

# 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 2013年5月30日 第3期(总第15期)

## 目 次

- 浙江省高校学报编辑工作研究会 2013 年学术年会在丽水学院隆重召开
- 浙江省高校学报编辑工作研究会第八届理事会第三次常务理事会议在丽水召开
- 全国高校文科学报研究会理事长、浙江省高校学报编辑工作研究会名誉理事长贺信两则
- 浙江省高校学报编辑工作研究会关于调整第八届理事会、常务理事会成员的报告
- 浙江省高校学报编辑工作研究会关于授予《丽水学院学报》编辑部“特别贡献单位”的决定
- 关于公布浙江省期刊协会及本研究会 2012—2013 年度“优秀编辑”、“优秀编辑学论著”及“编辑工作三十年贡献奖”评选结果的通知
- 第 5 届华东地区优秀期刊、第 2 届华东地区优秀编辑奖浙江省高校获奖者名单
- 第 4 届中国高校科技期刊奖 浙江省高校学报获奖名单
- “教育部加强名栏建设 推动学报特色化发展座谈会”在浙江树人大学隆重召开
- 锐意进取，打造名栏建设升级版：关于加强教育部名栏建设的一点思考（潘国琪）
  
- 【业界信息】
  - 国际学术期刊出版动态及相关思考
  - 中国科技期刊艰难发展的幕后故事
  - 科技学术期刊组稿策略
- 学报信息三则

---

主 办：学会秘书处                      本期编辑：浙江大学出版社期刊中心、浙江警察学院学报  
地 址：310028 杭州天目山路 148 号 浙大出版社期刊中心      0571-88273210 88272803  
310053 杭州市滨江区滨文路 555 号浙江警察学院学报      0571-87787117  
E-mail: [zdxbl@zju.edu.cn](mailto:zdxbl@zju.edu.cn)                      [gaxk88@sina.com](mailto:gaxk88@sina.com)      [zdxbl\\_w@zju.edu.cn](mailto:zdxbl_w@zju.edu.cn)

# 浙江省高校学报编辑工作研究会 2013 年学术年会 在丽水学院隆重召开

秀山丽水迎贵宾，养生福地添光彩。2013 年 5 月 15 日至 17 日，浙江省高校学报编辑工作研究会 2013 年学术年会在丽水隆重举行。会议由浙江省高校学报编辑工作研究会主办，《丽水学院学报》编辑部承办。



2013 年浙江省高校学报编辑工作研究会学术年会会场

本次年会的主题为“文化体制改革形势下高校学报发展问题研究”，来自全省 50 多所高校学术期刊的百余位主编、编辑共聚丽水，探讨了文化体制改革大背景下高校学术期刊如何办出特色、突出学术质量以谋求更好发展等问题。会议开幕式由省高校学报编辑工作研究会秘书长徐镇强编审主持，我省高校学报编辑工作研究会理事长、《浙江大学学报（人文社会科学版）》执行主编徐枫编审致开幕词。



徐镇强主持会议



徐枫致开幕词

丽水学院副校长谢林森教授出席开幕式，并致欢迎词，他代表丽水学院热烈欢迎各位专家、代表莅会，并向各位来宾简要介绍了丽水的概况以及丽水学院的发展现状。在会上，谢林森充分肯定了丽水学院学报在展示丽水学院教师科研成果以及推动学术交流等方面的成绩，并指出此次年会的召开也是丽水学院学报向各兄弟院校学报学习的难得机会。谢林森殷切期望各位同仁能积极探索学术期刊的改革之路，共同推动我省学术期刊阵地的繁荣。



丽水学院副校长谢林森在开幕式上致辞

浙江省新闻出版局新闻报刊处副处长周国良应邀出席会议并致辞。在致辞中，周处长着重围绕当前新闻出版领域非时政类报刊的改革问题传达了有关精神，使得与会代表对当前高校学术期刊的体制探索有了更清晰的认识。



浙江省新闻出版局新闻报刊处副处长周国良致辞

会议期间还举行了“特别贡献奖”、“浙江省高校学报编辑工作三十年贡献奖”以及“双优奖”颁奖仪式。《丽水学院学报》编辑部荣获浙江省高校学报编辑工作研究会“特别贡献奖”。



会上，我省高校学报编辑工作研究会理事长徐枫作了工作报告，副理事长、《杭州电子科技大学学报》编辑部主任傅恒先生对常务理事单位人事变动事项作了报告，副秘书长、《浙江大学学报（理学版）》执行总编寿彩丽对本会财务情况作了说明。本阶段会议由温州医学院期刊社社长王小同编审主持。

在最后的学术交流会上，部分高校学术期刊编辑代表就当前编辑学领域的一些热点研究问题发表了自己看法。《浙江大学学报（英文版）》编辑部贾晓燕的《科学成果的贡献归属与署名标识》、《宁波大学学报》编辑部张文鸯的《“浅阅读”时代编辑的坚守与应对》、《商业经济与管理》杂志社郑英龙的《期刊全文数据库法律保护研究》、《杭州师范大学学报（社科版）》编辑部的沈松华《试论新世纪以来编辑社会化趋势及其应对策略》等主题学术演讲，引发了与会代表的强烈共鸣。本次会议取得了圆满成功。



浙江省高校学报编辑工作研究会 2013 年学术年会与会代表合影

（丽水学院学报供稿）

2013 年 5 月

□ 与会副理事长发言图片



杜月英副理事长



周志锋副理事长



方岩副理事长



傅恒副理事长



寿彩丽副秘书长

□ 论文报告会发言者图片（贾晓燕、张文鸯、郑英龙、沈松华）



## 浙江省高校学报编辑工作研究会 第八届理事会第三次常务理事会议在丽水召开

2013年5月15日晚，浙江省高校学报编辑工作研究会第八届理事会第三次常务理事会议在丽水召开。本次会议由浙江省高校学报编辑工作研究会秘书长徐镇强主持，徐枫理事长就本届学术年会以及学会年度工作报告、学会年度主要工作情况等内容作了介绍和说明，各副理事长及各工作委员会负责人在会上汇报了各自负责的工作情况。常务理事会议还讨论并通过了2013年学术年会议程，有关理事、常务理事等人事变动事项的报告，年度财务报告，2013年度“双优”评选获奖者名单。会议还通过了授予张荣连等六位从事编辑工作30年特别贡献奖获得者名单，以及授予丽水学院学报“特别贡献奖”的决定。下届理事会主办方工商大学期刊社负责人也在常务理事会上介绍了会议筹备的相关情况。

(学会秘书处)

全国高校文科学报研究会理事长、《北京师范大学学报（哲社版）》主编

## 蒋重跃编审的贺信

尊敬徐枫理事长及各位与会代表：

欣闻浙江省高校学报编辑工作研究会2013年学术年会暨常务理事会议即将召开，特发此信，表示衷心的祝贺！

当前，出版体制改革不断深化，学术期刊的改革和发展受到各级领导和各界人士的关注。人们越来越清楚地认识到，一个国家，特别是一个现代化大国，没有扎扎实实的科学研究作为基础，要想谋发展、求进步，自立于世界民族之林，进而对人类作出较大贡献，那是不可想象的。人们常用“鸟之两翼”、“车之两轮”来比喻人文社会科学与自然科学同样，都是保证国家的建设和发展的不可或缺的重要条件。科学的发展，离不开学术研究，学术研究的发展，在很大程度上又得益于学术期刊的发展。学术期刊是发展科学包括人文社会科学的重要条件之一。很难想象，没有学术期刊，科学研究会是什么样子。为此，我们要对自己的工作充满自信心和自豪感。同时，我们必须认真研究改革发展的新形势，结合各自的实际，推动高校学术期刊的改革和发展。

与改革和发展密切相关的是数字传播方式的进步和普及。数字编校和传播在很大程度上打破了传统的学术期刊编辑校对和出版发行方式。在数字阅读时代，单篇优质论文的意义越来越得到凸显。作为学术期刊工作人员，除了一少部分人分工做好数字传播工作以外，占绝大多数的编辑人员则必须把提高编发的每一篇论文的学术质量和编校质量作为努力的根本目标。只有这样，才能满足数字阅读的需要。

最近，新闻出版总署对高校学报的编辑校对质量进行了全面检查，总的看来成绩尚好，但也存在一些问题。这些问题必须引起大家的高度重视。提高学术质量和编校质量是学术期刊的一个永恒的主题，任何时候，任何情况下，都不能动摇。

数字传播时代，学术期刊改革和发展的新形势，提高编校质量，这些都对编辑人员的综合素质提出了更高要求。高校学术期刊社团的一个重要任务，就是要组织从业人员加强德业修养，既要树立行业信心，提高职业道德水平，又要努力钻研业务，提高编校水平，以保证我们编发的每一篇学术论文都是有价值的优质产品。

浙江省高校学报和高校学报研究会的各项工作一直开展得很好，在许多方面走在了全国高校学报改革和发展的前列。希望本次大会能够认真总结经验，进一步明确方向，探索未来发展的路径和领域，为全国的同行树立榜样。

衷心祝愿本次大会取得圆满成功！衷心祝愿与会代表在各自的工作岗位上取得更大成绩！衷心祝愿我们的学术事业和高校学术期刊事业蒸蒸日上，繁荣发展！

谢谢大家！

蒋重跃

2013年5月8日星期三

## 浙江省高等学校学报编辑工作研究会名誉理事长函

徐枫理事长，您好：

邀请函已经收到了，谢谢你们还记得我，我也很想念学报界的同仁。由于学校工作较为繁杂，抽不开身，无法参会，十分抱歉。衷心祝愿丽水会议获得圆满成功！

朱君华

2013年5月

### 浙江省高等学校学报编辑工作研究会

## 关于调整第八届理事会、常务理事会成员的报告

各理事单位：

近年来，浙江省高等学校学报编辑工作研究会会员已由七届理事会的 72 家单位增加到目前的 83 家，同时，由于工作变动，理事会、常务理事会部分成员的工作岗位也发生了变化。根据本研究会的工作需要和学会条例的有关规定，现对学会理事会、常务理事会组成人员作如下调整：

### 一、增补常务理事 1 名

鉴于《丽水学院学报》努力办刊，热心学会事业，并对本研究会的发展做出了突出贡献，依照本研究会有关条例规定，经《丽水学院学报》编辑部申请，理事长工作会议及常务理事会议讨论通过，决定增补《丽水学院学报》编辑部主任朱庆华编审担任浙江省高等学校学报编辑工作研究会第八届常务理事。

## 二、调整常务理事 1 名

鉴于《浙江理工大学学报》编辑部原常务理事杨元兆老师已退休，不再担任学报领导职务，经《浙江理工大学学报》编辑部申请，理事长工作会议及常务理事会议讨论通过，决定增补现浙江理工大学杂志社社长、《浙江理工大学学报》编辑部负责人傅亚琴教授担任常务理事。

通过以上调整增补，浙江省高等学校学报编辑工作研究会第八届理事单位共有 83 家，常务理事 34 名。

浙江省高等学校学报编辑工作研究会  
2013 年 5 月 15 日

# 浙江省高等学校学报编辑工作研究会 关于授予《丽水学院学报》编辑部“特别贡献单位”的决定

各理事单位：

因《丽水学院学报》编辑部在承办 2013 年浙江省高校学报编辑工作研究会学术年会等项工作中为本会做出了特别贡献，为表彰先进，鼓励各会员单位积极参与学会活动，按照本会章程的有关规定，经理事长会议研究及常务理事会议讨论通过，决定授予《丽水学院学报》编辑部为“浙江省高校学报编辑工作研究会特别贡献单位”。

希望贵编辑部谦虚谨慎、戒骄戒躁、再创佳绩。

各理事单位要以先进为榜样，切实增强责任感和使命感，努力做好研究会的各项工作，为我省高校学报事业的发展做出更大的贡献。

浙江省高等学校学报编辑工作研究会  
2013 年 5 月 15 日



《丽水学院学报》吴江洪领取“特别贡献单位”铜牌



《丽水学院学报》编辑部主任朱庆华



# 浙江省期刊协会、浙江省高等学校学报编辑工作研究会 关于公布 2012—2013 年度“优秀编辑”、“优秀编辑学论著” 及“编辑工作三十年贡献奖”评选结果的通知

为促进浙江省高校学报学术水平和编辑出版质量的进一步提高，繁荣我省高校学报事业，推动我省高校学报工作的创新发展，浙江省期刊协会、浙江省高等学校学报编辑工作研究会于 2013 年 4 月开展了 2012—2013 年度优秀编辑、优秀编辑学论著和“编辑工作三十年贡献奖”评选活动。经各编辑部推荐和初评，由浙江省期刊学会及浙江省高校学报编辑工作研究会编辑委员会组织的“双优”评选小组经过认真评选，共评选出 2012—2013 年度优秀编辑 26 位，优秀编辑学论著 36 篇，浙江省高等学校学报编辑工作三十年贡献奖 7 位（获奖名单见下）。

## 一、2012 — 2013 年度“双优”评选结果

经“双优”评审小组评定，共评选出 2012—2013 年度优秀编辑 26 位，优秀编辑学论著 36 篇。名单如下：

### （一）“优秀编辑”获奖名单：

1. 陈波 浙江大学《工程设计学报》编辑部
2. 夏登武 《宁波大学学报（社科版）》编辑部
3. 赵蔚 《宁波大学学报（教育版）》编辑部
4. 刘岩 《浙江工业大学学报》编辑部
5. 张祖尧 《浙江理工大学学报》编辑部
6. 陶舒亚 《浙江工商大学学报》编辑部
7. 吴波 《浙江师范大学学报（社科版）》编辑部
8. 杜利民 《浙江师范大学学报（自科版）》编辑部
9. 沈松华 《杭州师范大学学报（社科版）》编辑部
10. 周红兵 《浙江科技学院学报》编辑部
11. 郑英龙 《商业经济与管理》杂志社
12. 华晓红 《浙江传媒学院学报》编辑部
13. 陈雯兰 《浙江水利水电专科学校学报》编辑部
14. 谢雅琴 《浙江外国语学院学报》编辑部
15. 毛红霞 《浙江树人大学学报》编辑部
16. 邵凯云 《台州学院学报》编辑部
17. 吴江洪 《丽水学院学报》编辑部
18. 高伟云 《浙江万里学院学报》编辑部
19. 毛文明 《眼视光学杂志》编辑部
20. 鲁翠涛 《肝胆胰外科杂志》编辑部
21. 刘伟侠 《嘉兴学院学报》编辑部
22. 黄品全 《浙江海洋学院学报（自科版）》编辑部
23. 王燕 《浙江海洋学院学报（社科版）》编辑部

24. 陶侃 《远程教育杂志》编辑部
25. 常勤毅 《宁波大红鹰学院学报》编辑部
26. 慕景强 《浙江经济职业技术学院学报》编辑部

## (二)“优秀编辑学论著”获奖名单:

### 一等奖获奖名单

1. 陈波(工程设计学报编辑部): 试论过程评价在期刊质量评价与管理体系中的作用  
《中国出版》2012年6月下第12期
2. 贾晓燕,张月红(浙江大学(英文版)编辑部): 科学成果的贡献归属与署名标识  
《中国出版》2013年1月下总第307期
3. 卢伟(浙江师范大学学报(社科版)编辑部): 论学术期刊责任编辑在加强学术规范中的责任  
《浙江师范大学学报(社科版)》2011年第3期,新华文摘2011年16期摘要转载
4. 赵蔚(宁波大学学报(教育版)编辑部): 文献学术不端与学术不端检测的多学科解读  
《中国出版》2012年第12期;人大复印《出版业》2012年第10期全文转载
5. 张文鸯(宁波大学学报编辑部): “浅阅读”时代编辑的坚守与应对  
《出版科学》2012年第2期第20卷人大复印《出版业》2012年第7期全文转载
6. 沈松华(杭州师范大学学报(社科版)编辑部): 试论新世纪以来编辑社会化趋势及其应对策略  
《中国出版》2012年第20期
7. 郑英龙(商业经济与管理杂志社): 期刊全文数据库法律保护研究  
《中国出版》2013年第5期
8. 何彩英,徐镇强,王玉叶(浙江警察学院学报编辑部): 我国公安学术期刊全球网络读者地域分布状况分析  
《江苏警官学院学报》2012年第4期
9. 陈雯兰(浙江水利水电专科学校学报编辑部): 浙江省社科类期刊学术影响力研究—基于CSSCI的实证分析  
《浙江社会科学》2012年第1期
10. 吴江洪(丽水学院学报编辑部): 科技期刊中层次标题序号编排的规范化问题  
《科技与出版》2012年第4期

### 二等奖获奖名单

1. 谈旭翡,张月红: 关于生命科学论文方法学部分的复制问题(一)对8份全球高影响力期刊行为的调查  
《中国出版》2013年2月下总第309期
2. 陈石平,陈雯兰: 应用层次分析法建立科技期刊编辑能力评价模型  
《中国科技期刊研究》2012,23(2)
3. 刘岩,刘新军: 论高校学报在学科建设中的作用及推动学科发展的实现途径  
《中国科技期刊研究》2012,23(2)
4. 杜利民: 学术期刊商品化的评价难题  
《编辑学报》2011,23(6)
5. 钟晨音: 台湾地区大型杂志出版集团经营策略研究——以城邦媒体控股集团为例  
《浙江传媒学院学报》2012(3)
6. 吴波: 高校学报在语言文字规范方面的示范作用——兼论学报编辑对待媒体流行语的态度  
《浙江师范大学学报(社科版)》2012,23(3)
7. 夏登武: 新媒体语境下编辑策划三要点  
《中国出版》2012(8)(下)
8. 贺赛龙: 文学创作中的审美灵感及其在期刊编辑中的衍生应用

《宁波大学学报（人文科学版）》2012，25（3）

9. 崔 宁：高校学报的传播理念之误与功能再定位的改革思路《编辑之友》2012（4）
10. 吴 芳：挑战与机遇：我国学术期刊长期战略发展规划研究《科技与出版》2012（4）
11. 张祖尧：编辑人工语言的基本性质与辩证理论探讨《编辑学报》2012，24（1）
12. 陶舒亚：利益平衡视域中的编辑主体权益《编辑之友》2012（4）
13. 周红兵：加快高校科技期刊网络化进程的策略研究《中国出版》2012（11）
14. 郑淑贞：浙江省高校学报特色栏目调查分析——兼谈高校学报与学科建设的互动  
《浙江外国语学院学报》2012（6）
15. 鲁翠涛：依靠审稿专家优势开办学术争鸣栏目的体会《中国科技期刊研究》2012,23(5)
16. 毛文明：温州医学院4种期刊统计学应用现状和分析《科技通报》2012，28（3）
17. 陈燎宏：学术期刊数字化出版探讨《嘉兴学院学报》2011,23(5)
18. 刘伟侠：地方高校学报编辑优质稿源策划《科技通报》2012,28(3)
19. 高伟云：转型期高校科技期刊中年女性编辑的压力源调查分析《编辑学报》2012（2）
20. 王 燕：高校学报内容的市场化建设《嘉兴学院学报》2011，23（5）
21. 邵凯云：学术期刊初审应有的辩证思维与方法《中国编辑》2011（4）
22. 陶 侃：学术期刊编辑的学习力：意蕴、活化与拓展《出版科学》2012（5）
23. 常勤毅：克服妨碍编辑创新的心理因素《中国出版》2011（16）
24. 徐兴华：期刊数字化生存与转型研究《中国出版》2012(24)
25. 郭沁等：传统学术期刊的数字化转型：做最好的在线传播 《澳门理工大学学报》2013 年  
第1期
26. 竺小恩：高职学报集约化办刊之构想《宁波工程学院学报》2011（3）



“双优”获奖代表领奖



“双优”获奖代表领奖

## 二、“浙江省高校学报编辑工作三十年贡献奖” 获奖者名单

经本人申请，各编辑部推荐及所在单位审核，研究会理事长工作群、研究会常务理事会讨论并报请浙江省期刊协会审核通过，2013年度我省高校学报共有7位编辑荣获“浙江省高校学报编辑工作三十年贡献奖”，名单如下：

1. 张荣连 浙江大学学报（医学版）编辑部
2. 黄晓花 浙江大学学报（医学版）编辑部
3. 张 明 浙江大学学报（工学版）编辑部
4. 严 军 杭州师范大学学术期刊社
5. 傅 恒 杭州电子科技大学学报编辑部
6. 尤炜祥 浙江警察学院学报编辑部
7. 史伟忠 浙江中医药大学学报编辑部

浙江省期刊协会  
浙江省高等学校学报编辑工作研究会  
2013年05月07日



严军、张荣连、尤炜祥、傅恒编审领取“浙江省高校学报编辑工作三十年贡献奖”

□ 编辑活动花絮



年会结束后，自费赴景宁畲乡民俗村考察的代表集体合影



年会结束后，部分代表自费组团赴景宁畲乡民俗村考察

□本省期刊获奖信息

## 第5届华东地区优秀期刊 浙江省高校学报获奖名单

浙江大学学报（人文社会科学版）

浙江省委党校学报

浙江工业大学学报

浙江树人大学学报

浙江农林大学学报

杭州师范大学社科版

浙江警察学院学报

温州医学院学报

温州职业技术学院学报

宁波市委党校学报

## 第二届华东地区优秀编辑奖

# 浙江省高校学报获奖者名单

杭州电子科技大学学报	傅 恒
浙江工业大学学报	陈石平
浙江传媒学院学报	赵晓兰
温州医学院学报	吴建敏
杭州师范大学学报	沈松华
浙江农林大学学报	周莉花
宁波大学学报理工版	史小丽
浙江警察学院学报	蒋国长
宁波市委党校学报	刘华安
万里学院学报	高伟云
丽水学院学报	吴江洪
浙江外国语学院学报	潘 琼
商业经济与管理	郑英龙

## 第 4 届中国高校精品、优秀、特色科技期刊奖

### 浙江省高校学报获奖名单

- 精品期刊：** 浙江大学学报英文版，浙江大学学报工学版  
浙江大学学报农业与生命科学版
- 优秀期刊：** 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
- 特色期刊：** 工程设计学报

# “教育部加强名栏建设推动学报特色化发展座谈会” 在浙江树人大学隆重召开

2013年4月21日上午，由教育部社科司主办、浙江树人大学承办的“教育部加强名栏建设推动学报特色化发展座谈会”在浙江树人大学行政中心六楼会议室隆重举行。教育部社科司出版管理处处长田敬诚，浙江省教育厅高教处处长顾玮，全国高等学校文科学报研究会现任理事长蒋重跃教授，全国高等学校文科学报研究会原理事长潘国琪、龙协涛教授，中国社科院文献计量与科学评价研究中心主任姜晓辉教授，浙江省高校学报研究会理事长徐枫教授、副理事长俞樟华教授，来自全国各地的第一批、第二批入选名栏以及计划申报第三批名栏的38家学报代表，浙江树人大学校长徐绪卿、副校长陈新民、叶时平、原校长朱玉、学报编委会成员以及校办与科研处领导共80余人出席了座谈会。座谈会开幕式由副校长陈新民主持。



树人大学副校长陈新民主持开幕式



大会会场

浙江树人大学校长徐绪卿致欢迎辞。他代表学校向与会的领导、专家和代表表示热烈的欢迎，简要地介绍了学校、学报以及中国民办高等教育研究院的发展情况，并衷心希望各位专家对我校学报工作提出批评建议，以加快推进我校学报建设。

浙江省教育厅高教处处长顾玮简要介绍了浙江教育的发展现状，指出高校若想提升内涵，就要合理定位、办出特色，办学报也是一样，要抓住名栏建设的主题，推动学报提高质量、办出特色。

教育部社科司出版管理处处长田敬诚在各名栏建设单位上报汇报材料的基础上作了总结讲话，并对各单位提出的名栏建设措施建议作了积极的回应，特别强调了名栏建设取得的四个成绩和存在的三个问题，指明了下一步名栏工作开展的具体措施。

全国高等学校文科学报研究会理事长蒋重跃以“东风乃须虔心借，帆篷更要顺势撑”为题作了讲话，着重介绍了报刊编辑部体制改革背景下全国高校文科学报研究会所做的工作，并将为反映高校学报的实际情况和学报的特殊学术价值而起草的意见上报给教育部、中宣部等，获得相关部门的积极回复。

全国高等学校文科学报研究会原理事长潘国琪指出，入选的40家名栏经过苦心经营、全力建设，取得了令人振奋的成绩。名栏建设走到今天，可以说是进入了一个深水区，今后如何进一步发展，是一个值得思考和研究的课题。

中国社科院文献计量与科学评价研究中心主任姜晓辉认为，名栏建设大大推动了高校综合期刊的发展，对期刊研究工作和期刊评价工作提供了很好的新的研究领域，但还要多加宣传。

大会第二阶段主题交流发言由龙协涛教授主持。海南师范大学、湖南大学、延边大学、江苏师



范大学、西藏大学、华南师范大学、中国地质大学以及浙江树人大学等 8 家单位的同志就名栏建设取得的成绩、建设中存在的问题以及对第三批名栏建设的建议作了发言，引起与会代表的强烈共鸣。

21 日下午，会议议程为分组交流讨论。代表们畅所欲言，各抒己见，讨论气氛热烈，取得不少共识，会议成果丰硕。



全体与会者合影

闭幕式由蒋重跃教授主持。闭幕式上，由小组召集人毕光明教授（《海南师范大学学报》副主编）和李孝弟教授（《上海大学学报》编辑部主任）分别就小组讨论情况作汇报发言。受田敬诚处长的委托，龙协涛教授作会议小结，他认为这次会议是一个学术界同仁增强学术自信的会议，是一个争取实现学报梦、名刊梦、名栏梦的会议，是一个承上启下、继往开来的学术会议。“教育部加强名栏建设推动学报特色化发展座谈会”在《忆江南》的吟诵中完美落幕，取得圆满成功。



21 日晚的工作会议

21 日晚上，在浙江树人大学行政中心 412 会议室，根据教育部社科司出版管理处的意见，由龙协涛和潘国琪老师牵头，邀请 14 家名栏建设单位对下一步开展名栏建设工程评选的评分标准作修改前的讨论。

（浙江树人大学学报供稿）

2013 年 5 月

# 锐意进取，打造名栏建设升级版

## ——关于加强教育部名栏建设的一点思考

潘国琪

（全国高等学校文科学报研究会原理事长、《北京师范大学学报》原主编）

自2004年到现在，教育部已组织评选了两批共40家名栏。名栏建设工程的启动，调动了广大学报工作者的积极性，形成了竞相争办名栏的良好氛围，产生了深远影响。

入选的40家名栏，经过苦心经营，全力建设，取得了令人感奋的成绩。

第一，名栏建设促进了学报整体质量的提升。比如，第一批16家名栏所在学报，有8家升为名刊，其中有7家和另外一家学报入选了国家社科基金资助期刊；第二批24家名栏所在学报，有5家入选了国家社科基金资助期刊。又比如，有一部分名栏所在学报的影响因子和在全国综合性社科学术期刊的排位连年提升，《北京交通大学学报》、《浙江树人大学学报》、《滨州学院学报》等就属于这类情况。

第二，名栏建设扩大了学报的影响。入选名栏的40家学报，因其名栏的鲜明特色和较高的学术质量，引起了学术界的高度重视，许多学术名家给予了肯定的评价；一些媒体和二次文献也给予了广泛的关注；同时一些学报的名栏在当地甚至在国外的知名度也大大提升。如《闽江学院学报》的“闽文化研究”名栏，因其不凡的成绩而获得了闽都文化研究会每年10万元的赞助；《广州大学学报》的“廉政论坛”名栏，已成为和广州市纪委共建的广州廉政研究基地；《滨州学院学报》的“孙子研究”名栏更是名扬海外，吸引了包括法国、韩国等国家的学生到滨州学院学习孙子兵法。仅举的这几个事例，就足见名栏影响之大、之广。

第三，名栏建设积累了丰富的办刊、办栏经验，成为研究编辑学的宝贵资源。这方面的情况，过去我在一些会议上做过介绍，同时这这次会上还有很多同仁要做经验交流，我就不费笔墨了。

名栏建设走到今天，可以说是进入了一个深水区，今后如何进一步发展，是一个值得思考和研究的课题。我想对此谈点个人的意见。总的说，我们应该锐意进取，努力打造名栏建设升级版。如何打造升级版？我考虑了这样几个方面的问题。

第一，名栏建设升级版的目标应该做到“两个领先”。一是名栏文章的转载率、下载率、影响因子要领先于本学报其他任何一个栏目。因为名栏是所在学报最显著的特色、最大的亮点和最核心的竞争实力。如果在上述几个方面不能领先于本学报的其他栏目，那就很难说是名副其实的名栏。二是名栏研究成果的水平要领先于全国高校其他刊物相

关研究成果的水平，成为全国高校相关研究领域最具影响力的平台。比如，《上海大学学报》的“影视理论研究”名栏研究影视理论的水平，应该领先于全国高校其他有关刊物研究影视理论的水平；《北京交通大学学报》的“物流研究”名栏研究物流的水平，应领先于全国高校其他有关刊物研究物流的水平。唯有这样才可以说是教育部的名实相符的名栏，才可以说是占领了全国相关研究领域的高地。

第二，名栏建设升级版要寻找新的学术生长点。现有的40家名栏有的办了六七年，有的办了十多年，有的甚至办了二十多年，如何做到可持续发展？如何越办越有活力？我想，这就需要寻找新的学术生长点，拓宽研究的边界。比如，《滨州学院学报》的“孙子研究”名栏已开办了七年，发表了近三百篇文章。《孙子兵法》本身只有5900字，而且历代研究孙子兵法的论著，可以说是连篇累牍。在这种情况下，如何进一步拓展研究，这就需要另辟蹊径，寻找新的学术生长点。据我了解，滨州学院学报的同仁通过走访和请教专家，这个问题已得到了解决。其他有些名栏也可能遇到类似问题，这就需要同仁们运思筹谋，拿出新招数、新点子，使所办的名栏常办常新，历久不衰！

第三，名栏建设升级版在办栏模式上要逐步做到专题化，力争改变论文拼盘式的办栏模式。策划选题要从问题出发，每年至少推出两三个专题。有些学报已经这么做了。比如，《江汉大学学报》的“现当代诗学研究”自2004年创办以来，已推出了近50个研究专题，取得了很好的效果；《浙江树人大学学报》的“民办高等教育”名栏也采取了以专题为中心构建栏目的模式；《重庆大学学报》的“区域研究”名栏，今年第一期推出了“区域技能人才”专题研究。我认为，办栏模式专题化可以使研究的问题比较集中、全面和深入，容易发挥规模效益。要做到这一点，就必须加强策划，精准而科学地确定好研究专题。

第四，名栏建设升级版要全面提升质量，既要提高名栏学术质量，又要提高编校质量。我们办刊、办名栏，首先要扎扎实实地践行“以内容为王”的编辑理念，狠抓学术质量，不断推出富有创新价值的名篇力作，这是办好学报和名栏不可动摇的法则，但与此同时，也绝不能忽视编校质量。我个人觉得，有部分学报同仁对编校质量重要性的认识还需要进一步提高。最近我参与了新闻出版总署检查高校学报编校质量的工作，感触良多，有一部分学报编校差错很少，几乎挑不出什么毛病，甚至还有零差错的，但有一部分学报编校差错率却相当高，个别的学报差错率竟然高达万分之三十三！我们有些名栏所在学报编校差错率也有高达万分之四的。有些差错叫人哭笑不得，比如，“沐浴党的光辉”错为“淋浴党的光辉”；比如，还有这样的句子：“我们的先辈为了共产主义理想，不惜抛头颅、洒热血，甚至付出生命。”“出土的王冠上还滴着罪恶的血迹”等等。另外，我还要特别强调的是，对马克思主义经典著作和重要典籍的引文，一定要认真地核对原文。在我们的学报上，这方面的差错很普遍，也很严重，有的真是达到了“十

引九错”的惊人程度。希望同仁们对此要予以高度的重视！总之，打造名栏建设升级版，一定要全面提高质量，真正办成名副其实的学术精品！

第五，名栏建设升级版，要尽可能地做到使研究成果快速、广泛地传播，最大限度发挥正能量。要做到这一点，就需要利用新媒体的传播手段，如，创办学报网站，将名栏的文章与纸质版同步发表，好的文章甚至应该提前发表，使其尽早、尽快地发挥社会效益。

第六，采取多种切实可行的措施，打造名栏建设升级版。措施当然是多方面的。比如，为了广泛开辟稿源，除名栏责编有计划地约稿以外，还可以倚仗栏目主持人的人缘组稿；利用主办国内外学术研讨会，从与会专家提供给会议的文章中遴选名篇佳作（争创名栏的《邯郸学院学报》已有很好的经验）；采取和相关研究机构联手共建的办法，从共建单位选取优秀研究成果，等等。比如，可以聘请学科专家做名栏顾问，从宏观上为名栏建设把脉定向，建言献策。比如，可以建立名栏点评机制，定期或不定期地约请相关专家对名栏进行全面点评，通过点评发扬长处，克服不足。比如，可以开展评奖活动，对已发表的优秀论文进行表彰奖励。这种评奖活动对于名栏既能扩大影响，又很有吸引力，有利于把名栏做大做强（《江汉大学学报》已有很好的经验）。

以上所谈，纯属个人浅见，恳请与会同仁批评指正！

2013年4月10日于京郊寓所

---

## 【业界信息】

（按：本栏目内容选自浙江大学出版社期刊中心党支部《月月读》第16期，本期编辑：贾晓燕）

## 国际学术期刊出版动态及相关思考 精选

文字来源：任胜利. 国际学术期刊出版动态及相关思考. 中国科技期刊研究, 2012, 23(5): 701-704  
<http://blog.sciencenet.cn/blog-38899-616453.html>

随着数字出版与传播的普及和市场竞争的加剧，国际一流学术期刊社在发表重要成果、聚集内容资源、加快出版速度、改进传播形式、扩大学术影响等方面不断采取强有力的举措，成效显著。

### 1. 稿源和市场竞争更加激烈

中国作为世界上学术论文产出增长速度最快的国家，国际各主要期刊出版机构更是予以特别关注。目前国际主要出版机构在中国大陆均开设有分支部门，专事期刊合作、稿源组织、宣传营销等

工作。据不完全统计,我国 240 余种英文版期刊大多已与国外期刊出版商合作出版,尤其是被 SCI 收录的英文版期刊高达 80%以上已由国外合作伙伴出版发行。在稿件供给、论文发表、数据库使用等方面,我国学者在国际期刊中的地位也日益重要。统计表明,在美国物理联合会(AIP)出版社主办的期刊群中,中国大陆作者的投稿量 2009 年首次超过美国成为第一,占 AIP 总收稿量的百分比由 2000 年的 7.6%上升至 2009 年的 20.4%;2010 年 AIP 网站全文下载量超过 1200 万次,中国大陆为其第二大用户(仅次于美国)。

在学术资源聚集方面,开放存取期刊(open access journal, OAJ)因为出版快捷、不受版面和规模制约等优点而得到快速发展,其中公共科学图书馆(Public Library of Science, PLoS)主办的系列 OAJ 的成功运作堪称典范。PLoS 自 2000 年成立以来先后创建了 7 种 OAJ,以 PLoS One 为代表的 PLoS 系列期刊发表论文数量的增长速度十分惊人,PLoS 主办的 7 种期刊发表论文数量由 2008 年 4049 篇上升至 2011 年的 16008 篇。在商业模式方面,OAJ 也大有改观,以 PLoS One 每篇文章 1350 美元的发表费计算,仅该刊 2011 年的经济收入就高达 1850 万美元。

由于 OAJ 的显著优势及 PLoS 系列期刊的成功运作,国际重要期刊出版机构近年来均十分重视 OA 期刊的创办和经营。Nature 出版集团(NPG)和 Cell 出版社于 2010 年和 2012 年先后创办了 *Nature Communications* 和 *Cell Reports*。英国维康信托基金会(Wellcome Trust)、美国霍华德 休斯医学研究所(HHMI)和德国马普学会(Max Planck Society)也宣布将于 2012 年夏天联合推出一本实行开放获取的顶级生物学在线期刊 *eLife*, 该刊将奉行快速审稿(审稿时间控制在 4 周以内)、并且评审过程中审稿人之间可以相互沟通原则。为保证论文的质量和数量,*eLife* 暂不向作者收费,并期望所发表的论文在保证高质量的基础上能超过《自然》每年约发表 800 篇的数量。

随着顶级期刊社(Cell 出版社、NPG)有关内容资源聚集的政策实施及新的竞争者的加入,学术期刊对于优质稿源的竞争必将更加激烈。尤其是高品质 OAJ 的不断增加、论文发表规模的持续扩大,一般性期刊将更难以获得高质量的学术论文。

## 2. 编辑与出版流程不断优化

为确保高质量、高效率,国际一流期刊社通常都具有十分明确的编辑、出版(生产)、营销流程,人员的职责分工明确。即:编辑人员主要从事选题组稿、组织同行评议等与学术质量控制相关的工作;生产人员主要负责文字加工、排版印刷、数字化等出版方面的事务;营销人员主要承担期刊、数据库等各类产品的宣传、推广和销售。由于国际一流期刊多为市场化运营,因此对营销方面的工作十分重视。大型期刊社的可能会采取编辑人员兼聘、生产工作外包的形式,但市场营销工作几乎都由期刊社自身严格地掌控。

稿件的学术质量控制是期刊生存和发展的根本,也是各期刊社或编辑部的重点工作。根据科学编辑的身份定位大致可划其为专职编辑模式(In-house Professional Editors)和兼职编辑模式(Academic Editors)两种。

专职编辑模式是指期刊社或编辑部聘用全职编辑负责稿件的组织和评审工作。其优点是有利于快速、公平地处理稿件;不足之处是对编辑人员的专业背景和学术视野要求较高,并且运行的人力成本相对较高。Science 杂志社、Nature 出版集团(NPG)、Cell 出版社、以及相当多数学会型期刊社(美国物理学会出版社等)采用的主要是专职编辑模式。

兼职编辑模式是指稿件的组织、评审、录用与否等主要由作为编委或兼职编辑的一线科学家来完成。兼职模式的优点是编辑的专业背景较强,期刊的人力运行成本相对较低;不足之处是作为兼职编辑的不同科研人员如果不加强协调,就难以保证统一的评审标准;此外,存在学术观点分歧时,评审的公正性有可能难以保证。美国数学会(AMS)期刊社及多数商业性出版社(Springer, Elsevier 等)采用的主要是兼职编辑模式。

## 3. 数字出版与传播成为主流

随着网络形式编辑出版与传播交流的快速发展,国际一流期刊出版机构无一例外地都特别注重发展功能完善的稿件处理和发布平台,为作者、读者、编辑和审稿人提供周到的在线服务。为顺应科研人员知识获取习惯的改变,期刊的主办者尤其要重视开发在线全文数据库的功能,这不仅可

充分提高论文的在线传播范围和影响，而且是提高论文可获得性的基本保障。

实际上，学术期刊的出版形式、传播手段、阅读方式的结构性转变已经使得期刊市场主体乃至期刊社的赢利模式等发生了巨大变化。1990年以来，国际主要期刊出版者的投资主要是在数字出版领域，目前，Elsevier, Springer等国际一流期刊出版者已基本完成了由传统出版模式向数字出版模式的演变。据统计，Cell出版社2006年的期刊收入中网络产品与纸质期刊大致相当，至2010年，来自网络产品的收入增长了100%，源于纸版期刊的收则下降了约50%；2010年国际最大期刊出版商Elsevier的期刊收入中，来自数字化产品的收入约占其总收入的86%。

#### 4. 我国学术期刊的发展任重道远

近年来，随着我国新闻出版方面新政策的不断推出，科技期刊的产业化、数字化、国际化等方面的压力也在不断增大。然而，就改革开放以来我国科技期刊的发展趋势而言，总体状况很是令人堪忧。

根据中外期刊对我国SCI论文产出的贡献率统计数据，我国科技期刊近10余年来对重要研究成果的吸引力呈现相对下降的趋势。2000年至2009年，中国大陆第一作者的SCI论文由22608篇上升至108806篇，年均增长率为42.4%，其中在中国期刊发表的论文由9208篇上升至22229篇，年均增长率为15.7%，在海外期刊发表的论文由13400篇上升至86577篇，年均增长率为60.7%。即：我国本土期刊发表中国大陆SCI论文的比率由2000年的40.7%下降至2009年的20.4%。

在我国高影响力论文的发表方面，中国大陆期刊的贡献更是不能令人满意。根据ESI数据库统计，2001年至2011年我国作者发表的SCI论文为83.63万篇，其中约有0.70% (5874篇)论文的被引用频次在各学科中能进入前1%，这5874篇高被引论文中只有47篇发表于中国大陆的科技期刊，仅占同期我国SCI论文总数的6/10万。

可以认为，近年来我国学术期刊的发展总体上日趋滞后于我国科学研究的进步。鉴于国际期刊出版机构对我国学术资源和市场的关注程度不断提高，我国本土科技期刊在数字化、产业化、国际化等诸方面均面临着前所未有的压力与挑战。科技期刊的自身发展方面需要解决的问题有：如何与国外出版商竞争高质量的稿源？如何发展自主的数字化产品？如何吸引更多的一流学者参与办刊、提高审稿质量、加快出版速度？这些发展基础与办刊能力方面的问题如果不能很好地解决，自主创办国际一流学术期刊几乎无从谈起。

## 中国科技期刊艰难发展的幕后故事

2013-05-10

来源：中国日报网

[http://www.chinadaily.com.cn/dfpd/2013-05/10/content\\_16489385.htm](http://www.chinadaily.com.cn/dfpd/2013-05/10/content_16489385.htm)

4月19日，财政部发布公告，2006-2011年，全国财政科技累计支出18625.7亿元，年均增幅23.76%，明显高于财政经常性收入增幅。财政科技支出带动全社会研发投入快速增加，2012年预计超过1万亿元，约占GDP的1.97%。

然而，中国科技投入的大幅提升却带来了一个意想不到的“副作用”：一些国际期刊纷纷对来自中国的投稿收取高额版面费。

国际学术期刊《公共科学图书馆·综合》(PLoS One)就是其中之一。PLoS One按照三类标准收费。第一类是针对贫困国家和地区如阿富汗、巴勒斯坦等这样的国家和地区，实行免费政策。第二类是针对印度、牙买加、古巴、埃及等中下等收入的国家和地区，收取500美元的版面费。第三类是针对中上等和高收入的国家和地区，按每篇1350美元的标准收费，而中国就被纳入到第三类。今

年1月，中国学者李竞在博客上撰文抨击该收费标准，并号召国内科技界抵制 PLoS One。超过60名专家学者签名同意抵制。

然而，“降低对中国作者收费”的呼吁并未得到正式回应。中国科学家们转而反思，我们为什么要长期受制于人？为什么中国就不能办好好自己的科技期刊呢？带着这些问题，中国日报专访了中国科学技术信息研究所的副所长武夷山，为读者揭开中国科技期刊艰难发展的幕后故事。

仅2012年，中国科学家共发表科技论文16.8万篇，数量居全球第二。然而，这些论文却大多数都发表在国外期刊上。

对此现象，中国科学技术信息研究所的副所长武夷山解释说，“科学研究是国际性的。每一位学者，当他有了一项研究成果，自然希望全世界的同行都知道，所以他就要选一个最好的平台来展示。这就好像，如果我将是一名电视剧的制片人，我是要把我的电视剧卖给影响力较大的中央电视台还是影响力较小的地方电视台？那么我肯定会选择影响力大的。”

经过多年发展，中国已经拥有了一些高水平的科技期刊，但是绝对数量仍然过少。根据中国科学技术信息研究所的统计，2000年时中国仅有47种期刊被SCI收录，占全世界的0.826%。到了2011年，这一数字已经增加到155种，也仅占全世界的1.859%。

另一个数据也可以说明问题：在2011年，中国科学家发表的SCI论文中，高达80%都发在国外的刊物上。

“尽管从SCI收录数量和占总量比例上说，我国的科技期刊都取得了一定的发展，但相对于我们的论文产出，我国期刊被SCI收录数量仍然太少。所以我们的论文基本都是发在别人的期刊上面了，”武夷山说。他说，科技学术期刊是一个国家科技事业的重要组成部分，中科院前院长卢嘉锡院士1985年4月20日曾题词说，“对科研工作来讲，科技期刊工作既是龙尾，又是龙头”。“龙头”是指，在科研人员开始做一项学术研究之前，首先就需要查期刊文献，了解以往已经完成的研究工作；而“龙尾”则是指在完成研究以后在科技期刊上发表论文，与同行共享成果。

此外，科技学术期刊也是文化产业的重要组成部分。部分国际期刊的出版商利用科技期刊赚取很高的利润，而反观中国，“能够盈利的科技期刊却寥寥无几”，武夷山说。

“根本的出路，就是办好好自己的期刊。现在别人不认可你，没关系。等我们的期刊办好了，别人认可了，外国人都来投稿，那么自然就有更多的学者选择投给国内期刊了，”武夷山说。

那么，究竟是什么原因，使得中国科技期刊的发展停滞不前呢？

语言是一个首当其冲的问题。

“在联合国我们可能有不同的工作语言，但是在国际科学界，英语就是唯一的事实上的工作语言，”武夷山说。

然而，中国的英文科技期刊总体数量和比例都偏少。据武夷山介绍，目前中国仅有200余种英文科技期刊，在全国共5000多种科技期刊中占的比例也远远小于波兰、匈牙利、韩国、日本等很多国家。

“除了语言以外，管理也是很大的问题，”武夷山告诉记者。

目前，包括科技期刊在内的刊物都必须获得新闻出版总署批准的刊号，否则就属于非法出版物，一经查出，予以取缔。

“近几年，每年批准的新刊都很少，有时甚至不到10种，”武夷山说。与期刊的缓慢增长相比，中国的科技论文产量节节攀升：从2001年到2011年，中国的国际科技论文产量达83.63万篇。仅2010年，以中国作者为第一作者的国际科技论文就有12.15万篇。

“有的人想办期刊，有热情、有能力，但就是申请不下来刊号。甚至有些人‘曲线救国’，去香港办刊，等自己的刊物被SCI收录后再希望新闻出版总署‘追认’一个正式刊号，以取得名正言顺的合法地位，这种情况也是有的，”武夷山说。

然而，收紧科技期刊刊号并没法控制那些已有刊号的期刊的质量。相反，由于刊号已经成了“稀缺资源”，即使经营再差的期刊也不愿停办而失去刊号。

“刊号太宝贵了！办得不好的期刊，他们可以把刊号承包出去嘛，一样可以赚钱，”武夷山说。

今年两会期间，全国人大代表、新闻出版总署署长柳斌杰在接受了新华社记者专访时也承认，“...而任何单位宁可赔钱，也不会放弃刊号这个稀缺资源。”在他看来，解决问题的主要思路就是：打破单位部门所有制的局限，拿出一批刊号在市场流通，政府管理部门不再审批报刊，而是审批谁有资格来购买，让资源也流动起来。

然而，武夷山并不赞同这种控制科技期刊刊号总数的做法。“如果放开科技期刊的刊号，不好的科技期刊自然就会死掉。如果不放开，办得再不好的科技期刊，也会因为有人承包而苟延残喘，”他说。

另一方面，由于期刊的主管单位都是国家机关，造成了期刊管理部门想裁撤不合格的期刊时畏首畏尾，这也是不合格的科技期刊得以生存的原因之一，武夷山说。

“中国必须要办好自己的科技期刊，才能争夺科学发现的优先权，”武夷山说，“有些科研人员也曾遇到这样的情况，就是投到国外期刊的稿子被一再拖延或拒绝，但不久之后就发现国外的同行在同样的期刊上发表了类似的成果。”

武夷山认为，要发展好中国自己的期刊，主管部门的管理方式，期刊的商业经营模式，和科学家的思想认识上，都需要逐步改进。

“我们中国的科学家也要正确地看待自己的实力，既不能妄自尊大，也不能妄自菲薄。要通过积极投稿、审稿、订购等方式支持国内刊物的发展，这一点不能靠规定，只能等待我国科技期刊质量的逐步提高和人们认识的逐步转变。”（记者 程盈琪）

---

## 科技学术期刊组稿策略

来源：今传媒 发布时间：2013-5-24

**摘要：**组稿工作是科技期刊编辑人员有创造力的核心工作，其工作质量的好坏直接影响了期刊的内在质量和水平。因此，针对科技期刊组稿的重要性，明确了组稿的指导思想，结合科技期刊的组稿原则，重点给出了期刊的组稿策略，对科技期刊编辑人员有一定的指导作用。

**关键词：**科技期刊；组稿；策略

随着现代科学技术的不断发展，尤其是信息化技术的迅速发展，学术期刊国际化和网络化已经成为了期刊的主流趋势。因此，科技期刊的生存和发展的条件发生了重大的改变。一本高质量的科技期刊应具备的要素包括三部分[1]：1. 读者群稳定，发行量要不断扩大；2. 内容质量高，紧跟时代前沿；3. 期刊具有创新性，稳定自身风格的同时又不断有新的元素出现。若想办出一本高质量的期刊，编辑人员必须重视组稿工作。

编辑人员在办好科技期刊中的主观能动性首先体现在组稿工作上。要做好组稿工作，就要在大量调查研究的基础上，根据所办刊物的宗旨和容量，择优组织高水平、高质量和有影响力的稿件予以发表[2]。而长期以来，我国科技期刊大多依赖作者的自由投稿，根据来稿情况确定刊物的栏目和报道内容是科技期刊编辑部的普遍做法。这种被动的工作状态使得期刊无法准确跟踪最前沿的科技热点，期刊的前瞻性更是无从谈起，因此，期刊影响力很难有较大的提升。因此，开辟多种渠道，吸引大量优秀的稿件和作



者是编辑急需努力的方向。然而，对影响力不高的期刊来说，不是一件容易的事情。因此，我们应重视组稿，积极寻求提高组稿质量的途径和方法。

## 一、明确组稿的指导思想

《科学技术期刊管理办法》指出“科学技术期刊出版工作时国家科学技术工作和出版工作的重要组成部分，其主要任务是宣传党和国家的科技方针、政策和科技法律、法规，公布新的科技成就，传播科技信息，交流学术思想，促进科技成果商品化和产业化，为建设社会主义精神文明与物质文明服务”。因此，科技期刊的组稿过程应该考虑到期刊的社会效益和经济效益的结合，并将期刊的社会效益放在首位。在此基础上，转变办刊理念，强化组稿功能，最大程度地吸引优秀稿件，提高期刊的影响因子。

### （一）明确期刊定位，转变办刊理念

科技期刊是一种精神产品，负责传播创新性科技成果，使科研工作者及时获得最新的科技信息，通过相互启发实现知识互补和知识创新，推动人类科技发展。科技期刊传播科技信息，促进科技成果的广泛应用，促进科研成果转化为生产力，推进社会不断进步。因此，科技期刊工作者在选题组稿中要获得最优的效果，首先要考虑社会效益，即期刊对社会的影响力。期刊的影响力和影响范围，则首先受制于期刊的报道范围和报道深度，因此，期刊的定位在很大程度上决定了期刊的影响范围。

一个科技期刊要发展，首先，必须要有明确的定位，办出特点才能有发展空间。只有定位明确，才能使广大科技工作者在提及刊物时对刊物内容了然于胸。所以，不同的刊物，在定位其内容与作用上必须非常明确。其次，科技期刊面对的读者群要明确，而不应该只一味追求 SCI。找准期刊定位，开拓期刊市场，科技期刊还是有很大的发展前景的。

随着时代的进步，办刊理念也要进步。当前，中国科技期刊存在的一个问题就是经费的问题。究其原因，深层次的问题就是理念问题[3]。科技期刊具有商品属性，同其他商品一样具有使用价值，一旦进入流通领域，则受到价值规律制约。在此，最直接的体现就是期刊的经济效益。长期以来，我国科技期刊编辑出版多为事业编制，主要靠财政支持办刊，因而在选题组稿活动中很少考虑经济效益，使得科技期刊的商品属性体现得不够充分。如今国家针对非时政类期刊编辑部进行转企改制的改革，编辑出版科技期刊不能不考虑经济效益。因此，科技期刊的作者资源、科研成果资源、读者群体和期刊市场等面临激烈的竞争。同时，当今网络迅速发展，期刊的发展及发行渠道必然会发生根本性的变革。在如此严峻的形势之下，科技期刊在选题组稿过程中应具有市场意识，选择广大读者需要的课题和成果，扩大发行量，增加收入，扩大积累，增强自身发展能力，促进科技期刊编辑出版事业的繁荣。

### （二）强化期刊组稿功能

组稿工作是编辑工作的重点，非常依赖于编辑对学术信息的充分获取、正确辨别/筛选/处理。这就要求编辑具有信息意识、职业敏感性和学术战略眼光，能够全面了解本刊报道范围内的基本信息，并能够对科研成果做出准确预测。组稿时应重视具有较强科研实力的学科、专业，重点了解研究的进展和达到的水平，尽量吸取优质稿件，提高科技期刊的质量。

组稿时应杜绝人情稿，坚持质量第一的标准。争取做到能够从宏观的角度、战略发展的高度去研究问题，对问题的现状、背景及学科间的相互关系能运用科学理论进行分

析，同时，使得研究成果具有较强的创新性，研究内容能够体现多学科综合性、开放性，扩大信息量，扩大稿源和作者队伍。

## 二、组稿的原则

党的十八大报告中指出“建设社会主义文化强国，必须走中国特色社会主义文化发展道路，坚持为人民服务、为社会主义服务的方向，坚持百花齐放、百家争鸣的方针，坚持贴近实际、贴近生活、贴近群众的原则，推动社会主义精神文明和物质文明全面发展，建设面向现代化、面向世界、面向未来的，民族的科学的大众的社会主义文化”。

科技期刊在完成该使命的过程中，组稿发挥了重大的作用。因此，科技期刊组稿必须非常慎重。为了优化科技期刊组稿，必须遵循方向性原则、针对性原则、导向性原则、科学性原则[4]。

科技期刊按期刊内容分类：综合性期刊、学术性期刊、技术性期刊、检索性期刊、科普性期刊。科技期刊组稿必须把握正确的思想原则和理论方针。它不仅是一个政治问题，还是一个科学的问题。十八大的报告中还指出“社会主义核心价值体系是兴国之魂，决定着中国特色社会主义发展方向。要深入开展社会主义核心价值体系学习教育，用社会主义核心价值体系引领社会思潮、凝聚社会共识。推进马克思主义中国化时代化大众化，坚持不懈用中国特色社会主义理论体系武装全党、教育人民，深入实施马克思主义理论研究和建设工程，建设哲学社会科学创新体系，推动中国特色社会主义理论体系进教材进课堂进头脑”。编辑人员要实事求是的研究学科中的新情况、新事物、新问题，根据国家政治、经济、科技事业的要求，选择有实用价值、学术价值的稿件进行组稿，最大限度地体现科技期刊的社会效益，为科技文化的传播和人们思想道德的提高做出贡献。

科技期刊对科技创新的方向和前沿趋势导向；对青年作者、读者要在政治上导向，学术研究上导向；对不同层次的作者要在学科研究方向上导向。编辑在组稿的过程中，要注意发掘有创新性，代表科技发展未来的方向的稿件，对科技的发展有指导的作用。同时在组稿时，要特别注意发现新人、新作，积极鼓励热情支持他们撰写论文，使他们研究出的成果较快地进入传播领域走向社会。

## 三、组稿策略

### （一）不断扩大组稿范围

科技期刊有明确的报道范围，一般专业性非常强，这也限制了科技期刊的发行范围和影响范围。而现在学科发展越来越广泛，各学科之间的界限也越来越模糊，因此，各种边缘学科纷纷涌现，学科交叉也变得非常普遍，因此，期刊也应该与时俱进，不能局限于某一专业学科的报道，而应该在重视优势学科的同时，积极扶持和培养新兴学科的成长，使得期刊的影响范围进一步扩大。这就需要编辑人员扩大组稿范围，组织本学科稿件的同时也注重相关性学科稿件的吸收。

### （二）充分发挥编委会的作用

科技期刊编辑委员会是期刊编辑出版工作的学术指导机构，对科技期刊编辑出版起指导、监督和咨询作用，其主要职责是把好期刊质量关。编委的作用之一就是参与组稿，扩大稿源，保证期刊载文质量。科技期刊编委会的成员是各自学科的带头人或骨干力量，在实际工作中一般自荐或推荐稿件。

随着科技期刊在争夺稿源发面的竞争日益激烈，通过编委会进行组稿，对保证刊物的质量提高期刊学术品位和扩大刊物的影响十分必要，并且非常可贵。

此外，一些由科技期刊编辑部牵头组织的学术交流会或专题报告会都是卓有成效的组稿方式，如《指挥控制与仿真》编辑部在其组织的火力与指挥控制学术交流会议多次约到名家的稿件。这不仅科技提高编辑部的声誉，还为本学科的科研人员交流提供了平台。

总之，组稿的方式多种多样，但目的只有一个，就是要组稿到适合本刊定位和办刊宗旨、满足读者需求并体现刊物风格的优质稿件。科技期刊编辑人员只有明确组稿范围，掌握组稿策略，才能提高期刊的影响力和影响范围，使得期刊越来越好。（张培培）

### 【学术期刊信息】

## 第三届中国期刊质量与发展大会在安徽合肥隆重召开 浙大社科学报应邀作为权威期刊代表介绍办刊经验



第三届期刊质量与发展大会会场

2013年4月27日—4月28日，第三届“中国期刊质量与发展大会”在安徽省合肥市隆重召开。《期刊质量大会》发起和组成单位有12家，分别是：中国期刊协会、中国高等学校科技期刊研究会、全国高等学校文科学报研究会、中国科技信息研究所“中国科技论文与引文数据库”、中国科学院“中国科学引文数据库”、中国社会科学院“中国人文社会科学引文数据库”、武汉大学中国科学评价研究中心（RCCSE）、清华大学中国学术期刊电子杂志社（CNKI）、北京大学图

书馆、南京大学中国社会科学研究评价中心、中国科教评价网（www.nseac.com）及《中国出版》杂志社。“期刊质量大会”是一个会议运行机制。每两年举行一次。本次大会旨在进一步加强全国各类各级期刊管理部门、编辑单位、研究机构、评价主体、学术团体、数据库以及所有相关人员之间的协调与合作，通过加强期刊领域的学术研究、经验交流和信息共享，大力促进我国期刊事业健康、可持续发展。

据悉，此次会议的参会代表有 600 余人，参会代表单位所属地区覆盖了全国 27 个省、市、自治区；在学术类别上，参会代表包括了自然科学和社会科学等全部 65 个一级学科类别的期刊，代表们就期刊的质量与发展问题展开了深入研讨和广泛交流。

4 月 27 日下午，《浙江大学学报（人文社会科学版）》执行总编徐枫应邀作为权威期刊代表在大会主会场面向 600 余位专家、学者及同行做了题为《在名刊建设中探索前进的浙大社科学报》的发言，她的报告获得与会不少同行好评，会后，全国不少社科期刊和自科期刊编辑纷纷向该刊取经并索取会议演讲 PPT。

本次大会还举办了优秀编辑学论文颁奖仪式。大会组委及《中国出版》杂志社等组织专家通过严格评审，共有 65 篇论文获奖，其中获得一等奖的 8 篇、二等奖 14 篇、三等奖 43 篇。我省浙江大学两位编辑的论文《中国人文社科学术期刊国际合作模式思考》荣获一等奖。

（秘书处供稿）

## 全国高等学校文科学报研究会第七届理事会

### 第一次常务理事会在威海召开

当前，高校学术期刊的改革和发展正面临着新的挑战，如何进一步探索高等学校社科学术期刊改革发展的方向和路径，稳定编辑队伍，增强行业信心，钻研编校业务，提高刊物水平，已经成为高校学术期刊面临的重要任务。为进一步推动高校社科学术期刊的改革，达到提高水平，繁荣学术的根本目标，2013 年 5 月 10 日—12 日，全国高等学校文科学报研究会在山东大学威海校区召开了第七届理事会第一次常务理事会议。

本次会议的主题有三：新形势下高等学校社科学术期刊的价值与作用的再认识、高等学校学术期刊体制改革的目标与策略、数字传播手段的发展与高校学术期刊编辑工作的任务。中宣部宣传处有关领导及教育部社科司徐维凡副司长等参加了会议并做了重要发言。全国高校社科学报常务理事、我省高校学报理事长徐枫、秘书长徐镇强参加了会议。《浙江树人大学学报》编辑部主任孟莉英编审作为全国民办高校学报推选的常务理事，也参加了本次会议。



（秘书处供稿）

# 《浙江大学学报（农业与生命科学版）》3篇论文 入选科技部“精品期刊顶尖论文平台：领跑者5000”

自2012年10月中国科学技术信息研究所在国家科技部立项开展了“精品期刊顶尖论文平台——领跑者5000”项目的研究和平台建设工作。该项目是从国家科技部于2008年和2011年公布的两届“中国精品科技期刊”中按照一定的定量和定性指标遴选出的、2007—2012年发表在这些精品期刊上的原创性研究论文，共计5000篇。本刊于2008年和2011年连续两届获此殊荣，在此次遴选中，本刊有3篇论文入选：

1) 吕英华, 苏平, 那宇, 李辉. 桑椹色素体外抗氧化能力研究. 浙江大学学报(农业与生命科学版), 2007, 33(1): 102-107.

2) 姜继萍, 杨京平, 杨正超, 邹俊良, 戈长水. 不同氮素水平下水稻叶片及相邻叶位 SPAD 值变化特征. 浙江大学学报(农业与生命科学版), 2012, 38(2): 166-174.

3) 丁文雅, 邬小撑, 刘敏娜, 王军君, 林咸永. 不同营养液配方对雾培生菜生物量和营养品质的影响. 浙江大学学报(农业与生命科学版), 2012, 38(2): 175-184.

这些入选的论文将发布在 WOK (web of knowledge) 国际检索系统平台上, 即与 SCI 数据库在同一平台内实现文献链接和国际引文检索, 有助于在更大范围内向世界科技同行展示和推广我国最重要的科研成果。

《浙江大学学报（农业与生命科学版）》编辑部供稿

2013-05-04

---

**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