

部、教育部发布了《关于深化高等学校教师职称制度改革的指导意见(征求意见稿)》,指出在职称评审中:要克服唯论文等5“唯”倾向,不简单把论文、专利等作为限制性条件,不以SCI等论文相关指标作为前置条件和判断的直接依据;对国内和国外发表的论文要同等对待,鼓励更多成果在具有影响力的国内期刊发表;推行代表性成果评价;等等^[14]。我们相信,在一系列相关文件精神指引下,在全社会对“以刊评文”危害取得共识并坚决摒弃之后,在中国同行评议制度建立之时,必将形成我国风清气正的学术生态环境和崇尚创新的科学价值观。

6 参考文献

- [1] 蔡蓉华, 史复洋. 核心期刊评价与文献计量学研究 [C]//全国核心期刊与期刊国际化、网络化研讨会文集. 2003: 20
- [2] 钱荣贵. 核心期刊与期刊评价[M]. 北京: 中国传媒大学出版社, 2006
- [3] 后“SCI”时代, 科研评价该看什么[N]. 新华日报, 2020-03-04(11)
- [4] 樊秀娣. 盲目推崇论文引用率后果严重[N]. 中国科学报, 2020-06-16(5)
- [5] 任胜利. 培育世界一流科技期刊背景下我国学术期刊国际竞争力的提升[J]. 科学通报, 2019, 64(33): 3393
- [6] 曾建勋, 苏静, 杨代庆, 等. 基于中国SCI论文分析的科技期刊发展思考[J]. 科技与出版, 2016(6): 47
- [7] 科技评价从“数论文”转为看实绩[N]. 科技日报, 2020-05-24(4)
- [8] 张霞, 盛正卯. 重大原始创新与科学基金资助相关性分析[J]. 科技进步与对策, 2006(1): 114
- [9] 郭东明. 学术评价应回归初心[N]. 人民日报, 2020-03-18(12)
- [10] 科学网. 参与国际同行评议, 咱们还得加把油 [EB/OL]. (2020-05-26)[2020-07-20]. <http://news.sciencenet.cn/htmlnews/2018/9/417602.shtm>
- [11] 胡克兴, 刘徽, 卢珊, 等. 开放科学环境中的科技期刊同行评议研究[J]. 编辑学报, 2019, 31(6): 610
- [12] 陆大道. 以SCI为主导的“论文挂帅”对我国科技发展的负面影响[J]. 经济地理, 2020, 40(3): 1
- [13] GLÄNZEL W, HINZE S. Metrics for research evaluation, indicators, methods and mathematical foundations [C]//European Summer School for Scientometrics, Vienna, Austria, 2011
- [14] 人力资源社会保障部办公厅, 教育部办公厅. 关于《关于深化高等学校教师职称制度改革的指导意见(征求意见稿)》公开征求意见的通知 [A/OL]. [2020-07-27]. http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/s248/202007/t20200727_475213.html
(2020-07-25收稿;2020-07-28修回)

《关于深化改革 培育世界一流科技期刊的意见》内容摘编

★以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神,全面把握创新发展规律、科技管理规律和人才成长规律,立足国情、面向世界,提升质量、超越一流,走出一条中国特色科技期刊发展道路,为实现“两个一百年”奋斗目标,实现中华民族伟大复兴的中国梦作出更大贡献。

★未来5年,跻身世界一流阵营的科技期刊数量明显增加,科技期刊的学术组织力、人才凝聚力、创新引领力、国际影响力明显提高。前瞻布局一批新兴交叉和战略前沿领域新刊,做精做强一批基础和传统优势领域期刊,优化提升中文科技期刊,繁荣发展科普期刊。实现科技期刊数字化转型,推进集群化并加快向集团化转变,全面提升专业化、国际化能力,形成有效支撑现代化经济体系建设、与创新型国家相适应的科技期刊发展体系。

到2035年,我国科技期刊综合实力跃居世界第一方阵,建成一批具有国际竞争力的品牌期刊和若干出版集团,有效引领新兴交叉领域科技发展,科技评价的影响力和话语权明显提升,成为世界学术交流和科学文化传播的重要枢纽,为科技强国建设做出实质性贡献。

★建设科技期刊论文大数据中心。抓住数字化、智能化促进期刊出版变革的重大机遇,建设世界科技论文引文库、专家

学者库、科技期刊应用数据库公共服务平台,基于大数据分析形成科学合理的评价标准,发布全球创新指数,增强中国在世界科技舞台的话语权,有效支撑科技创新前沿研判,丰富和发展中国科技思想库、技术库、人才库,为国家科技创新战略制定提供数据支撑。

★推动科技期刊出版集团化发展。深化体制机制改革,坚持和完善主管主办管理体制,推动与出资人管理体制有机衔接,增强存量期刊发展活力。利用中央和地方文化产业发展专项资金,支持若干科技期刊出版企业跨部门、跨地区重组整合期刊资源,打通产业链、重构价值链、形成创新链,加快集聚一批国际高水平期刊,打造国际化、数字化期刊出版旗舰。

★推动中外科技期刊同质等效。发挥全国学会同行评议功能和相关研究机构作用,分领域发布科技期刊分级目录,形成全面客观反映期刊水平的评价标准。强化政策引导,发挥学术评价指挥棒作用,吸引高水平论文在中国科技期刊首发,服务国家创新驱动发展战略要求。

★加强党对科技期刊工作的全面领导。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,自觉在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,确保正确办刊方向。认真贯彻总体国家安全观,有效防范和化解各类风险。