将产生的新一届理事会提出了殷切的希望。第八届理事会副理事长蒋伟作了财务工作报告。会议代表表决通过了两个报告。

第八届理事会副理事长张俊敏主持了研究会换届改选工作。第八届理事会秘书长康劲向代表报告了研究会第九届理事会的人选提名说明，与会代表通过了选举办法，并推选了监票人和计票人。主持人张俊敏宣读了47名候选理事名单。会议代表一致通过新一届理事人选。新一届理事会以无记名投票的方式选举产生了常务理事22名，并推选

曾桂芳为第九届理事会理事长，选举康劲为常务副理事长兼秘书长，选举蒋伟、李亚青、张俊敏、叶洪波、杨雷、刘森为副理事长。

曾桂芳代表新一届理事会表态。她衷心感谢北京地区高校科技期刊同仁的信任，感谢上一届理事会的辛勤工作，感谢北京工商大学为本次会议的顺利召开给予的大力支持。她表示将在北京高教学会的领导和广大会员的共同努力下，结合北京高校期刊特色，为服务科技创新、服务科技工作者，服务全民科学素养提高、服务上级有关部门战略研究与宏观决策以及服务会员上多做工作，力求研究会所属各期刊取得更大的进步。她还提议聘任刘茵、张嵘、孙中悦为理事会副秘书长，以加强研究会的工作。这项提议获得一致通过。

北京市高等教育学会常务副会长王晓纯作了总结讲话。他首先祝贺北京高教学会自然科学学报研究会顺利换届，并高度评价了研究会在推动北京地区高校科技期刊发展中所做的各项工作。他说大学学报是承载大学精神的载体，是传承学校文化、传播学术思想的重要阵地，高校期刊在创建双一流建设中有不可替代的作用。当前，期刊发展既面临新机遇又有的挑战，首都高校学报界应当好排头兵，发扬创新精神，砥砺前行，努力创办在全世界都有影响的学术期刊。最后他希望新一届理事会要在以习近平为核心的党中央五位一体的战略思想引领下，在已有工作基础上，有所作为，有所创新，有所突破，为繁荣首都的文化发展和创新中国的伟大事业中发挥更大的作用，不断取得新的成绩。

大会还开展了学术交流活动，《食品科学技术学报》编辑部主任叶红波做了“《食品科学技术学报》特色办刊探索与实践”的主题报告，介绍了期刊在转型、更名及栏目的特色化建设方面所进行的探索，为高校综合性学报的改革提供了借鉴。

超星公司出版中心主任杜水生做了“智能型出版传播域空间构建”的报告，为与会代表展示了当前移动应用时代的大背景下，期刊出版人的转型路径。

北京高教学会自然科学学报研究分会第九届理事会名单

理事长

曾桂芳

常务副理事长

康 劲

副理事长

蒋 伟 李亚青 张俊敏 叶红波 杨 雷 刘 森

秘书长（兼）

康 劲

副秘书长

刘 茵 张 嵘 孙中悦

常务理事（共22人）（以姓氏笔画为序）

尤海燕 牛志霖 牛燕平 叶红波 冯秀兰 匡 梅 刘 森 刘 茵
孙中悦 李亚青 杨 雷 张俊敏 张 嵘 林海文 聂红玲 高雪山

康 劲 梁 洁 尉立肖 蒋 伟 曾桂芳 楼亚儿

理事（共 47 人）（以姓氏笔画为序）

- 马桂霞（女） 中国石油大学（北京）《石油科学通报》编辑部
王旭莹（女） 《中国邮电高校学报(英文版)》编辑部
王秀丽（女） 《北京服装学院学报(自然科学版)》编辑部
王春风（女） 《北京师范大学学报（自然科学版）》编辑部
王鸿博 《北方工业大学学报》编辑部
尤海燕（女） 《北京中医药大学学报》编辑部
牛志霖 《北京建筑大学学报》编辑部
牛燕平（女） 《装甲兵工程学院学报》编辑部
仇加勉 《中国人民公安大学学报》编辑部
孔垂辉 《北京体育大学学报》编辑部
龙学锋 《中国传媒大学学报》编辑部
叶红波（女） 北京工商大学《食品科学技术学报》编辑部
付春梅（女） 北京中医药大学《中医教育》编辑部
冯秀兰（女） 《北京林业大学学报》编辑部
匡 梅（女） 《北京理工大学学报》编辑部
刘 森 《清华大学学报(自然科学版)》编辑部
刘 茵（女） 《北京邮电大学学报》编辑部
许述财 清华大学《汽车安全与节能学报》编辑部
孙中悦（女） 《北京交通大学学报》编辑部
孙 静（女） 《协和医学杂志》编辑部
李 慧（女） 北京林业大学《Forest Ecosystems》编辑部
李亚青（女） 《北京联合大学学报》编辑部
李忠富 北京科技大学《金属世界》编辑部
李学军 中国地质大学（北京）《地学前缘》编辑部
杨 雷（女） 中国石油大学（北京）《石油科学》编辑部
张 莉（女） 《清华大学学报自然科学版（英文版）》编辑部
张俊敏（女） 首都医科大学《转化神经科学》编辑部
张 嵘（女） 《北京航空航天大学学报》编辑部
陈 虹（女） 防化学院《防化学报》编辑部
陈家庆 《北京石油化工学院学报》编辑部
陈瑞芳（女） 《首都医科大学学报》编辑部
林海文（女） 华北电力大学《现代电力》编辑部
金淑惠（女） 中国农业大学《农药学学报》编辑部
周 蕾（女） 北京中医药大学《现代中医临床》编辑部
孟祥纯 《北京电子科技学院学报》编辑部
聂红玲（女） 《中国科学院大学学报》编辑部

钱飒飒（女）	清华大学《物理与工程》编辑部
高雪山（女）	《中华临床营养杂志》编辑部
曹兵	北京科技大学《工程科学学报》编辑部
康劲	《北京信息科技大学学报》编辑部
梁洁（女）	《北京工业大学学报》编辑部
尉立肖（女）	《北京大学学报(自然科学版)》编辑部
蒋伟（女）	北京科技大学《矿物冶金与材料学报》编辑部
程朋军	北京林业大学《Avian Research》编辑部
曾桂芳（女）	《北京大学学报（医学版）》编辑部
温莹（女）	北京科技大学《粉末冶金技术》编辑部
楼亚儿（女）	北京地质大学《现代地质》编辑部

吉林省高校科技期刊研究会成立三十周年

吉林省高校科技期刊研究会成立三十周年庆祝大会于2017年9月12日在吉林市紫光苑大饭店成功召开。中国期刊协会副会长、中国高校科技期刊研究会理事长颜帅编审，北华大学副校长詹丽萍教授，吉林省高校社科期刊研究会常务副理事长王亚范编审，本会原理事长赵静宜编审、尹遵珊编审，原副理事长刘永新编审、李桃编审，以及超星集团域出版中心、万方数据股份公司及同方知网（北京）技术有限公司等单位的领导、嘉宾莅临大会，并发表了热情洋溢的讲话。本会理事长许国良编审，副理事长向政编审、王丽编审、田宏志编审、张学东编审、高慧编审、梁怀学编审、吕洪斌编审、宋长占编审、张国范编审、刘伟编审，秘书长鞠善洪编审，副秘书长张晓辉、石绍庆、王前，以及来自全省40余家高校科技期刊的代表160人参加了庆祝大会。

庆祝大会开幕式由副理事长王丽编审主持。许国良理事长致开幕词，他认真回顾了研究会的成长历史及吉林省高校科技期刊所取得的成绩。他强调我省高校科技期刊要抓住机遇，认清改革形势，谋划未来发展；注重发挥其服务于教学、科研、文化传承与创新的功能；在学科建设和人才培养方面体现我们高校学术期刊的价值，发挥我们的特殊作用。我省高校科技期刊既要树立精品意识，也要增强特色意识，更要倡导超前、高效、求实、奉献的工作作风。在编辑出版工作中，坚持科学发展观，真正做到“三严三实”，努力打造团结、向上、和谐、清廉、健康的期刊编辑部，培养一批爱岗敬业、科学严谨、踏实奉献、锐意创新的编辑人才，更好地发挥研究会在培育高校科技期刊中的应有作用。向政副理事长宣读了祝贺单位名单。大会还举行了本会会徽启用仪式，由本会第一届理事长赵静宜编审和现任理事长许国良编审共同为会徽启用揭幕，预示着研究会不忘初心，继往开来，定会走向辉煌！

表彰与颁奖大会由刘伟副理事长主持。张学东副理事长宣布“首届吉林省高校科技期刊奖”获奖名单，并举行特别奖、精品奖、优秀奖、特色奖颁发证书仪式。宋长占副理事长宣布“学会建设与发展突出贡献奖”获奖名单，并为赵静宜、尹遵珊、刘永新、李桃等

11 位学会老领导颁发了“学会建设与发展突出贡献奖”奖牌。北华大学学报主编吕洪斌教授、本会原理事长尹遵珊编审分别代表获奖期刊和获奖个人发表获奖感言。庆祝大会以观看专题片“吉林省高校科技期刊研究会三十年发展历程——传承与创新”而落下帷幕。

晚上，还举行了“建会 30 周年主题联欢会”，与会领导、嘉宾与代表共聚一堂，隆重庆祝吉林省高校科技期刊研究会成立 30 周年。

ISMTE 第 2 届亚太期刊会议于 3 月 27—28 日在北京举行

早春北京，蓝天白云，柳色青青。国际管理与技术编辑学会（International Society of Managing and Technical Editors，简称 ISMTE）第 2 届亚太期刊会议于 3 月 27—28 日在北京燕莎凯宾斯基饭店举行，这也是 ISMTE 成立 10 年来第 2 次在亚太地区召开的会议。130 多位编辑和出版人参加了此次会议，其中来自境外的占一半以上。

会议以一个沉重的话题开始。不久前，中国《生态学报》的编辑、原拟在本次会议作报告的段靖女士因车祸不幸离世。会议程序委员会委员、中国高校科技期刊研究会理事长颜帅代表会议主办方主持追思仪式，全体参会者默哀 1 分钟；意得辑北美负责人 Donald Samulack 深情回忆了段靖女士的生平，并介绍了她与国际科技编辑同行的一些交往。

ISMTE 主席、Wiley 同行评议高级经理 Michael Willis 先生在开幕式致欢迎辞，并对 ISMTE 做了简要介绍。会议围绕“Empowering editorial offices around the world”这一主题，就“出版伦理”“创新学术交流”“如何更好地开展学术评价”“科学数据的传播与保存”“国际期刊品牌及编辑专业团队建设”“开放获取发展趋势”“新技术与在线工具的出现及应用”“编辑出版和同行评议的最佳实践”“中国出版的发展方向”等议题进行了广泛的交流和讨论。

为期 2 天的会议内容丰富，精彩纷呈。27 日美国临床肿瘤学会（ASCO）副会长、出版人 David Sampson 先生带来了题为《打造一流的国际期刊品牌和尽责的编辑团队》的大会报告。ORCID 的 Nobuko Miyairi 女士和 Crossref 的 Rachael Lammey 女士、Ginny Hendricks 女士分别介绍了 ORCID 的重要性和 Crossref 在设定标准及创新学术交流中的实践。Typefi 的 CEO Chandi Perera 先生、韩国医学期刊编辑协会的 Choon Shil Lee 博士等分享了他们应用 JATS 和 BITS 的经验。Digital Science 的 Mike Taylor 先生等介绍了期刊评价的新兴指标。DOAJ 总编 Tom Olijhoek 先生、BMC 助理出版人 Joyce Li 女士为大家描述了开放获取的前景并指出“掠夺性”出版的严重后果。27 日晚上 30 多位各国同行参加了意得辑组织的交流活动。

会议第 2 天，颜帅介绍了中国出版的现状和国际化、清华大学出版社图书和期刊出版的国际化，并提出目前中国科技期刊面临四大挑战：“如何吸引高质量稿件”“如何使数字化流程更标准更统一”“如何建设并运营国际化的平台”“如何提高传播能力”。中国科技期刊编辑学会副理事长兼秘书长任胜利介绍了中国科技期刊的发展情况。中国知网副总经理肖宏、美国化学会副会长 Sarah Tegen 女士、Publons 出版人关系主管 Laura Harvey 女士、Sage 出版社 Tom Merriweather 先生、Taylor & Francis 亚太编辑主管 Lyndsey

Dixon 女士、《浙江大学学报》编辑部张月红女士、Research Square 中国市场经理 Sharon Yi 女士、J&J 高级合伙人 Julie Nash 女士、Wiley 大中华区副总编 James Murphy 先生等分别从学会、出版商、服务商等不同的角度作了大会报告。

除了报告提问外，会议第 1 天下午还特意组织“Ask the Experts”，为与会者与报告人深入交流再次提供机会。在会议海报展示、Networking Reception、茶歇、与展商交流环节，大家三两聚首、结识交谈，气氛热烈、融洽。

最后，ISMTE 当选主席 Julie Nash 女士对为期 2 天的会议进行了总结，并代表 ISMTE 感谢中国同行对此次会议作出的贡献。ISMTE 与大家相约 2018 年 3 月在新加坡再聚！

国家新闻出版广电总局 关于规范报刊单位及其所办新媒体采编管理的通知

新广出发〔2017〕44 号

各省、自治区、直辖市新闻出版广电局，新疆生产建设兵团新闻出版广电局，中央军委政治工作部宣传局，中央和国家机关各部委、各民主党派、各人民团体报刊主管部门，中央主要新闻单位：

近年来，广大报刊出版单位坚持正确舆论导向，积极服务党和国家工作大局，弘扬主旋律，传播正能量，营造了良好的舆论氛围。但是，一些报刊出版单位疏于管理，特别是所办的网站、微博、微信、客户端等新媒体，违背有关转载网络信息的管理规定，采编不规范，审核不严谨，把关不严格，责任不落实，屡屡出现虚假新闻、“标题党”和“三俗”等问题，扰乱新闻传播秩序，损害新闻媒体权威性和公信力。为切实维护健康的新闻传播秩序，维护人民群众利益，现就加强报刊单位及其所办新媒体采编管理工作通知如下：

一、坚持正确舆论导向。各报刊出版单位要落实导向管理全覆盖要求，坚持传统媒体与新媒体一个标准，把坚持正确舆论导向贯彻落实到新闻采编的各个岗位和各个环节，特别是要贯彻落实到所办的网站、微博、微信、客户端等新媒体领域；要弘扬主旋律，传播正能量，创新方法手段，有效引导社会舆论，自觉抵制各类有害和虚假信息的传播。

二、统一管理要求。进一步完善新闻采编管理制度，用“一个标准、一把尺子、一条底线”统一严格管理所办报刊、网站、微博、微信、客户端等各类媒体及其采编人员；要严格执行“三审三校”、新闻采编与经营两分开等制度，进一步规范采、编、发工作流程，坚持实地采访、现场采访、直接采访，建立新闻消息来源核实核准机制，多方核实新闻事实，确保新闻报道真实、全面、客观、公正。

三、严格审核内容。进一步完善内容审核把关制度，明确审核把关重点和环节，加强对所办报刊、网站、微博、微信、客户端等各类媒体刊发内容的审核把关。刊发新闻报道必须履行采访核实和审核签发程序，确保新闻报道准确客观、导向正确后方可刊发，不得刊发未经核实的新闻报道，不得使用、刊发未经核实的网络信息，不得直接转载没有新闻发布资质的网站、微博、微信、客户端等发布的新闻信息，不得刊发淫秽、赌博、暴力以及其他危害社会公德和违背国家法律法规规定的文字、语音、图片和视频；转载其

他新闻单位的新闻报道，不得对原稿进行实质性修改，不得歪曲篡改标题和稿件原意，并应当注明原稿作者及出处。要建立健全社会自由来稿审核制度，不得直接使用未经核实的社会自由来稿，涉及重大选题备案的，要依法依规履行报备程序。

四、规范新闻标题制作。制作新闻标题应遵循国家通用语言文字使用的基本规范，遵守文题相符的基本要求，审慎使用网络语言，不得使用不合逻辑、不合规的网络语言，不得使用“网曝”“网传”等不确定性词汇，确保新闻标题客观、准确地表达新闻事实，传达正确的立场、观点、态度，严防扭曲事实、虚假夸大、无中生有、迎合低级趣味的各类“标题党”行为。

五、加强网络活动管理。报刊出版单位要进一步贯彻落实《新闻从业人员职务行为信息管理办法》《关于加强新闻采编人员网络活动管理的通知》等有关规定，设立网站、微博、微信、客户端等新媒体，按规定向主管单位报备，并建立健全内部管理制度，加强监督管理，严禁将网站及网站频道的新闻采编业务对外承包、出租或转让。新闻从业人员以职务身份开设微博、微信、客户端等，或在其他媒体上发布职务行为信息的，须事先经本单位同意。

六、完善问责机制。进一步贯彻落实意识形态工作责任制，明确责任主体，落实采、编、发各环节管理责任，建立健全责任追究制度。对违法违规刊发新闻报道的，要依法依规严肃追究撰稿记者、责任编辑、部门主任、值班总编等相关人员的责任。

各省级新闻出版行政主管部门和中央报刊主管主办单位要根据本通知精神，部署安排所辖（属）报刊开展自查自纠，建立健全报刊及其所办新媒体新闻采编管理制度，要全面加强报刊及所办网站、微博、微信、客户端等新媒体的监督管理，对违法违规从事新闻采编行为的，要坚决制止，依法严肃查处，并向社会公开通报处理结果。

国家新闻出版广电总局

2017年8月2日

教育部等五部门关于深化高等教育领域 简政放权放管结合优化服务改革的若干意见

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

为深入贯彻落实党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会精神，全面贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，完善中国特色现代大学制度，破除束缚高等教育改革发展的体制机制障碍，进一步向地方和高校放权，给高校松绑减负、简除烦苛，让学校拥有更大办学自主权，激发广大教学科研人员教书育人、干事创业的积极性和主动性，培养符合社会主义现代化建设需要的各类创新人才，培育国际竞争新优势，经国务院同意，现就深化高等教育领域简政放权放管结合优化服务改革提出以下意见：

一、完善高校学科专业设置机制

（一）改革学位授权审核机制。深入推进学位授权点动态调整。省级学位委员会负

责审批学士学位授予单位及专业。国务院学位委员会委托省级学位委员会组织硕士学位授权审核和博士学位授权初审。稳妥推进部分高校自主审核博士硕士学位授权点。对承担国家重大科研任务、符合学位授予标准的高校，新增硕士博士学位授权可不再要求培养年限。国务院学位委员会要加强授权监管，完善学位授权准入标准，强化专家评审环节，开展学位授权点合格评估，对于不按照标准和程序办理、不能保证质量的，依法责令限期整改，直至撤销其博士硕士学位授权。

（二）改进高校本专科专业设置。除国家控制布点的专业外，高校自主设置《普通高等学校本科专业目录》内的专业，报教育部备案；自主设置高等职业教育（专科）专业，报省级教育行政部门备案。支持高校对接产业行业需求，经学科和产业行业专家充分论证后，按照专业管理规定设置经济社会发展急需的新专业。加强专业建设信息服务，公布紧缺专业和就业率较低专业的名单，逐步建立高校招生、毕业生就业与专业设置联动机制。开展专业设置抽查，对存在问题的专业，责令有关高校限期整改或暂停招生。

二、改革高校编制及岗位管理制度

（三）积极探索实行高校人员总量管理。教育部会同中央编办、财政部等相关部门制订高校人员总量核定指导标准和试点方案，积极开展试点。试点高校人员总量实行动态调整。纳入总量管理的人员享有相应待遇和保障。机构编制、高校主管部门发现高校在人员总量管理工作中存在弄虚作假等严重问题的，对相关责任人依法依规予以处理。

（四）高校依法自主管理岗位设置。高校根据国家有关规定在人员总量内组织制订岗位设置方案和管理办法，并主动公开，接受监督。岗位设置方案应包括岗位总量，教学科研、管理服务等各类岗位的名称、数量、结构比例、职责任务、工作标准、任职条件等。

（五）高校自主设置内设机构。高校根据办学实际需要和精简、效能的原则，自主确定教学、科研、行政职能部门等内设机构的设置和人员配备。鼓励高校推进内设机构取消行政级别的试点，管理人员实行职员制。改革后要保障高校内设机构人员享有相应的晋升、交流、任职、薪酬及相关待遇。

三、改善高校进人用人环境

（六）优化高校进人环境。高校根据事业发展、学科建设和队伍建设需要，自主制订招聘或解聘的条件和标准，自主公开招聘人才。政府各有关部门不统一组织高校人员聘用考试，简化进人程序，为高校聘用人才提供便捷高效的人事管理服务。高校在人员总量内聘用人才要围绕主业、突出重点、支持创新。

（七）完善高校用人管理。高校根据其岗位设置方案和管理办法自主做好人员聘后管理。对总量内人员，高校与其签订聘用合同。在人员总量外，高校可自主灵活用工，依法签订劳动合同，依法履行合同，规范实施管理，切实保护当事人合法权益。高校可根据国家有关规定，自主制订教师到企业兼职从事科技成果转化活动的办法和离岗创业办法。

四、改进高校教师职称评审机制

（八）下放高校教师职称评审权。高校自主制订本校教师职称评审办法和操作方案。职称评审办法、操作方案报教育、人力资源社会保障部门及高校主管部门备案。将高校教师职称评审权直接下放至高校，由高校自主组织职称评审、自主评价、按岗聘用。条件不具备、尚不能独立组织评审的高校，可采取联合评审的方式。教育、人力资源社会保障等

部门要加强监管，对高校职称评审工作进行抽查，对因把关不严、程序不规范，造成投诉较多、争议较大的高校，要给予警告、责令整改；对违法违纪的责任人员，按照国家规定给予处理。

（九）改进教师职称评审方法。高校要将师德表现作为评聘的首要条件，提高教学业绩在评聘中的比重。针对不同类型、不同层次教师，按照哲学社会科学、自然科学等不同学科领域，基础研究、应用研究等不同研究类型，建立分类评价标准。完善同行专家评价机制，建立以“代表性成果”和实际贡献为主要内容的评价方式。

五、健全符合中国特色现代大学特点的薪酬分配制度

（十）支持高校推进内部薪酬分配改革。人力资源社会保障、财政等有关部门要支持高校建立健全有利于提高竞争力的内部分配机制，实行符合高校特点和发展要求的内部分配政策。高校要理顺内部收入分配关系，保持各类人员收入的合理比例。在核定的绩效工资总量内可采取年薪制、协议工资、项目工资等灵活多样的分配形式和分配办法。

（十一）加强高校绩效工资管理。人力资源社会保障、财政等部门在核定绩效工资总量时，充分考虑高校特点，重点加大对高层次人才集中、服务国家重大战略需求、着力培养拔尖创新人才高校的倾斜力度。高校根据备案人员总量、当地经济发展水平、办学层次等因素，自主确定本校绩效工资结构和分配方式。绩效工资分配要向关键岗位、高层次人才、业务骨干和做出突出成绩的工作人员倾斜。高校科研人员依法取得的科技成果转化奖励收入，不纳入绩效工资。

六、完善和加强高校经费使用管理

（十二）改进高校经费使用管理。财政部门要完善高校预算拨款制度，优化高等教育拨款结构，加大基本支出保障力度，基本支出占比较低的地方要进一步优化结构，合理安排基本支出。改进项目管理方式，完善资金管理办法，采取额度管理、自主调整等措施，进一步扩大高校项目资金统筹使用权。进一步完善高校国库集中支付范围划分，逐步扩大财政授权支付范围，逐步实现用款计划按政府收支分类科目的项级支出功能分类科目编报。

（十三）扩大高校资产处置权限。适当提高资产处置的备案和报批标准。高校自主处置已达使用年限、应淘汰报废的资产，处置收益留归学校使用。税务部门要执行好各项涉及高校的税收优惠政策。高校要进一步提高预算编制水平，加快财政预算执行进度，完善内控机制，严肃财经纪律，严格按照规定管好用好各项经费和资产，不断提高资金使用效益。强化高校资产管理的主体责任，确保国有资产的安全和有效使用。高校应依法接受审计监督。

七、完善高校内部治理

（十四）加强党对高校的领导。高校要坚持和完善党委领导下的校长负责制，高校党委对本校工作实行全面领导，对本校党的建设全面负责，履行管党治党、办学治校的主体责任，落实党建工作责任制，切实发挥领导核心作用。坚持党管干部、党管人才，落实“三重一大”决策制度。强化院（系）党的领导，进一步发挥院（系）党委（党总支）的政治核心作用。加强基层党组织建设，推动全面从严治党向高校基层延伸，充分发挥党支部战斗堡垒作用。

（十五）加强制度建设。高校要坚持正确办学方向和教育法律规定的基本制度，依法依章程行使自主权，强化章程在学校依法自主办学、实施管理和履行公共职能方面的基础作用。完善政治纪律、组织人事纪律、财经纪律，对工作中的失职失责行为要按有关规定严格问责。加强自我约束和管理，抓紧修订完善校内各项管理制度，使制度体系层次合理、简洁明确、协调一致，使高校发展做到治理有方、管理到位、风清气正。

（十六）完善民主管理和学术治理。进一步健全高校师生员工参与民主管理和监督的工作机制，发挥教职工代表大会和群众组织作用。坚持学术自由和学术规范相统一，坚持不懈培育优良校风和学风。完善学术评价体系和评价标准，推动学术事务去行政化。提高高校学术委员会建设水平，充分发挥高校学术委员会在学科建设、专业设置、学术发展、学术评价等事项中的重要作用。确立科学的考核评价和激励机制。突出同行专家在科研评价中的主导地位。

（十七）强化信息公开与社会监督。积极推进高校重大决策、重大事项、重要制度等校务公开。除涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私以及公开可能危及国家安全、公共安全、经济安全、社会稳定和学校安全稳定的情况外，均应当依法依规公开相关信息。畅通监督渠道，发挥社会公众、媒体等力量在监督中的作用。利用现代信息技术手段，提高工作透明度，增强信息公开实效，让权力在阳光下运行。

八、强化监管优化服务

（十八）构建事中事后监管体系。各地各部门要进一步转变职能和管理方式，支持高校适应创新发展需要，推进治理结构改革。要深入推进管办评分离，切实履行监管职责。创新监管方式和手段，通过完善信用机制、“双随机”抽查、行政执法、督导、巡视、第三方评估等加强事中事后监管。

（十九）加强协调与指导。各地各部门要树立全局意识，加强协调，相互配合，整体推进。要引导高校合理定位，办出特色，防止“同质化”。对西部和艰苦边远地区高校给予必要政策倾斜。要及时解决工作中发现的问题，提高管理服务水平。

（二十）营造良好改革环境。各地各部门要简化优化服务流程，精简和规范办事程序，缩短办理时限，改进服务质量，让高校教学科研人员从过多过苛的要求、僵硬的考核、繁琐的表格中解放出来。依托“互联网+”，积极推动高校公共服务事项网上办理，提高办事效率。抓紧修改或废止影响高校发展和教学科研人员积极性的、不合时宜的行政法规和政策文件，保持改革政策协调一致。做好改革的总结推广和宣传引导工作，营造良好氛围。

各地各部门要立足我国基本国情教情，综合考虑不同地区和高校实际，抓紧细化高校人员总量、职称、薪酬等方面改革的试点或落实办法，大力推进改革进程。各高校要及时制定实施细则，向院系放权，向研发团队和领军人物放权，确保各项改革措施落到实处。

教育部有关部门负责人就《关于深化高等教育领域 简政放权放管结合优化服务改革的若干意见》答记者问

近日，教育部等部门联合印发了《关于深化高等教育领域简政放权放管结合优化服

务改革的若干意见》（以下简称《意见》），提出加快推进高等教育领域“放管服”改革。为此，教育部有关部门负责人就《意见》有关情况回答了记者提问。

1. 出台《意见》的背景和目的是什么？

近日，经国务院同意，教育部、中央编办、发展改革委、财政部、人力资源社会保障部联合印发了《意见》。当前，我国高等教育进入内涵式发展阶段，改革进入攻坚期和深水区，必须要加快推进高等教育领域“放管服”改革，破除束缚高等教育改革发展的体制机制障碍，进一步向地方和高校放权，给高校松绑减负、简除烦苛，让学校拥有更大办学自主权，激发广大教学科研人员教书育人、干事创业的积极性和主动性，培养符合社会主义现代化建设需要的各类创新人才，培育国际竞争新优势。因此，出台《意见》非常必要：

一是中央的明确要求。党的十八大和十八届二中、三中全会提出，要深化行政体制改革，强调转变政府职能是深化行政体制改革的核心；要进一步简政放权，深化行政审批制度改革，最大限度减少中央政府对微观事务的管理。2014年5月，习近平总书记在北京大学师生座谈会上指出，全国高等院校要走在教育改革前列，加快构建充满活力、富有效率、更加开放、有利于学校科学发展的体制机制。2016年4月，李克强总理在北京大学召开高等教育改革创新座谈会，明确提出要抓紧研究制定相关文件。2016年5月国务院召开的全国推进简政放权放管结合优化服务电视电话会议进一步提出简政放权的改革要求。这些都为全面深化“放管服”改革、推进高等教育内涵式发展指明了方向。

二是深化高等教育综合改革的重要举措。近年来，高等教育在人才培养体制、现代大学制度、办学体制、推进管办评分离等多方面改革取得很大进展。由于我国高等教育处在社会转型和高等教育转型发展相互叠加的历史时期，高等教育综合改革仍存在诸多体制机制障碍。在当前全面提高高等教育质量、切实增强科研创新能力、统筹推进“双一流”建设的新形势下，加快推进“放管服”改革变得尤为迫切。

三是落实和扩大高校办学自主权的必然要求。提高高等教育质量，必须明确高校办学主体地位、落实办学自主权。高等教育深化改革和促进发展中，不同程度地遇到了学科专业、编制、岗位、进人用人、职称评审、薪酬分配、经费使用管理等方面的深层次问题，需要通过“放管服”的综合性改革，切实落实《高等教育法》规定的高校办学自主权，激发高校活力。

2. 《意见》有哪些主要特点？

从2016年4月到2017年4月，从研究起草到五部门联合发布，用了一年的时间。总结《意见》制定的过程和情况，有这样几个特点：

一是与高等教育改革发展的需要高度吻合。新闻媒体以“深化教育改革激发更大活力”“以改革创新精神推动高等教育发展”“简除烦苛，给学校更大办学自主权”等为标题，对高等教育改革创新座谈会进行集中报道，引起了高等领域广泛的拥护和高度的认同，希望尽快出台放管服文件，大力推动高等教育改革，为教学和科研减负松绑，激发活力、创造动力，更好地服务于国家和民族的需要。

二是对高教领域放管服改革具有高度共识。此次高教领域放管服改革涉及到学科专业、编制、岗位、进人用人、职称、薪酬、经费、资产管理等诸多方面。各相关部门多次

研究沟通和协调相关改革思路与举措，《意见》经国家教育体制改革领导小组第20次会议审议。各部门对深化高教领域放管服改革均表示理解与支持。部门达成一致意见后，《意见》经国务院同意后印发。

三是与有关改革文件有机衔接。《意见》特别注意处理好与中央层面已经出台的新文件的协调关系，处理好与地方已经先行推进的改革举措的关系，处理好创新改革与现行体制、管理方式的过渡衔接关系。关于科研、采购、外事等方面，近期已经发布实施的法律法规和政策文件已经作出明确规定，《意见》调整了内容定位，不再重复规定。

四是有针对性的改革举措和亮点多。《意见》既有突破性的改革，也有现行政策的完善。《意见》提出积极探索实行高校人员总量管理，为改革现行编制管理方式提供了政策依据和改革通道；明确将职称评审权下放到高校，标志着完全取消了行政管理部门对高校教授和副教授职称评审权的审批，落实和扩大高校办学自主权。《意见》还对学科专业、进人用人、薪酬、经费等方面的改革举措做了规定。

3. 学位授权审核改革的主要举措有哪些？

自1981年《学位条例》实施以来，国务院学位委员会先后组织了多次学位授权审核，基本建立了覆盖各地区、学科门类齐全、学术学位与专业学位并重的学位授权体系。当前，我国研究生教育已迈入新的历史阶段，“服务需求、提高质量”已成为学位与研究生教育发展的主线，研究生教育发展的新形势和新任务，需要进一步深化学位授权审核改革。一是突出质量标准主导作用，进一步细化学位授权审核各类申请基本条件，加强申请条件与研究生培养的衔接，严格按照申请基本条件依法依规实施授权审核。对一些承担国家重大科研任务、符合学位授予标准的高校，新增硕士博士学位授权，可不再要求培养年限。二是进一步明确了省级学位委员会的授权审核职责。强化省级统筹，明确由省级学位委员会规划本区域学位授予单位和学位授权点的发展和建设，确定发展重点，审批本地区学士学位授予单位及授权专业，组织实施本地区硕士学位授权审核和博士学位授权初审。三是进一步扩大高校办学自主权，放权部分具备条件的高校自主开展新增博士硕士学位点评审，探索设置新兴交叉学科学位点。四是强化学位授权审核与研究生教育质量评价、资源配置、培养质量和学位授权点评估的有效衔接，加强授权审核工作的过程管理。近日，国务院学位委员会印发了《博士硕士学位授权审核办法》。

4. 本专科专业设置“放管服”体现在哪些方面？

近年来，教育部贯彻落实“放管服”改革精神，努力构建国家宏观管理、省级统筹、高校依法自主设置专业的管理机制，提高高等教育支撑和引领经济社会发展的能力。

一是建设了普通高校专业目录体系。2012年修订印发《普通高等学校本科专业目录（2012年）》，本科专业目录学科门类由原来的11个增加到12个，新增了艺术学门类；专业类由原来的73个增加到92个，专业由原来的635个调整为506个；目录实行动态管理，分为“基本专业”和“特设专业”，2012-2016年，新增82个本科专业进入目录。2015年修订完成《普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录》，每年增补一次，2016年首次发布了增补的13个专业。

二是落实和扩大高校专业设置自主权。支持高校依法自主设置专业，除国家控制布点的专业和尚未列入目录的新专业以外，高校自主设置专业，实行备案制，专业设置备案

每年集中进行一次。除医学、教育、公安和司法四类国家控制的高职（专科）专业外，原则上不再新增国控专业，高校可根据专业培养实际自行设置高等职业教育（专科）专业方向。

三是加强省级本科专业管理统筹权。要求高校主管部门综合应用规划、信息服务、政策指导和资源配置等措施，促进所属高校加强专业内涵建设。2016年授权上海市在“两校一市”教育综合改革试点框架下，开展目录外应用型本科专业设置省级审批试点。

四是引导高校优化学科专业结构。从2012年起连续发布全国和各地就业率较低的本科专业名单，引导专业设置。2016年重点支持高校设置数据科学与大数据技术、格鲁吉亚语、儿科学等战略新兴产业相关专业、外语非通用语种专业、医学类紧缺本科专业；同时引导高校对1600多个不适应办学定位和特色发展的本科专业进行了调整。

五是优化专业设置服务。发布了《普通高等学校本科专业介绍》，规定了专业基本教学要求，作为高校设置专业的参考标准。组织相关学科专业类教学指导委员会研究制定了92个本科专业类教学质量国家标准，即将对外颁布，将作为高校专业设置、专业建设和专业评估的重要依据。组织有关专家组织陆续研究发布行业人才需求与专业设置指导报告，为高职专业设置提供指导。开发了“普通高等学校本科专业设置与管理平台”，提高专业设置与管理的信息化水平和工作效率。

5. 高校编制、人事和薪酬等方面有哪些改革？

教育部所属高校现行编制规模主要是上世纪90年代初由编制管理部门核定。高等教育事业根据国家需要经过一个时期的快速发展后，高校编制严重不足，远远不能满足事业发展需求。为贯彻落实中共中央《关于深化人才发展体制机制改革的意见》“保障和落实用人主体自主权”，“对符合条件的公益二类单位逐步实行备案制管理”要求，按照《意见》规定，将探索实行高校人员总量管理，纳入总量管理的人员享有相应待遇和保障。下一步，教育部将会同中央编办、财政部等相关部门根据师生比、办学层次、高校特点和事业发展需要等研究制定高校人员总量核定指导标准和试点方案；适时选择不同层次类型、工作基础好、日常管理规范的高校开展试点，取得经验后逐步推开。

关于高校人事管理，岗位设置方面，教育部除根据政策要求保留岗位总量、结构比例、最高岗位级别确定权外，其他权限均已下放至所属高校。收入分配方面，除根据政策要求保留绩效工资总量核定权、主要负责人绩效工资核定权外，其他权限均已下放至所属高校。人员聘用、职称评定等方面，所属高校根据教学、科研、管理等需要，依法依规自主开展相关工作，教育部做好监督检查等工作，不干预管理过程。同时，教育部切实注重做好对所属高校的监督管理。近几年，印发了《教育部关于进一步规范直属高校、直属事业单位领导班子成员薪酬的通知》《教育部办公厅关于坚持正确导向促进高校高层次人才合理有序流动的通知》等文件。并通过定期巡视、选人用人专项检查、年度统计、专项调查等，监督所属高校执行国家政策、内部人事管理等情况，对存在问题单位从严要求做好整改。目前，正在研究制定所属事业单位实施绩效工资有关文件，进一步健全制度、强化监管、规范管理。地方高校的编制、人事和薪酬等方面由地方有关部门根据国家有关规定具体管理，有的地方高校反映在用人自主权方面所受限制较多。下一步，教育部将与人力资源社会保障部、财政部等部门保持密切沟通，继续推动落实和扩大高校人事管理自主权。

切实做好根据高校发展需要实施调整编制、岗位总量，在核定绩效工资总量时向高层次人才集中单位倾斜等工作。

6. 高校教师职称评审的改革点在什么地方？

《意见》提出改进高校教师职称评审机制，主要包括下放高校教师职称评审审批权和改进教师职称评审方法。改革前，根据 2012 年 9 月《国务院关于第六批取消和调整行政审批项目的决定》（国发〔2012〕52 号），高校副教授评审权的审批工作由教育部下放到省级人民政府教育行政部门实施。多数省份逐步将评审权下放到高校，由高校自主评聘，不具备评审权的高校参加省级政府部门组织的职称评审。2017 年 1 月，《国务院关于第三批取消中央指定地方实施行政许可事项的决定》（国发〔2017〕7 号）取消了高等学校副教授评审权审批，高校可以自主评审副教授。根据《国家教育委员会 人事部关于进一步做好授予高等学校教授、副教授任职资格评审权工作的通知》（教人〔1994〕19 号）和 2004 年《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》（国务院令 412 号），高校教授评审权的审批工作由教育部实施。具备评审权的高校自主评聘，不具备评审权的高校参加省级政府部门组织的职称评审。在评审方法方面，不同程度存在对师德、教学业绩考核重视不够，科研成果重数量轻质量的情况，科学合理的分类评价标准尚未完全建立。

根据《意见》实施改革后，高校教师职称评审权将全部直接下放至高校，由高校自主组织职称评审、自主评价、按岗聘用。条件不具备、尚不能独立组织评审的高校，可采取联合评审的方式。教育、人社等部门在各自职责范围内加强监管。在评审方法方面，强调将师德表现作为评聘的首要条件，提高教学业绩在评聘中的比重。针对不同类型、不同层次教师，按照哲学社会科学、自然科学等不同学科领域，基础研究、应用研究等不同研究类型，建立分类评价标准。完善同行专家评价机制，建立以“代表性成果”和实际贡献为主要内容的评价方式。

7. 《意见》关于完善和加强高校经费使用管理的规定主要解决什么问题？

《意见》专门有一部分规定了“完善和加强高校经费使用管理”，主要解决四方面问题：

一是解决高校经费安排自主权、统筹使用权问题。通过完善预算拨款制度，优化拨款结构，来加大基本支出保障力度；针对基本支出占比较低的地方，要求进一步优化结构，合理安排基本支出，以扩大高校经费安排自主权。通过尽快完善资金管理办法、采取额度管理、自主调整等措施，由高校在批准的预算额度内、在不改变项目资金用途的前提下，自主统筹使用项目资金，切实扩大高校项目经费使用统筹权。

二是解决高校经费资金支付效率偏低问题。针对高校经费管理特色，进一步完善国库集中支付范围划分，逐步扩大财政授权支付范围，进一步加快预算执行进度。简化用款计划编报内容，逐步实现按政府收支分类科目的项级支出功能分类科目编报用款计划，切实减轻高校工作量。

三是解决高校资产处置及处置收益使用权问题。一方面，结合社会经济发展实际，适当提高资产处置的备案和报批标准；另一方面，学校处置已达使用年限、应淘汰报废的资产，处置收益由上缴国库调整为留归学校使用，以调动高校的积极性。

四是解决高校税收优惠政策落实问题。由税务部门执行好各项涉及高校的税收优惠政策。

同时，《意见》对加强经费管理提出了具体要求：一是高校要进一步提高预算编制水平，加快预算执行进度，完善内控机制，严肃财经纪律，严格按照规定管好用好各项经费和资产。二是强化高校在资产管理方面的主体责任，确保国有资产的安全和有效使用。三是高校应依法接受审计监督。

8.《意见》对完善高校内部治理和强化监管优化服务做出什么规定？

为全面深化高教领域“放管服”改革，《意见》分别对完善高校内部治理和强化监管优化服务做出专门规定。关于内部治理，《办法》要求：一是加强党对高校的领导，从校级、院系级和基层党组织建设等方面做出明确规定，贯彻落实全国高校思政会精神。二是加强制度建设，从教育法律规定的基本制度、高校章程、纪律及校内管理制度等方面提出全面要求，促进高校治理有方、管理到位、风清气正。三是完善民主管理和学术治理，健全高校民主管理和监督机制；坚持学术自由和学术规范相统一，完善学术评价体系和评价标准，提高学术委员会建设水平。四是强化信息公开与社会监督，依法推进校务公开，畅通监督渠道。

关于强化监管优化服务，《办法》要求：一是构建事中事后监管体系，深入推进管办评分离，转变管理方式，通过信用机制、抽查、督导、巡视等加强监管。二是加强协调与指导，各地各部门要互相配合、整体推进，及时解决工作中的问题。三是营造良好改革环境，简化优化服务流程，精简和规范办事程序，推动公共服务事项网上办理，改进服务质量。

9.如何贯彻落实《意见》？

一是学习好宣传好。教育部等五部门将通过召开电视电话会议、座谈会等多种方式对《意见》进行学习宣传和推动落实。通过各项落实改革举措的工作会议加强对政策的解读。推动各地各高校学习掌握《意见》的精神与实质。

二是贯彻好落实好。教育部将落实好学科专业、职称评审、完善校内治理等方面的改革事项；积极主动配合编制、人力资源和社会保障等牵头部门尽快制订出台配套文件，抓紧细化高校人员总量、职称、薪酬等方面的试点或落实办法。鼓励地方结合当地实际改革创新。

三是做好分工协作。“放管服”是一项综合性的改革工作，涉及到各有关部门各有关方面，既要做好分工、明确责任，也需互相合作、密切配合，既要明确改革的短期目标，也要做好改革的长期准备。教育部将和编制、财政、人社等部门做好综合改革的统筹规划和任务落实等工作。

中共中央办公厅、国务院办公厅印发 《关于加强文化领域行业组织建设的指导意见》

近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加强文化领域行业组织建设的指导意见》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《关于加强文化领域行业组织建设的指导意见》主要内容如下。

为深入贯彻落实中央关于深化文化体制改革和创新社会治理体制的有关部署要求，推动文化领域行业组织健康有序发展，现提出如下指导意见。

一、重要性和紧迫性

改革开放以来特别是近年来，随着文化体制改革全面推进和社会体制改革不断深化，文化艺术、新闻出版、广播影视、网络文化等领域涌现出一大批行业组织，在提供决策咨询、服务行业发展、规范市场秩序、扩大对外交往等方面发挥了积极作用。同时也要看到，文化领域行业组织总体发展不够、活力不足，还不能适应文化事业、文化产业迅速发展的要求；一些行业组织党的建设缺失，党的领导弱化，有的职能定位不清晰、内部治理不规范，没有很好地发挥应有作用；一些“山寨社团”、“离岸社团”四处敛财、屡禁不绝，侵害了社会公众权益，亟待加以解决。

当前，我国文化改革发展进入新阶段，文化领域行业组织建设面临着新的形势和任务要求。落实全面深化改革的总目标，推进国家治理体系和治理能力现代化，需要加强和改进党对文化领域行业组织的领导，创新行业组织管理体制和运行机制，提高文化管理效能。协同推进文化建设与社会建设，激发全社会文化创造活力，需要在行业组织建设大框架下，把握文化建设特点和规律，引导文化领域行业组织更好地发挥自身功能和独特优势。把文化领域各方面企事业单位和广大文化工作者联系起来，汇聚起繁荣发展社会主义先进文化的合力，需要补齐行业组织发展的短板，推动行业组织全面加强自身能力建设。各地区各部门必须从全局和战略高度，充分认识加强文化领域行业组织建设的重要意义，增强做好工作的责任感和使命感。

二、总体要求

全面贯彻党的十八大和十八届二中、三中、四中全会精神，以邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导，深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，牢固树立和落实新发展理念，坚持中国特色社会主义文化发展道路，坚持文化自信，坚持把社会效益放在首位，一手抓积极引导发展、一手抓严格依法管理，着力健全党委统一领导、政府有效监管、分级负责、协调配合的行业组织管理体制机制，构建结构合理、富有活力、服务高效、治理完备的行业组织体系，引导行业组织更好地服务文化企事业单位、服务广大文化工作者、服务行业发展、丰富群众文化生活，促进社会主义文化繁荣发展。

切实加强党对文化领域行业组织的政治领导、思想领导、组织领导，以社会主义核心价值观为引领，确保正确发展方向。落实社会组织、行业组织改革有关部署，体现文化例外要求，区别对待、分类施策，加强制度设计，推进改革创新，激发行业组织内在活力和发展动力。依法依规，健全准入退出机制，放管服并重，完善扶持措施，强化事中事后监管，尊重行业组织主体地位，优化行业组织发展环境。加强行业组织自身能力建设，提升自治水平和自我发展能力，在服务会员发展、规范行业秩序、开展行业自律、制定团体标准、维护会员权益、调解贸易纠纷等方面发挥积极作用。

三、明确职能定位

当好桥梁纽带，畅通党委、政府与市场、社会之间的联系。文化领域行业组织要牢固树立政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识，认真学习贯彻党中央精神，落实党中央、国务院关于文化改革发展的决策部署，及时向全行业传递党和政府声音。适应深化行政体制改革要求，做好政府有关职能转变的承接工作，参与制定政策法规、行业规划、行业标准和技术规范，根据相关管理规定和授权开展资质认证、人才评价、等级评定等工作。做好参谋助手，向党委和政府反映行业组织的重大事项、行业发展情况和行业诉求，为科学决策提供咨询服务。

强化社会责任，体现价值引领和文化担当。把社会主义核心价值观要求贯穿到行业组织运行管理的各方面和全过程，推进企业文化建设，引导会员单位和从业人员自觉践行社会主义核心价值观。坚持以人民为中心的发展思想和工作导向，团结广大文化工作者，推进文化创新，推出更多精品力作，唱响主旋律、传播正能量。发挥文化领域资源优势，组织开展公益性文化活动和文化志愿服务，丰富群众文化生活，坚定文化自信，增强文化自觉。

服务会员单位和广大文化工作者，促进文化事业全面繁荣、文化产业快速发展、优秀传统文化传承弘扬。支持大众创业、万众创新，推动文化产业发展方式转变。搭建综合服务平台，回应会员关切，维护会员合法权益。根据授权发布行业信息和发展报告。加强理论和实践研究，组织培训、交流、研讨、咨询等活动。参与行业新技术新产品鉴定及推广，受政府委托或根据市场和行业发展需要举办、承办以及参与国内外文化展会。组织开展对外文化交流和贸易促进活动，推动中华文化走出去。全国性行业组织在对外行业性谈判和交涉中要发挥积极作用，主动参与相关国际规则和技术标准制定。

推进行业自律与诚信建设，规范行业发展秩序。制定有文化特色的行规行约，把牢方向导向，规范会员单位和从业人员行为。把诚信自律建设内容纳入行业组织章程，制定诚信守则，建立失信惩戒机制。建立健全行业道德规范和职业道德准则，强化道德调节，激励向上向善。推动文化产品和服务合理定价，抵制侵权盗版、假冒欺诈、价格虚高，维护公平竞争秩序。新闻出版传媒领域的行业组织，可探索建立道德委员会。网络文化领域的行业组织，应积极参与网络空间治理，推动净化网络环境。

四、做好培育发展工作

加大培育力度，优化布局结构。全面加强文化艺术、新闻出版、广播影视、网络文化等领域行业组织建设，进一步深化改革、加快发展，扶持和打造一批具有代表性、排头兵地位的文化领域行业组织。积极发展公共文化、创意设计、文化科技、文化贸易、网络文艺、动漫游戏、休闲娱乐、传统工艺、广告会展、艺术品经营等方面的行业组织。推动有条件的省（自治区、直辖市）组建文化产业协会（促进会）。鼓励民办图书馆、博物馆、美术馆等社会服务机构成立行业组织。条件成熟的地方性行业组织可申请成立区域性行业组织，同一领域行业组织可申请成立联合性组织。

推动文化领域行业组织扩大覆盖面，提升服务能力。图书馆、文化馆、博物馆、美术馆等方面的行业组织，要积极发展社会服务机构会员。新闻出版、广播影视等领域行业组织，要适应传统媒体和新兴媒体融合发展新形势，向新媒体领域拓展。网络文化领域行业组织要注重吸纳有代表性的会员单位和人士，提高社会影响力。文化产业协会（促进会）

要广泛发展多领域、多业态、多种所有制的会员，发挥上市文化公司的行业带头作用，吸纳支柱型、领军型、特色型文化单位广泛参与。加强行业组织服务创新能力建设。鼓励政治性强、有实力的行业组织丰富服务模式，充分利用移动互联网平台和渠道，扩大影响力。

完善扶持行业组织发展的政策措施。加快政府职能转变，厘清行政机关和行业组织的职能边界，适合由行业组织提供的事务性管理工作及公共服务，可通过竞争性方式交由行业组织承担。将适宜委托行业组织承担的服务事项纳入政府购买服务范围，加强信息公开和绩效管理，充分发挥各级宣传文化、民政等相关专项资金引导作用。符合条件的行业组织可按规定享受税收优惠政策。鼓励社会力量支持和资助行业组织发展。鼓励各类人才到行业组织创业就业。

五、加强自身建设

按照应建尽建的原则，推动党组织全覆盖、党的工作全覆盖。凡有三名以上正式党员的行业组织，都要成立党的组织；不足三名的，可本着行业相近和地域相近的原则联合建立党组织；暂不具备组建条件的，可通过选派党建工作指导员、联络员或建立工会、共青团组织等途径开展党的工作，条件成熟时及时建立党组织。按照一方隶属、参加多重组织生活原则，组织暂未转移组织关系的党员参加行业组织党组织活动，探索建立“功能型”、“复合式”等党组织。创新党组织活动内容和方式，鼓励党组织结合行业组织特点和职工群众需求开展活动，增强凝聚力吸引力影响力。行业组织党组织要自觉接受上级党组织的领导，及时学习传达贯彻中央精神，认真组织开展“学党章党规、学系列讲话，做合格党员”学习教育。严明党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律，加强对党员的教育、管理、监督和服务。

充分发挥党组织的政治核心作用，推动行业组织党组织建设与内部法人治理结构相衔接。建立健全行业组织党组织参与行业组织重大问题决策等制度机制，善于通过党组织会议和会员（代表）大会、理事会等，把党的意志主张转化为行业组织的决策行动。鼓励党组织负责人和行业组织负责人双向进入、交叉任职，提倡党员行业组织负责人担任党组织书记。

加强分类指导，建立健全行业组织法人治理结构。设立结构合理、规模适中的理事会及常务理事会，严格按照规定换届选举。全国性行业组织要完善会员（代表）大会、理事会、监事（会）制度。规范行业组织负责人任职资格。

加强内部管理制度建设。科学设置行业组织内设部门和分支（代表）机构，不得在分支（代表）机构下再设分支（代表）机构，不得设立地域性分支机构。建立健全财务、审计和资产管理制度。行业组织不得强制文化单位或个人入会、摊派会费、派捐索捐、强拉赞助，不得从事行政性中介活动，不得擅自编印、发行内部报刊。加强对自办网站和“两微一端”等网上平台的管理。建立重大事项、重要活动等方面的信息公开制度，接受会员、新闻媒体和社会公众监督。

六、强化规范管理

进一步明确文化领域行业组织成立的条件和程序。行业组织名称应当与其宗旨、业务范围、成员分布、活动地域相一致，准确反映其特征。严格规范全国性行业组织的成立，加强规划指导，压缩总量、控制数量、提高质量，要从成立的必要性、发起人的代表性、

会员的广泛性等方面认真加以审核，由文化、新闻出版广电、网信等部门提出意见，征求党委宣传部门意见，按国家有关规定报批。活动地域跨省（自治区、直辖市）的行业组织比照全国性行业组织从严审批。对于跨行业、业务宽泛、不易界定的行业组织，按照明确、清晰、聚焦主业的原则，加强名称审核、业务范围审定，同时听取利益相关方和管理部门意见，严格加以控制。新闻网站、商业网站、企业网站等各类网站以及“两微一端”运营机构不得自行成立有相对固定组织机构的联盟、协会等全国性合作组织。

建立健全文化领域行业组织综合管理体系。推动各地区各有关部门各司其职、协调配合、分级管理，对行业组织统一登记、依法监管、做好服务。落实行业协会商会与行政机关脱钩总体方案，精心组织试点工作，稳妥有序推进改革，引导和推动行业组织成为政社分开、依法自主、权责明确的法人主体。对于承担特殊职能、涉及意识形态安全和文化安全，确需实行业务主管单位和登记管理机关双重管理的行业组织，业务主管单位要全面负起管理责任，做好行业组织成立登记、变更登记、注销登记前的审查，监督指导行业组织依法依章程开展活动。建立健全行业组织评估标准，完善退出机制。规范行业组织涉外合作与涉外交往活动，不得与危害我国国家安全和利益的境外组织或个人合作，依法管理境外行业组织在境内的活动。

依法处理文化领域行业组织违法违规行为。宣传文化、民政部门会同有关部门对行业组织违反社会组织管理相关规定的行为及时整治。组织开展多部门联合执法，打击行业组织违法行为，依法取缔未经登记、擅自以行业组织名义活动的非法组织，依法取缔非法编印的内部报刊，依法追究相关责任人的法律责任。建立行业组织“异常名录”和“黑名单”。各类媒体对行业组织开展的活动进行报道前，应加强甄别，确认该组织的合法性，验证其是否具有民政、公安部门制发的登记证书或有关部门批准的有效文件，不得对“山寨社团”、“离岸社团”和非法在境内开展文化活动的境外组织进行宣传报道。网信部门指导有关部门督促域名注册管理和服务机构等做好域名注册，关闭有关非法网站。

严格党政领导干部在文化领域行业组织兼职。现职和不担任现职但未办理退（离）休手续的党政领导干部，不得在行业协会商会兼任职务，一般也不得在其他行业组织兼任职务，确因工作需要兼职的，须根据相关规定按干部管理权限从严审批，所兼任的行业组织业务须与本职业务工作相关。党政领导干部退（离）休后，本人无其他兼职，确因工作需要到行业组织兼职的，须根据相关规定按干部管理权限审批或备案，兼职期间要发挥好政治把关、经验指导、业务传授等方面的作用。兼职不得领取薪酬和获取其他额外利益，确属需要的工作经费，要从严控制，不得超过规定标准和实际支出。党政领导干部未经批准不得发起成立行业组织。

七、组织实施

各级党委和政府要高度重视文化领域行业组织建设工作，切实加强组织领导，抓紧制定具体实施方案，推动行业组织健康有序发展。中央文化体制改革和发展工作领导小组要加强统筹指导，建立部际会商工作机制，对文化领域行业组织建设的重大问题进行研究部署，细化责任分工，明确时间进展，狠抓任务落实。宣传部门、民政部门牵头协调，民政部门加大登记审查、监督检查、执法查处力度，宣传、文化、新闻出版广电、网信等部门加强政策和业务指导并履行相关行业监管责任，发展改革、财政、税务、外事、公安等部

门按职能分工做好监管和服务工作，审计机关依法进行审计监督。党委组织部门、党建工作机构要加强对行业组织党组织建设工作的管理和指导，脱钩的行业组织党组织按照中央有关工作部署归口管理，未脱钩的行业组织的党建工作由业务主管单位加强领导。

集中开展文化领域行业组织专项治理活动。中央网信办、文化部、新闻出版广电总局等部门要对全国性和跨省（自治区、直辖市）的文化领域行业组织进行摸底自查，对不具有全国性和行业代表性的以及长期不开展活动的“僵尸”组织，进行整合、调整，该更名的更名，该注销的注销，民政部等部门配合做好有关工作。其他中央和国家机关、群团组织也要对其主办、主管、联系、挂靠的文化领域行业组织进行自查自纠，对长期疏于管理的予以整顿。各省（自治区、直辖市）要结合自身实际开展专项治理。治理工作完成后，将合规的文化领域行业组织信息在统一平台上公布列示。

严格工作纪律和要求，认真执行国家有关政策法规和行业管理规定，重大问题及时请示报告，重大改革举措严格按照有关要求和程序报批。

尹蔚民部长谈全面深化职称制度改革

来源：《求是》 日期：2017年5月17日

[导读]针对“唯论文”和外语、计算机与职称挂钩等突出问题，这次职称制度改革系统地将职称评价标准归结为品德、能力和业绩三个方面，科学分类评价专业技术人才能力素质，避免“一把尺子量到底”，实现“干什么、评什么”。

尹蔚民部长在《求是》发表署名文章：全面深化职称制度改革 充分发挥人才评价指挥棒作用

核心要点：

■针对“唯论文”和外语、计算机与职称挂钩等突出问题，这次职称制度改革系统地将职称评价标准归结为品德、能力和业绩三个方面，科学分类评价专业技术人才能力素质，避免“一把尺子量到底”，实现“干什么、评什么”。

■职称评价机制改革重点要解决评价方式单一、评价范围覆盖不全面、社会组织发挥作用不够、评审缺乏有效监督等问题。

■职称制度不是一项单一的制度，前面连着人才培养，后面接着人才使用。职称制度改革，一方面要促进与人才培养制度的有效衔接，充分发挥职称制度对提高人才培养质量的导向作用；另一方面要促进与用人制度的有效衔接，坚持以用为本，评以适用、以用促评。

■改进职称管理服务方式的核心是转变政府职能，重点是处理好“放管服”的关系。

职称是衡量专业技术人才学术技术水平和专业能力的主要标志。习近平总书记强调，要发挥好人才评价“指挥棒”作用，为人才发挥作用、施展才华提供更加广阔的天地，让作出贡献的人才有成就感、获得感。近期，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于深化职称制度改革的意见》，明确了深化职称制度改革的指导思想、基本原则、主要目标和

重点任务。这是贯彻落实习近平总书记关于人才工作重要指示的重大举措，是推进人才评价和管理工作的一项重大改革。我们必须深入学习领会，结合实际抓好贯彻落实。

我国职称制度经历了新中国成立至“文革”前的技术职务任命、1977年至1983年的专业技术职称评定、1986年以来的专业技术职务聘任等不同阶段。现行职称制度是在专业技术职务聘任的基础上发展完善起来的，涉及29个职称系列的7300多万专业技术人才。30多年来，这一制度在团结凝聚专业技术人才、激励专业技术人才干事创业、提升专业技术人才队伍整体素质等方面都发挥了积极作用。随着社会主义市场经济的建立完善，多种所有制经济快速发展，新职业大量涌现，专业技术人才队伍素质、结构、分布都发生了很大变化，现行职称制度逐渐不能适应新形势新要求。存在的突出问题主要是：职称制度体系不够健全、评价标准不够科学、评价机制不够完善、管理服务不够规范配套等。这些问题，迫切需要通过深化改革加以解决。根据党中央对深化人才发展体制机制改革的决策部署，在前期开展中小学教师和基层卫生专业技术人员职称改革的基础上，制定了《关于深化职称制度改革的意见》。

这次职称制度改革，坚持服务发展、激励创新，遵循规律、科学评价，问题导向、分类推进，以用为本、创新机制的基本原则。改革的目标，是立足服务人才强国战略和创新驱动发展战略，遵循人才成长规律，把握职业特点，以科学评价为核心，以促进人才开发使用为目的，力争通过3年时间，基本完成工程、卫生、农业、会计、高校教师、科学研究等职称系列改革任务，通过5年努力，基本形成设置合理、评价科学、管理规范、运转协调、服务全面的职称制度。改革提出了一系列力度大、含金量高的重大举措，必将进一步推动我国形成结构更趋合理、能力素质不断提高的专业技术人才队伍。归纳起来，这次职称制度改革，重点是落实好以下五个方面的任务。

一、健全职称制度体系

职称作为衡量专业技术人才能力和水平的标尺，是专业技术人才职业发展的阶梯和通道，承担着引导和激励专业技术人才不断提高能力素质的重要功能。完善职称制度体系，通过打破专业技术人才的“天花板”，拓展其成长空间，可以让广大专业技术人才更有奔头，激发投身本职工作的热情。横向上，保持现有职称系列总体稳定，取消个别不适应经济社会发展的职称系列，整合职业属性相近的职称系列，增设新兴职业领域的职称系列。纵向上，健全层级设置，现有11个未设置正高级职称的系列均设置到正高级，打通职业发展通道。在制度衔接上，促进职称与职业资格的有效衔接，降低社会用人成本。

职称制度主要通过评审和认定的方式进行评价，覆盖人群是专业技术人才。职业资格主要通过统一考试、鉴定等方式评价，对象包括专业技术人才和技能人才。这是我国人才评价的两项基本制度，应按照统筹规划、避免交叉、减少重复、共同评价的原则，妥善处理好二者的关系。一方面，在职称与职业资格密切相关的职业领域建立职称与职业资格对应关系，专业技术人才取得职业资格即可认定其具备相应系列和层级的职称，并可作为申报高一级职称的条件。初级、中级职称实行全国统一考试的专业不再进行相应的职称评审或认定。另一方面，同步推进职业资格制度改革，进一步减少和规范职业资格许可和认定事项，建立国家职业资格目录清单，清单之外一律不得许可和认定职业资格，清单之内除准入类职业资格外一律不得与就业创业挂钩。

二、完善职称评价标准

标准是人才评价的核心。从现实情况看，职称评价标准中最受关注的是“唯论文”和外语、计算机与职称挂钩等问题。针对这些突出问题，这次职称制度改革系统地将职称评价标准归结为品德、能力和业绩三个方面，科学分类评价专业技术人员能力素质，对不同领域、不同行业、不同层次的专业技术人员，制定不同的评价标准，避免“一把尺子量到底”，实现“干什么、评什么”。

在品德方面，坚持德才兼备、以德为先，把品德放在首位，重点考察专业技术人员的职业道德，探索建立职称申报评审诚信档案和失信黑名单制度，完善诚信承诺和失信惩戒机制，对品德有问题的实行“零容忍”，对学术造假实行“一票否决制”，对通过弄虚作假、暗箱操作等违纪违规行为取得的职称，一律予以撤销。

在能力方面，突出对创新能力的评价，合理设置职称评审中的论文和科研成果条件，不将论文作为评价应用型人才的限制性条件，对在艰苦边远地区和基层一线工作的专业技术人员，淡化或不作论文要求。探索以专利成果、教案、病例等成果形式替代论文的要求，推行代表作制度，重点考察研究成果和创作作品质量，改变急功近利的短期行为。对职称外语和计算机应用能力考试不作统一要求，确实需要评价外语和计算机水平的，由用人单位或评审机构自主确定评审条件，不搞“一刀切”。

在业绩方面，突出评价专业技术人员的业绩水平和实际贡献，凭实绩论英雄，将科研成果取得的经济效益和社会效益作为职称评审的重要内容，放宽评审条件，建立绿色通道，鼓励教师上讲台、医生到临床、工程师到实验室和厂房工地、农业技术人员到田间地头，在火热的基层一线建功立业，让干得好的人能评得上。

三、创新职称评价机制

评价机制改革重点要解决评价方式单一、评价范围覆盖不全面、社会组织发挥作用不够、评审缺乏有效监督等问题。

在评价方式上，建立以同行专家评审为基础的业内评价机制，注重引入市场评价和社会评价，对基础研究、应用研究和哲学社会科学研究等不同类别人才采取不同的评价权重，对特殊人才通过特殊方式评价，进一步丰富职称评价方式，提高职称评价的针对性和科学性。在评价范围上，拓展职称评价人员的范围，进一步打破户籍、地域、身份、档案、人事关系等制约，畅通非公有制经济组织、社会组织、自由职业专业技术人员职称申报渠道，打通高技能人才与工程技术人才职业发展通道，打通非公领域专业技术人员评审通道，让非公领域专业技术人员在职称评审方面享有同等待遇。

推进职称评审社会化，建立完善个人自主申报、业内公正评价、单位择优使用、政府指导监督的社会化评审机制，满足非公有制经济组织、社会组织以及新业态职称评价需求，服务产业结构优化升级和实体经济发展。同时，加强对职称评审的监督，依法清理规范各类职称评审、考试、发证和收费事项，大力查处开设虚假网站、制作和贩卖假证等违纪违法行为，打击考试舞弊、假冒职称评审、扰乱职称评审秩序、侵害专业技术人员利益等违法行为。

四、促进职称评价与人才培养使用相结合

职称制度不是一项单一的制度，前面连着人才培养，后面接着人才使用，既检验人才培养成效，又为选人用人提供依据。职称制度改革，一方面要促进与人才培养制度的有效衔接，充分发挥职称制度对提高人才培养质量的导向作用，督促专业技术人才更新知识、提高能力素质；另一方面要促进与用人制度的有效衔接，坚持以用为本，合理确定评价与聘用的衔接关系，评以适用、以用促评。

职称评价的目的是使用，评价和使用的关系主要体现为“评聘结合”与“评聘分开”两种方式。评聘结合符合因事择人、人岗匹配的原则，但受岗位结构比例限制，容易造成符合条件者评不上职称、地区单位之间不平衡等现象。评聘分开不受岗位结构比例限制，符合条件即可参加评审，有利于提高职称的通用性，但容易造成评价使用“两张皮”等问题。这次改革，根据不同职业、单位和岗位特点实行不同的方式，对于全面实行岗位管理、专业技术人才学术技术水平与岗位职责密切相关的事业单位，一般应在岗位结构比例内开展职称评审；对于不实行岗位管理的单位，以及通用性强、广泛分布在各社会组织的职称系列和新兴职业，可采用评聘分开方式。实行评聘分开的单位和行业，要坚持质量第一，进行适当的比例控制，防止降低标准、迁就照顾，避免对整个职称制度的科学性、公平性造成冲击。

五、改进职称管理服务方式

改进职称管理服务方式的核心是转变政府职能，重点是处理好“放管服”的关系。“放”是方向，就是要发挥用人主体在职称评审中的主导作用，科学界定、合理下放职称评审权限，推动高校、医院、科研院所、大型企业和其他人才智力密集的企事业单位按照管理权限自主开展职称评审，把该放的放好、放活、放到位。在“放”的过程中，应注重合理下放、有序承接。承接单位必须符合组建评委会的各项条件，有一套健全的制度保证评审公平公正。“放”必须稳步推进，优先选择条件成熟的地市、单位和社会组织，试点先行，成熟一个下放一个，逐步承接，避免为放而放。“放”与“管”应该有机结合，政府加强宏观管理，在下放管理层级、推进单位自主评审和社会化评审的同时，决不能放弃监管责任，必须加强事中事后监管。承接单位接受评审权的同时，更要按照权责一致原则，承担相应责任，出现问题就要问责。服务是人才工作的本质，也一直是“短板”。应按照“于法周延、于事简便”的原则，以敬民之心，行简政之道，施公平之策，建立包括服务平台、评价机构、信息系统在内的职称评价公共服务体系，科学合理设置评价条件和程序，切实增强服务能力和水平，更好地为人才提供服务。

深化职称制度改革涉及广大专业技术人员的切身利益，事关专业技术人才积极性主动性创造性的调动和发挥。我们将深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，进一步增强“四个意识”，切实把思想和行动统一到中央的决策部署上来，立足于职能职责，充分发挥综合管理和统筹协调作用，强化担当精神，分类指导，主动服务，加强监管，做好政策解读和宣传，认真落实好深化职称制度改革的各项任务，确保改革平稳推进和顺利实施。

（作者尹蔚民系人力资源社会保障部党组书记、部长）

中国科协关于印发《科技工作者道德行为自律规范》的通知

科协发组字〔2017〕41号

各全国学会、协会、研究会，各省、自治区、直辖市、副省级城市科协，新疆生产建设兵团科协，相关高校科协、企业科协：

近年来，我国科技发展取得举世瞩目的伟大成就，科技整体能力持续提升。在取得成绩的同时，也暴露出一些问题。2015年以来，我国科技界接连遭遇国外出版集团较大规模的集中撤稿，造成极为恶劣的社会影响，我国科学家的国际声誉受到直接冲击。撤稿事件反映出我国少数科技工作者自律意识缺乏，底线意识不强，在名利诱惑面前心态失衡。为弘扬科学精神，进一步加强科技工作者道德行为自律，中国科协研究制定了《科技工作者道德行为自律规范》（以下简称《自律规范》）。《自律规范》已经中国科协第九届常务委员会第四次会议审议通过，现印发你们，请遵照执行。

各全国学会、地方科协和高校科协、企业科协要组织科技工作者深入学习、广泛宣传，结合实际制定和完善相关规定，加强自律监督，进一步改革完善科技评价体系，为科技工作者创新创业提供良好的政策和环境保障；要积极指导推动高校、科研院所、医院等建立学术道德委员会等内设机构，健全科研诚信制度规范，加大学术不端行为调查处理力度，确保《自律规范》落到实处。广大科技工作者要严于律己，坚持“自觉担当科技报国使命、自觉恪尽创新争先职责、自觉履行造福人民义务、自觉遵守科学道德规范”的高线，坚守“反对科研数据成果造假、反对抄袭剽窃科研成果、反对委托代写代发论文、反对庸俗化学术评价”的底线，肩负起推动创新驱动发展、建设世界科技强国的历史重任，争做践行社会主义核心价值观的楷模、弘扬中华民族传统美德的典范。

中国科协

2017年7月10日

科技工作者道德行为自律规范

（中国科协第九届常务委员会第四次会议审议通过）

人是科技创新最关键的因素。科学道德和学术诚信是科技工作者必备的基本素质，砥砺高尚道德品质是科技工作者的不懈修炼。当代科技工作者要切实肩负起推动创新驱动发展、建设世界科技强国的历史重任，弘扬精忠报国、敢为人先、求真诚信、拼搏奉献的中国科学家精神，切实加强道德品质修养，努力做践行社会主义核心价值观的楷模、弘扬中华民族传统美德的典范。

自觉担当科技报国使命。坚持用习近平总书记治国理政新理念新思想新战略武装头脑、指导创新实践，积极响应向世界科技强国进军的伟大号召，以卓越的创新成就书写科技报国的辉煌篇章。紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，听党话、跟党走，以祖国需要为最高需要，把爱国之情、报国之心融入国家改革发展的伟大事业之中、融入人民创造历史的伟大奋斗之中。

自觉恪尽创新争先职责。坚持面向世界科技前沿、面向国民经济主战场、面向国家重大需求，短板攻坚争先突破、前沿探索争相领跑、转化创业争当先锋、普及服务争作贡献，在人类文明进步史上写下更多属于中国科技工作者的篇章。坚持创新要实，聚焦国家发展动力转换和经济转型升级的战略任务，奋力攻关，为供给侧结构性改革提供强大科技支撑。

自觉履行造福人民义务。将人民的需要和呼唤作为科技进步与创新的时代声音，将增进人民福祉作为应尽的责任和义务，聚焦环境保护、医疗健康、食品安全、信息安全、社会治理等重大民生问题，以更多先进适用技术和解决方案保障和实现人的全面发展。广泛开展科学普及，扎根精准扶贫一线，以科技创新助力脱贫攻坚目标如期实现，把论文写在祖国的大地上。

自觉遵守科学道德规范。坚持立德为先、立学为本、知行合一、严以自律，严守学术道德和科技伦理，共同营造风清气正的科研学术环境。秉持创新、求实、协作、奉献的科学精神，潜心研究，淡泊名利，经得起挫折、耐得住寂寞，争当学术优异、学风优良、品德优秀的科技先锋。

坚持把学术自律作为道德自律的核心内容，坚守“四个反对”的学术道德底线，自觉接受社会各界特别是同行监督。

反对科研数据成果造假。恪守严格、严肃、严密的科学态度，保证科研数据的客观真实，维护学术的纯洁性。遵循良好科研实践规范，反对在科学研究中弄虚作假，编造、伪造、篡改计算、试验等数据资料、原始记录或研究成果。

反对抄袭剽窃科研成果。遵守成果署名规范，尊重合作者和他人的劳动和权益，正确、规范引用他人研究成果。强化知识产权保护，保护自己的知识产权，尊重他人知识产权。反对以任何形式抄袭剽窃他人的科研成果，反对盗用、侵占他人成果和知识产权。

反对委托代写代发论文。遵循论文撰写和发表规范，反对以粗制滥造和低水平重复论文挤占浪费学术资源，共同抵制学术论文发表中第三方中介机构投机取巧谋取利益的不端行为，反对委托“第三方”代写代投论文、对论文内容进行实质性修改、提供虚假同行评审人信息或评审意见，维护好中国科技工作者的社会形象和学术尊严，提升中国科学家的国际声誉。

反对庸俗化学术评价。坚持客观、公平、公正原则，在参与各种推荐、评审、鉴定、答辩和评奖等活动中，规范利益冲突管理，坚决摒弃部门和小团体利益，反对压制学术民主和学术自由，反对滥用学术权力徇私舞弊利益寻租，反对学术评价中唯论文数量、唯SCI等不良倾向，反对行政化官本位等非学术因素影响评价，反对拉关系送人情，暗箱操作，亵渎学术尊严。

广大科技工作者要严于律己，坚持“四个自觉”的高线，坚守“四个反对”的底线。各学术团体要加强监督，确保本自律规范落到实处，营造风清气正的创新环境和学术氛围。

Scopus 收录的中国期刊以及其对应的 CiteScore 指标

详细内容请参阅研究会官网 (<http://www.cujs.com/detail.asp?id=2718>)。

CiteScore[™] metrics Powered by Scopus[®]

浏览指标在线地址: <https://journalmetrics.scopus.com>
CiteScore 在线 FAQs: <https://journalmetrics.scopus.com/index.php/Faqs>

CiteScore 引用分

CiteScore measures average citations received per document published in the serial. CiteScore 评估系列刊物所发表每篇文章的平均被引频次。

CiteScore Percentile 百分位

CiteScore Percentile indicates the relative standing of a serial title in its subject field. CiteScore 百分位显示某一系列刊物在其主题领域内的相对地位。

A serial that has a CiteScore Percentile of 96% is ranked according to CiteScore as high or higher than 96% of titles in that category. A title will receive a CiteScore Percentile for each subject area in which it's indexed in Scopus. 如果一个系列刊物的 CiteScore 百分位为 96%，则表示 CiteScore 在其所属学科中排名高于或等于 96% 的期刊。刊物 CiteScore 的百分位是其发表在 Scopus 中每个学科领域的 CiteScore 百分位。

CiteScore Rank 排名

Indicates the rank position of the title in its subject area. A title will receive a CiteScore Rank for each subject area in which it's indexed in Scopus. 排名是显示刊物在其学科领域的排名位置。每一刊物将获得其在 Scopus 中各个学科领域的 CiteScore 排名。

Citations 被引频次

Citations received in one year (e.g. 2016) for the documents published in the previous 3 years (e.g. 2013 - 15). 过去三年 (比如 2013-2015 年) 所发表文献在一年中 (比如 2016 年) 获得的被引频次。

Documents 文献数量

Sum of documents published in the serial title (e.g. 2016) in the 3 years prior to the year of the metric (e.g. 2013 - 15). 统计年度之前三年 (比如 2013-2015 年) 系列刊物发表的文献数量。

Percent Cited 被引率

The proportion of the documents (e.g. 2013 - 15) that have received at least 1 citation (e.g. 2016). 至少获得一次引用 (比如 2016 年) 的文献比例 (比如 2013-2015 年)。

SCImago Journal Rank 期刊排名

SCImago Journal Rank measures weighted citations received by the serial. Citation weighting depends on subject field and prestige (SJR) of the citing serial. SCImago 期刊排名评估系列刊物所获引用。引用加权取决于引用系列的主题领域及声望。

Source Normalized Impact per Paper 期刊来源期刊影响力

Source Normalized Impact per Paper measures actual citations received relative to citations expected for the serial's subject field. 期刊来源期刊影响力衡量系列刊物所获实际引用和期望引用相对比例。

CiteScore 2016 calculation: Citations in 2016 / documents from past 3 years
2016 年 CiteScore 计算: 2016 年被引频次 / 过去三年发表的文献数量



Subject Areas 学科领域

Defined by the ABI/Inspec Journal Classification codes in Scopus. Titles can be indexed in multiple subject areas. Filter your list using one or more subject areas. 在 Scopus 内部所有学术期刊分类代码系统。刊物可收录于多个学科领域。可使用一个或多个学科领域，筛选您的列表。

Publisher 出版商

Titles are linked to a publisher. 期刊与刊物所属的出版商。

Source Types 来源类型

Display titles with your chosen source type(s). 可以选择你感兴趣的来源出版物类型及刊物。

Quartiles 四分位

Quartile 1 = 99th - 75th CiteScore Percentile, which also includes the Top 10% titles. Quartile 2 = 74th - 50th CiteScore Percentile. Quartile 3 = 49th - 25th CiteScore Percentile. Quartile 4 = 24th - 0 CiteScore Percentile. 第一四分位 = 99-75 CiteScore 百分位, 也包括前 10% 刊物。第二四分位 = 74-50 CiteScore 百分位。第三四分位 = 49-25 CiteScore 百分位。第四四分位 = 24-0 CiteScore 百分位。

Top 10% 前 10%

Top 10% = titles with CiteScore Percentiles from the 99th - 90th. 前 10% = 99-90 CiteScore 百分位刊物。

Open Access 开放获取

Journals covered by Scopus are indicated as Open Access if the journal is listed in the Directory of Open Access Journals (DOAJ) and/or the Directory of Open Access Scholarly Resources (ROAD). Scopus 收录的期刊系列在开放获取期刊目录 (DOAJ) 和 / 或开放获取学术资源目录 (ROAD) 中, 则显示为开放获取。

*For questions regarding Open Access Journals please see the Content Info page.

有关开放获取期刊的问题, 请查看内容信息页面。

*For questions regarding the Open Access Journal search options please see the Scopus OA help file.

有关开放获取期刊搜索选项的问题, 请查看 Scopus 开放获取帮助文件。

如需咨询 CiteScore 指标更多相关问题, 发送邮件到 help@journalmetrics.scopus.com

或联系北京外国语大学图书馆 (w.xie@elivier.com)

国家新闻出版广电总局关于废止、修改和宣布失效部分规章、规范性文件的决定

国家新闻出版广电总局令

第 13 号

《国家新闻出版广电总局关于废止、修改和宣布失效部分规章、规范性文件的决定》已经 2017 年 12 月 5 日国家新闻出版广电总局局务会议审议通过, 现予公布, 自公布之日起施行。

国家新闻出版广电总局局长: 聂辰席

2017 年 12 月 11 日

国家新闻出版广电总局关于废止、修改和宣布失效 部分规章、规范性文件的决定

为贯彻落实国务院简政放权、放管结合、优化服务改革措施，国家新闻出版广电总局对有关规章和规范性文件进行了清理。经过清理，根据《规章制定程序条例》的有关规定，现决定废止 1 件规章，修改 8 件规章。同时，对 3 件规范性文件宣布失效。具体如下：

一、废止的规章

1、《赴国外租买频道和设台管理暂行规定》（广电总局令第 12 号）

二、修改的规章

新闻出版方面：

1、《印刷业经营者资格条件暂行规定》（新闻出版总署令第 15 号）

删去第二条中的“和复印、打印经营单位或者个人”。

删去第八条。

将第九条改为第八条，删去其中的“和复印、打印经营活动”、“第八条”。

此外，对其他条文顺序作相应调整。

2、《音像制品出版管理规定》（新闻出版总署令第 22 号）

将第三十一条修改为：“复制单位接受委托复制音像制品非卖品的，应当验证委托单位或者个人的身份证明和其出具的音像制品非卖品复制委托书，并要求委托方提供非卖品使用目的、名称、制作单位、主要内容、发送对象、复制数量、节目长度和载体形式等信息。”

将第三十二条修改为：“委托复制音像制品非卖品的单位或者个人须在音像制品非卖品包装和盘（带）显著位置标注‘音像非卖品’字样。”

3、《期刊出版管理规定》（新闻出版总署令第 31 号）

删去第十八条第一款中的“登记地”。增加一款，作为第二款：“期刊变更登记地，经主管、主办单位同意后，由期刊出版单位到新登记地省、自治区、直辖市新闻出版行政部门办理登记手续。”

删去第六十条第一项中的“登记地”。

将第三十四条第二款修改为：“期刊出版单位出版增刊，应当经其主管单位审核同意后，由主办单位报所在地省、自治区、直辖市新闻出版行政部门备案。备案文件应当说明拟出增刊的出版理由、出版时间、文章编目、期数、页码、印数、印刷单位等；所在地省、自治区、直辖市新闻出版行政部门备案后，发给备案证明文件，配发增刊备案号。”将第三款中的“增刊许可证编号”修改为“增刊备案号”。

将第五十七条第一款中的“《出版管理条例》第五十五条”修改为“《出版管理条例》第六十一条”。将第二款修改为：“期刊出版单位未履行备案手续擅自出版增刊、擅自与境外出版机构开展合作出版项目的，按前款处罚。”

将第五十八条中的“《出版管理条例》第五十六条”修改为“《出版管理条例》第六十二条”。

将第五十九条第一款中的“《出版管理条例》第六十条”修改为“《出版管理条例》第六十六条”。

将第六十条中的“《出版管理条例》第六十一条”修改为“《出版管理条例》第六十七条”。

4、《音像制品制作管理规定》（新闻出版总署令第35号）

将第二章标题修改为“申请从事音像制作业务”。

将第六条第一款中的“申请设立音像制作单位”修改为“申请从事音像制作业务”。第二款中的“审批设立音像制作单位”修改为“审批从事音像制作业务”。

将第七条修改为：“申请从事音像制作业务，由所在地省、自治区、直辖市新闻出版行政部门审批。省、自治区、直辖市新闻出版行政部门应当自受理申请之日起60日内作出批准或者不批准的决定，并通知申请人。批准的，发给《音像制品制作许可证》；不批准的，应当说明理由。”

将第八条中的“申请设立音像制作单位”修改为“申请从事音像制作业务”。

删去第九条中的“并到工商行政管理部门办理相应的登记手续”。

将第十条修改为：“音像制作单位变更地址、法定代表人或者主要负责人，或者终止音像制作经营活动的，应当在10日内向所在地省、自治区、直辖市新闻出版行政部门备案。”

将第十七条中的“依法设立的音像制作单位”修改为“依法从事音像制作业务的单位”。

删去第二十二条第一款中的“擅自设立音像制品制作单位”。

5、《新闻出版许可证管理办法》（国家新闻出版广电总局令第4号）

将第十三条修改为：“许可证发生损坏、丢失的，持证人应向原发证机关申请补发新证。申请时须将损坏的许可证原件缴还原发证机关。发证机关应当自收到补发许可证申请后5个工作日内，注销旧证，发放新证。”

广播影视方面：

6、《中外合作摄制电影片管理规定》（广电总局令第31号）

将第八条修改为：“申请中外合作摄制电影片，除应符合有关法律法规要求外，还应当具备下列条件：

（一）中方制片单位原则上需参与出品过两部或者以上获得电影公映许可证的国产电影；

（二）中外合作双方均不在因违反《中华人民共和国电影产业促进法》、《电影管理条例》而被禁止摄制电影的处罚期内。”

将第九条第二项修改为：“（二）中方制片单位参与出品的国产电影的电影公映许可证复印件（两部或者以上）；”

7、《广播电台电视台审批管理办法》（广电总局令第37号）

将第十一条中的“广播电台、电视台申请变更台名、台标、呼号的”，修改为“广播电台、电视台申请变更台名、呼号，省级以上人民政府广播电视行政部门设立的广播电台、电视台或者省级以上人民政府教育行政部门设立的教育电视台申请变更台标的”。

8、《电影剧本（梗概）备案、电影片管理规定》（广电总局令第52号）

将第五条第一款修改为：“拟摄制电影的法人、其他组织（以下简称制片单位）应当在电影拍摄前，按照有关规定向相关电影主管部门申请办理电影剧本（梗概）的备案手续。”

删去第六条第四项。

三、宣布失效的规范性文件

1、批转中国电影发行放映公司《关于解决农村乡（镇）电影放映工作人员工资待遇的通知》（广发干字〔1987〕111号）

2、关于印发《国产影片发行放映考核奖励办法》的通知（〔2008〕影字358号）

3、关于印发《国产影片出口奖励暂行办法》的通知（〔2009〕影字83号）

此前发布的相关规范性文件，与国务院关于简政放权、放管结合、优化服务改革的文件精神以及此次规章清理结果不一致的内容，一律无效。

本决定自公布之日起施行。