

颜帅当选中国期刊协会副会长

2012年8月21日，中国期刊协会第五次会员代表大会在京举行。会议总结回顾了中国期刊协会第四届理事会5年来的主要工作，修改了协会章程，选举产生第五届理事会领导机构，研究部署了今后工作。新闻出版总署副署长邬书林出席大会并致辞。

大会选举通过石峰担任中国期刊协会第五届理事会会长，侯正新担任中国期刊协会第五届理事会常务副会长并兼任秘书长，中国高校科技期刊研究会理事长、清华大学出版社期刊中心主任颜帅编审等23人当选为副会长。

中国高校科技期刊研究会秘书处

2012年2月17日

中国高校科技期刊研究会给延安大学学报编辑部的贺信

延安大学学报（自然科学版）编辑部：

值此《延安大学学报（自然科学版）》创刊30周年之际，中国高校科技期刊研究会谨向你们表示热烈的祝贺！

30年来，《延安大学学报（自然科学版）》立足革命圣地延安，坚持正确的办刊方向，以服务陕北经济建设为己任，关注陕北能源化工、生态保护，刊发了大量有学术影响的优秀论文，学报质量逐步提高，为传播学术思想、培养科研人才、促进学科建设做出了突出贡献。借此机会，我们再次感谢贵刊编辑部长期以来积极参加中国高校科技期刊研究会的各项活动，为本会、为高校科技期刊的发展和改革做出了重要贡献。

我们希望贵刊承前启后，继往开来，在已取得成绩的基础上，再接再厉，更上一层楼，为陕北乃至西部科学技术发展、经济建设和文化繁荣做出新的、更大的贡献！

中国高校科技期刊研究会

2012年9月20日

携手共进 再创佳绩

——热烈祝贺全国高等学校文科学报研究会第七次全国会员代表大会召开
全国高等学校文科学报研究会，尊敬的朋友们！

欣闻贵会第七次全国会员代表大会召开，中国高校科技期刊研究会表示热烈祝贺！预祝大会圆满成功！

改革开放以后，高校期刊蓬勃发展，成为我国期刊出版事业的一个重要群体，成为我国高等教育事业的重要组成部分和学科建设的重要支撑力量，成为展示学术研究成果的重要平台、传播文化与知识的重要渠道、培养人才的重要园地。

在过去的几十年里，贵会把学会建成了会员之家，为管理部门和期刊编辑出版单位搭建

了沟通的桥梁，开展了丰富多彩的学术活动。贵会的很多宝贵经验值得我们认真学习。贵我两学会在促进高校期刊发展、制定期刊发展方略、建设编辑出版队伍、开展对内对外交流等各项工作中，彼此呼应、相互支持、精诚合作，结下了兄弟般的友谊。这样的友谊值得我们永远珍惜。

当前，贵我两学会和所有的高校期刊都面临着文化强国战略下学术期刊地位如何巩固、作用如何充分发挥的问题，面临着数字化潮流下学术期刊编辑出版模式转型的问题，面临着改革不断深化背景下高校期刊出版单位体制构造的问题。我们热切希望贵我两会一如既往地携起手来，加强合作、共克时艰，谋划并开创高校期刊更加美好的未来！

最后，借此机会，我们再次衷心地感谢贵会对我会的大力支持，祝贵会前途远大、蒸蒸日上，祝各位新老朋友身体健康、工作顺利！

中国高校科技期刊研究会

2012年11月6日

四川省高校自然科学学报研究会召开7届4次理事会暨学术年会

2012年3月28—30日四川省高校自然科学学报研究会7届4次理事会暨学术年会在西南交通大学峨眉校区召开。北京大学图书馆文献计量学研究室蔡蓉华研究员，四川省高校自然科学学报研究会理事长、四川大学学报（工程版）常务副主编张凌之编审，四川省高校自然科学学报研究会副理事长兼秘书长四川师范大学学报（自科版）主编赵仕林教授，四川省科技期刊编辑学会理事长、四川省科学技术信息研究所纪委书记、高级工程师郭林原、广东省高校学报研究会理事长王征爱教授和全省高校科技期刊代表120余人出席了会议。

大会由研究会副理事长赵仕林教授主持。研究会理事长张凌之编审向与会代表通报了2011年研究会开展的各项工作及取得的成绩，并对2012年研究会的工作计划进行了安排：1）组织第2届四川省自然科学学报优秀期刊的评选；2）组织2011年省教育厅编辑出版科研课题检查；3）组织申报2012年省教育厅编辑出版科研课题。接着，研究会副理事长兼秘书长赵仕林教授宣布研究会常务理事会的研究决定：由于研究会工作需要，推选增补《成都电子机械高等专科学校学报》常务副主编王庆跃编审为副理事长；并向与会代表公布了四川省高校自然科学学报研究会7届理事会前期的财务收支情况，参会代表鼓掌通过。

北京大学图书馆文献计量学研究室蔡蓉华研究员在大会上作了题为《〈中文核心期刊要目总览〉2011年版的研究方法和结果分析》的学术报告，介绍了我国期刊出版和评价研究的现状，指出我国期刊评价按性质可以分为优秀期刊评价和学术期刊评价；对《中文核心期刊要目总览》2011年版的评价指标体系构建及其发展趋势作了系统分析，对我省科技期刊发展给予了有力指导。接着，《中国测试》杂志社社长姜兰在大会上作了题为《科技期刊的营销——浅谈〈中国测试〉杂志的市场化运作》的学术报告。介绍了如何打造学术期刊品牌的办刊理念和具体做法，非常精彩，值得借鉴。结合蔡蓉华研究员和姜兰社长的两场学

术报告，与会代表围绕如何更好提高期刊的质量，进一步扩大学术期刊影响力，如何处理编辑业务工作等方面的问题进行了广泛、深入的交流。这次会议的成功召开，将对我省高校自然科学学报的发展起到了积极的推动作用。

2012 年闽粤高校学报研究会联合学术年会在集美大学召开

福建省高等教育学会学报分会、广东省高校学报研究会 2012 年联合学术年会于 2012 年 11 月 30 日在集美大学举行。来自闽粤两省的一百多名高校学报编辑出席会议。福建省教育厅科技处副处长游金茂、福建省期刊协会副会长兼秘书长林纯莅会指导。集美大学校长助理叶光煌、广东省高校学报研究会会长王征爱教授分别发表了热情洋溢的讲话，福建省期刊协会副会长、华东高校学报研究会理事长，福建省高等教育学会学报分会副理事长、福州大学学报自然版主编顾泉佩编审在致词中对莅会的上级主管部门领导、广东省高校学报同行表示热烈欢迎，并对本次会议成功举行付出辛勤劳动的集美大学学报编辑部全体同仁表示衷心感谢。福建省高等教育学会学报分会理事长陈颖编审代表研究会理事会汇报了 2012 年研究会工作，并就 2013 年的工作提出了三个方面的初步计划。福建省出版物审读审看审听中心邱云燕受该中心主任何强委托向与会代表介绍了省“三审”中心的职能和该中心开展福建省高校学报审读的基本情况。

29 日晚召开了本会七届五次常务理事会议。30 日下午，邀请教育部社科司出版处调研员田敬诚和《高等学校文科学术文摘》杂志社执行总编姚申分别就《关于高校期刊改革的争论与思考》和《关于学术期刊改革的背景及走向世界问题》做专题报告。

湖北省高校学报研究会顺利换届

湖北省高等学校学报研究会第七次会员代表大会暨 2012 综合学术年会 2012 年 5 月 23—25 日在襄阳举行。出席会议的代表 110 多人，来自全省高校，代表 110 个会员单位的 140 多种期刊及从业人员。与会代表听取并通过了王亨君《6 届理事会工作报告》、皮海峰《关于修改章程的报告》以及柳建乔《财务工作报告》。接着，选举产生了第七届理事会、常务理事会和秘书长、副会长、会长等研究会领导。其中，王亨君教授（中国地质大学）当选为第七届理事会会长，柳建乔编审当选为秘书长（兼）。在随后召开的七届常务理事会议一次会议上，决定设立理科、文科和高职高专 3 个学报专业委员会，并决定王亨君、王泽龙、潘世东分别兼任 3 个专业委员会的主任委员。

北京高教自然科学学报研究会换届会议召开

北京市高等教育学会自然科学学报研究会（以下简称研究会）换届会议于2012年4月9日在北京联合大学举行。北京市高等教育学会常务副会长兼秘书长陈锡章，中国高校科技期刊研究会副理事长兼秘书长郑进宝，常务副秘书长张铁明，副秘书长、研究会顾问杨小玲等领导出席会议。研究会第七届理事会理事长佟建国，副理事长钟紫红、张瑞清、曾桂芳，秘书长王强，以及来自北京高校48个会员单位的103位代表参加了这次会议。

会议由第七届理事会副理事长钟紫红主持。第七届理事会理事长佟建国向大会作了题为《共同努力，推进首都高校科技期刊事业的健康发展》的工作报告。他系统、全面地总结了4年以来研究会的工作，感谢上级有关部门以及各会员单位对研究会工作的支持，并对即将产生的新一届理事会提出了希望。第七届理事会秘书长王强作了财务工作报告。会议代表表决通过了两个报告。

第七届理事会秘书长王强汇报了研究会第八届理事会理事的推荐程序，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15名，并选举王强为第八届理事会理事长，选举曾桂芳、蒋伟、李亚青、康劲为副理事长，选举康劲为秘书长。

王强代表新一届理事会致辞。他衷心感谢北京地区高校科技期刊界同仁的信任，感谢上一届理事会的辛勤工作，表示一定不负重托，依靠全体会员的共同努力，力争以创新的精神将研究会的工作做好。他还提议聘请长期以来为研究会的工作做出特殊贡献的佟建国编审、钟紫红编审为研究会顾问，同时提议聘任张俊敏、杨雷、叶红波为理事会副秘书长，以加强研究会的工作。这两项提议均一致获得通过。

中国高校科技期刊研究会副理事长兼秘书长郑进宝编审发表讲话。他首先对换届会议的召开和新一届理事会的产生表示祝贺。他充分肯定研究会在中国高校科技期刊的发展中发挥的重要作用，介绍了中国高校科技期刊研究会在今年即将开展的第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊评比等活动，希望北京高校科技期刊编辑出版工作者和全国同行一道，勤于思考、勇于开拓，把高校科技期刊出版事业做大做强，做得更有光彩！

最后，北京市高等教育学会常务副会长兼秘书长陈锡章教授作了重要讲话。他首先祝贺北京市高等教育学会自然科学学报研究会顺利换届。在讲话中，他强调科技期刊在高等教育中的重要作用，高度评价第七届自然科学学报研究会开展的各项工作，并殷切期望新一届研究会在已有的工作基础上，坚持科学发展观，有所作为，有所创新，有所突破，在首都的文化发展和繁荣进程中发挥更大的作用，不断取得新的成绩。

北京高教自然科学学报研究会学术年会召开

北京高教自然科学学报研究会于2012年4月9日在北京联合大学举办2011年度学术年会。学术年会由北京高教自然科学学报研究会主办，北京联合大学学报编辑部协办。

北京联合大学副校长乔东亮教授首先致辞。他对北京高校科技期刊界的各位代表汇聚北京联合大学表示热烈欢迎。乔东亮副校长向与会人员介绍了北京联合大学的概况，对北京地区高校科技期刊的发展致以良好祝愿，并预祝学术年会圆满成功。

新闻出版总署人事司教育培训处徐胜帝处长以编辑的继续教育为主题作了重要报告，他还就编辑工作者十分关注的若干问题向与会人员作了说明。北京玛格泰克科技发展有限公司赵兴卫经理、北京高教自然科学学报研究会第七届副理事长钟紫红编审分别针对期刊数字化发展的有关问题作了学术报告。

与会人员表示，上述报告内容不空泛，具有答疑解惑的作用，实际意义很强。报告大会结束后，在北京联合大学学报编辑部举办的午餐招待会上和随后的自由交流活动中，与会人员继续展开了热烈的讨论。

中国高校科技期刊研究会和北京高教自然科学学报研究会负责人出席会议。来自北京高校48个会员单位的103位代表参加了学术年会，是近4年参加学术年会人数最多的一次。作为学术年会和换届会议的协办单位，北京联合大学学报编辑部为活动的成功举办付出了很大的努力，其出色的组织工作获得参会同行们的充分肯定和赞誉。

中国高校科技期刊研究会医学期刊专委会会员代表大会暨

中国高校医学期刊发展论坛纪要

2012年7月25—29日，中国高校科技期刊研究会医学期刊专委会会员代表大会暨中国高校医学期刊发展论坛于贵州省贵阳市隆重召开。本次会议由中国高校科技期刊研究会医学期刊专委会主办，贵阳医学院协办。医学期刊专业委员会换届会议由陈望忠秘书长主持，贵阳医学院何志旭院长，中国高校科技期刊研究会副理事长佟建国编审、王晴编审，医学期刊专委会第一届主任委员王征爱编审，副主任委员钟紫红编审、胡爱玲编审、王丽编审、屈顺海编审、李岩编审、赵金文编审以及来自全国30多个省、市、自治区，100余家高校医学期刊的代表出席了本次会议。

大会首先由贵阳医学院院长何志旭教授致欢迎辞。他简要介绍了贵阳医学院的发展历史，并代表贵阳医学院欢迎远道而来的各高校期刊的与会专家。大会议程开始后，首先由王征爱编审作工作报告，他详细介绍了中国高校科技期刊研究会医学期刊专委会的组建及发展历程，并对年轻编辑提出殷切希望。王征爱编审严谨认真的工作态度和平易近人的幽默感染了到会的每一名听众。其后，王丽编审宣读《中国高校科技期刊研究会医学期刊专业委员会章程》，并提交大会审议通过。大会还选举产生了新一届常务委员会。曾桂芳编审宣读了常务委员会决议：《实用临床医药杂志》编辑部赵金文编审当选医学期刊专业委员会第二届主任委员。赵金文编审随后发表讲话，他认为“医学期刊专委会为全体委员服务，要加强与国际期刊的交流合作，今后应大力推广高校医学期刊平台的搭建，并倡导更多医学界人士加入与高校医学期刊的合作。赵金文编审提议聘请王征爱编审为医学期刊专委会名誉主任委员，并由佟建

国编审颁发证书。赵金文编审提名《实用临床医药杂志》编辑部钱锋副编审任医学期刊专委会秘书长。最后王晴致辞，代表研究会对新一届专委会提出希望。

换届会议结束后，随即召开了中国高校医学期刊发展论坛。在“期刊交流与创新”专题中，钟紫红编审以“EB 2012，美国营养学会及其期刊推广”为题，详细介绍了美国营养学会及其期刊的推广模式，倡导高校医学期刊学习先进的技术理念及方法，注重人文细节，为结合自身现有条件取得更大进步打下基础。王晴编审对地方高校医学期刊发展进行了探讨，在统计了大量数据的基础上，详细讲解了我国高校医学期刊的发展现状，并为未来的发展提供合理建议。她建议高校医学期刊“树立期刊市场化的观念、加大力度调整期刊的结构布局、推动期刊经营的多元化”，要“面向读者”、“以成为能显示本地医学发展现状并突出本地医学特色的重要刊物为目标”、“应该加强组稿的力度，编辑们要走出去，参加各种学术活动，与优秀作者保持联系，邀请知名专家学者撰写特稿，扩大期刊知名度，以此吸引全国各地的其他优秀稿件”。其后胡爱玲编审讲解专题“科技期刊国际化的初步尝试——谈《Journal of Pharmaceutical Analysis》创立”。她从创办的背景资料、定位和目标、与国际出版集团建立合作关系、合作效果为与会代表详细介绍了其办刊经验。在下午进行的“医学期刊编辑工程”专题中，曾桂芳编审对如何“注重专题组稿，争取优质稿源”进行了讲解，其认真、求实的工作态度，感染了全体与会代表。王丽编审以《审稿和编辑加工过程中中文摘要的撰写及修改要求》为题，针对医学期刊实际工作中所遇到的具体问题进行了讲解。陈望忠编审以“编辑怎样进行论文的初筛”为中心，详细介绍了其在论文初筛过程中所积累的经验。施学忠编审结合其丰富的统计学知识，围绕“医学论文统计报告规范”作了专题报告。李彩副编审以《编辑和审稿专家双向作用》为题，结合《华西口腔医学杂志》的实际工作经验，向与会代表详细讲解了编辑和审稿专家切实可行的工作模式。其后，在“医学期刊运作与经营”专题中，赵金文编审围绕“医学期刊服务功能的延伸”的主题，结合《实用临床医药杂志》的办刊经验进行了介绍。冷怀明编审以《秉承宗旨办精品，坚守学术谋发展》为题，介绍了《第三军医大学学报》办刊实践与探索。邓晓群编审结合自身的工作经验，以《高校医学期刊编辑的角色定位：过去、现在与未来》为题，对青年编辑的发展寄予了热情期望。此次大会在全体与会代表的热烈掌声中圆满落下帷幕。

中国高校科技期刊研究会版权工作委员会

三届三次学术交流会会议纪要

2012年7月25日至30日，中国高校科技期刊研究会版权工作委员会三届三次学术交流会在贵阳举行，会议主要议题是解读中华人民共和国著作权法（修改草案）、研讨高校科技期刊版权转让（授权）协议修订文本、博硕论文再出版的道德和法律风险及美国版权结算中心版权合作模式等。来自全国41家高校科技期刊研究会版权工作委员会委员及关注版权工作

的 58 位同人参加了会议，中国高校科技期刊研究会副理事长赵大良编审、佟建国编审和王晴编审，代表研究会出席了会议。

会议首先由版权工作委员会主任钟紫红编审介绍来宾，赵大良副理事长致开幕词。版权工作委员会副主任、黑龙江科技学院晁晓筠编审对“中华人民共和国著作权法（修改草案）”进行了解读。晁晓筠编审系统介绍了我国著作权法律体系的基本内容、我国加入的国际版权公约、我国著作权法的历次修改情况，重点对 2012 年著作权法修改草案中的亮点及争议焦点进行了深入解读，并对 2012 二次修改草案的变化及与科技期刊的关系等作了精彩点评。

随着网络技术的快速发展、科技期刊出版模式的变化、近年来国内英文科技期刊的相继创办及我国著作权法律法规的屡次修订，2005 年版权工作委员会制定的版权转让（授权）协议已不应当前的形势，为此重庆大学期刊社副编审张小强博士作了题为“高校科技期刊版权协议存在的问题及修订说明”的报告。张小强博士受版权工作委员会委托牵头对原版权转让（授权）协议进行修订，在新协议参考文本（草案）成稿前修订组做了大量的调研工作，充分考虑到了科技期刊可能面对的各种情况和实际需要，共提供了 5 份中文版及 3 份英文版参考文本（草案）（包括转让、专有使用许可、网络和电子签署版本等），基本涵盖了科技期刊版权转让（授权）协议的主要形式，且同时考虑到适应我国著作权法的修改和网络化的需要及兼顾与国际趋势保持一致。会后 8 份版权转让（授权）协议参考文本（草案），将在广泛征求版权委员意见的基础上进行修订，并最终提交到中国高校科技期刊研究会供会员单位选用。

中国医学科学院钟紫红编审作了“美国版权结算中心版权合作模式”的报告。报告详细介绍了全球最大的文字作品著作权集体管理组织—美国版权结算中心（CCC）的版权合作模式，通过实例由浅入深地介绍了 CCC 如何通过“创新版权许可解决方案”实现版权所有者（著作权人）的授权、许可、获得版税及内容使用者使用、分享版权保护内容的途径，特别指出了我国科技期刊与 CCC 合作的益处及与 CCC 合作需要考虑的问题，为与会者指明了通过版权贸易更好地经营科技期刊的美好愿景。

针对目前科技期刊普遍遇到的博硕论文再出版的困惑，西安交通大学赵大良编审作了“博硕论文再出版的道德和法律风险”报告。报告从博硕论文的功能属性与保存利用谈起，指出网络化环境下“出版”概念的变化及作者、出版者必须要面对的现实，通过案例生动阐释了授权及出版过程中存在的问题，点明了博硕论文再出版可能引起的冲突以及作者和科技期刊面临的法律或道德风险，引导与会者如何面对博硕论文再出版问题开展研究，并注意规避相应的风险。

鉴于网络出版环境下“云出版”概念“雾里看花”的现状，中国知网胡玲玲主任作了“基于‘云出版’的版权贸易和版权保护”的报告。报告生动地介绍了新技术和网络化将如何改变期刊的办刊模式和人们的生活方式，以及“云出版”的概念、科技期刊如何利用云出版进行数字版权保护、实现版权贸易等。

本次会议的一大亮点是首次在高校科技期刊研究会尝试专题辩论的学术交流形式，辩题是“版权转让与学术期刊发展”，正方观点“期刊发展离不开版权转让”，反方观点“版权转

让对期刊发展不重要”，4位辩手分别是复旦学报医学版张秀峰、江西农业大学期刊社廖彩荣、重庆邮电大学期刊社郭毅和重庆大学期刊社张小强。整场辩论高潮迭起，正反双方辩手唇枪舌剑，时而慷慨激昂、时而沉着应辩，时而口若悬河、时一语见地，不时引起与会者的阵阵掌声，现场气氛热烈而紧张。辩论的最后环节是赵大良编审对专题辩论进行精彩点评。这种通过这种专题辩论的形式，不仅使辩手对辩题有深入的理解与思考，锻炼和培养了版权宣教及研究的年青后备人才；也促使了与会者的积极参与，从辩论中明辨了科技期刊与作者签订版权转让（授权）协议的利弊、得失，提升了与会者的版权意识，取得了预期的满意效果。

最后，与会者对大会报告进行讨论，赵大良编审和张小强博士对有关版权问题进行答疑解惑。本次会议内容丰富、讲究实效、形式新颖，与会者均感到收获颇丰。

高校科技期刊正面临体制改革的挑战和机遇，如何迎接新的变化、如何依照国家法律法规进行版权保护策略的调整、如何从传统的办刊模式走出来、如何更好地以经营理念办好期刊，将是版权工作委员会今后关注的重点问题，也期待更多的同人参与到版权工作中来。

中国高校科技期刊研究会技术类期刊专委会成立暨 高校科技期刊经营与发展研讨会纪要

中国高校科技期刊研究会技术类期刊专委会成立大会于2012年11月21日在山东省济南市召开。会议由中国高校科技期刊研究会主办，中国高校科技期刊研究会技术类期刊专委会筹备组承办。中国高校科技期刊研究会理事长颜帅编审、副理事长佟建国编审、副理事长兼秘书长郑进宝编审以及来自全国32所高校的40种期刊的45位代表出席了会议。

技术类期刊专委会成立大会由研究会副理事长佟建国编审主持，副理事长兼秘书长郑进宝宣布了“关于成立技术类期刊专委会的决定”。

江南大学杂志社社长助理朱明副编审代表筹备组汇报了中国高校科技期刊研究会技术类期刊专业委员会筹备工作情况。在“中国高校自然科学学报研究会”更名为“中国高校科技期刊研究会”后，考虑到研究会的性质和已有的专业委员会的设置情况，为进一步增强对高校技术类科技期刊的引导，吸引更多的高校科技期刊加入研究会，努力开展有针对性、有特色的工作，提高技术类期刊的影响力，上海海事大学杂志总社即于2010年理事会（重庆）会议之前向研究会正式提出了筹备成立“技术类期刊专委会”的书面建议。六届三次常务理事会议讨论认可了此建议，指示开展相关的前期工作。从2010年12月初至2011年4月底，上海海事大学杂志总社对技术期刊专委会的成立进行了问卷调查，共收到反馈60家，绝大多数期刊都认为成立技术期刊专委会是必要的，如果成立技术期刊专委会，愿意成为委员单位。上海海事大学杂志总社于2011年5月向研究会书面汇报了上述情况。2011年8月，研究会常务理事会议再次讨论了成立技术期刊专委会事。2011年10月初，上海海事大学杂志总社向研究会提出了成立“技术类期刊专委会”筹备组的书面建议。2011年10月底，六届六次常务理事会议正式做出成立技术期刊专委会筹备组的决定，由上海海事大学杂志总社社

长袁林新编审牵头组建。经研究会同意，2011年12月16日在上海海事大学召开了研究会技术类期刊专委会筹备会议。受研究会颜帅理事长的委托，副理事长毛善锋编审专程到会指导。参加会议的期刊社(编辑部)有：西安交通大学《中国有线电视》社长李明德教授，北京交通大学《都市轨道交通》社长韩宝明教授，河海大学期刊部副主任马敏峰编审，中国医科大学《中国实用内科杂志》副主编任延刚编审，江南大学杂志社社长助理朱明副编审和上海海事大学杂志总社社长袁林新编审。筹备会议一致认为成立技术类期刊专委会十分必要；讨论修改了专委会工作规程(草案)；建议正式成立专委会筹备组；决定在征得研究会六届七次常务理事会同意后，于2012年上半年开展专委会会员登记工作；建议在2012年下半年研究会年会期间召开专委会成立大会，同时召开第一次交流会，交流会的主题为“高校科技期刊的经营与发展”。2012年2月，研究会常务理事会会议原则同意正式成立技术类期刊专委会并在2012年召开成立大会。截至2012年8月底，有近50家高校科技期刊填表参加技术类期刊专委会。2012年9月初，筹备组向研究会提出了正式成立“技术类期刊专委会”的书面请示；10月中旬，研究会同意正式成立“技术类期刊专委会”。

筹备工作汇报之后，朱明副编审向与会代表介绍了主任委员、副主任委员和秘书长候选人基本情况，候选人包括袁林新编审、李明德教授、韩宝明教授、马敏峰编审、任延刚编审以及朱明本人。

成立大会上，参会期刊代表选举上海海事大学杂志总社社长袁林新编审为主任委员，河海大学期刊部副主任马敏峰编审、中国医科大学《中国实用内科杂志》副主编任延刚编审、西安交通大学《中国有线电视》杂志社社长李明德教授和北京交通大学《都市轨道交通》杂志社社长韩宝明教授为副主任委员，江南大学杂志社社长助理朱明副编审为秘书长。

副主任委员李明德教授代表专委会介绍今后的工作设想。李明德教授感谢研究会和全体参会期刊代表的信任，表示将不负众望、努力工作，为大家踏实做事、热心服务，并介绍了今后的工作设想：首先，广泛联系高校科技期刊，壮大队伍。专委会成立以后的一项重要工作就是广泛联系高校技术类科技期刊，宣传研究会和专委会，扩大服务对象，壮大队伍，广聚人气，吸纳更多的高校技术类科技期刊成为专委会成员并积极参与活动，尤其要注意吸纳目前还非研究会会员的技术类科技期刊参加进来。其次，逐步健全组织机构和服务团队。专委会要树立为全体会员期刊服务的思想，想方设法为提高技术类期刊的办刊水平和影响力而努力。主任和副主任委员要综合考虑地区和行业领域分布；主任和各位副主任工作重点也要适当有所分工。所有的会员期刊负责人是专委会当然的委员，必要时设置常务委员会。随着会员期刊的逐步增加，今后将考虑设置专业工作组或称“分委员会”，以便有针对性地开展更加细致的“同行”交流。专委会成立之后要在为会员期刊服务上有所作为，做一切事都要从会员期刊的利益出发。在研究会的领导下，专委会应该主动积极配合研究会做好的工作包括：贯彻和执行国家有关科技与出版的方针、政策、法规和国家标准；开展科技期刊编辑出版理论和方法的研究和讨论；组织专题研讨会、学术报告等交流活动，搭建交流平台，活跃业界思想，促进创新发展；组织开展优秀科技期刊、团体、个人和编辑学论著评比和奖励等活动。

上海海事大学科技处莫剑英副处长作为专委会主任委员所在高校代表参加会议并在致辞中表示,作为学校科技管理部门,特别感谢教育部科技司和中国高校科技期刊研究会和上海海事大学杂志总社工作的鼓励和肯定,将关注和支持上海海事大学杂志总社和研究会技术类科技期刊专委会的工作。

研究会理事长颜帅编审最后致辞:他对专委会的成立表示祝贺,感谢筹备组之前做了大量前期工作;技术类期刊是高校期刊的重要组成部分,希望专委会今后能切实发挥其作用,为科技期刊的发展做出贡献;希望专委会能够进一步征集专委会各期刊对体制改革的意见,汇集到研究会,以便向教育部社科司等部门提出建议。针对技术类期刊的评价和经营等问题,颜帅理事长也对专委会今后的工作提出了要求。

在随后举行的“高校科技期刊经营与发展”研讨会上,任延刚编审、李明德教授和韩宝明教授分别作了题为“高校技术类科技期刊的历史机遇和展望”、“技术期刊五题”和“行业年度报告——技术期刊的创新”的专题报告,受到了与会代表的积极欢迎。

大会还通过了技术类期刊专委会的工作规程;应袁林新主任委员的建议,大会同意聘任上海交通大学《中国口腔颌面外科杂志》编辑部主任徐新和上海海事大学《计算机辅助工程》编辑部主任于杰为副秘书长。各副主任委员还做了分工,分工内容涉及技术类期刊与学术性的融合、市场经营、课题研究、技术类期刊特色等几个方面。专委会还讨论决定于2013年5月在扬州举办“2013年技术类期刊研讨会”,重点研讨国家期刊改革政策、交流期刊经营发展经验等内容,届时将邀请政府相关部门领导、国内知名刊社(集团)高层等作特邀报告并开展同行交流。

中国高校科技期刊研究会民族类期刊专业委员会成立会纪要

2012年8月15—19日,中国高校科技期刊研究会民族类期刊专业委员会成立会在新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市召开。本次会议由中国高校科技期刊研究会民族类期刊专委会筹备组主办,新疆大学学报编辑部承办。中国高校科技期刊研究会理事长颜帅编审以及来自全国20多个省、市、自治区26所高校的40多位代表出席了会议。

民族类期刊专委会成立大会由筹备组组长、内蒙古师范大学学报福山编审主持,大会首先由筹备组副组长、中南民族大学学报颜昌学编审作了《中国高校科技期刊研究会民族类期刊专业委员会筹备工作报告》。

《报告》说,民族类期刊专委会由内蒙古师范大学学报主编福山编审发起并组织。他于2010年11月在中国高校科技期刊研究会六届三次常务理事会议上提出了“关于增设少数民族(地区)类学报专业工作委员会的建议”,得到了中国高校科技期刊研究会颜帅理事长和各位常务理事的支持。颜帅理事长并于2010年11月在重庆市召开的研究会第14次年会期间找福山编审和颜昌学编审了解筹建民族类期刊专业委员会的基本情况,布置有关筹备工作。他们对研究会支持民族高校科技期刊事业的态度深受鼓舞,增强了信心,加快了筹建民族类期刊专委会的步伐。2011年8月,福山编审又在研究会六届五次常务理事会议上汇报了筹备情

况，并提出：拟定民族类期刊专委会章程（草案）；建立筹备组织机构；在 2011 年研究会第 15 次年会期间召开第一次筹备组工作会议；启动组织宣传工作，吸纳更多同仁帮助筹备组开展工作，为 2012 年的成立会议做准备的建议。这些建议得到了研究会领导和常务理事们的肯定，并做出了决议：常务理事会议充分肯定民族类期刊专委会筹备组的前期工作，委托内蒙古师大学报福山编审牵头，在研究会第 15 次年会期间召开筹备组（扩大）工作会议。会上及会后，广西师范大学学报的李小玲编审提议并发出的《关于开展民族类期刊现状调查的通知》，得到了民族类高校编辑同行的积极响应，为了解和掌握民族类科技期刊的现状做了很有意义的前期工作，为民族类期刊专委会的成立及开展工作做了很好的铺垫；新疆大学学报编辑部周蓉教授提议并发出的《关于填报民族类期刊专委会会员单位登记表的通知》，为民族类期刊专委会的成立及开展工作做了很好的组织准备。

《报告》对民族类期刊专委会将要开展的工作提出了 3 点建议：

（1）民族类期刊专委会要以增强民族团结、繁荣民族类高校科技期刊为宗旨。因为“各民族共同团结奋斗、共同繁荣发展”，是党和国家民族工作的主题。我们是民族高校的科技期刊，当然也要以增强民族团结、办好自己的刊物为己任。

（2）民族类期刊专委会开展的工作可包括：贯彻和执行国家有关科技与出版的方针、政策、法规和国家标准；开展科技期刊编辑出版理论与方法的研究与讨论；组织专题研讨会、学术报告等交流活动；组织民族类院校开展优秀科技期刊、团体、个人和编辑学论著评比和奖励等活动。

（3）民族类期刊专委会近期工作的重点可围绕提高民族类科技期刊的质量来展开。采取的方法可以是加强民族类科技期刊间的交流与合作，在一些办得比较好的民族自治地方综合性大学的自科学报的带动下，使得一批民族类科技期刊尽快进入优秀期刊的行列；或者使得一批民族类自科学报依托各自学校的重点学科、特色学科办出一批特色栏目来。因为针对民族地区的情况建立特色学科群，开展特色研究既是现实的需要，也是自己独具特色、其他刊所不具备的优势所在。

之后，筹备组成员、新疆大学学报编辑部周蓉教授汇报组织工作情况。大会经过热烈的讨论，审议通过了《中国高校科技期刊研究会民族类期刊专业委员会章程》，并选举产生了民族类期刊专委会第一届常务委员会。在热烈的掌声中，颜帅理事长代表中国高校科技期刊研究会向民族类期刊专委会的成立表示祝贺，希望各民族类的期刊在专业委员会的这个平台上，加强交流与合作，为增强民族团结、繁荣民族类高校科技期刊做贡献。同时，民族类期刊专委会要树立为全体委员服务的思想，想方设法为提高民族类期刊的办刊水平而努力。此外，颜帅理事长也请民族类期刊专委会收集民族类期刊的一些特殊情况与要求，向研究会报告，供期刊管理部门参考。

随后召开的民族类期刊专委会一届一次常委会会议，选举产生了服务团队。福山（内蒙古师范大学学术期刊社，编审）当选为民族类期刊专委会主任，颜昌学（中南民族大学学报，编审）当选为常务副主任，关紫烽（中央民族大学学报，编审）、祖力菲娅·买买提（新疆农业大学学报，编辑）、索朗桑姆（西藏大学学报，编辑）、王琳（云南民族大学学报，教授）、

李小玲（广西师范大学学报，编审）、王希营（兰州大学学报，编审）、付强（西南民族大学学报，教授）、潘世东（南阳师范学院学报，教授）当选为副主任，秘书长由颜昌学兼任。一届一次常委会会议还确定了副秘书长和5个工作组组长的人选，对专委会的工作也作了分工。

最后，福山编审代表民族类期刊专委会发表了讲话，他提出专委会的工作重点应锁定在以下两个方面：1）民族类科技期刊的发展和影响力与地方经济文化建设；邀请业内知名专家、相关领导和优秀办刊人，以大会主题报告、专题论坛等方式，探讨我国民族类及民族地区高校科技期刊的发展趋势、民族类期刊与地方经济社会建设的相互促进；交流成功办刊之道，探索创新理念及业界转折点等。2）为了表彰在高校民族类科技期刊编辑出版工作方面绩效显著的单位和在编辑学研究中成果突出的个人，应适时开展相应的评优活动；对编辑人员进行业务培训，在创办更多名优期刊、培育优秀编辑人才方面提供力所能及的服务。他最后说，民族类期刊专委会的成立，是高校民族类期刊界的一大盛事，现已迈出共谋发展的第一步，今后任重而道远。希望全体会员单位齐心协力、发扬团队精神，为开创民族类期刊专委会工作新局面而奋斗！

教育部“关于全国高校期刊调研的通知”

为了进一步推进高校期刊提高质量，稳步推进高校期刊体制改革工作，教育部社科司组织开展期刊出版情况调研，相关文件和调查表见附件。

全国高校期刊调研问卷

_____省/直辖市/自治区 自然科学 社会科学

一、期刊基本情况

1. 刊名：_____
2. 主办单位：_____
3. 出版单位：_____
4. 创刊时间：_____
5. CN号：_____
6. 出版周期：_____
- A. 半月刊 B. 月刊 C. 双月刊 D. 季刊 E. 半年刊 F. 其他，请注明_____
7. 发行量：_____
8. 刊物类型：_____
- A. 学报 B. 专业性学术期刊 C. 普及性期刊 D. 其他，请注明_____
9. 所属学科：_____

二、2011年经费收支状况

1. 2011年期刊支出情况：

人员费用_____万元，办公场地费用_____万元，印刷费_____万元，稿酬_____万元，固定资产_____万元，其他_____万元，请注明_____。

2. 2011 年期刊收入情况:

学校拨款_____万元, 院系自筹_____万元, 发行收入_____万元, 基金资助_____万元, 其他_____万元, 请注明_____。

三、编辑队伍

1. 目前编辑队伍人数: _____

2. 目前编辑队伍中人员编制情况:

事业编制____人, 企业编制____人, 无编制____人

3. 编辑队伍中职称情况:

共有正高职称____人, 副高职称____人, 中级职称____人。其他职称____人, 请注明

主编职称: _____ A. 正高 B. 副高 C. 中级 D. 其他, 请注明_____

四、机构建制

编辑部行政级别: _____

A. _____ 正处级 B. 无行政级别 C. 其他, 请注明_____

五、刊物发展

1. 2011 年发表论文篇数: _____

2. 是否同意转企: _____ A. 同意 B. 不同意

3. 不同意转企的理由主要有:

4. 阻碍高校期刊质量提高的主要问题、改革思路和政策建议有哪些:

六、编辑部联系方式

1. 编辑部负责人: _____

2. 手机: _____

3. 编辑部电话: _____

4. 邮箱: _____

5. 网址: _____

关于下达 2012 年科技期刊学研究计划 (78 项) 的通知

各项目承担单位:

现将 2012 年科技期刊学研究计划 (78 项) 下达给你们, 详见附件 1。项目起止年限: 2012 年 10 月 10 日至 2013 年 10 月 10 日。请按照《中国高校科技期刊研究会基金委员会科技期刊学研究基金管理条例》的有关规定, 认真作好项目的实施工作。

中国高校科技期刊研究会

1012年10月10日

附件1

2012年科技期刊学研计划(78项)

专项课题1项[由子课题-重点基金项目(A)5项组成],一般基金项目(B)20项,立项不资助项目(C)53项

编号	负责人	单位	项目名称
SZ01-05	郭雨梅	<u>科技期刊数字出版理论及实务研究</u>	数字出版工作委员会/ 沈阳工业大学学报编辑部
GBJXA12SZ01	王 玥	<u>网刊元数据预置标签体系的构建及其在不同出版系统中的实现</u>	数字出版工作委员会/ 天津医科大学总医院 《中国肺癌杂志》编辑部
GBJXA12SZ02	黄仲一	<u>科技期刊优秀网站评价指标体系研究</u>	数字出版工作委员会/ 华侨大学学报自然科学 版编辑部
GBJXA12SZ03	张祥合	<u>国内外科技期刊数字出版现状及发展趋势</u>	数字出版工作委员会/ 吉林大学学报(工学版) 编辑部
GBJXA12SZ04	国 荣	<u>科技期刊数字化、集约化出版模式研究</u>	数字出版工作委员会/ 西安交通大学学报医学 版编辑部
GBJXA12SZ05	吕建斌	<u>科技期刊的网络传播与数字化增值服务</u>	数字出版工作委员会/ 重庆大学期刊社
GBJXB1206	王维朗	<u>学术期刊由传统出版向数字出版转型的对策研究</u>	重庆大学期刊社
GBJXB1207	丁嘉羽	<u>上海科技期刊数字出版营销现状调查及市场化前景分析</u>	上海大学期刊社
GBJXB1208	郑 洁	<u>用户需求驱动的高校学报个性化推送服务研究</u>	重庆大学期刊社
GBJXB1209	肖丽娟	<u>医学科技期刊中常见统计学处理问题及应对措施研究</u>	苏州大学学报编辑部
GBJXB1210	李凤学	<u>军队工科院校期刊栏目策划研究</u>	军械工程学院学报编辑部
GBJXB1211	戴 兵	<u>基于和谐及可操作性的高校期刊改革方案构建</u>	南通大学杂志社
GBJXB1212	吕小红	<u>高校科技期刊学术经营研究</u>	北京工业大学学报编辑部
GBJXB1213	黄河清	<u>“新药创制”国家科技重大专项的实施对我国医药类科技期刊发展的影响及对</u>	《中国药学》(英文版) 编辑部

GBJXB1214	鲁翠涛	<u>策</u> <u>医学论学术不端行为新动向及编辑应对策略</u>	温州医学院期刊社
GBJXB1215	任忠钦	<u>科技期刊科研诚信状况调查与预防机制研究</u>	辽宁中医药大学编辑部
GBJXB1216	阎琪	<u>科技期刊数字化增值服务与期刊社的数字化生存</u>	长春中医药大学编辑部
GBJXB1217	朱雪莲	<u>闽台高校科技期刊数字化出版的比较分析</u>	集美大学学报编辑部
GBJXB1218	余党会	<u>科技期刊编辑学术语的中英文翻译研究</u>	《第二军医大学学报》编辑部
GBJXB1219	栾嘉	<u>基于学术不端文献检测平台的科技期刊防范学术不端行为的方法与对策研究</u>	《第三军医大学学报》编辑部
GBJXB1220	赵丽颖	<u>口腔医学科技期刊现状深度分析</u>	中国实用医学杂志社 《中国实用口腔科杂志》编辑部
GBJXB1221	李慧	<u>科技学术期刊中研究结果的倾向性分析</u>	北京林业大学期刊编辑部
GBJXB1222	姚仁斌	<u>安徽省高校学报编辑群体社会支持及心理健康状况调查研究</u>	蚌埠医学院学报编辑部
GBJXB1223	杨晨晨	<u>科技期刊在人才培养中的作用——新疆维吾尔族作者在《新疆医科大学学报》发表论文情况分析</u>	新疆医科大学学报编辑部
GBJXB1224	嵇成新	<u>军事科技期刊集约化发展之路</u>	《海军大连舰艇学院学报》编辑部
GBJXB1225	徐铭瞳	<u>我国学术期刊优先出版的现状及未来走向研究</u>	长春工程学院学报编辑部
GBJXC1226	许花桃	<u>提升高校学报数字出版能力和传播能力的途径</u>	华南理工大学学报编辑部
GBJXC1227	史春薇	<u>在数字化条件下地方高校学报在地方经济振兴中的作用</u>	辽宁石油化工大学学报编辑部
GBJXC1228	李锋	<u>论科技期刊的准公共品属性及管理特点</u>	同济大学学报（医学版）编辑部
GBJXC1229	马加佳	<u>科技期刊评价新指标的构建及实证研究</u>	杭州师范大学学报自然科学版编辑部
GBJXC1230	陈玲	<u>信息化时代科技期刊基于作者友好的编辑作为</u>	《中国药科大学学报》编辑部
GBJXC1231	赵蔚	<u>多学科视角下的学术不端文献检测系统及功能拓展研究</u>	宁波大学学报编辑部
GBJXC1232	王景周	<u>科技期刊网络互动平台的构建及其评价体系研究</u>	暨南大学学报编辑部
GBJXC1233	陈辉	<u>利用期刊网站强化期刊特色、形成特色学术圈的探讨</u>	广东工业大学学报编辑部
GBJXC1234	陈爱萍	<u>新形势下科技期刊作者、编者、读者之</u>	同济大学学报编辑部

		间的辩证关系	(自然科学版)
GBJXC1235	韩宏志	<u>医学学术期刊中常见的研究设计错误分析及应对措施</u>	吉林大学学报(医学版)编辑部
GBJXC1236	邵凯云	<u>新媒体语境下的科技期刊核心竞争力研究</u>	台州学院学报编辑部
GBJXC1237	李万会	<u>从SCI的引用数据分析国内高校科技期刊的国际影响</u>	华东师范大学学报编辑部
GBJXC1238	徐海丽	<u>中国英文科技期刊审稿国际化策略研究</u>	上海大学期刊社《应用数学和力学(英文版)》编辑部
GBJXC1239	吴志猛	<u>现行学术评价机制下如何提高非核心类高校学报的办刊质量</u>	东华理工大学期刊社
GBJXC1240	李泽良	<u>军队院校军内发行科技期刊评价方法研究</u>	海军工程大学学报编辑部
GBJXC1241	梁王欢	<u>高校学报在学科建设中的促进作用</u>	桂林电子科技大学学报编辑部
GBJXC1242	王岩云	<u>学术期刊收取版面费的法律性质探析</u>	河北经贸大学期刊编辑部
GBJXC1243	康存辉	<u>基于共生理论的科技期刊“走出去”研究</u>	武汉纺织大学期刊社
GBJXC1244	郝拉娣	<u>科技期刊常见统计学方法的表达与描述的研究</u>	大连海洋大学学报编辑部
GBJXC1245	彭桃英	<u>网络环境下提高我国科技期刊影响力的途径</u>	河海大学期刊部
GBJXC1246	周 瑜	<u>交叉学科对科技期刊栏目建设的影响</u>	大连理工大学学报编辑部
GBJXC1247	卢 蕊	<u>高校学报生态位测度研究</u>	镇江高专学报编辑部
GBJXC1248	徐若冰	<u>高校科技期刊与高校优势学科建设相互作用研究</u>	哈尔滨工程大学期刊社
GBJXC1249	张宜军	<u>高校学报的传播困境及改进策略</u>	沈阳农业大学出版部
GBJXC1250	孟庆勋	<u>二维码在高校科技期刊数字化出版中的应用</u>	上海大学学报(自然科学版)编辑部
GBJXC1251	郭 飞	<u>科技期刊高被引论文特征分析与影响力提升对策研究</u>	重庆大学期刊社
GBJXC1252	仇 慧	<u>高校科技期刊数字出版多元化发展研究</u>	南通大学学报(自然科学版)编辑部
GBJXC1253	周 芳	<u>新疆高等院校学报创建精品科技期刊的途径研究</u>	新疆医科大学学报编辑部
GBJXC1254	梁 洁	<u>提升高校科技期刊学术影响力的研究</u>	北京工业大学学报
GBJXC1255	吕洪斌	<u>高校科技期刊的生存状态与发展路径研究</u>	北华大学学报编辑部
GBJXC1256	程琴娟	<u>基于专家审稿意见的地学论文共性问题分析及对策</u>	陕西师范大学学报编辑部
GBJXC1257	刘文华	<u>医学专科学校学报如何把好学术质量</u>	安徽卫生职业技术学院

GBJXC1258	董璁瑾	<u>关, 提高期刊的核心竞争力</u> <u>审稿单、送审方式对审稿偏倚的影响</u>	学报杂志社 《武警后勤学院学报 (医学版)》
GBJXC1259	温学兵	<u>国内综合大学学报类科技期刊学术评价</u> <u>方法研究</u>	沈阳师范大学学报编辑部
GBJXC1260	闫杏丽	<u>高校学报在研究生培养中的作用</u>	合肥工业大学学报杂志社
GBJXC1261	张忠	<u>网络环境下新疆高校科技期刊目标管理</u> <u>模式的探索</u>	石河子大学学报(自然科学版)
GBJXC1262	肖爱华	<u>学术期刊网络传播研究</u>	中国矿业大学学报编辑部
GBJXC1263	张儒祥	<u>医学综合类期刊科学不端行为论文发表</u> <u>情况的调查及防范</u>	东南大学学报医学版编辑部
GBJXC1264	苏爱华	<u>文化体制改革环境下高校学术期刊的</u> <u>生存与发展研究</u>	湖南农业大学期刊社
GBJXC1265	陈婕	<u>医学期刊责任编辑心理学特征分析</u>	中国实用医学杂志社 《中国实用儿科杂志》 编辑部
GBJXC1266	洪林	<u>地方高校科技期刊在学科建设与人才培</u> <u>养中的作用研究</u>	盐城工学院学报编辑部
GBJXC1267	何莉	<u>高校科技期刊改革发展路径初探</u>	安徽工业大学学报(自然科学版)
GBJXC1268	陈海林	<u>基于编委责任制的综合性学报审稿模式</u> <u>研究</u>	江苏大学杂志社医学编辑部
GBJXC1269	杨臻峥	<u>药学类高校科技期刊作者群分析及作者</u> <u>队伍建设的探讨</u>	中国药科大学《药学进展》编辑部
GBJXC1270	张梅	<u>计算机论文隐性差错调查分析及其对策</u>	西南大学期刊社
GBJXC1271	鲁亚琳	<u>传统学术期刊, 如何借力于新技术环</u> <u>境?</u>	南京理工大学学报编辑部
GBJXC1272	刘怡辰	<u>网络环境下高校学报编辑的学术把关作</u> <u>用</u>	南京农业大学学报编辑部
GBJXC1273	关立哲	<u>信息化条件下军队科技期刊保密工作研</u> <u>究</u>	《军事交通学院学报》 编辑部
GBJXC1274	唐震	<u>高校医学科技期刊在高校学科建设与人</u> <u>才培养中的作用</u>	南京医科大学学报编辑部
GBJXC1275	梁怀学	<u>高校科技期刊装帧探索</u>	吉林师范大学学报(自然科学版)
GBJXC1276	吴培红	<u>中外医学综合性期刊网络化现状比较与</u> <u>分析</u>	第三军医大学学报编辑部
GBJXC1277	张静	<u>科技期刊数字化增值服务与网络品牌建</u> <u>设研究</u>	《中国天然药物》编辑部
GBJXC1278	李宁	<u>提高高校科技期刊影响力的网络应用创</u> <u>新点研究</u>	北京工商大学学报编辑部

六届八次常务理事会议及六届四次理事会议纪要

2012年11月21日下午本会在济南市南郊宾馆召开了六届八次常务理事会议,11月22日上午召开了六届四次理事会议,分别有48位常务理事(含代表)和123位理事出席。会议由颜帅理事长主持。会议总结了2012年的工作,提出了2013年的设想(全文另发);研究了有关组织工作并作出了相应的决定;对第16次年会和第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊表彰大会做了具体安排,还讨论了其他事宜。有关组织工作的决定如下。

1. 增补理事及常务理事

由于东华理工大学王勇、浙江师范大学沈自飞、中国海洋大学于卫、第四军医大学王睿已离开期刊工作岗位或退休,根据各省理事小组提议,常务理事会议同意他们不再担任理事职务,并增补东华理工大学期刊社社长胡宝群、温州医学院期刊社社长王小同、中国海洋大学期刊社社长鲍洪彤、第四军医大学《医学争鸣》编辑部主任袁天峰为理事。

因医学期刊专委会换届和新成立了技术类期刊专委会,根据《专业委员会管理暂行规定》,常务理事会议决定新当选的医学期刊专委会主任、扬州大学实用临床医药杂志编辑部主任赵金文增补为理事、常务理事,同意医学期刊专委会原主任、南方医科大学学报原主编王征爱(已退休)辞去理事、常务理事职务;决定新当选的技术类期刊专委会主任、上海海事大学杂志总社社长袁林新增补为常务理事。

因已退休,山东师范大学学报编辑部宋文玉提出辞去理事、常务理事职务,并提议由山东大学自然科学学报编辑部主任靳光华为常务理事。常务理事会议同意宋文玉的辞呈、增补靳光华为常务理事。

2. 任命对外联络工作委员会主任

常务理事会议决定由王强(本会对外联络工作委员会现副主任、清华大学学报自然科学版副主编、北京高教自然科学学报研究会理事长)任对外联络工作委员会主任。

六届四次理事会议审议、通过了上述各项决定。

六届八次常务理事会议和六届四次理事会议对长期以来为研究会工作付出大量心血的常务理事宋文玉、王征爱及理事于卫、王睿、沈自飞、王勇表示衷心感谢!

3. 高级会员审批

六届八次常务理事会议批准以下9位同志为本会高级会员:毛善锋(东南大学)、颜昌学(中南民族大学)、郭雨梅(沈阳工业大学)、曾桂芳(北京大学医学部)、李若溪(重庆师范大学)、黄仲一(华侨大学)、苗福生(宁夏大学)、闻丹岩(高等教育出版社)、张俊敏(首都医科大学)。

六届七次常务理事会议纪要

本会六届七次常务理事会议于2012年2月21日以网络会议(常务理事群)的形式召开。颜帅理事长主持会议,50位常务理事在线参加了此次会议。会议主要内容有:1)审议有关

组织工作的几个提议；2) 审议各委员会 2012 年的工作计划；3) 讨论年会主题及召开的时间和地点；4) 其他工作。

有关组织工作的决定如下：1) 黑龙江省原理事李雪(东北农业大学)已调离原单位，增补黑龙江科技学院学报编辑部主任晁晓筠编审为本会理事。2) 增补清华大学学报副主编王强副编审为常务理事，同意清华大学出版社梁恩忠副社长辞去常务理事职务。3) 审议通过《专业委员会管理办法》，从 2013 年 1 月 1 日起施行。

会议原则同意组织工作委员会、学术与基金工作委员会、数字出版工作委员会、版权工作委员会、学风建设工作委员会、教育工委、农业期刊专委会、英文期刊专委会、高职高专期刊专委会 2012 年工作计划，进行一些修改补充后再行公布。本会 2012 年拟举办 2 期编辑业务培训班。

会议原则同意技术类期刊专委会和民族类期刊专委会筹备工作计划。两个专委会都计划在 2012 年召开成立大会。

经广泛征求意见，今年学术年会主题拟定为：“从编辑到出版，我们准备好了吗？”。时间初步定于 10 月下旬，地点待定。学术及基金工作委员会将以年会主题组织 2012 年会征文，并安排论文评奖活动，会后出版论文集等。

今年正值非时政类报刊出版单位体制改革的关键之年，常务理事们还围绕新形势下高校科技期刊的编辑与出版展开了广泛的交流。大家认为高校期刊不仅要注重学科编辑、管理编辑、技术编辑，也要注重出版编辑，注重出版行为。高校编辑需要提高网络传播环境下的编辑加工、版权保护、编辑研究能力，学术论文策划和审查能力。高校自然科学学报作为高校主办的学术理论刊物，对于支持本校的学科建设与发展、文化传承与创新有着不可替代的功能与作用，这是高校自然科学学报特质所在。在期刊改革过程中务必充分考虑其特质，发挥其功能，更好地服务于教学、科研、社会和文化遗产与创新。

此次会议以网络形式召开，省时省力，高效便捷！受到常务理事们的好评。常务理事群的建立也为今后的工作搭建了一个新的平台。

2012 年工作总结和 2013 年工作设想

(2012 年 11 月 22 日)

1 2012 年工作总结

1.1 常务理事、理事会的工作

2012 年 2 月 21 日本会以网络会议(常务理事群)的形式召开六届七次常务理事会议。颜帅理事长主持会议，50 位常务理事在线参加了此次会议。会议审议了有关组织工作的几个提议、各委员会 2012 年的工作计划，讨论了第 16 次年会的主题及召开的时间和地点，并布置了其他具体工作。2012 年正值非时政类报刊出版单位体制改革的关键之年，六届七次常务理事会议围绕新形势下高校科技期刊的编辑与出版展开了广泛的交流，认为高校期刊不仅

要注重学科编辑、管理编辑、技术编辑，也要注重出版编辑，注重出版行为；高校编辑需要提高网络传播环境下的编辑加工、版权保护、编辑研究能力，学术论文策划和审查能力；在期刊改革过程中务必充分考虑高校自然科学学报的特质，发挥其功能，更好地服务于教学、科研、社会和文化遗产与创新。

六届七次常务理事会议是本会首次以网络形式召开的正式会议，省时省力，高效便捷，受到常务理事们的好评。常务理事群的建立也为今后的工作交流搭建了一个新的平台。

针对新闻出版总署7月31日发布《关于报刊编辑部体制改革的实施办法》后高校科技期刊界的反响，本会通过网站发布有关信息、向会员发送电子函件、利用各种社交网络，在线征集了各种意见和建议。本会还于8月18、19日召集时间方便的常务理事在上海召开专题座谈会，集中梳理有关意见和建议，并在会后向教育部有关领导反映。本会积极配合教育部有关单位，开展关于全国高校期刊的调研。理事长颜帅、副理事长赵大良还参与了调查问卷的设计、调研报告的起草。

2012年11月22、23日，本会在济南分别召开了六届八次常务理事会议以及六届四次理事会议。

1.2 第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动

5月22日接教育部科技司《关于委托承办“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动”的函》后，本会即通过网站（www.cujs.com）、邮件等方式发出《关于接受教育部科技司委托开展“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动”的通知》，公布评比办法，并要求在各省、市、自治区的常务理事负责将通知内容转达到所有符合申报条件的科技期刊编辑部。388种科技期刊申请参加精品、优秀或特色奖评比，其中参评精品期刊的197种，参评优秀期刊的309种，参评特色期刊的133种，共639种·次。（根据评比办法，参评期刊可同时兼报精品和优秀、精品和特色或优秀和特色）

从7月下旬到8月底，按照评比办法，本会组织了有关专家对所有参评期刊进行编辑出版质量审读（本会原副理事长兼秘书长、现任副秘书长李兴昌牵头）、对申报精品或优秀的期刊进行学术指标得分赋值（主要由副理事长佟建国牵头完成）。9月18—20日，评委会会议在北京举行。会议由评委会副主任、理事长颜帅主持，教育部科技司铁晓锐同志出席了会议。评委对所有编辑出版质量审读记录表进行了复核、对各项学术指标的原始数据进行了核对，再次计算得分，分类排队；审核了申报特色奖项的参评材料，并进行无记名投票。获得第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖的分别为60、120、30种。

第3届（2010年）评比将所有进入SCI的参评期刊都评为精品，在此次评比中进入Q1、Q2的期刊才能直接入选，其他（进入Q3）需要票决，反映出高校期刊在提高国际影响力方面又前进了一大步。此次特色期刊评比注重遴选整体上“在专业学科领域有特色并具有较大影响”的期刊，入选期刊基本上从刊名都可以看出学科特色；即使是大学学报，也力求其在内容上是专业突出的。

此次评比过程中也有一些问题，比如对编辑出版质量有些方面审读尺度掌握不一致、甚至出现了个别审读误判的情况，个别期刊称没收到评比通知，一些期刊对实行3届之久、不

断改进的评比标准仍有异议，等等。这些问题我们也会组织有关专家进一步讨论，力争把评比工作做得更加公平、公正。

1.3 医学期刊专委会换届以及民族类、技术类期刊专委会成立

2012年7月25—29日，本会医学期刊专委会会员代表大会于贵阳市召开。副理事长佟建国、王晴，医学期刊专委会第一届主任委员王征爱，以及来自全国30多个省、市、自治区，100余家高校医学期刊的代表出席了会议。大会选举产生了新一届常务委员会，《实用临床医药》编辑部主任赵金文当选为主任委员。

2012年8月15—19日，本会民族类期刊专业委员会成立会在乌鲁木齐市召开。来自全国20多个省、市、自治区26所高校的40多位代表出席了会议，新疆大学学报编辑部承办了会务工作。《内蒙古师范大学学报》主编福山编审当选为主任委员。民族类期刊专委会成立后，将以增强民族团结、繁荣民族类高校科技期刊为宗旨，促进民族类期刊的改革和发展；组织专题研讨会、学术报告等交流活动，组织开展民族类优秀科技期刊、团体、个人和编辑学论著评比和奖励等活动；加强民族高校科技期刊间的交流与合作。

为加强高校技术类科技期刊的自身建设，不断提高行业影响力和知名度，本会技术类期刊专业委员会于11月21日在济南成立。上海海事大学学报总社社长袁林新当选为主任委员。

1.4 编辑继续教育培训

2012年本会分别于4月在厦门、11月在济南举办了2期全国科技期刊编辑业务培训班，共有近400人参加培训并获得由新闻出版总署统一印制的《结业证书》，作为年内接受72学时继续教育的证明。培训工作主要由副理事长兼秘书长郑进宝、常务副秘书长兼教育培训委员会主任张铁明等负责组织。

1.5 举办第16次年会

六届七次常务理事会议确定第16次年会的主题为“从编辑到出版，我们准备好了吗”。学术与基金工作委员会于4月初发出年会论文通知。截至9月10日，共收到年会征文64篇。学术与基金工作委员会主任李若溪等组织有关专家对征文进行了评审，评选出一等奖17篇，二等奖21篇，并编印了《中国高校学术出版(V)——中国高校科技期刊研究会第16次年会论文集》。山东大学自然科学学报编辑部承担了论文集和其他年会资料的印刷任务，协助组织了培训和年会的会务工作。

第16次年会邀请了有关领导作关于高校科技期刊出版单位体制改革的报告；分设“数字出版”“版权工作与出版伦理”“期刊改革发展与编辑人才成长”3个主题单元，邀请高校内外的有关专家、学者作大会交流。

2012年恰逢本会建会25周年。本会在第16次年会期间，由副理事长汤兴华组织搜集与研究会和会员工作有关的图片，举办建会25周年（电子）图片展示。

1.6 科技期刊学研究课题评审以及其他学术活动

学术与基金工作委员会组织了科技期刊学研究课题的申报和评审，同意立项78项，其中包括重点基金项目5项、一般基金项目20项、立项不资助项目53项。本会要求各项目承

担者按照《中国高校科技期刊研究会科技期刊学研究基金管理条例》的有关规定，认真做好项目的实施工作。

本会数字出版工作委员会于2012年5月11—15日在济南市举办了“首届数字出版专题座谈会”，副理事长毛善锋及数字出版工作委员会主任郭雨梅、副主任靳光华等主持了座谈会；在贵阳医学院的大力支持下，医学期刊专委会于7月25—29日在贵阳举办了“中国高校医学期刊发展论坛”；版权工作委员会于7月25—30日在贵阳举行三届三次学术交流会，赵大良、版权工作委员会主任钟紫红等还开创性地以“版权转让与学术期刊发展”为题开展了专题辩论。

1.7 其他工作

本会组织工作委员会在主任曾桂芳的带领下，在2次常务理事会议之前和会议期间对有关理事或常务理事更替、高级会员审批、期刊编辑出版单位入会等按《章程》做了大量细致的工作，修改完善《专业委员会管理办法》等规章制度，配合秘书处、网站管理员督促更新网上的会员信息等。

本会与中国科学技术信息研究所、汤森路透集团、Wiley-Blackwell 出版集团于8月22—25日在厦门联合举办了第6届中国英文科技期刊研讨会；作为支持单位，本会于10月23、24日参加了“第8届中国科技期刊发展论坛”，并参与主持了分论坛——“新时期高校科技期刊的发展与转型”；理事长颜帅和副理事长张月红、王晴等应邀在新闻出版总署“重点建设学术期刊调训班”讲课；本会主要负责人还承担了中国科协有关科技期刊创新发展的调研和课题研究任务、当选中国期刊协会领导职务等。

2012年，应有关机构邀请，颜帅于5月底出席了（美国）学术出版学会第34届年会、11月中旬出席了CrossRef2012年年会（伦敦）并作报告，7月25—29日参加了牛津大学出版社亚太期刊日并访问日本部分科技期刊。

2 2013年的工作设想

2013年的科技期刊学研究建议围绕“网络环境下科技期刊的编辑与出版”这一主题开展。具体形式为，在年初六届九次常务理事会议之前和期间，在常务理事会议范围先提出若干有关这一主题的问题，并征集答案；然后在研究会网上继续广泛征集问题和答案；下半年适当时候本会组织对问题和答案进行评选，择优授奖并汇编成书（类似于百科全书的条目）。

2013年本会将组织编写《中国高校科技期刊百年史》，具体工作由本会原副理事长、西北大学学报主编姚远牵头。

编辑继续教育培训建议分2个层次分别进行：1）新入职编辑；2）具有一定年资的编辑或编辑出版负责人。

2013年，以网络出版为中心的高校科技期刊的出版模式转型将继续深化，出版单位体制改革的任务也会越来越重、越来越急迫。建议各工作委员会、专业委员会以更明确、更集中、更贴切的主题组织有关学术交流活动。

2013年本会拟继续组织开展高校科技期刊优秀团队和个人的评选，选择组织优秀编辑出版质量奖评选、优秀编辑学论著评选、高校科技期刊进步奖评选、高校科技期刊优秀论文

奖评选、高校科技期刊优秀网站评选；召开六届九次、十次常务理事会议以及第 17 次年会；督促会员更新网站信息，建立、完善秘书处与会员、会员之间便捷有效的交流和联系机制；配合有关部门完成和高校科技期刊有关的工作。

关于报刊编辑部体制改革的实施办法

根据《中央办公厅、国务院办公厅关于深化非时政类报刊出版单位体制改革的意见》（中办发〔2011〕19 号）精神，依照《出版管理条例》有关规定，结合报刊编辑部的实际情况，制定本实施办法。

本实施办法适用于所有经新闻出版总署批准从事报刊出版活动、获得国内统一连续出版物号、但不具有独立法人资格的报刊编辑部。

一、报刊编辑部体制改革的指导思想和原则要求

报刊编辑部体制改革要坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，深入贯彻落实科学发展观，按照高举旗帜、围绕大局、服务人民、改革创新的总要求，解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，全面推进体制机制创新；坚持社会主义先进文化前进方向，把握正确舆论导向，不断巩固和发展主流舆论阵地，始终把社会效益放在首位，努力实现社会效益和经济效益的有机统一；坚持行政推动与市场运作相结合，以资本为纽带，推进资源重组和结构调整，提高报刊业集中度；坚持以改革促发展，把深化改革与加快发展紧密结合起来，推动改革不断深入；坚持加强党的领导，把握正确改革方向，统筹规划、分类指导、突出重点、稳步推进，按照谁主管谁负责原则，落实改革任务，明确管理责任，确保改革顺利进行。

报刊编辑部体制改革必须按照中央有关报刊出版单位体制改革的总体部署和要求，与调整报刊业结构、转变报刊业发展方式相结合，与实现报刊业集约化经营、培育大型报刊传媒集团相结合，与推动传统报刊业向数字化、网络化现代传媒业转型相结合，与建立健全报刊准入和退出机制、科学配置报刊资源相结合。通过改革，解放和发展报刊生产力，破解报刊业“小、散、滥”的结构性弊端，实现报刊业转型和升级，推动报刊业又好又快发展，增强报刊出版传播能力。

二、报刊编辑部体制改革的实施办法

原则上不再保留报刊编辑部体制。对现有报刊编辑部，区别不同情况实施不同改革办法。

应转企改制的报刊出版单位所属的报刊编辑部，一律随隶属单位进行转企改制。

党政部门、民主党派、人民团体、行业协会、社会团体、事业单位和国有企业主管主办的报刊编辑部，并入本部门本单位新闻出版传媒企业；本部门本单位没有新闻出版传媒企业、其主管主办的报刊编辑部有 3 个（含 3 个）以上的，经新闻出版总署批准，可合并建立 1 家报刊出版企业；主管主办报刊编辑部不够 3 个的，并入其他新闻出版传媒企业。

对于党政部门、民主党派、人民团体、行业协会、社会团体、事业单位和国有企业主管主办的用于指导工作、面向本系统发行的报刊，一律改为内部资料性出版物，仅限于在本部门本系统内部交流，不得征订发行，不得刊登广告，不得拉赞助和开展经营性活动。

对于不适用上述改革办法的报刊编辑部予以停办，对违法违规出版情节严重的报刊编辑部予以撤销。对停办和撤销的报刊编辑部，由新闻出版总署注销其报刊出版许可证。

此外，对于极少数有符合国家规定的主管主办单位、有符合国家规定资格条件的专职采编人员、有固定办公场所、有法定资金来源，全国发行量较大，经营状况良好，能够承担法律规定的责任和义务，具备转为报刊出版企业条件的报刊编辑部，经新闻出版总署批准，可转为报刊出版企业。

鼓励和支持党报党刊出版单位和大型新闻出版传媒集团公司对报刊编辑部进行整合，鼓励和支持以党报党刊的子报子刊、实力雄厚的行业性报刊出版企业为龙头对报刊编辑部进行整合，形成大型综合性或专业性报刊出版传媒集团公司。

三、科技期刊和学术期刊编辑部体制改革的实施办法

科研部门和高等学校主管主办的科技期刊和学术期刊，是报刊业的重要组成部分。科技期刊和学术期刊编辑部体制改革要根据科技期刊和学术期刊的实际和特点，本着突出重点、打造品牌、整合资源、加强保障的原则实施改革。

原则上不再保留科技期刊和学术期刊编辑部体制。现有科技期刊和学术期刊编辑部均并入新闻出版传媒企业；对其中具备建立报刊出版企业条件的，经新闻出版总署批准，可转为期刊出版企业。主管主办多种科技期刊和学术期刊编辑部的科研部门和高等学校，经新闻出版总署批准，可对所主管的科技期刊和学术期刊编辑部实行整体转企改制，组建专业性期刊出版传媒集团公司。

对于高等学校主管主办的学报编辑部，并入本校新闻出版传媒企业；对于本校没有新闻出版传媒企业但具备建立期刊出版企业条件的学报编辑部，经新闻出版总署批准，可转为期刊出版企业；对于本校没有新闻出版传媒企业且不能转为期刊出版企业的学报编辑部，经新闻出版总署批准，以相同相近的专业和学科为基础，并入其他新闻出版传媒企业或专业性期刊出版传媒集团公司。

对于科研部门主要承担专业学术领域工作指导、情况交流任务的期刊和高等学校校报，一律改为内部资料性出版物。

对于在国家基础学科和前沿学科中具有领先水平、能代表国家学术水准，并入新闻出版传媒企业或转为期刊出版企业条件不成熟的重点科技期刊和学术期刊编辑部，可暂时保留，但要建立由科研部门分别编辑、出版企业统一出版发行的运行模式，依托大型新闻出版传媒集团公司搭建学术出版经营平台。

四、报刊编辑部体制改革的政策保障

国家有关非时政类报刊出版单位体制改革的各项政策适用于所有报刊编辑部体制改革。鼓励中央各部门各单位和各地结合实际，研究制定支持和扶持报刊编辑部体制改革的各项配套政策。

积极争取国家各种基金对学术期刊的支持,将国家基础学科和前沿学科的重点科技期刊和学术期刊纳入国家自然科学基金、社会科学和出版基金资助范围;积极争取中央和地方财政通过安排文化产业发展专项资金、宣传文化发展专项资金等渠道,对重点科技期刊和学术期刊出版单位予以扶持;积极争取支持重点科技期刊和学术期刊发展的财税优惠政策。通过建立国家级学术水平及学术标准的评价体系、构建国家重点科技期刊和学术期刊数字化平台、实施国家重点科技期刊和学术期刊品牌工程等措施,加大对重点科技期刊和学术期刊支持力度。严格按照国家有关政策和法规规范报刊编辑部体制改革工作。加强和完善报刊编辑部转为报刊出版企业后的主管主办制度,探索建立主管主办管理体制和出资人管理体制有机衔接的工作机制;严格主管主办单位职责,要求主管主办单位切实担负起管导向、管干部、管资产的任务。按照国家有关规定,在报刊编辑部转制或合并建立报刊出版企业中,不得有非公有资本进入。

报刊编辑部停办和撤销的,按照谁主管谁负责的原则,由主管主办单位负责做好人员安置、资产处置和债权债务处理工作。制定专门的人员分流安置办法,采取多种渠道进行安置,并优先考虑在本部门本单位内部进行安置;经协商一致自谋职业的,由主管主办单位依照国家有关规定兑现经济合同、接续社会保险关系。

五、报刊编辑部体制改革的组织领导

报刊编辑部体制改革涉及面广,情况复杂,政策性强。中央各部门各单位和各地区要切实加强对报刊编辑部体制改革工作的组织领导,周密部署,精心组织,抓好落实,依照本通知积极稳妥地推进改革。

中央各部门各单位报刊编辑部体制改革工作,在非时政类报刊出版单位体制改革工作联席会议和新闻出版总署的组织协调下进行;各省自治区直辖市报刊编辑部体制改革工作,在各省自治区直辖市文化体制改革和发展工作领导小组和新闻出版局的组织协调下进行。报刊编辑部的主管主办单位具体负责所属报刊编辑部体制改革工作的组织实施。在实施改革过程中,要认真做好政治思想工作,切实解决好各种具体问题。要始终掌握对主要干部的任免权、重大事项的决策权和报刊内容的终审权,确保正确导向和持续发展。要切实维护职工的合法权益,充分调动职工参与改革的积极性和主动性。严禁在体制改革中转移和私分财物。

中央各部门各单位所属报刊编辑部体制改革方案,通过其主管单位向非时政类报刊出版单位体制改革工作联席会议办公室报送,非时政类报刊出版单位体制改革工作联席会议办公室对所报方案予以审核和批复。各省自治区直辖市报刊编辑部体制改革方案,由各省自治区直辖市文化体制改革和发展工作领导小组办公室和新闻出版局分别向中央文化体制改革和发展工作领导小组办公室和新闻出版总署报送,经新闻出版总署审核并征求中央文化体制改革和发展工作领导小组办公室意见后,由中央文化体制改革和发展工作领导小组办公室和新闻出版总署分别予以批复。

中央各部门各单位主管主办在各地区的报刊编辑部体制改革方案,在协商一致的基础上,由中央各部门各单位或地方按照上述程序报送。

(本文为新闻出版总署7月30日印发的《关于报刊编辑部体制改革的实施办法》全文。)

第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖获奖名单

精品期刊（60种，以刊名汉语拼音排序）

北京大学学报（医学版）
北京大学学报（自然科学版）
北京航空航天大学学报
北京科技大学学报
北京林业大学学报
北京师范大学学报（自然科学版）
北京中医药大学学报
成都理工大学学报（自然科学版）
重庆大学学报
地球科学——中国地质大学学报
第二军医大学学报
第三军医大学学报
东北大学学报（自然科学版）
东南大学学报（自然科学版）
仿生工程学报（英）
复旦学报（医学版）
高等学校化学学报
国际口腔科学杂志（英）
湖南大学学报（自然科学版）
湖南农业大学学报
华南理工大学学报（自然科学版）
华中科技大学学报（自然科学版）
机械科学与技术
吉林大学学报（医学版）
控制与决策
矿物冶金与材料学报（英）
兰州大学学报（自然科学版）
辽宁工程技术大学学报（自然科学版）
纳米研究（英）
南方医科大学学报
南京农业大学学报
农药学学报
清华大学学报（自然科学版）

陕西师范大学学报（自然科学版）
上海交通大学学报
上海体育学院学报
石油科学（英）
实用口腔医学杂志
四川大学学报（工程科学版）
四川大学学报（医学版）
天津大学学报
同济大学学报（自然科学版）
西安交通大学学报
西北大学学报（自然科学版）
西北农林科技大学学报（自然科学版）
西北植物学报
厦门大学学报（自然科学版）
应用数学与力学（英）
云南大学学报（自然科学版）
浙江大学学报（工学版）
浙江大学学报（农业与生命科学版）
浙江大学学报英文版 A 辑
中国海洋大学学报（自然科学版）
中国矿业大学学报
中国石油大学学报（自然科学版）
中国实用内科杂志
中南大学学报（医学版）
中南大学学报（自然科学版）
中山大学学报（医学科学版）
中山大学学报（自然科学版）

优秀期刊（120 种，以刊名汉语拼音排序）

安徽中医学院学报
北京工业大学学报
北京化工大学学报（自然科学版）
北京理工大学学报
北京邮电大学学报
传感技术学报

大连理工大学学报
大气科学学报
大庆石油学院学报
地球科学学刊（英文版）
地质科技情报
电机与控制学报
东北林业大学学报
东北师大学报（自然科学版）
东南大学学报（英文版）
防化学报
分析科学学报
福建师范大学学报（自然科学版）
福州大学学报（自然科学版）
复旦学报（自然科学版）
干旱地区农业研究
高等学校化学研究（英文）
工业工程
功能高分子学报
古地理学报
广东药学院学报
广西大学学报（自然科学版）
贵阳医学院学报
国防科技大学学报
国际病理科学与临床杂志
国际设备工程与管理（英文）
哈尔滨工程大学学报
海军工程大学学报
海南大学学报（自然科学版）
合肥工业大学学报（自然科学版）
河北大学学报（自然科学版）
河海大学学报（自然科学版）
河南大学学报（自然科学版）
河南工业大学学报（自然科学版）
湖南科技大学学报（自然科学版）
华东理工大学学报（自然科学版）
华东师范大学学报（自然科学版）

华南农业大学学报
华西口腔医学杂志
华中农业大学学报
华中师范大学学报（自然科学版）
吉林大学学报（地球科学版）
吉林大学学报（工学版）
吉林农业大学学报
计算力学学报
济南大学学报（自然科学版）
江苏大学学报（医学版）
江苏大学学报（自然科学版）
江苏建筑职业技术学院学报
江西农业大学学报
解放军理工大学学报（自然科学版）
军医进修学院学报
空军工程大学学报（自然科学版）
内蒙古大学学报（自然科学版）
南京工业大学学报（自然科学版）
南京航空航天大学学报
南京航空航天大学学报（英文版）
南京理工大学学报（自然科学版）
南京林业大学学报（自然科学版）
南京师大学报（自然科学版）
南京中医药大学学报（自然科学版）
宁夏大学学报（自然科学版）
青岛科技大学学报（自然科学版）
清华大学学报（自然科学版）（英文）
山东大学学报（理学版）
山东大学学报（医学版）
山西大学学报（自然科学版）
上海大学学报（自然科学版）
上海交通大学学报（医学版）
上海交通大学学报（英文版）
深圳大学学报（理工版）
沈阳工业大学学报
沈阳建筑大学学报（自然科学版）

沈阳药科大学学报
生物加工过程
石河子大学学报（自然科学版）
实验室研究与探索
首都医科大学学报
四川师范大学学报（自然科学版）
体育学刊
天津中医药
土木建筑与环境工程
武汉大学学报（工学版）
武汉理工大学学报
武汉理工大学学报（材料科学版）（英文）
武汉理工大学学报（信息与管理工程版）
武汉体育学院学报
西安交通大学学报（医学版）
西北林学院学报
西北农业学报
西南大学学报（自然科学版）
西南交通大学学报
西南师范大学学报（自然科学版）
现代地质
新乡医学院学报
扬州大学学报（农业与生命科学版）
应用科学学报
浙江大学学报（理学版）
浙江大学学报（医学版）
浙江农林大学学报
中国肺癌杂志
中国海洋大学学报（英文版）
中国科学院研究生院学报
中国皮肤性病学杂志
中国普通外科杂志
中国兽医学报
中国天然药物
中国药科大学学报
中国药物化学杂志

中国医科大学学报
中南大学学报（英文版）
中药新药与临床药理
装备学院学报
装甲兵工程学院学报
自然杂志

特色期刊（30种，以刊名汉语拼音排序）

北京工商大学学报（自然科学版）
材料与冶金学报
船舶与海洋工程学报（英文版）
电子器件
工程设计学报
国际口腔医学杂志
后勤工程学院学报
吉林中医药
集装箱化
军械工程学院学报
军用汽车管理
科技与管理
内蒙古民族大学学报（自然科学版蒙古文）
器官移植
燃烧科学与技术
山东大学耳鼻喉眼学报
石油化工高等学校学报
实用临床医药杂志
水资源保护
丝绸
体育科学研究
武警工程大学学报
现代妇产科进展
现代交通学报（英文版）
新疆农业科学
医学争鸣
有色金属科学与工程
中国鸟类（英文版）

中国人民公安大学学报
中医学报

关于接受教育部科技司委托开展“第4届中国高校精品·优秀·特色 科技刊奖评比活动”的通知

各编辑部：

2006年、2008年和2010年本会受教育部科技司委托，分别开展了首届、第2届和第3届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动，全面肯定了高校科技期刊工作的成绩，总结了经验、树立了榜样，明确了发展方向。

为推动高校科技期刊出精品、创特色，促进高校科技期刊提高学术影响力和竞争力，教育部科技司决定开展“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动”。2012年5月16日，教育部科技司发函（教技司[2012]117号）至本会，委托本会承办此项评比活动。现将教育部科技司的函及《第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比办法》及其相应的参评申报书印发给你们。希望各编辑部重视本次评比活动，认真准备，积极参与。请本会常务理事和理事协助做好评比活动的宣传工作，及时将本通知转告所在学校或地区的其他相关科技期刊编辑部，共同完成教育部科技司委托给我们的评比任务。

中国高校科技期刊研究会
2012年5月21日

特色期刊获奖代表大会发言

北京工商大学学报编辑部 叶红波

一、刊物介绍

1) 刊物历史

《北京工商大学学报（自然科学版）》（原《北京轻工业学院学报》），1983年创刊，双月刊。1999年，因北京轻工业学院和北京商学院合并为北京工商大学，更名为《北京工商大学学报（自然科学版）》

《北京工商大学学报（自然科学版）》是一份以轻工科学技术为特色的专业期刊，1999年，更名后，曾走过了一段彷徨之路，但最终，还是回归到了轻工行业。2002年，依托学校在轻工食品方面的优势学科，成为了一份以轻工食品为特色的专业期刊。2006年，刊物曾获得了北京市优秀优秀期刊奖、2007年，获得北方优秀期刊奖，2010年获得了第三届中国高校特色科技期刊奖。

2) 刊物转型

2009年底，与新闻主管部门鼓励高校学报以本校优势学科为依托，办精品特色刊物的指导方针相一致，同时结合学校确定的理工科专业以食品科学为核心的特色办学思路，经多方论证和调研，学校对刊物进行了重新定位，《北京工商大学学报（自然科学版）》由以轻工食品科学为特色的刊物，正式转型为食品科学的专业期刊。

二、刊物特色

转型后的3年时间里，编辑同志们付出了艰苦的努力，刊物工作取得了突破性的进展。继获得“第三届中国高校特色科技期刊奖”后，编辑部继续在办刊内容、形式和效益等方面深入探索着自己的特色办刊方式。

1) 刊物内容上

全部为食品科技及其相关研究成果，60%为外稿。

不只是内容上的特色，在形式和效益上等方面同样有着自己的办刊特色。

2) 在办刊形式上（3个特色栏目）

1 引领行业发展方向的“特约稿件”栏目

全部为行业一流学者的稿件，且有多位院士文章发表。

1 解析食品安全热点问题的“专家论坛”栏目

围绕食品安全热点问题，要求行业权威人士从专业学术角度深层次解读行业热点问题。引起行业研究人员广泛关注。

1 导读行业发展前沿的“专家组稿”栏目

行业一流的、权威的作者稿件汇集，引起了行业内的广泛关注。

3) 在办刊效益上

以为首都经济建设服务为己任，对我刊主编孙宝国院士研究团队，我校北京市食品风味化学重点实验室、食品添加剂与配料北京高校工程研究中心等团队研究成果的快速刊载，加快了其成果转化的速度。

有意识地组织与首都经济建设相关内容的研究稿件，向大型食品企业的研发机构组稿。如首都大型食品企业三元乳业集团、燕京啤酒集团、稻香村、北京烤鸭等单位都有较高水平研究文章在本刊发表。

三、几点思考

1) 定位准确

经历了更名后彷徨、迷茫的时期，但最终找准了位置。普通高校一定要依靠优势学科办专业特色期刊。

2) 主办单位重视

校长亲自为转型撰写开篇文章，主管校长多次开会论证，科技处主管领导鼓励编辑创新。

3) 主编发挥重要作用

作为院士，亲自参加新闻出版行业培训，亲自带领编辑约稿。

4) 高素质的编辑队伍

有事业心，素质高，不计较个人得失的编辑人员是刊物发展的源动力。

对于一般高校，内向的、大综合的刊物，已经不能适应现代科学技术的发展。读者的专业化阅读取向，决定了刊物内容的专业化方向。高校学报的内向性，是我国高等教育自我封闭时代的产物，高等教育的国际化，要求刊物也一定要打破内向性的办刊模式，走开放的、专业化发展的道路。各个高校特点不一样，希望我们都能寻找到属于自己的专业化之路。

优秀期刊获奖代表大会发言
《干旱地区农业研究》编辑部 翟惠平

尊敬的各位领导、各位编辑同仁：

大家上午好！很高兴与大家共聚泉城济南，参加中国高校科技期刊研究会第16次年会暨第四届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖颁奖大会。我们的期刊《干旱地区农业研究》这次荣获优秀期刊奖。我谨代表获奖的优秀期刊对教育部科教司和高校科技期刊研究会的精心组织及所有评委及秘书组老师的辛勤劳动表示诚挚的感谢。

这次获奖的优秀期刊中，专业期刊占了很大比例。下面我想从专业学术期刊的角度谈谈几点办刊体会，与大家交流，不妥之处，请批评指正。

1983年，在联合国开发署及粮农组织的资助下，西北农业大学成立了干旱半干旱研究中心，《干旱地区农业研究》在此基础上创刊。她是我国旱区农业领域创办最早也是唯一的学术类专业期刊，她依托西北农林科技大学雄厚的旱农研究平台和学科优势，全面报道我国干旱、半干旱及湿润易旱地区农业技术研究新成果、新理论、新技术，并介绍国内外旱农研究最新进展。多年来，我们从以下几个方面入手，不断提高期刊质量：

1. 始终坚持办刊宗旨，突出旱农专业特色

专业特色是专业学术期刊的旗帜和灵魂，如果失去了这个“灵魂”，也就失去了特有的“风采”。

我国的干旱、半干旱地区占国土总面积的52.5%，旱地农业在我国农业中占有举足轻重的地位。随着气候变暖，旱区水问题日益突出，干旱成为农业发展的瓶颈。多年来，我们始终围绕“旱农”这个主题，立足北方、面向全国，并放眼于世界旱农地区，坚持“面向经济建设，理论与实践相结合，为全面发展旱区农业服务，为旱农科研和农业生产服务”的办刊宗旨，为推动我国旱区农业科学研究不断努力。

“以旱作农业为重点、重视水资源的合理利用及灌溉农业的发展，应用科学研究与应用基础科学研究并重”是期刊的学术特色。

在编辑工作中，我们强化内部管理、严格执行审稿制度，明确期刊用稿范围，与旱地农业范围不符的稿子坚决不发。给期刊定好位、站好队、不旁鹜，只力争在本领域做好、做精。多年来期刊获全国首届优秀期刊奖、全国农业优秀期刊一等奖等多项奖励，入选“中国期刊方阵”双效期刊、科技部中国精品科技期刊等，在旱农领域赢得了普遍赞誉。

2. 服务、引领旱农研究，跟踪科研生产前沿，提高期刊学术影响力

旱地农业研究涵盖范围广、交叉学科多。为了准确把握学科发展方向，鼓励编辑以开放的姿态办刊，积极参与科研学术交流；结合国家重大科研课题组稿、约稿，使报道内容与前沿研究同步，并根据科研内容适度调整栏目。譬如，每年一度的杨凌国际农业科技论坛、旱农方面的国际讨论会等，我们都尽量抽时间参加，了解最新科研动态。近几年，推出了“专家论坛”“抗旱品种选育”、“节水灌溉与肥料耦合”、“作物抗旱、抗盐生理”、“旱情监测

预报”等重点栏目。所用稿件中，国家“十二五”课题、863项目、国家自然科学基金、国家科技支撑计划项目等重大课题占基金的70%以上，大幅度提高了期刊的学术影响力。

近年来，气候暖干化趋势明显，不但降雨量650mm以下的半湿润易旱区、半干旱及干旱地区的范围有扩大趋势，而且长江流域的重庆市、及西南的贵州、云南等降水丰沛地区季节性干旱严重。根据这种情况，我们及时刊发了有关水稻旱作及抗旱生理，作物季节性抗旱栽培、灌溉措施等论文，为湿润地区季节性干旱研究提供了交流平台。

期刊选稿不但重视基础研究，尤其对旱区有实际应用价值的科研项目予以重点报道。

2009-2010年，《干旱地区农业研究》共载文580篇，其中“秸秆留茬翻埋快速腐熟技术及配套机具研究”、“陕西关中灌区夏玉米土壤养分丰缺及推荐施肥技术体系的建立”等百篇论文成果在实际应用中产生了较大的经济效益。

我们将“坚持用稿原则而不拘泥于用稿范围，面向生产实际、引领学术研究”视为期刊的职责。

根据中国知网数据，《干旱地区农业研究》2010年综合影响因子1.464；据中信所《中国科技期刊引证报告》（扩刊版）数据，我们期刊近五年影响因子为1.102；2009-2012年我刊引刊数由394种增加为433种，学科扩散指标由15.76提高到17.32，学科影响因子由0.68提高为0.80。说明《干旱地区农业研究》在学科范围内的影响不断扩展，同时广泛影响到相关的学科研究。

3. 广泛进行国际合作，搭建旱农交流平台，为期刊发展创造良好的基础条件

《干旱地区农业研究》在创刊之初即受到联合国开发计划署和粮农组织的重视，其赴华官员多次到编辑部考察访问。迄今，编辑部已与学校的旱农研究单位合作，成功举办两次国际旱农学术研讨会，出版旱农研究专辑9辑，出版旱农研究专著4本，翻译国外旱农专著3本。编辑部曾与22个国家的70多个旱地研究机构建立了资料交换关系，以此为基础组建了干旱农业研究资料室，为期刊的编辑工作创造了基础信息资料和研究条件。

4. 加强编辑队伍建设，以期刊出版质量为期刊的生存根本

编辑部从两方面提高编辑专业素质：其一，编辑人员积极参加出版行业的培训学习，每年上网在线学习不低于72学时；积极参加国家出版法规、国家科技期刊排版标准的学习，编辑部根据国际、国家标准制定了我们期刊的编排规范。其二，编辑积极参与旱农领域科研项目的学术交流，熟悉、了解期刊用稿领域的学术、科研现状，约稿、组稿和筛选稿件时，有的放矢，编辑质量和效率进一步提高。2011年12月，在我校杂志社指导下，根据期刊发展需要确定了第4届编委会，在中外旱农研究专家中包括院士7人，外籍编委5人，集思广益，充分发挥编委作用，使期刊的国际化水平有较大提升。

以上是我们近几年来结合期刊的专业特点所做的一些工作。我们会将这次评奖作为起点，找出差距和不足，百尺竿头更进一步，抓住期刊发展的有利时机，努力打造好《干旱地区农业研究》期刊品牌，向精品期刊、国际化期刊迈进。

精品期刊获奖代表大会发言

——中国海洋大学期刊社 鲍洪彤

尊敬的各位领导、各位老师、各位朋友，大家上午好！

在党的十八大胜利召开喜庆的日子里，今天在这里颁发了第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖，我校《中国海洋大学学报》（自然科学版）连续第4次获得“精品期刊”奖；我校英文版在上届获特色期刊奖后又获优秀期刊奖，此时此刻，我心情非常激动，首先我谨代表中国海洋大学期刊社向主办单位表示衷心感谢，向各获奖的兄弟院校表示热烈的祝贺！

《中国海洋大学学报》已有53年办刊历史，作为中国高校学术期刊的一分子，我们始终贯彻上级主管部门的办刊方针政策，始终学习、借鉴国内同行先进的办刊经验，始终得到同行的鼓励和支持，紧紧依托学校海洋、水产学科的优势和科技实力，坚持以海洋和水产学科为特色，办出自己的水平，办出自己的风格。我校学报中文版作为新中国第一份以海洋科技为特色的高校学报，伴随着学校的发展而发展，伴随着海洋科技的进步而进步。我校学报英文版2002年创刊，办刊历史不长却进步显著，2012年初被SCI收录，国际影响力不断提升。我校科技期刊取得今天的结果，我们要特别感谢教育部科技司、新闻出版各级主管部门及广大兄弟院校同行们的大力帮助和支持。

为推动高校科技期刊出精品、创特色，促进高校科技期刊提高学术影响力和竞争力，教育部科技司组织开展了4届“中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动”。该活动结合国内外科技期刊评价研究的新进展和高校的实际情况，认真制定评比方案，广泛动员符合条件的高校科技期刊参评，公平、公正、公开地组织评比工作。这是一项具有重要意义的举措，产生了深远的影响，其公平而严格的评审，受到业界极大的关注和高度的认同，顺应了国家创精品科技期刊发展战略的需要，也满足了广大办刊人竞争、激励的需要。在此，我们感谢教育部科技司及中国高校科技期刊研究会对手科技期刊的重视，感谢他们为高校科技期刊的发展所付出的辛勤劳动，感谢他们对我们工作的肯定和鼓励。

当前，国家在加快文化强国建设的新形势下，科技期刊的体制改革也将不断加快，作为高校科技期刊的办刊人，我们一定要更好地贯彻国家报刊改革的方针政策，虚心学习先进国家的办刊经验和理念，不断总结经验，寻找差距和不足，进一步加深对高校科技期刊作用和地位的认识，增强办刊的信心、决心、责任意识和历史使命感，为推动高校科技期刊整体水平的提高而努力奋斗。

谢谢大家！

百家争鸣百花齐放让高校科技期刊春色满园

——在“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖”颁奖大会的发言

颜 帅

各位代表、各位会员、各位朋友：

首先，我代表“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动”评委会对本届评比工作做一小结。

根据我会工作安排，自六届六次常务理事会议之后，我会即积极准备“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比”方案和有关文件，向教育部科技司申报。经过多次讨论、汇报、

沟通，教育部科技司同意评比方案，并于2012年5月22日发出《关于委托承办“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动”的函》。之后我会即通过网站(www.cujis.com)、邮件等方式发出《关于接受教育部科技司委托开展“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动”的通知》，公布评比办法，并要求在各省、市、自治区的常务理事负责将通知内容转达到所有符合申报条件的科技期刊编辑部。

到受理申报截止时，共有388种科技期刊申请参加精品、优秀或特色奖评比，其中参评精品期刊的197种，参评优秀期刊的309种，参评特色期刊的133种，共639种·次。（根据评比办法，参评期刊可同时兼报精品和优秀、精品和特色或优秀和特色）在参评的388种科技期刊中，含技术类10种、军事类24种、理工类118种、农林类40种、师范类24种、体育类10种、医药卫生类81种、综合类80种、民族文版类1种。参评英文版期刊27种，分布在以上各类中。

从7月下旬到8月底，按照评比办法，我会组织了有关专家对所有参评期刊进行编辑出版质量审读（本会原副理事长兼秘书长、现任副秘书长李兴昌牵头）、对申报精品或优秀的期刊进行学术指标得分赋值（主要由副理事长佟建国牵头完成）。为尽可能地统一审读标准，在充分吸取前几届评比工作经验教训的基础上，我会召集所有审读人员先集中讨论评判标准，并基本按专业学科分配审读任务。所有参评期刊的英文摘要我们也请专人进行了全面审读。在审读开展一段时间后，我们再次集中所有审读人员研究审读过程中发现的问题，进一步统一评判尺度。

8月底，我会向教育部科技司进行了阶段汇报并呈交评委会组成原则、评委建议名单。9月18—20日，评委会议在北京举行。会议由评委会副主任颜帅主持，教育部科技司铁晓锐同志出席了会议。评委对所有编辑出版质量审读记录表进行了复核、对各项学术指标的原始数据进行了核对，再次计算得分，分类排队；审核了申报特色奖项的参评材料，并进行无记名投票。获得第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖的分别为60、120、30种。

英文期刊评比取影响因子进入学科Q1、Q2区的为精品，一共有4种刊——《纳米研究》（清华大学主办）、《矿物冶金与材料学报》（北京科技大学主办）、《国际口腔医学杂志》（四川大学主办）、《仿生工程学报》（吉林大学主办）直接入选，另选4种进入Q3的期刊由评委票决。票决结果是：《石油科学》（中国石油大学-北京主办）、《应用数学与力学》（上海大学主办）、《浙江大学学报A辑》入选精品。

中文期刊按“他引总引比不得低于平均值”，“互引指标不得低于3分”，“总被引频次的离均差率与影响因子的离均差率均不能为负值”的原则，根据总被引频次的离均差率与影响因子的离均差率之和由高至低排序，产生48种精品。另选10种由评委票决，结果只有4种票数过半——《北京师范大学学报（自然科学版）》、《第三军医大学学报》、《高等学校化学学报》、《兰州大学学报（自然科学版）》。

因为没有足够的可比数据，按惯例，体育类期刊单独排队，取第1名——《上海体育大学学报》入选精品。

优秀期刊按综合类、理工类、农林类、医药卫生类、师范类、军事类、技术及普及类、体育类、外语及少数民族文种分别计算学术质量得分，再和各刊的编辑出版质量得分加和，大致按各自类别取约前三分之一入选。

根据“优秀期刊分层次(主办单位分部委属院校、省属本科院校、高职高专院校)授奖的办法”的原则，考虑到部委属、省属本科院校都有期刊入选，最后从高职高专院校中选取得分较高且以科技内容为主的《江苏建筑职业技术学院学报》入选优秀。

河北省、贵州省、海南省没有期刊能入选精品、特色，根据历次评奖的做法，我们选取这几个省表现最好的期刊——《河北大学学报(自然科学版)》、《贵阳医学院学报》、《海南大学学报(自然科学版)》入选优秀。

青海省、西藏自治区此次没有高校期刊参评。

经向教育部科技司汇报后，我会于9月29日至10月12日在网站(www.cu.js.com)公示入选期刊名单，并公布了接受反馈意见的邮箱。到10月12日下午4时止，《公示通知》点击次数达1063次。意见主要是请求返回本刊编辑出版质量审读意见、询问本刊未获奖的原因、纠正公示名单中的“笔误”，也有编辑部提出了改进评比工作的很好建议。我会对所有意见和建议都通过电子邮件或电话进行了反馈。

和以往评比相比，本届获奖期刊有2个重要特征。一是以往所有进入SCI的参评期刊都评为精品，在本届评比中进入Q1、Q2的期刊才能直接入选，其他(进入Q3)需要票决，反映出高校期刊在提高国际影响力方面又前进了一大步。二是本届特色期刊评比注重遴选整体上“在专业学科领域有特色并具有较大影响”的期刊，获奖期刊基本上从刊名都可以看出学科特色；即使是大学学报，也力求其在整体内容上是专业突出的。

当然，本届评比过程中也有一些问题，比如对编辑出版质量有些方面审读尺度掌握不一致、甚至出现了个别审读误判的情况，个别期刊称没收到评比通知，一些编辑部对实行3届之久、不断改进的评比标准仍有异议，等等。在公示期间，很多编辑部对改进评比工作提出了很好的建议。这些问题和建议我们也会组织有关专家进一步讨论，力争今后把评比工作做得更加公平、公正。

中国高校精品·优秀·特色科技期刊奖评比活动虽已举办4届，方案不断改进，但仍有不尽合理之处；我会每次都力求将组织工作做得更加严密，但因受人力、办公等条件所限，疏漏总难以避免。出现这样那样的问题，责任主要在我。有不妥之处，我向各位同仁、各位朋友表示深深的歉意，请大家谅解！

各位同仁、各位朋友，高校科技期刊目前遇到了30多年来最大的挑战和机遇。2012年7月31日新闻出版总署发布了《关于报刊编辑部体制改革的实施办法》。对此，高校科技期刊界反响热烈。我会通过在网站发布有关信息、向会员发送电子函件、利用各种会议和社交网络，征集了各种意见和建议。我会还于8月18、19日召集时间方便的常务理事在上海召开专题座谈会，集中梳理有关意见和建议，并在会后向教育部有关领导反映。我会积极配合教育部有关单位，开展关于全国高校期刊的调研，参与了调查问卷的设计、调研报告的起草。

我认为，科技期刊，包括高校的科技期刊，出版单位体制的改革、编辑出版模式的革新都是必然的。在过去的3个多月里，大家对发展和繁荣高校科技期刊事业提出了各种各样的积极建议。这次年会期间，大家难得聚在一起，可以更加深入地探讨高校科技期刊出版单位体制如何改革，高校科技期刊如何分层次、分类别发展，网络环境下编辑出版模式如何革新，主办单位、出版单位权责利如何重新定义和划分，作者、编者、出版者、发行者如何分工合作、权益如何保护，新一代编辑出版从业人员职业如何规划，改革一旦深化期刊出版流程和人员如何管理……

年会是一次难得的大范围、面对面交流的机会。我们希望各位代表利用各种场合充分表达自己的意见。我认为，只要有了百家争鸣的环境，有了各显神通的机会，就会有高校科技期刊百花齐放的土壤，就可以满怀信心地去迎接来年的满园春色！

高校科技期刊研究会第16次年会暨第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊颁奖大会纪要

中国高校科技期刊研究会第16次年会暨第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊颁奖大会，于2012年11月21—23日在济南市召开。这次会议是在全国上下深入学习贯彻党的十八大会议精神和期刊出版行业深化改革的大背景下召开的。

会议主要内容如下：11月21日下午和11月22日上午，分别召开了六届八次常务理事会议和六届四次理事会议，分别有48位常务理事、123位理事出席。常务理事会议和理事会议总结了2012年的工作，提出了2013年的工作设想；研究了有关组织工作并作出了相应的决定；对第16次年会作了具体安排。（纪要另发）

11月22日上午，本会隆重举行第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊颁奖大会。500多位来自全国各期刊编辑出版单位的代表参加了此次会议。出席仪式的领导和嘉宾有：教育部科技司铁晓锐同志，中国高校科技期刊研究会名誉理事长陈浩元编审及原副理事长李兴昌、曹振中、龚汉忠、姚远编审，以及本会现任理事长和副理事长、正副秘书长、各委员会主任。本会副理事长郑进宝、汤兴华编审主持仪式。

中宣部出版局刘建生副局长带病参加了此次会议，在颁奖仪式开始前发表了重要讲话。他介绍了期刊出版体制改革的新精神、新动向、新信息，结合十八大精神的学习，谈了自己对期刊出版体制改革的看法。最后他回答了与会者提出的问题。

铁晓锐宣读了教育部科技司《关于公布“第4届中国高校精品·优秀·特色科技期刊”评比结果的通知》并讲话。此次评比活动共评出精品科技期刊60种，优秀科技期刊120种，特色科技期刊30种。铁晓锐代表科技司对开展多年的期刊评比活动给予充分肯定，对广大编辑出版工作者的辛勤劳动表示感谢，对获奖期刊表示祝贺。受科技司有关领导的委托，她对今后的高校科技期刊工作提出4点要求：一要继续坚持狠抓期刊质量，包括稿件质量、审稿质量、出版质量，进而提高期刊的学术水平和编辑出版水平；二要狠抓队伍建设，不断引进懂专业、关心前沿的青年人才充实编辑出版队伍，建设高水平国际化的审稿专家队伍；三要加强学风建设、诚信建设，坚持公平公正公开的办刊原则，建立客观、科学、诚信的评审制

度，加强道德建设，形成良好的道德规范；四要重点办好英文版期刊，使其成为向世界展示中国高校学术水平的窗口。

颜帅理事长作题为《百家争鸣 百花齐放 让高校科技期刊春色满园》的报告。他指出，本届获奖期刊有 2 个重要特征。一是以往所有进入 SCI 的参评期刊都被评为精品，在本届评比中进入 Q1、Q2 的期刊才能直接入选，其他需要票决，反映出高校期刊在提高国际影响力方面又前进了一大步。二是本届特色期刊评比注重遴选整体上“在专业学科领域有特色并具有较大影响”的期刊，获奖期刊基本上从刊名都可以看出学科特色；即使是大学学报，也力求其在整体内容上是专业突出的。他还指出：高校科技期刊目前遇到了 30 多年来最大的挑战和机遇。2012 年 7 月 31 日新闻出版总署发布《关于报刊编辑部体制改革的实施办法》，在高校科技期刊界引起热烈反响。大家对发展和繁荣高校科技期刊事业提出了各种各样的积极建议。他认为，科技期刊，包括高校的科技期刊，出版单位体制的改革、编辑出版模式的革新都是必然的。他希望各位代表充分利用年会这个平台，更加深入地探讨高校科技期刊出版单位体制如何改革，高校科技期刊如何分层次、分类别发展，网络环境下编辑出版模式如何革新，主办单位、出版单位权责利如何重新定义和划分，作者、编者、出版者、发行者如何分工合作、权益如何保护，新一代编辑出版从业人员职业如何规划，改革一旦深化期刊出版流程和人员如何管理等。他相信只要有了百家争鸣的环境，有了各显神通的机会，就一定会有高校科技期刊百花齐放的土壤，就可以满怀信心地去迎接来年的满园春色！

随后，本会副理事长兼秘书长郑进宝编审宣布领奖代表名单。精品、优秀、特色科技期刊的代表，在热烈的掌声中依次上台领奖。中国海洋大学期刊社社长鲍洪彤、西北农林科技大学《干旱地区农业研究》编辑部主任瞿慧平、北京工商大学学报编辑部主任叶红波分别代表精品、优秀、特色获奖期刊发言。他们感谢教育部科技司和研究会开展的评比活动，介绍了所办期刊在精品化、专业化、特色化及队伍建设方面的宝贵经验，并表示要在深化期刊出版体制改革的新形势下，抢抓机遇，努力攀登，为进一步提高期刊的质量而努力奋斗。

会议还公布了年会征文及评选结果：共收到征文 64 篇，评选出一等奖 17 篇，二等奖 21 篇，并编印了《中国高校学术出版(V)——中国高校科技期刊研究会第 16 次年会论文集》。

今年恰逢研究会建会 25 周年，11 月 22 日举行了纪念晚宴。宴会大厅灯光璀璨，大厅舞台两侧 LED 屏滚动播放研究会不同发展时期的照片。500 余位编辑出版工作者围坐在宴会桌旁，谈笑风生，共叙友情。副理事长兼秘书长郑进宝主持了宴会，颜帅理事长致辞。颜帅简要回顾了研究会的发展历程，感谢前辈以及所有会员、有关部门、机构为研究会发展做出的卓越贡献，并期望研究会的未来更加美好。与会者即兴登台、载歌载舞、络绎不绝，抒发对研究会的深厚感情，共同祝愿研究会不断发展壮大，共同祝愿我国的科技期刊大繁荣大发展。

本次年会的主题为“从编辑到出版，我们准备好了吗？”。大会分 3 个专题论坛依次进行。11 月 22 日下午为数字出版专题，由副理事长毛善锋、数字出版工作委员会主任郭雨梅主持。报告人和题目分别是：王鹏《新业态、新体制下期刊数字出版模式探析》，于晓松《科技期刊如何构建数字出版服务》，钱建立《读者文献获取、管理手段新变化》，陈希劭《如何

办一本数字化出版模式下的期刊》，刘谦《中文科技期刊数字出版实践——〈中国肺癌杂志〉的尝试》，毛善锋《网刊元数据和 DOI 元数据自动提取与发布》。

11月23日上午进行版权工作与出版伦理专题，由副理事长赵大良和版权工作委员会主任钟紫红主持。报告人和题目分别是：张月红《国际学术期刊编辑对剽窃的容忍度》，晁晓筠《网络环境下著作权法规的完善——以期刊的视角》，钟紫红《美国版权结算中心版权合作模式》，张小强《高校科技期刊版权协议新示范样本草案（中英文版）解读》。该专题举办了别开生面的辩论，辩题为《版权转让与学术期刊发展》；正方观点为“期刊发展离不开版权转让”，辩手为郭毅、廖彩荣；反方观点为“版权转让对期刊发展不重要”，辩手为王蔚、张晓强，主持人为晁晓筠；辩论结束后由本会副理事长赵大良点评。这是年会首次采用辩论的形式来进行版权知识的宣传与普及。辩手间唇枪舌剑、机智幽默，给与会者留下深刻印象。

11月23日下午进行期刊改革发展与编辑人才成长专题。学术与基金工作委员会主任李若溪主持期刊改革发展专题。报告人和题目分别是：翁贞林《学术期刊商业化改革：现实困境与政策建议》，袁天峰《特色办刊 打造精品——〈医学争鸣〉的创办》，刘明寿《全国农业高校与非高校学术期刊影响力的综合比较分析》，王晴《办刊带动人才培养 人才培养促进办刊》，张惠民《高校学报重新定位的思考》。副理事长许国良、青年工作委员会主任张凌之主持了随后进行的编辑人才成长专题（老中青编辑论坛：科技期刊的发展现状和趋势）。颜帅理事长首先介绍了2012年国内外科技期刊界的重要动态以及今后的发展趋势，陈浩元、张月红、王晴等参与互动交流。

各专题都按计划顺利完成后，颜帅理事长对大会作了简要总结。他认为这是一次内容丰富多彩的年会，既有重要的形势报告，又有严谨的学术活动；既有紧张激烈的辩论，又有轻松愉快的互动交流；既有隆重热烈的颁奖大会，又有载歌载舞的纪念晚宴。他感谢有关单位为会议提供的大力支持，希望将年会办成永不落幕的学术论坛、交流平台。

（徐用吉撰）