

浙江省高校学报编辑工作研究会网络会讯

浙江省高校学报编辑工作研究会编辑

2016年1月14日 第1期（总第23期）

目 次

【期刊政策】

- 国务院办公厅关于优化学术环境的指导意见
- 五大亮点！专家解读《关于优化学术环境的指导意见》

【浙江学报信息】

- 浙江省高校学报编辑工作研究会2015年学术年会暨常务理事会议在宁波召开
- 浙江财经大学主办、《财经论丛》编辑部承办“庆祝《财经论丛》创刊200期暨财经类学报数字化和国际化研讨会”
- 绍兴文理学院学报编辑部主持承办“纪念陆游诞辰890周年国际学术研讨会”
- 《中共浙江省委党校学报》2016年选题策划会在杭州召开
- 浙江省3种高职学报入选“RCCSE中国核心学术期刊”
- 浙江省多家期刊入选2014年度“中国科技论文在线优秀期刊”

【期刊前沿】

- 《2015年中国学术期刊国际、国内影响力研究报告》发布
- 中国学者论文再遭国际期刊撤回谁之过

【业界动态】

- 中国高校科技期刊研究会七届四次常务理事会议、七届二次理事会议暨第19次年会在昆明召开
- 《学报编辑论丛(2016)》(第23集)征稿启事

主 办：学会秘书处

本期编辑：浙江大学出版社期刊中心

地 址：310028 杭州天目山路148号 浙大出版社期刊中心 0571-88273210 88272803

E-mail：zdxbl@zju.edu.cn zdxbw@zju.edu.cn

【编者按】

为深入贯彻习近平总书记关于科技创新的系列重要论述，全面落实党的十八届五中全会精神，推动实施创新驱动发展战略，不断激发科技工作者的创新热情和创造活力，根据国家科改领导小组工作部署，中国科协会同科技部等部门针对目前存在的学术生态滞后、科学研究自律规范不足、学术不端行为时有发生、学术活动受外部干预过多、学术评价体系 and 导向机制不完善等问题，深入开展调研，研究起草了《关于优化学术环境的指导意见》，明确了优化学术环境的总体思路、基本原则、重点任务和落实举措。这意味着今后科研机构在科研立项、人财物管理等方面，将享有更大的自主权，外部因素直接干预科研创新和学术活动的现象可望大幅减少。现将《关于优化学术环境的指导意见》全文转发如下。

国务院办公厅关于优化学术环境的指导意见

国办发〔2015〕94号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

良好的学术环境是培养优秀科技人才、激发科技工作者创新活力的重要基础。近年来，我国学术环境不断改善，为推动产出重大创新成果，促进经济社会发展发挥了积极作用。但目前我国支持创新的学术氛围还不够浓厚，仍然存在科学研究自律规范不足、学术不端行为时有发生、学术活动受外部干预过多、学术评价体系 and 导向机制不完善等问题。为进一步优化学术环境，更好调动广大科技工作者的积极性，深入实施创新驱动发展战略，推动大众创业万众创新，经国务院同意，现提出以下意见。

一、总体要求

(一)指导思想。全面贯彻党的十八大和十八届二中、三中、四中、五中全会精神，按照党中央、国务院决策部署，强化问题导向，坚持改革驱动，全面推进人才使用、吸引、培养的体制机制创新，加快实现政府职能从研发管理向创新服务转变，着力构建符合学术发展规律的科研管理、宏观政策、学术民主、学术诚信和人才成长环境，引导科技工作者自觉践行社会主义核心价值观，促进我国创新文化建设，为科技事业持续健康发展提供有力保障。

(二)基本原则。

坚持创新导向。紧紧围绕创新驱动发展、推动大众创业万众创新、提高自主创新能力的要求，破除制约创新的观念和体制障碍，支持有利于激活创新要素的探索和实践，鼓励科技工作者增强创新自信，创立新学说，开发新技术，开拓新领域，创造新价值。

坚持学术自主。维护科技工作者在科研活动中的主体地位，激发科技工作者研究探索的主观能动性，充分发挥科学共同体在学术活动中的自主作用，建立科学、规范的学术自治制度，健全激励创新的学术评价体系 and 导向机制。

坚持自律为本。引导科技工作者发扬爱国奉献、创新求实、淡泊名利、追求卓越的优良传统，坚守学术诚信，完善学术人格，遵守学术规范，维护学术尊严，正确行使学术权力，履行社会责任，倡导崇实、唯实、求实的良好学风。

坚持依法治学。建立保障学术自由的法治基础，强化知识产权保护，依法保障科技工作者开展学术活动的权利，引导科技工作者自觉遵守宪法和法律法规，抵制学术不端行为，确保科研活动造福人民、服务国家。

坚持宽松包容。坚持人才是第一资源的理念，营造宽松的学术环境和敢为人先、宽容失败的学术氛围，尊重科技工作者个性，倡导科学面前人人平等，鼓励学术争鸣和质疑批判，培育竞争共生的学术生态。

(三)主要目标。到2020年，在影响学术创新的科技体制机制改革关键环节和重点领域取得突破性进展，与实施创新驱动发展战略的要求相适应的科研管理、人才培养等制度体系进一步完善，学术自治理念全面落实，学术评价更加科学规范，学术生态环境明显改善，创新人才竞相涌现，科技工作者探索研究的积极性显著提升。

一 总体要求

基本原则

- 坚持创新导向
- 坚持学术自主
- 坚持自律为本
- 坚持依法治学
- 坚持宽松包容

主要目标

到2020年,在影响学术创新的科技体制机制改革关键环节和重点领域取得突破性进展,与实施创新驱动发展战略的要求相适应的科研管理、人才培养等制度体系进一步完善,学术自治理念全面落实,学术评价更加科学规范,学术生态环境明显改善,创新人才竞相涌现,科技工作者探索研究的积极性显著提升。

二、任务要求

(四)优化科研管理环境，落实扩大科研机构自主权。推动政府职能从研发管理向创新服务转变，更好发挥政府顶层设计和公共政策保障功能，尊重科技工作者科研创新的主体地位，不以行政决策代替学术决策。优化科研管理流程，避免让科技工作者陷入各类不必要的检查论证评估等事务中，确保科技工作者把更多时间和精力用在科研上。改革科研院所组织机构设置和管理运行机制，消除科研院所管理中存在的“行政化”和“官本位”弊端，实行有利于开放、协同、高效创新的扁平化管理结构，建立健全有利于激励创新、人尽其才、繁荣学术的现代科研管理制度。在国家政策制度框架下，扩大高校和科研院所所在科研立项、人财物管理、科研方向和技术路线选择、国际科技交流等方面的自主权，逐步推广以项目负责人制为核心的科研组织管理模式，赋予创新型领军人才更大的人财物支配权、技术路线决策权。打破科技工作者流动的体制机制障碍，鼓励高校和科研院所采用更

加开放的用人制度，自主决定聘用流动人员。搭建学术交流和合作平台，推动科研团队开展多种形式的学术研讨、交流活动。放宽对学术性会议规模、数量等方面的限制，为科技工作者参加更多的国际学术交流提供政策保障和往返便利。

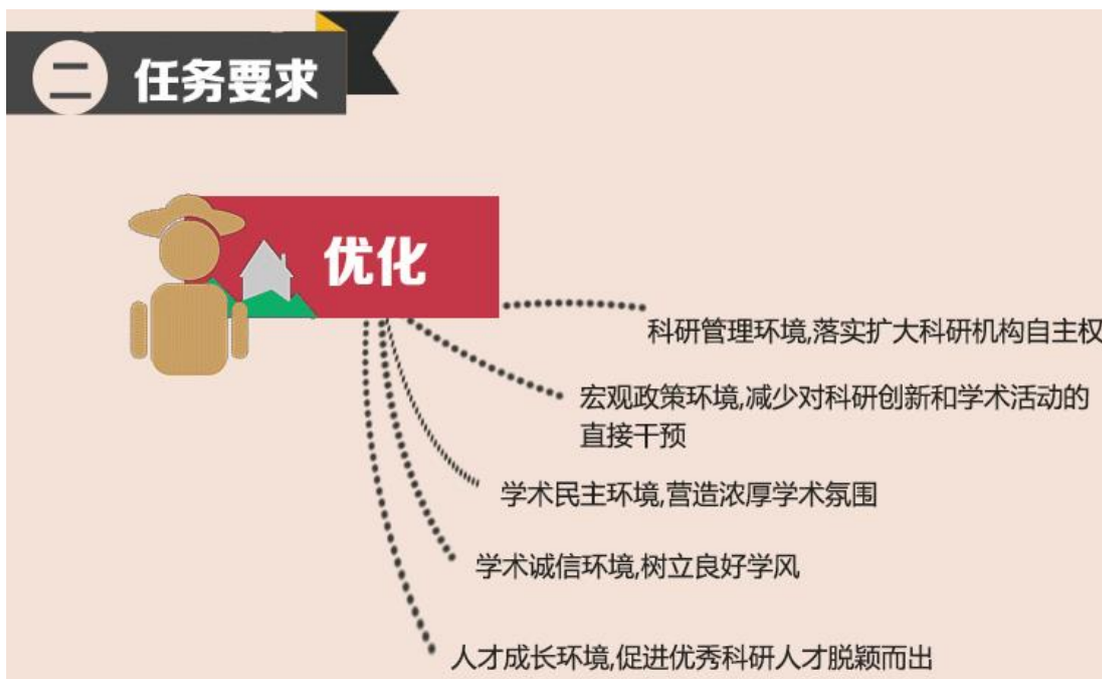
(五) 优化宏观政策环境，减少对科研创新和学术活动的直接干预。完善稳定支持和竞争性支持相协调的机制，改变科技资源配置竞争性项目过多的局面，对国家实验室等重大科研基地以稳定支持为主，鼓励其围绕重大科技前沿和国家目标开展持续稳定的研究。充分发挥国家科技计划在促进学科交叉、跨界融合中的平台作用，推动跨团队、跨机构、跨学科、跨领域协同创新。推动科研基础设施等科技资源开放共享，克服科研资源配置的碎片化和孤岛现象。率先在国家实验室等重大科研基地开展人事制度改革试点，建立具有国际竞争力的人才管理制度，增强对高端人才的吸引力。实行以增加知识价值为导向的分配政策，提高科研人员成果转化收益分享比例，以科技成果使用处置收益权管理改革为突破口，全面激发高校、科研院所科技工作者创新创业的积极性。改革科技评价制度，对从事基础和前沿技术研究、应用研究、成果转化等不同活动的人员实行分类评价，对以国家使命为导向的科研基地建立中长期绩效评价体系，拓宽科技社团、企业和公众参与评价的渠道，切实避免评价过多过繁、评价指标重数量轻质量和“一刀切”的现象。

(六) 优化学术民主环境，营造浓厚学术氛围。倡导学术研究百花齐放、百家争鸣，鼓励科技工作者打破定式思维和守成束缚，勇于提出新观点、创立新学说、开辟新途径、建立新学派。不得以“出成果”名义干涉科学家研究工作，不得动辄用行政化“参公管理”约束科学家，不得以过多的社会事务干扰学术活动，不得用“官本位”、“等级制”等压制学术民主。允许科学家采用弹性工作方式从事科学研究，确保用于科研和学术的时间不少于工作时间的六分之五。鼓励开展健康的学术批评，发挥小同行评议和第三方评价的作用。科学合理使用评价结果，不能以各类学术排名代替学术评价，避免学术评价结果与利益分配过度关联。

(七) 优化学术诚信环境，树立良好学风。坚持道德自律和制度规范并举，建设集教育、防范、监督、惩治于一体的学术诚信体系。完善科研机构学术道德和学风监督机制，实行严格的科研信用制度，建立学术诚信档案，加大对学术不端行为的查处力度，将严重学术不端行为向社会公布，并在项目申报、职位晋升、奖励评定等方面采取限制措施。教育引导科技工作者强化诚信自律，严守学术道德，不准在科学研究中弄虚作假，严禁计算、试验等数据资料造假；不准以任何形式抄袭盗用他人的论文等科研成果；不准为追求论文发表数量和引用量粗制滥造、投机取巧；不准利用中介机构或其他第三方代写或变相代写论文，或通过金钱交易在国内外刊物上发表论文；不准违反有关规定，在论文、科研项目、奖励、人才评价等学术评审中拉关系、送人情，亵渎学术尊严。广泛开展学术道德和学风建设宣讲工作，引导科技工作者严谨治学、诚实做人，秉持奉献、创新、求实、协作的科学精神，在践行社会主义核心价值观、引领社会良好风尚中率先垂范。

(八) 优化人才成长环境，促进优秀科研人才脱颖而出。坚决破除论资排辈、求全责备等传统人才观念，以更广阔的视野选拔人才、不拘一格使用人才，创造人尽其才、才尽其用、优秀人才脱颖而出的人才成长环境。重视发挥青年人才在科研工作中的生力军作用，支持更多年轻科学家担任项目负责人、组建团队承担重点课题、成长为学术带头人。鼓励青年科技工作者平等开展学术讨论和争鸣，发表学术上的新观点、新学说。健全全国优秀青年科学家的奖励制度，引导社会力量加大对优秀青年科研人才的奖励力度，通过国家奖励、高级职称聘任、院士推荐等使一批有真才实学、成就突出的青年科研人才脱颖而出。进一步发挥青年科学基金的育苗功能，增加对青年科技工作者的资助强度并扩大覆盖面，

支持其开展原始性创新研究。深入实施国家千人计划特别是青年项目，吸引更多海外人才回国工作。高度重视以领军人才为核心的科研团队建设，促进科研人员协作创新。



三、保障措施

(九) 发挥政府部门的引导促进职能。把优化学术环境作为深化科技体制改革的重要方面，强化顶层设计和宏观指导，不断完善促进学术繁荣发展的法律法规和政策体系。在制定科技发展规划、部署重大专项等重大决策中，广泛征求专家意见，支持科技工作者参与科技决策、充分自由表达意见建议。推进简政放权，减少对学术活动的直接干预，依法保护科技工作者正常开展学术交流的权利，维护学术秩序。建立应对潜在技术风险的合理程序，制定管理计划与伦理规范，明确科技工作者对涉及社会利益与风险的科学争论应负的社会责任。研究建立引导社会资源支持公益性科研与学术活动的相关制度。支持科技社团依法依规独立自主开展活动、有序承接政府转移职能，加大向科技社团购买服务力度，提高其创新和服务能力。

(十) 强化高校和科研院所的保障作用。坚持把优化学术环境作为高校和科研院所事业发展和管理创新的重要内容，加大推进科技管理改革力度，建立健全内部治理体系，构建科学合理的激励约束和评价机制，发挥理事会、学术委员会在学术环境建设中的重要作用。更加注重科研成果的质量水平、创新性和社会价值，推动各类公共资金资助的科研成果优先在我国中英文期刊上发表，推进已发表科研成果在一定期限内存储到开放的公共知识库，实现公共利益最大化。遵循科技发展规律与人才成长规律，促进学术与行政适度分开，最大限度发挥好科技工作者在科技布局与规划、学科建设、资源配置、人才培养与管理、科技评价等方面的重要作用。

(十一) 增强科技社团的自律功能。支持科技社团组织开展学术活动，搭建自由表达学术观点、开展学术交流的平台，营造维护保障学术自由的良好环境。强化学会人才举荐和科技奖励功能，发挥好同行评议的基础性作用。及时研究更新相关专业领域的章程规范，加大对学术诚信、学术道德和学术伦理的监督力度，引导科技工作者加强自我约束、自我

管理，维护科技工作者学术权益。发挥科技社团第三方评估作用，组织动员科技工作者为科技发展规划、项目指南、项目后评估、资质认证等方面提供支撑。

(十二) 引导企业积极承担社会责任。要正确处理技术创新与市场需求的关系，支持企业开展公益性、探索性、创新性学术活动，激励大胆创造发明，鼓励提出新观点、新方案和新途径，积极开展研究开发和科技成果转移转化。支持企业科技工作者参与学术活动，提高学术水平和技术技能，依法保障其在知识产权、技术转让等方面的权益。

(十三) 突出科技工作者的主体地位。加大对优秀科技工作者和创新团队的宣传力度，在全社会营造尊崇创新、鼓励探索、宽容失败、多元包容的良好学术舆论。号召广大科技工作者坚持从自身做起，恪守科学精神，树立底线思维，坚守学术操守和道德理念，推进学术环境不断优化。支持科技工作者参加学术争鸣，尊重同行发现的优先权，客观公正评价他人的学术成果，尊重他人理性怀疑的权利，不干扰和破坏他人的学术自由，自觉杜绝并坚决抵制学术不端行为。引导科技工作者正确行使学术权力，不打着学术旗号参与商业营利性活动。鼓励科技工作者积极参与国家和社会公共事务，为重大决策提供专业支持，面向社会关切主动释疑解惑，引导公众全面、正确地理解科学技术。引导科技工作者进一步规范科研行为，遵守科学伦理准则，谨慎评估科学技术风险，避免对科学技术的不当应用。



各地区和有关部门要增强大局意识、责任意识，把优化学术环境作为重要内容纳入工作日程，加强组织领导，强化协同合作，狠抓任务落实，以更好的学术环境，激励广大科技工作者投身创新实践，为建设创新型国家、实现中华民族伟大复兴中国梦作出更大贡献。

国务院办公厅

2015年12月29日

五大亮点！专家解读《关于优化学术环境的指导意见》

来源：中国科学报 2016-01-14 18:52

作者：李瑜、甘晓、李晨阳、王卉、丁佳

依法治学、人财物“赋权”、弹性工作、不求全责备及最大化公共利益等成为科技界最为关注的五大亮点。

2015年1月13日，国务院办公厅发布了《关于优化学术环境的指导意见》（以下简称《意见》）。

《意见》提出，到2020年，在影响学术创新的科技体制机制改革关键环节和重点领域取得突破性进展，与实施创新驱动发展战略的要求相适应的科研管理、人才培养等制度体系进一步完善，学术自治理念全面落实，学术评价更加科学规范，学术生态环境明显改善，创新人才竞相涌现，科技工作者探索研究的积极性显著提升。

《中国科学报》记者采访多名专家，就这份《意见》进行要点解读。其中，依法治学、人财物“赋权”、弹性工作、不求全责备及最大化公共利益等成为科技界最为关注的五大亮点。

亮点一：“依法治学”要防止过重处罚

《意见》在其“基本原则”阐释中便提出“坚持依法治学”的原则：建立保障学术自由的法治基础，强化知识产权保护，依法保障科技工作者开展学术活动的权利，引导科技工作者自觉遵守宪法和法律法规，抵制学术不端行为，确保科研活动造福人民、服务国家。然而对于上述提法，学者们也表达了不同的意见。

“自然科学领域在学术自由方面没有什么限制，很多事情不是法律能够保障的。”北京大学信息科学技术学院量子电子学研究所教授张志刚在接受《中国科学报》记者采访时指出，不能把什么问题都上升到法律层面，很多事情还是要靠科学家自己的道德自律去解决。

对于是否有必要依靠法律手段抵制学术不端行为，上海交通大学教授李侠认为必须做到谨慎与克制。“法律是最后的手段，对于学术的不端行为的处理，还应该以帮助和教育为主。”

“如果所有问题都用法律来解决，会让很多人走向社会的对立面，这不是我们想要的结果。”李侠认为，即便是需要运用法律手段，也一定要有所区别。“对于那些对公共领域带来重大伤害的行为可以入刑，但对于大多数人来说，这样的处罚显然是过重了。”

亮点二：人财物“赋权”提高科研效率

“买酱油的钱不能买醋。”这是近年来科学家们对科研经费预算制度的形象“吐槽”。在刚刚出炉的这份《意见》中，特别强调了“赋权”：“在国家政策制度框架下，扩大高校和科研院所科研立项、人财物管理、科研方向和技术路线选择、国际科技交流等方面的自主权。”

对此，中科院院士、北京师范大学化学学院院长方维海表示，这一指导意见的关键在于“扩大科研单位财物管理的自主权”。

和大多数科研人员一样，方维海也不可避免地遭遇了“打酱油的钱不能买醋”的困境，即无法根据实际情况对预算经费类别进行调整。他向《中国科学报》记者表示：“《意见》的出台为解决这一困境提供了政策引导，希望相关配套措施尽快落实。”

方维海期待，将来，科研经费管理进一步细化，在严格执行财务管理规定的基础上，科研单位有权围绕项目目标，根据实际情况调整经费使用。“这样，能够提高我国科研经费使用的效率。”他说。

亮点三：“弹性工作”实为保证科研时间

中科院、中国科协和九三学社近年来的调查均表明：大部分科学家真正用于科研的时间不足三分之一。《意见》指出，允许科学家采用弹性工作方式从事科学研究，但同时须确保用于科研和学术的时间不少于工作时间的六分之五。

对此，中科院院士、中科院动物所研究员周琪说：“对于真正的科学家而言，是不会在乎所谓的‘上班时间’的。科学家遵从的是科研的固有周期。”为了保证研究水平，周琪每天的工作时间都不低于 12 小时。

周琪认为，值得剖析的核心问题在于，对那些难以“达标”的科研人员来说，时间都去哪了。专家认为，行政化、社会化活动对科研工作的干扰日益显著，要同时保障科学家的学术自由和科研时间，排除名利扰动、解除后顾之忧是关键。

亮点四：“不求全责备”让杰出人才脱颖而出

中科院地理资源所研究员陈同斌看到，当前，在学术活动和职称评审中，论资排辈的现象仍然存在，不敢完全让年轻人负责更多的科研任务。

《意见》指出，“坚决破除论资排辈、求全责备等传统人才观念，以更广阔的视野选拔人才、不拘一格使用人才，创造人尽其才、才尽其用、优秀人才脱颖而出的人才成长环境。”

对此，陈同斌认为，《意见》的发布，有助于更好地发挥年轻人的聪明才智和创新能力，有助于杰出人才的脱颖而出。

“只要是坚持真理的科技工作者，即便是有个性和不同见解，也应该予以包容。”陈同斌告诉《中国科学报》记者，“追求真理，不随波逐流，不追赶时髦，是一个人取得突破性创新的重要条件。只有给予这样的科学家一个宽松、宽容的环境，才能突破传统的束缚。”

陈同斌回忆，20 多年前，他和同事们一起开展污泥好氧发酵处理和土壤修复研究，在当时是冷门领域。“甚至同行都不太理解，如果不是长期坚持下来，就不可能取得目前这些具有标志性的新成果。”他深有感触。

亮点五：以“公共利益最大化”促知识分享

《意见》中提到，应“更加注重科研成果的质量水平、创新性和社会价值，推动各类公共资金资助的科研成果优先在我国中英文期刊上发表，推进已发表科研成果在一定期限内存储到开放的公共知识库，实现公共利益最大化”。

对此，《国际数字地球学报》常务副主编、中科院遥感与数字地球所研究员王长林有着直观感受：“这些年来，我们期刊来自国内科研人员的投稿量有了大幅提升。现在国家又出台这样的指导意见，我们特别欢迎。”如果没有“梧桐枝”，很难引来“金凤凰”，学术期刊与科学家之间，从来都是一个双向选择的过程。

“期刊编辑部一直严把文章质量关，尊重同行评审的意见，特别注重文章的质量和研究成果创新性。”王长林告诉《中国科学报》记者，“我们还会组织专辑，优先发表中国科学家的研究成果。”

从 2008 年创刊伊始，这个在中科院遥感地球所诞生的期刊就始终坚持国际化的办刊方针，期刊的国际影响力不断提升，创刊第二年就被 SCI 检索收录，最新的影响因子达到 3.291，跻身遥感和地理学科第一梯队，受到国际上的极大关注和赞誉。

浙江省高校学报编辑工作研究会

2015年学术年会暨常务理事会议在宁波召开

12月1-2日，浙江省高校学报编辑工作研究会2015年学术年会暨常务理事会议在宁波召开。会议由省高校学报编辑工作研究会主办，《宁波大学学报》编辑部承办，来自全省各个高校的100多位学报同仁参加了会议。



大会主席台

本次会议主题为“互联网+与高校学报发展研究”。会议分三个阶段举行。

会议第一阶段由常务理事长兼秘书长徐镇强主持。宁波大学党委委员、人文社会科学处处长张真柱代表承办单位致欢迎辞；省新闻出版广电局副局长、省期刊协会会长黄柏青发表讲话，传达了全国及浙江省新闻出版等部门有关会议精神，并对我省高校学报工作提出了希望和要求；省高校学报编辑工作研究会理事长、浙大报人文社会科学版执行主编徐枫宣读了全国高校文科学报研究会理事长蒋重跃教授的贺信；副理事长徐镇强宣读了名誉理事长朱君华教授致辞以及关于授予特别贡献单位的决定；副秘书长寿彩丽宣读了关于授予五位编辑荣获编辑工作30年特别贡献奖的决定；副理事长方岩宣读了本会2015年度“双优”获奖名单，并为各位获奖编辑颁发了奖状。会议还举行了“特殊贡献奖”的颁奖仪式，宁波大学学报编辑部获此殊荣。



会议嘉宾黄柏青副局长



特别贡献单位宁波大学领奖



颁发编辑工作三十年奖



颁发优秀编辑奖（部分）

会议第二阶段由副理事长方岩主持。徐枫理事长代表本届理事会作了 2015 年度工作报告，副秘书长寿彩丽作了 2015 年度财务报告。

会议第三阶段为学术交流，由宁波大学学报编辑部副主任贺赛龙主持。浙江科技学院、温州医科大学、北京超星域出版中心和马格泰克公司等单位围绕本次会议主题交流了办刊经验和期刊数字出版的最新发展情况。

12 月 1 号晚上，浙江省高校学报编辑工作研究会还举行了第八届理事会第五次常务理事会议，就研究会相关工作进行了研讨。



大会现场



常务理事会



与会代表合影

(供稿：周密)

全国高校文科学报研究会理事长蒋重跃教授

致浙江省高校文科学报研究会 2015 年年会的贺信

尊敬的徐枫会长：

您好！

欣闻浙江省高校学报编辑工作研究会 2015 年学术年会暨常务理事会即将召开，特此奉上贺信，向您并通过您，向各位常务理事及浙江省高校学报同行朋友们表示我的热烈祝贺和诚挚敬意！

本次会议的主题是“互联网+与高校学报发展研究”。我觉得这个主题非常好，非常有现实性和针对性，是面对现实挑战的一个积极的回应。很遗憾，我不能与会，无法听到各位的高论，但我相信，在您的带领下，浙江省高校学报的朋友们一定会展开热烈的讨论，贡献出真知灼见，会议一定会取得圆满成功！

我之所以这样肯定，是有根据的。我自信对浙江省高校学报的同行们是有一定了解的。在高校学术期刊数字化发展中，您负责的《浙江大学学报（社会科学版）》编辑部就走在前列，为全国高校社科学术期刊的同行树立了学习的榜样，这是有目共睹的。浙江省高校学术期刊的办刊人是有理想的，不管所在的单位是公办的还是民办的，是 985、211 全国重点大学，还是市地所属普通高校或职业技术学院，大家都在不懈地努力，都要把各自的工作做好。近些年来浙江省高校社科学术期刊在数字化和名刊名栏建设中取得了优异成绩就是证明。作为同行中的一员，我早已被这种精神所打动。对于我来说，您及浙江省的同行朋友们就是一面镜子，时常照照这面镜子，就会看到自己的不足；从大家的身上，我不仅学到了许多有益的经验，而且学到了更多的优良品质。

如今，在社会上追逐利益的喧嚣声中，在繁重的工作压力下，人们似乎变得越来越实际，气氛也变得越来越沉闷，仿佛忘记了工作本来的意义，对于理想和信念似乎也不那么看重了。假如这时有人大谈理想和境界，很容易招来反感甚至厌恶。对于这种状况，我总是不服气，我认为，理想和境界，如果真的与我们是切身相关的，就不应该遭遇这样的尴尬。

我这个人在许多方面孤陋寡闻，外边的事情知道得不多。去年到金华开会时看到路旁有标语，写着“鸡毛换糖”怎么怎么的，我不明白，问人家才知道是怎么回事。我深深地为义乌人那种吃苦耐劳和开拓创新的精神所感动。“鸡毛换糖”改善了义乌人民的生活境遇，在人性的保护和发展上具有不可否认的积极意义。这就是一种境界！是追求幸福生活理想的一种精神境界！我觉得这种精神在浙江出现是不奇怪的。从古代经济重心南移开始，经济活动中许多创新性的成就就发生在浙江。而在浙江，代表文化高峰的优秀人物更可谓是层出不穷，王充、王羲之、谢灵运、沈括、陆放翁、黄宗羲、章太炎、王国维、鲁迅、竺可桢、钱学森……像这样闪耀着文明光辉的名字数不胜数。不仅如此，每当历史转折时期，浙江又会有英雄豪杰挺身而出、力挽狂澜，“鉴湖女侠”秋瑾就是他们中的杰出代表。我相信，吃苦耐劳、忍辱负重、开拓创新，关键时刻挺身而出，冲得上去，这些都是浙江精神和境界的表现，这种精神和境界是最令我感动和向往的。

还是那句话，我们是编辑，不要小看了自己，不要小看了自己的工作和职业，往小了说，它关系到我们个人和家庭的生存和幸福；往大了说，它关系到社会和国家的发展，关

系到民族复兴的伟大历史使命。热爱这个岗位，积极投身于这项工作就是一种精神，一种境界，它是实实在在的，不可低估的。我们不妨问一问自己，还有什么理想和信念会比生存和发展更高尚？没有了！

记得二十多年前出国进修，曾参加所在学校教职员工的一个圣诞聚会。忙碌一年下来，大家欢聚一堂，唱着圣歌，分享着兄弟姐妹的情谊。两首歌的空当，同事中一位当地的中年女士满面激动，小声地感慨道：“好久没有这样的幸福感了！”她的话深深地感染了我。二十多年过去了，许多人和事都模糊了，这句话却难以忘怀。我们是编辑，大家是同一行业的朋友，更应该有这种情怀。今天的会议，既是学术研讨，也是朋友相聚，既要探讨知识，也要分享友谊，知识和友谊就是一种精神和境界，就是高尚的东西。

我说上面这些话，是为了表白我对本次会议必将达到预期目标的信心。而事实又往往会超乎想象：浙江省高校学报的朋友们总会以自己的智慧和行动证明您们比我预期的更优秀！

谢谢！

蒋重跃

2015年11月27日

浙江省高校学报编辑工作研究会名誉理事长朱君华教授 致浙江省高校学报编辑工作研究会2015年年会的贺信

尊敬的徐理事长、全体理事及学报界朋友们：大家好！

恰逢省教育厅教学巡回检查正在我校进行，我无法参加在宁波举行的“2015年省高校学报学术年会”。深表遗憾。

预祝大会取得圆满成功！

朱君华

2015年11月25日

浙江财经大学主办、《财经论丛》承办

“庆祝《财经论丛》创刊 200 期暨财经类学报数字化和国际化研讨会”

2015 年 11 月 27 日至 29 日,《财经论丛》(浙江财经大学学报)承办了“庆祝《财经论丛》创刊 200 期暨财经类高校学报数字化和国际化研讨会”,来自《管理世界》、《浙江大学学报》(人文社会科学版)、《经济学家》、中国人民大学书报资料中心、南京大学中国社会科学评价中心和同方知网等 27 家期刊和单位的 50 余位主编及专家参会。



与会期刊(排名不分先后)

研讨会由《财经论丛》编辑部主任靳明教授主持,浙江财经大学副校长卢新波教授代表学校致辞。《浙江大学学报》(人文社科版)执行总编徐枫教授、《经济学家》编辑部主任蒋南平教授、南京大学中国社会科学评价中心副主任沈固朝教授、中国人民大学书报资料中心应用经济学执行主编万晓琼、同方知网期刊战略合作部主任杨润和等分别作了题为“如何提升华文学术期刊国际影响力”、“经济学期刊国际化的几个问题”、“CSSCI 视角

中的期刊创新与发展”、“人大复印报刊资料编辑流程及选稿、评价标准”、“《财经论丛》数字传播与出版要素分析报告”等主题报告。《管理世界》常务副总编尚增健教授谈了对学术期刊数字化与国际化的看法和建议。专家们围绕学报数字化和国际化问题，畅所欲言，深入研讨，达成了共识，认为数字化和国际化是大势所趋，必须有所作为，但应量力而行，以提升学报的传播范围和效率、扩大学报的学术影响力为出发点，注重实效，避免形式化。会议取得圆满成功。



会议现场

（学会秘书处）

绍兴文理学院学报编辑部主持承办 纪念陆游诞辰 890 周年国际学术研讨会

2015年11月20日,绍兴文理学院学报编辑部主持承办了纪念陆游诞辰890周年国际学术研讨会,中国陆游研究会、中国社科院《文学遗产》编辑部、中国社科院文学所等作为学术支撑单位,共同协办。会上还举行了浙江古籍出版社出版的《渭南文集校注》首发式。



绍兴市人大常委会副主任车晓端,绍兴文理学院校长叶飞帆教授,中国社科院文学所所长、《文学评论》编辑部主编陆建德,中国宋代文学学会会长、中国陆游研究会会长、南京大学教授莫砺锋,中国韵文学会会长、南京师范大学教授钟振振等出席会议并致辞。



陆建德教授发表讲话



钟振振教授发表讲话

本次研讨会聚集了海内外学者 110 人，共收到国内外论文 60 余篇，研讨会围绕陆游生平研究、陆游文献资料的整理与研究、陆游与中国古代文学研究、陆游诗词创作中的爱国主义与儒家诗学精神、陆游对后世的影响，以及进一步加强名人陆游和家乡古迹为文化强市发挥作用等内容进行讨论与交流。研讨会得到了《浙江日报》、新华网、人民网、中国文学网、《杭州日报》、《绍兴日报》等媒体的报道，彰显了我省高校学报的影响力。

《中共浙江省委党校学报》2016 年选题策划会在杭州召开

2016 年 1 月 14 日下午，《中共浙江省委党校学报》在仓前校区召开了 2016 年选题策划会。会议主要议题有三个方面：（1）2016 年各学科研究动态。（2）2016 年学术热点专题建议。（3）对《中共浙江省委党校学报》发展的意见和建议。

会议由中共浙江省委党校副校长兼《中共浙江省委党校学报》主编徐明华教授主持，浙江大学社科院院长余逊达教授、浙江大学公共管理学院院长郁建兴教授、《浙江大学学报（人文社会科学版）》执行总编徐枫编审及《中共浙江省委党校学报》编委和学者代表纷纷发言，在肯定学报近年来所取得的成绩的同时，就学报的定位、栏目设置和办刊特色等建言献策，为学报 2016 年的选题提供了很好的思路。《中共浙江省委党校学报》编辑部副主编严国萍及编辑部全体编辑也参加了这次会议。

（学会秘书处）

浙江省三种高职学报入选“RCCSE 中国核心学术期刊”

《温州职业技术学院学报》《宁波职业技术学院学报》《金华职业技术学院学报》入选第四届《中国学术期刊评价研究报告(武大版)2015—2016》“RCCSE 中国核心学术期刊”。这是浙江省高职高专成高学报首次被武汉大学中国科学评价研究中心关注。

由《中国科教评价网》、中国科学评价研究中心和武汉大学图书馆等单位研发的《中国学术期刊评价研究报告(武大版)2015—2016》，是国内外最重要的中国学术期刊分类分级排行榜与权威期刊、核心期刊指南之一。研究采用定量评价与定性分析相结合的方法，构建了科学、合理的多指标评价体系，全面、系统地评价了中国学术期刊的办刊质量和学术影响力，得出了65个学科的学术期刊排行榜和2个高职高专成高学报排行榜。高职高专成高学报评价部分共产生82种核心期刊。研究结果可为各级各类的科学评价和科研管理工作以及各图书馆和文献信息单位选购期刊、优化馆藏提供重要参考和定量依据。

(吴贇英供稿)

附件

全国高职高专成高学报在第四届《中国学术期刊评价研究报告(武大版)(2015-2016)》中被评为“RCCSE 中国核心学术期刊”名单

网址链接: <http://www.nseac.com/html/14/665326.html>

全国高职高专成高学报评价结果中核心学报名单(A和A-)

高职高专成高学报分类	期刊名称	高职高专成高学报分类	期刊名称
自然科学综合(高职高专成高学报)	上海城市管理	社会科学综合(高职高专成高学报)	河北广播电视大学学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	中国环境管理干部学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	南昌教育学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	河南教育学院学报(自然科学版)	社会科学综合(高职高专成高学报)	广西经济管理干部学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	北京农业职业学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	温州职业技术学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	江苏建筑职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	无锡商业职业技术学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	金华职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	深圳信息职业技术学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	北京工业职业技术学院	社会科学综合(高职高专成高学报)	山西广播电视大学学报

	学报		
自然科学综合(高职高专成高学报)	昆明冶金高等专科学校学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	北京市经济管理干部学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	深圳职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	江苏开放大学学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	安徽电子信息职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	重庆电子工程职业学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	兰州石化职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	河南财政税务高等专科学校学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	南通职业大学学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	广西青年干部学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	河南机电高等专科学校学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	江西行政学院学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	武汉工程职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	河南商业高等专科学校学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	柳州职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	吉林广播电视大学学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	苏州市职业大学学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	广东开放大学学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	成都航空职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	安徽商贸职业技术学院学报(社会科学版)
自然科学综合(高职高专成高学报)	湖南生态科学学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	天津职业院校联合学报
自然科学综合(高职高专成高学报)	四川烹饪高等专科学校学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	武汉职业技术学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	旅游科学	社会科学综合(高职高专成高学报)	柳州师专学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	法律适用	社会科学综合(高职高专成高学报)	广播电视大学学报(哲学社会科学版)(汉)
社会科学综合(高职高专成高学报)	国家检察官学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	广东青年职业学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	黑龙江教育学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	湖南大众传媒职业技术学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	湖北广播电视大学学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	天津商务职业学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	征信	社会科学综合(高职高专成高学报)	邵阳师范高等专科学校学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	和田师范专科学校学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	吉林省经济管理干部学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	辽宁高职学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	贵州警官职业学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	黑龙江省政法管理干部学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	北京教育学院学报(社会科学版)
社会科学综合(高职高专成高学报)	太原城市职业技术学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	常州信息职业技术学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	吉林省教育学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	湖南工业职业技术学院学报

社会科学综合(高职高专成高学报)	河南教育学院学报(哲学社会科学版)	社会科学综合(高职高专成高学报)	宁波职业技术学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	牡丹江大学学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	安徽广播电视大学学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	政法学刊	社会科学综合(高职高专成高学报)	海峡法学
社会科学综合(高职高专成高学报)	陕西行政学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	湖南广播电视大学学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	广西教育学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	天水行政学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	高等职业教育(天津职业大学学报)	社会科学综合(高职高专成高学报)	河北青年管理干部学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	广西政法管理干部学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	辽宁经济职业技术学院·辽宁经济管理干部学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	中州大学学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	天津电大学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	北京青年政治学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	北京劳动保障职业学院学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	牡丹江教育学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	山西警官高等专科学校学报
社会科学综合(高职高专成高学报)	山东行政学院学报	社会科学综合(高职高专成高学报)	理论学习(山东干部函授大学学报)

《2015 年中国学术期刊国际、国内影响力研究报告》发布

12月18日-19日,由中国期刊协会、中国科学技术期刊编辑学会、中国高校科技期刊研究会、全国高等学校文科学报研究会、中国学术期刊(光盘版)电子杂志社联合主办、同方知网承办的“中国学术期刊未来论坛”在北京举行。论坛开幕式由中国高校科技期刊研究会理事长颜帅主持。

中国知网创办单位清华大学党委副书记史宗恺致开幕词。他指出,学术期刊是支撑知识创新和知识利用的主要传播媒体。1996年以来,以集成整合、增值服务的商业化全文数据库为主要形态,全国7000余种学术期刊实现国内、国际网络传播迄今已有20年,但我国学术期刊目前仍面临严峻挑战,广泛、深入研究未来发展战略非常必要。论坛组委会主任、中国期刊协会会长石峰介绍论坛宗旨时说,本次论坛在“十三五”即将开局、各行各业落实创新驱动发展战略的背景下举办,体现了期刊界的历史使命感和社会责任感。

论坛并举“数字化、国际化、知识服务化”3个主题，围绕国际国内学术影响力评价、技术创新与平台建设、学术研究方式变革与出版模式、国际化出版传播、集团化与产业化经营、学术诚信与评价、知识服务与知识传播7个方面展开研讨，意在从多个角度，全面、系统、深入探讨我国学术期刊面向未来的顶层设计及其实现途径。论坛提出“知识服务化”的概念，旨在强化面向读者办刊的学术期刊本原，倡导“互联网+”理念下支持科学决策的知识服务办刊模式。

中国学术期刊（光盘版）电子杂志社和清华大学图书馆在会上联合发布了《2015中国学术期刊国际国内影响力研究报告》，公布了2015年度“中国最具国际影响力学术期刊”和“中国国际影响力优秀学术期刊”名单，并采用大数据分析，为与会者介绍了近四年来我国学术期刊国际、国内影响力的提升情况和存在的问题。

全国高等学校文科学报研究会理事长蒋重跃认为，学术期刊编者必须全面、准确理解和把握期刊学术影响力内涵，科学对待期刊评价数据，摆脱简单追求“影响因子”指标的倾向，扎扎实实抓好期刊学术质量。

中国出版协会常务副理事长邬书林表示，今年国际上郑重纪念世界学术期刊创办350周年，对近年来关于网络时代是否需要学术期刊的质疑给出了肯定的结论。他认为，我国学术期刊要谋求自立于世界之林，必须做到“四个高度重视”，即高度重视学术期刊在创新发展中的重要使命和地位，认真从根本上解决期刊学术质量问题，全力打造中国学术期刊国际品牌；高度重视新技术开发利用，切实把期刊出版与各行各业的知识创新与应用融为一体，创新业态，实现学术期刊的转型发展；高度重视行业内外的融合，敞开胸怀、放眼未来，真心真意在融合中共找出路、共谋发展；高度重视服务学术与期刊经营的有机结合，求真务实，做强做大我国学术期刊。

中宣部出版局副局长张拥军指出，学术期刊关乎国家科学文化的发展繁荣和软实力建设，国际化、知识服务化切中了期刊发展脉搏，但只有确保期刊质量方可实现。中科院院士、中国科学技术期刊编辑学会理事长朱邦芬强调，在学术期刊走向数字化、国际化、知识服务化的过程中，必须高度重视肩负的学术评价功能，在全社会公开树立期刊的学术诚信形象非常必要。新闻出版广电总局报刊司副司长赵秀玲对期刊现状做了分析后认为，数字化、国际化、知识服务化很有必要，非常具有针对性。

中国知网创始人、电子杂志社与同方知网董事长王明亮分析了各种挑战和机遇后坚持认为，学术期刊要转型发展、做大做强，就必须破解国际化、知识服务化、集团化难题，应针对当代知识创新方式和知识需求的特点，在互联网、大数据环境下构建“各显其能、各尽其力、实现价值、各取所需”的协同创新机制与模式，融合知识生产、传播、扩散、利用、评价和管理等各个环节，打造支撑创新发展各种需求的国家知识基础设施（NKI）。

中科院传播局副局长赵彦介绍了中科院学术期刊“十三五”规划要点，中华医学会杂志社社长姜永茂、中国科学出版传媒集团副总经理彭斌、中国社科院《中国与世界经济（英文版）》执行主编冯晓明等 30 多位期刊界知名人士以及中国出版研究院副院长张立等就分论坛主题做了报告。

浙江省多家期刊入选

2014 年度“中国科技论文在线优秀期刊”

2015 年 12 月 26 日，教育部科技发展中心公布了 2014 年度“中国科技论文在线优秀期刊”暨“中国科技论文在线科技期刊优秀组织单位”评选结果。浙江省多家期刊获奖，成果斐然。其中，《浙江大学学报(人文社会科学版)》、《浙江师范大学学报(社会科学版)》、《浙江农林大学学报》、《工程设计学报》、《浙江工业大学学报》荣获“中国科技论文在线优秀期刊”一等奖；《浙江大学学报(工学版)》、《浙江大学学报(农业与生命科学版)》、《高校化学工程学报》、《杭州师范大学学报(自然科学版)》、《温州大学学报(自然科学版)》、《丝绸》、《浙江科技学院学报》、《宁波大学学报(理工版)》、《宁波大学学报(人文科学版)》、《浙江纺织服装职业技术学院学报》、《健康研究》、《中国计量学院学报》、《宁波大学学报(教育科学版)》、《温州大学学报(社会科学版)》荣获二等奖。浙江大学、浙江理工大学、宁波大学荣获 2014 年度“中国科技论文在线科技期刊优秀组织单位”称号。

本次评选活动由教育部科技发展中心对截至 2014 年 12 月 31 日已收录在“中国科技论文在线”《科技期刊》栏目的教育部主管期刊，经过严格评审，评选出“中国科技论文在线优秀期刊”一等奖 111 项，二等奖 183 项；以及“中国科技论文在线科技期刊优秀组织单位”64 个。

中国学者论文再遭国际期刊撤回谁之过

2015年08月20日 09:12 来源：北京日报 作者：张家伟

被学术界视为衡量论文质量重要标准的同行评议机制近来却成为学术造假的一个“痛点”。继数月前英国 BMC 出版社撤回 43 篇论文后，其母公司德国施普林格出版集团也于 18 日撤回旗下 10 本学术周刊上发表的 64 篇论文。两次论文撤回事件都由于同行评议过程造假，且大多数涉事论文的作者来自中国。

施普林格出版集团在提供给新华社记者的声明中说，该集团的期刊编辑最先发现一些论文的评议人电子邮件地址的真实性存在问题，随后展开的内部调查发现了伪造的同行评议报告。“我们有足够的理由相信这 64 篇论文的同行评议过程受到不正当影响。”

声明没有明确指出这 64 篇涉事论文来自哪个国家。但新华社记者在该集团网站搜索到的被撤回论文目录显示，大部分论文作者来自中国，包括上海、北京、山东等地的研究人员。

施普林格集团执行副总裁威廉·柯蒂斯在接受新华社记者采访时说，这次撤回的论文多数是去年提交的，其数量还不到该集团去年收到来自中国的论文总数的 0.05%。“这些遭撤回的论文并不能代表中国研究人员所发表论文的整体水平，他们发表的许多论文在各自领域都具有非常大的学术突破性。”

他说，通过各种方式伪造同行评议的现象影响着全球学术界，“我们并不认为这是中国独有的问题。”专门追踪学术论文质量的“撤稿观察”网站发布的统计数据显示，过去 3 年里，因同行评议造假行为遭撤的论文数量占到该网站记录的全部遭撤论文总数的 15%。

所谓同行评议是学术刊物普遍采用的一种论文评审制度。一般由刊物编辑邀请论文所涉领域的学者，评价论文质量，主编参考评议结果决定是否刊发。这一制度本意在于确保论文“开诚布公”，保证研究足够真实、有分量。

这两次论文撤回事件的焦点都聚集在同行评议方面。一直以来，许多出版社都允许论文作者在递交相关材料的过程中向期刊编辑推荐同行评议的人选。

但此前 BMC 出版社展开的调查就显示，这给作者或第三方机构操纵同行评议过程提供了机会。他们一个常用的做法就是提供知名专家的名字，但捏造相关的电子邮件地址，如果期刊将审稿邀请发送到上述伪造邮箱，往往很快就会收到对论文持正面评价的评审意见，以便论文获得期刊采用。

出版物道德准则委员会主席弗吉尼亚·巴伯在接受新华社记者采访时说，这显示一些期刊的编辑流程出现漏洞，以至于让这类伪造的同行评议报告被提交上去。但她也认为，期刊发现这些漏洞后都已做出及时补救，不会对同行评议机制产生太大的影响。

包括 BMC 在内的多家期刊出版社已不再允许论文作者推荐参与同行评议的人选。对于这次论文撤回事件，施普林格集团表示，将加强对那些参与同行评议专家资质的审查，让编辑更仔细核对这些专家的身份以及他们的电子邮箱。

在 BMC 等机构对同行评议造假的调查过程中,还出现了第三方机构的身影,这类机构本身合法,他们在作者、尤其是第一语言非英语的作者提交论文前,提供论文格式优化、语言润色等服务。但他们是否协助甚至主导了同行评议的造假行为存在很大疑问。

柯蒂斯说,目前掌握的“有限证据”显示,这类机构或许在论文材料提交过程中参与了相关的造假活动,但目前“还无法完全确认这就是实际情况”。

巴伯也认为,尽管提供这些服务的机构大部分按规则办事,但一些第三方机构或许参与了同行评议造假活动。中国研究人员与其他国家的研究人员相比,会更普遍使用这些第三方服务,这或许能部分解释为什么这两次论文撤回事件主要涉及中国研究人员。

不过,巴伯说,许多研究人员为了在事业上更进一步,都必须在国际期刊上发表论文,这种激励机制也导致他们中许多人不惜采用各种手段来发表论文。伪造同行评议仅是学术界众多造假问题之一,涉及学术界激励机制的最根本问题不解决,即便能堵住同行评议漏洞,造假者仍会通过其他办法来实现他们的目的。

新华社记者 张家伟
(新华社伦敦 8 月 18 日电)

【业界动态】

中国高校科技期刊研究会

七届四次常务理事会议、七届二次理事会议暨第 19 次年会在昆明召开

来源: <http://www.cujs.com/index.asp>

1 七届四次常务理事会议、七届二次理事会议纪要

中国高校科技期刊研究会七届四次常务理事会议、七届二次理事会议于 2015 年 12 月 11 日在云南昆明举行。会议审议并通过了副理事长兼秘书长佟建国作的 2015 年工作总结、理事长颜帅作的 2016 年工作计划,以及研究会个别会员单位、常务理事、理事的微调;讨论并决定了第 19 次年会及优秀期刊、论著等颁奖大会的具体程序。42 位常务理事、130 余位理事出席了会议。

2015 年研究会共召开 3 次常务理事会议、1 次理事会议;承担并完成了教育部科技司委托项目(2014ZC25)“中国高校科技期刊发展战略研究”;围绕第 19 次年会主题“媒体融合与高校科技期刊的转型发展”,研究会学术委员会组织了科技期刊学研究的论文评奖活动,评出优秀论著金笔奖 5 名、银笔奖 20 名、优秀奖 42 名;协办第十一届中国科技期

刊发展论坛（9月，西宁），参与主办中国学术期刊未来论坛（12月，北京）；组织举办了2期出版专业人员继续教育培训班；完成了研究会换届后的变更和备案等工作；各工作委员会和专业委员会开展了一系列活动。

2016年研究会计划召开两次常务理事会议和一次理事会议；举办2期出版专业人员继续教育培训班；筹备研究会建会30周年纪念活动；协调组织参加国际管理与技术编辑学会在新加坡举行的亚洲会议和学术出版学会在加拿大温哥华举行的第38届年会；组织第六届“中国高校精品·优秀·特色科技期刊”和2016年度“中国高校科技期刊优秀团队及优秀个人”的评选活动；组织召开研究会第20次年会等。

常务理事会议、理事会议讨论了有关组织工作。副理事长兼组织工作委员会主任曾桂芳通报了研究会的组织工作调整事项：《装备学院学报》《空军预警学院学报》《海军航空工程学院学报》《中国人民解放军防空兵学院学报》《第二炮兵工程大学学报（自然科学版）》和《中国人民解放军电子工程学院学报》等6家单位申请退会，《空军工程大学学报（自然科学版）》姚树峰辞去常务理事及理事职务，《海军工程大学学报》的李泽良、解放军理工大学杂志社的徐金龙和《中国人民解放军电子工程学院学报》的李宗等3人辞去理事职务；上海体育学院学报冉强辉辞去常务理事职务，增补首都体育学院学报王子朴为理事、常务理事；中国实用医学杂志社马凤毛因工作调动辞去理事职务，增补中国医科大学学报王又冬为理事；《广西医科大学学报》尹瑞兴因工作调动辞去理事职务，增补《广西医科大学学报》罗小玲为理事。组织工作委员会副主任高钰通报了2015年高级会员的申请事项，分别是：西安石油大学期刊中心吴文桢、高等教育出版社有限公司陆珊年、河北大学期刊社乔艳华、广西师范大学学报马殷华、桂林理工大学学报王蓉嵘。另有哈尔滨工业大学学报（英文版）申请加入研究会。根据研究会《章程》和有关规定，常务理事会议、理事会议通过了以上事项。

2. 第19次年会纪要

中国高校科技期刊研究会第19次年会于12月11日—12日隆重举行。出席年会的有来自全国高校科技期刊等编辑出版单位的600余位代表。教育部科技司综合处李人杰作了《加快提升高校原始创新能力、支撑高等学校成为国家创新驱动发展的战略力量》的主旨报告。

年会围绕“媒体融合与科技期刊的转型发展”的主题邀请了相关专家进行了多场学术报告，具体报告题目为：丁佐奇的《中国科技期刊国际影响力提升计划资助期刊的影响因子贡献因素分析及启示》；黄崇亚的《新媒体时代期刊编辑角色转型研究》；郭伟的《媒体融合下高校科技期刊的区域协同发展模式研究》；刘晓涵的《高校科技期刊青年编辑职业发展调查报告》；张品纯的《科技期刊的三大作用》；颜帅的《形势与趋势展望与创新》；魏晓宇的《基于动态重组的知识服务模式探索》；李寅的《学术数字出版新形态扫描》；姚远的《中国高校科技期刊百年回顾——兼及抗战时期昆明高校期刊》；佟建国的《中国

高校科技期刊“十三五”规划研究》；Charlsworth集团的Caitlin Meadows女士及颜帅的《Trends in STM Publishing: Maximizing Impact》（科技出版新趋势）；刘明寿的《科技期刊编辑的角色定位》；王晴的《编辑部在期刊发展中的作用》等。

其中，颜帅理事长的《形势与趋势 展望与创新》回顾了“十二五”时期中国科技期刊的成就，展望了“十三五”时期中国科技期刊的战略举措。他提出的“十三五”的举措主要包括：推动科技期刊出版单位的综合改革；将网络出版真正置于优先地位；建设以“我”为主、开放合作的科技信息国际发布平台；编辑技能多样化，编辑工作很有可能分成学术组织、生产管理和宣传推广3个主要环节；科技期刊（服务）好不好，用户说了算。他提出了学术出版的范式创新，主要包括：首先，编辑、出版、营销网络平台的建设，研究数据过程的采集、加工、发布，学术服务的个性化、即时化、多样化，也许是以后学术出版的主要任务和主要范式；其次，就学术期刊而言，纯网络期刊会大量出现，网络优先出版将会真正被置于“优先地位”，“升级版”的按需印刷将会逐步推广；再次，第三方的发行服务也将孕育着创新；第四，国际学术出版交流的范式将发生变化；第五，学术出版体制将发生变革。

他认为，20年来，我们的世界进入到了一个容易发表的时代，人人都可以随时随地把自己的思想、理论、技术公之于众、公之于世！在这个时代，我们哪些传统的做法还必须固守、还能够固守？哪些范式是能够创新、必须创新的？作为期刊编辑出版者，我们要尽可能地主动建立并驾驭好新的范式，而不能一味被动地接受别人（包括外国人）的范式或在别人建好的范式里行走。

佟建国副理事长兼秘书长的《中国高校科技期刊“十三五”规划研究》，提出了“十三五”时期高校科技期刊发展的指导思想和战略目标。其指导思想是：根据国内外科技期刊发展趋势，我国高校科技期刊现状以及我国社会发展对高校科技期刊的需要。当前和今后一个时期，我国高校科技期刊工作要以党的“十八大”精神为指导，全面落实《国家中长期教育改革和发展规划纲要》的要求，不断优化高校科技期刊改革和发展的环境，提高期刊内容质量和出版服务水平，扩大期刊社会影响，使高校科技期刊出版事业进入一个新阶段。其基本思路是：以提高高校科技期刊内容质量为目标，以优化期刊学科结构为重点，以改革期刊出版体制为动力，按照分类别和分层次管理的原则，促进期刊健康发展；其总体目标是：培育一批精品期刊，提升高校科技期刊的国际影响力，实施高校科技期刊平台建设和质量工程，全面提高期刊的办刊水平，增强期刊的学术影响力和市场竞争力，加强基础性工作，通过互联互通，构建区域合作新平台，提高科技信息交流的效率和服务水平，建立高校科技期刊的科学评价体系和有效激励机制，引导期刊健康发展，造就一支熟悉学科前沿、遵守国家有关出版法规、编辑出版业务精良的高素质科技期刊工作者队伍，为科技期刊的可持续发展奠定坚实的人才基础。

姚远的《中国高校科技期刊百年回顾——兼及抗战时期昆明高校期刊》，将上海圣约翰书院（1879年创建，16年后的1905年在美国注册为圣约翰大学）于清光绪十五年（1889）创刊的《约翰声》（*The St. John's University Echo*）双月刊确认为我国最早的文理综合性大学学报，将《清华学报》确认为我国校名+“学报”、中英文隔期出版的最早学报和连续出版时间最长的一份大学学报。截止2014年的统计数据表明，76名在岗清华大学两院院士中的63人在学报等11种本校期刊发文915篇，其中383篇是晋升院士前发表的，532篇是晋升院士后发表的，仅在自然科学版学报发文661篇，在自然科学英文版学报发文129篇，合计790篇。这些作品引领了当时的学术潮流，不少为所在学科的奠基之作或代表作，说明《清华学报》在养成严谨学风、促进学科生长和培养高精尖人才，以及扶持学术新秀方面发挥了不可或缺的摇篮或孵化器的作用。

Charlsworth集团的Caitlin Meadows女士及颜帅的《Trends in STM Publishing: Maximizing Impact》（科技出版新趋势：如何扩大影响力）涉及：充分利用科技手段实现由同行评议到最终出版的高效运行，为参与各方省时省力；出版的核心过程和同行评议仍然是成功的决定因素；作者可以使用新工具来扩大影响力；全球化、高质量的英语文章不仅仅来自英美；全球化和技术进步为国际科研带来的机会和挑战并存；某些领域文章数量太多，优选高质文章成为挑战；中国学者在国外期刊发稿数量增长迅速，部分学科稿件数量超过了美国，出版社重视中国市场，要为作者、编辑的全球性合作提供资源，促进了解，以便出版社得到符合要求的优秀稿件；今天科研出版中的一个重要概念就是互操作性。

在会议间隙，研究会举办了“清华大学学报创刊百年”简要展览，交流了《科技与出版》“《清华大学学报》百年刊庆特稿”（《清华大学学术期刊简史》（1912—2015）《清华大学两院院士在本校期刊发文的初步分析》和《基于中国知网的〈清华大学学报（自然科学版）〉网络传播分析》），并以新颖的“中国高校期刊百年辉煌暨清华学报百年刊庆”周报的微信形式，连续报道了《清华大学学报》百年刊庆的系列活动。在报告人的提议下，与会代表对高校科技期刊的百年辉煌和《清华大学学报》百年华诞表示热烈祝贺。本次学术年会聚焦于过去、现在、未来，既有对百年辉煌的知往鉴来，又有对“十三五”的运筹帷幄，既有对高校学报的个性张扬，又有世界视野中的媒体融合全景，可谓立体、全方位的精神盛宴。会议取得圆满成功。



大会现场图片

《学报编辑论丛(2016)》(第23集)征稿启事

经华东地区高校自然科学学报编辑协会常务理事会研究决定,2016年9—10月出版《学报编辑论丛(2016)》。该书为系列丛书《学报编辑论丛》的第23集,2016年1月开始征稿,2016年7月15日截止征稿。征稿范围:高校学报编辑部、期刊杂志社、出版社以及期刊管理部门等单位或个人撰写的有关高校学报和学术书刊方面的研究成果与经验交流。

《学报编辑论丛》是为高校学报、各类学术书刊编辑工作者提供业务交流的系列丛书,由华东地区高校自然科学学报编辑协会《学报编辑论丛》编辑委员会组稿编辑,国内权威出版社出版发行。从1990年到2015年,《学报编辑论丛》已正式出版22集,刊登了近1700篇探讨学报和学术书刊方面的研究论文,为促进我国高校学报和学术书刊的发展做出了重要贡献,在我国高校学报和学术书刊界有着广泛的影响。

《学报编辑论丛(2016)》将继续由上海大学期刊社承办,上海大学出版社出版发行,论文的电子版将在中国知网发布。全书设立“学报创新与发展”“编辑理论与实践”“编辑素质与人才培养”“数字化网络出版”“期刊工作研究”等栏目,重点刊登对高校学报和学术书刊工作者有实用参考价值的研究论文与经验介绍。

现提供部分选题类型供投稿者参考:(1)高校学报管理体制与运作模式的改革创新;(2)科技期刊体制创新与文化产业发展;(3)科技期刊的市场化与国际化;(4)网络技术应用与网络出版;(5)编辑理论与实践;(6)学术论文审稿方法创新;(7)编辑素质、人才培养与管理;(8)期刊检索系统与数据库;(9)核心期刊与科技期刊评价;(10)科技期刊的知识产权问题;(11)办刊经验与经营管理。

稿件要求:正文3000~6000字,并附有中文摘要(不少于100字)和关键词(3~8个);参考文献按国标GB/T7714—2005格式著录,并要求在文中标出引用之处;文末需注明第一作者的性别、出生年月、职称、学历学位、E-mail、联系电话(手机)等信息。所征稿件在2016年7—8月由《学报编辑论丛》编委会组织审稿。审稿通过的稿件在正式出版时按发排页码收取版面费180元/页。论丛发表后华东编协将评选优秀论文,并颁发荣誉证书。

投稿事项:请电子邮件投稿,投稿及询问信箱hdgxxb@163.com或zqliu@shu.edu.cn;通信地址:上海市上大路99号上海大学期刊社(邮编:200444);联系人:刘志强老师;咨询电话:021-66135003,13501876566。

华东地区高等院校自然科学学报编辑协会

《学报编辑论丛》编委会

2016年1月15日

报送: 浙江省高校学报研究会各会员单位、浙江省委宣传部宣传处、浙江省新闻出版局报刊管理处、浙江省教育厅高科处、浙江省期刊协会、浙江省科技协会、中国期刊协会、全国高等学校文科学报研究会、中国高校科技期刊研究会