



《北華大學學報》重組創刊二十周年紀念 2019年9月

创 刊

2000年2月,《北华大学学报(自然科学版)》《北华大学学报(社会科学版)》创刊,两本期刊源于北华大学合校前的4家学报:《吉林师范学院学报(自然科学版)》(1983年创刊)、《吉林医学院学报》(1974年创刊)、《吉林林学院学报》(1985年创刊)和《吉林电气化高等专科学校学报》(1992年创刊)。

《北华大学学报(自然科学版)》以反映与北华大学学科建设相关的学术研究成果为主,以培养人才、推介科研成果、服务社会为宗旨。秉承"学术立刊,特色强刊"理念,坚持"兼容、推新、求精"的编辑出版方针。设有数学、化学、材料科学、生物医学和基础医学、临床医学、药学、林业科学、电气工程、机械工程等相关栏目。

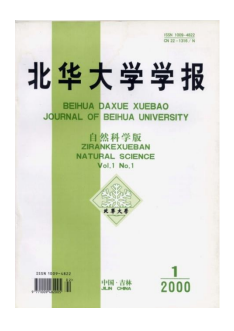
《北华大学学报(社会科学版)》前身为《吉林师范学院学报》。常设栏目有语言、文学、史学、经济学、哲学社会学、法学、管理学、教育教学等。

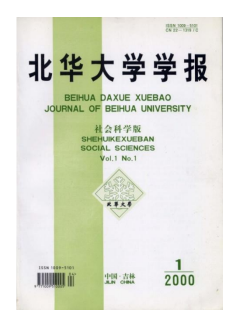












2002年

2002 年 4 月 , 《北华大学学报(自然科学版)》获 "CAJ-CD 执行优秀期刊 奖"。



2002年8月,《北华大学学报(自然科学版)》获得"全国优秀社科学报"称号。

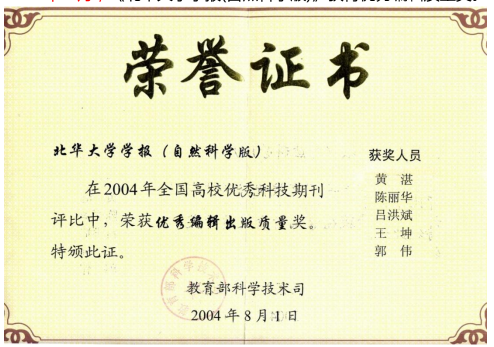


2002年8月,《北华大学学报(社会科学版)》主编黄湛同志获得"全国高等学校社科学报优秀主编"称号。



2004年

2004年8月,《北华大学学报(自然科学版)》获得优秀编辑质量奖。



2006年

2006 年,《北华大学学报(自然科学版)》《北华大学学报(社会科学版)》被评为吉林省一级期刊。

2006 年,学报编辑王坤申报的"编辑出版行为的社会学研究"获吉林省哲学社会科学规划领导小组办公室批准立项。

2007年

2007 年 , 《北华大学学报》(自然科学版)荣获吉林省科技期刊工作者协会颁发的"首届吉林省高校科学研究促进奖"。

2007 年,《北华大学学报(自然科学版)》被评为吉林省一级期刊,是吉林省仅有两家普通高校自然科学学报之一;2007 年的《中国学术期刊综合引证报告》显示:《北华大学学报(自然科学版)》影响因子为0.314,在"大学学报\自然科学类\综合高校(其他)(XB2.1.1B)"位列第10位;总被引频次为362次(他引总引比为0.98),在39家学报中排第2位。

2008年

2008年,《北华大学学报(自然科学版)》影响因为 0.226,排"大学学报\自然科学类\综合高校(其他)(XB2.1.1B)"第 26位(3家并列);总被引频次为 428次(他引总引比为 0.99),在"大学学报\自然科学类\综合高校(其他)(XB2.1.1B)"的 40家学报中排第 4位。

2008 年 , 《北华大学学报(自然科学版)》《北华大学学报(社会科学版)》被评为"吉林省一级期刊"。

2008 年 10 月 , 《北华大学学报(自然科学版)》编辑部荣获中国高等学校自然科学学报"高校科技期刊先进集体"称号。



2008 年 11 月 , 《北华大学学报(社会科学版)》获得中国人文社科学报学会的"全国高校社科学报事业突出贡献奖"。



2009年

2009年3月学报宣传用照片



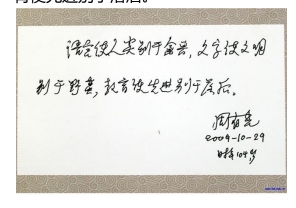
2009年04月5日,《北华大学学报(自然科学版)》成为万方数据免费注册 DOI 合作期刊。由北京万方数据股份有限公司运行的中文 DOI®注册机构是 IDF(国际 DOI基金会)正式授权的 DOI注册机构,负责开展各种中文数字资源的 DOI注册及服务。为了促进中国期刊的全球标准化推广工作,促进中文学术信息的网络传播与利用、提高中国期刊的全球影响力。万方数据公司决定于 2009年1月1日开始,为与万方数据公司签约全文上网合作的《北华大学学报(自然科学版)》提供期刊论文 DOI代注册服务,万方数据将承担 DOI会员服务费、注册费、维护费等相关费用,并可免费为编辑部期刊加工 DOI元数据。

2009年,《北华大学学报(自然科学版)》被美国《乌利希期刊指南》 收录。 2009年,经中国高等学校自然科学学报研究会对外联络委员会,中国科学技术期刊编辑学会国际交流工作委员会查询,《北华大学学报(自然科学版)》已经被《乌利希国际期刊指南》(Ulrich's Periodicals Directory)收录。

2009年10月,《北华大学学报(自然科学版)》喜获2009年"全国高校科技期刊优秀编辑质量奖",这是我校自然科学学报继2008年获"高校科技期刊先进集体"后的又一殊荣。这次评比我校自然科学学报在"执行国家标准情况、编校质量、出版质量及差错率"等重点考查指标中以全优的成绩入选,这表明《北华大学学报(自然科学版)》在打造具有较高学术水平的科技期刊基础上,编校质量和出版质量等已进入全国优秀科技期刊行列。学报获此殊荣与学校党政领导和学报编委会对学报工作的一贯关心和支持是密不可分的,也是我们一贯坚持严格按照期刊编辑出版规范办刊,规范管理,坚持学术质量第一,学术质量与编辑质量并进的办刊理念,狠抓编校质量取得的成效,也是全体编辑人员勤奋努力、业务不断精进的结果。此次获奖,标志着《北华大学学报(自然科学版)》又跃上一个新的台阶,也为进一步提升我校学报的整体水平,打造学术期刊精品奠定了坚实的基础。

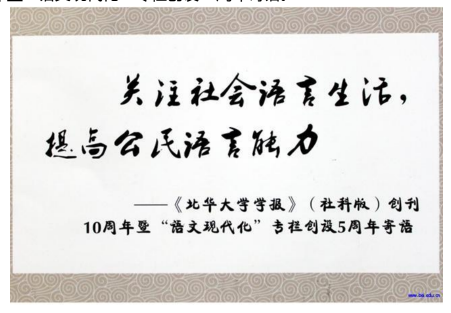


2009年10月29日,周有光老为北华大学学报创刊10周年、"语文现代化"专栏创设5周年题词:语言使人类别于禽兽,文字使文明别于野蛮,教育使先讲别于落后。





2009 年 10 月 29 日,国家语委副主任,教育部语言文字信息管理司李宇明司长为北华大学学报创刊 10 周年、"语文现代化"专栏创设 5 周年题词:关注社会语言生活,提高公民语言能力——《北华大学学报》(社科版)创刊 10 周年暨"语文现代化"专栏创设 5 周年寄语。



2009 年,中国期刊引证报告显示:《北华大学学报(自然科学版)》期刊主要评价指标影响因子和总被引频次分别为 0.364 和 558 频次,在"大学学报\自然科学类\综合高校(其他)"中分列第 10 位和第 5 位,综合评价指标列第 5 位,已进入"大学学报\自然科学类\综合高校(其他)"类优秀期刊行列。

2010年

2010年2月,《北华大学学报(自然科学版)》增至124页。

2010年,学报两版被评为"吉林省一级期刊"。

2010 年始,使用《学术不端查询系统》杜绝学术不端行为,促进了学报健康发展。

2010 年,学报自然版开设了两个特色专栏:"生物数学"、"长白山资源与环境"研究,栏目的建设将进一步提升学报自然版的学术影响力,为区域经济协调发展提供支持。其中自然科学版设置了"长白山资源与环境"研究专

栏(栏目名由戚继忠教授确定),2010年为配合国家"长吉图开发开放先导区建设"发展战略,促进长白山区域环境的保护与开发和区域经济发展,设置了"长白山资源与环境"研究专栏。

2010 年,《北华大学学报(社会科学版)》被全国高校文科学报研究会评为"全国优秀社科期刊","语文现代化"栏目被评为"特色栏目"。





2009 年统计,《北华大学学报(自然科学版)》已成为美国《化学文 摘》、《剑桥科学文摘》、《乌利希期刊指南》、波兰《哥白尼索引》等 4 家 国际知名科技文献数据库的源期刊。

2009 年, 文、理科学报继续成为"中国核心期刊(遴选)数据库"的源期刊。

2009年,《北华大学学报(自然科学版)》期刊主要评价指标有了质的提高,达到创刊以来最高点,为进入"中国科技论文统计源期刊"奠定了坚实的基础。2010年《中国期刊引证报告》统计结果:学报自然版的影响因子为0.444,总被引频次为617,分列"非211工程综合性大学自然科学学报类"的第7位和第3位,期刊综合评价指标列前5位,列"吉林省高校非核心科技类学报"的第1位;《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术·2010版)》统计结果:学报自然版的复合总被引频次为1306,复合影响因子为0.526,在504家全国综合性科学技术类期刊中排133位,在吉林省综合性科学技术类科技期刊中列第4位。

2011年

2011年4月,《北华大学学报(自然科学版)》被英国《农业与生物科学研究中心文摘》、英国《全球健康》收录。2011年4月21日,经中国高校科技期刊研究会对外联络委员会,中国科学技术期刊编辑学会国际交流工作委

员会国际检索系统咨询部检索确认,《北华大学学报(自然科学版)》被英国《农业与生物科学研究中心文摘》(CAB)和英国《全球健康》(GH, Global Health)收录,其中《农业与生物科学研究中心文摘》共收录期刊7531种,其中,中国期刊345种;《全球健康》共收录期刊6365种,其中,中国期刊313种。

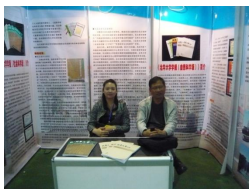
2011 年,《北华大学学报(自然科学版)》成为德国《数学文摘》源期刊。经中科院情报中心确认,《北华大学学报(自然科学版)》已正式成为德国《数学文摘》的源期刊。德国《数学文摘》(Zentralblatt MATH,简写为Zbl MATH)是国际数学领域重要的检索系统之一,主要提供数学及应用数学方面的文献信息。Zbl MATH于1931年在德国创刊,该数据库有来自3000多种期刊杂志的文摘索引信息。《北华大学学报(自然科学版)》的入选标志着我刊经过几年的打造,其学术水平和国际影响力又跃上一个新台阶。

2011 年 6 月 1 日至 9 日,《北华大学学报》参加吉林省首届精品期刊展。 2011 年吉林省首届精品期刊展在长春国际会展中心隆重举行。《北华大学学报》 作为省内高校六家学术期刊出版参展单位之一参加了展会。展会中,《北华大学学报》大力开展学术推广和宣传活动,积极推介我刊的办刊理念、重点建设 栏目和特色专栏,以及近些年的办刊成果。展会期间省新闻出版局胡宪武局长 亲临我刊展位指导工作,并对我刊在办刊水平和学术研究领域取得的成绩给予 了肯定和很高的评价。借此次展会,我刊展示了的办刊特色和学术品位。

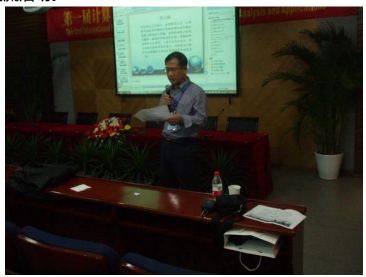








2011年11月,吕洪斌主编参加国际学术会议,应邀参加了"第一届计算数学与矩阵分析及其应用国际研讨会",报告了"广义二次矩阵的多项式及其应用"研究结果,并受邀主持了大会的部分学术交流活动。"第一届计算数学与矩阵分析及其应用国际研讨会"于 2011年11月4-7日在浙江临安召开,包括国际线性代数协会副主席,《Operators and Matrices》、《Linear and Multilinear Algebra》杂志主编和《Linear Algebra and Its Applications》等杂志高级编辑的美国威廉玛丽学院教授 Chi-Kwong Li 先生在内的国内外 30余位专家学者就矩阵分析、数值与矩阵计算、矩阵理论在数据挖掘、环境工程、图形图像处理、生物工程、生态系统,及生物工程中的应用等问题进行了广泛的交流和研讨。《北华大学学报》(自然科学版)主编吕洪斌教授应邀参加了研讨会,合作报告了《广义二次矩阵的多项式及其应用》,并受邀主持了大会的部分交流活动。



2011 年,《北华大学学报(社会科学版)》"语文现代化"栏目编辑李开拓参加学术会议。



2011 年 12 月,学报自然科学版被国家科技部中国科技信息研究所收录为 "中国科技论文统计源期刊" (中国科技核心期刊), 跨入"中国重要科技期刊"行列。



2011年,《北华大学学报(自然科学版)》期刊评价指标再创新高。据《中国学术期刊综合引证报告》(2007-2010年版)统计显示:《北华大学学报(自然科学版)》的期刊主要评价指标在"大学学报/自然科学类/综合高校(其他)"(非211工程类综合性大学)中影响因子三年排名前10名,总被引频次三年排名前5位。2009年总被引频次为617频次,影响因子为0.444,分列"大学学报/自然科学类/综合高校(其他)"的第3位和第7位,分列"大学学报(自然科学)"(172种)的第68位和第60位。

据《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术)》(2010版)显示:《北华大学学报(自然科学版)》复合总被引频次为1306频次,复合影响因子为0.526,在504家全国综合性科学技术类期刊中排133位,在吉林省高校综合性科学技术类学报中列第4位;期刊综合影响因子为0.304,在414家期刊中排94位;基础研究类影响因子为0.261,在235家期刊中排68位;技术研究类影响因子为0.291,在151家期刊中排29位。

2007-2010年,期刊综合评价指标连续排在全国同类期刊和吉林省高校非北大版本核心期刊之科技期刊的前列。



2011 年,编辑部全体成员成员合影

2012年

2012年,学报两版再次被吉林省新闻出版局评为"吉林省一级期刊"。

2012年2月,学报社科版扩版至160页。为了适应期刊出版的新形势,扩大学报的信息量和影响力,自2012年1期始学报社科版扩版至160页,加强了教育科学成果论文的发表。

2012年4月27-28日,承办了吉林省高校自然科学学报专业委员会七届 五次常务理事会议。吉林省高校自然科学学报专业委员会常务理事会在北华大 学召开。4月27-28日,吉林省高校自然科学学报专业委员会七届五次常务理事 会在我校召开。来自全省各地及军队高校的30多位科技期刊常务主编或编辑 部主任出席了会议。东北师范大学学术期刊社社长、学会理事长许国良编审主 持了会议,北华大学学报编辑部主任、学报社科版主编郑毅教授致开幕词。郑 毅主任对各位理事的到来表示欢迎,并简要介绍了北华大学的历史和发展成果。 理事会就高校学术期刊的地位、促进学校学科建设和科研发展的作用,以及期 刊自身发展等议题进行了充分的讨论和交流,并就学术不端行为的控制、版权 问题和科技期刊的信息化和编辑现代化等众多课题进行了学术研讨。许国良理 事长传达了近期的新闻出版动态和出版要求,并就组织吉林省高校科技期刊 "五个十佳"的评比工作提请理事会审议。会后,各位参会代表参观了北华大 学新校区,对北华大学优美的校园环境和浓厚的文化氛围给予了高度评价,并 对北华大学的热情接待表示感谢。

2012年,语言现代化栏目责任编辑李开拓成功申报国家语委项目。

2012年12月,《北华大学学报(自然科学版)》被中国生物医学文献数据库收录。近日,中国医学科学院医学信息研究所来函通知:《北华大学学报(自然科学版)》被中国生物医学文献服务系统(SinoMed)中的《中国生物医学文献数据库》收录,该系统由中国医学科学院医学信息研究所/图书馆开发研制,涵盖资源丰富,能全面、快速反映国内外生物医学领域研究的新进展;功能强大,是集检索、开放获取、个性化定题服务、全文传递服务于一体的生物医学中外文整合文献服务系统。



2012 年,《北华大学学报(自然科学版)》吕洪斌主编申报的"高校科技期刊的生存状态与发展路径研究"获得"中国高校科技期刊研究会"批准立项。

2012 年期刊指标,学报自然版期刊指标:中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术·2011版)》统计结果:学报自然版的复合总被引频次为1007,复合影响因子为0.416,已连续多年占稳同类学报前列。

2013年

2013 年,学报自然版在 2011 年入选"中国科技核心期刊"后的两年一个评价周期的 2013 年遴选中再次入选,说明学报自然版稳定于"中国优秀科技期刊".

2013 年,学报自然版获吉林省科技期刊工作者协会"优秀主编"和"优秀编辑",并获吉林省高校科技期刊编辑学会"十佳主编"和"十佳编辑"。

2013年4月,《北华大学学报(自然科学版)》被选为"RCCSE 中国核心(扩展版)学术期刊"(武汉大学核心期刊)。



2013 年,学报自然版期刊主要评价指标和文摘率稳步提高。2013 年版《中国科技期刊引证报告(核心版)》数据:学报自然版在"非 211 工程综合性大学/自然科学版学报/各项指标排名"中列同类期刊前列(见http://xb.beihua.edu.cn/),已进入"大学学报\自然科学类\综合高校(其他)"类优秀期刊行列。2012 年影响因子(0.412)和总被引频次、期刊综合评价指标分别列综合大学学报类科技期刊的 29 位,27 位和 45 位,说明学报自然版在优秀高校科技期刊中已经占有重要地位。

至 2013 年底,《北华大学学报(自然科学版)》共被 6 家国际重要科技文献数据库和 13 家国内学术文献数据库收录。中国科学院文献情报中心公布:《北华大学学报(自然科学版)》2013 年被《德国数学文摘》收录 15 篇论文,居国内同类院校学报前列;中国科学技术期刊编辑学会和中国高校科技期刊研究会 2013 年统计:2012 年,《北华大学学报(自然科学版)》被《美国化学文摘》收录 35 篇。

至 2013 年末,《北华大学学报(自然科学版)》被美国《科学引文索引(扩展版)》(SCIE)施引文献数为 133 篇,总被引频次为 172 次,位居国内同类期刊前列。

2014年

2014年2月,《北华大学学报(自然科学版)》扩版至140页。

2014 年 1 月,学报编辑郭伟的"吉林省高校科技期刊的创新发展模式"、陈丽华的"精品科技期刊发展的生态学思考"成功获批关于编辑学理论与实践的吉林省教育厅科学研究项目,将进一步提升编辑的业务水平和编辑能力。

2014年10月,《北华大学学报(社科版)》在第五届全国高校社科期刊评优活动中喜获双优。在全国高等学校文科学报研究会开展的第五届全国高校社科期刊评优活动中,《北华大学学报(社会科学版)》再次被评为全国高校优秀社科期刊。继2010年首届全国高校社科期刊特色栏目评选活动中本刊"语文现代化"专栏荣获"全国高校社科期刊特色栏目奖",在2014年第二届"特色栏目"遴选和奖励活动中,我刊"东亚历史与文化研究"专栏又获"全国高校社科期刊特色栏目奖"。

2014 年统计,《北华大学学报(社会科学版)》个刊影响力连续三年跨越式提升。复合影响因子是评价学术期刊影响力的最重要指标。据知网《中国学术期刊影响因子年报》个刊影响力统计分析数据库《综合性人文、社会科学学科期刊影响因子表》最新统计数据显示:在全国 670 余本(吉林省 18 本)综合性人文、社会科学学科期刊中,2010 年我刊复合影响因子排名国内第 424位,省内第 13 位;2011 年排名国内第 294 位,省内第 10 位;2012 年排名国内越居第 240 位,省内第 7 位。本刊连续三年实现稳步跨越式发展。

2014年5月,《北华大学学报(自然科学版)》被解放军医学图书馆文献数据库收录。日前获悉,《北华大学学报(自然科学版)》被解放军医学图书馆的中文生物医学期刊文献数据库 CMCC 和中国生物医学期刊引文数据库 CMCI(中华医学会系列电子期刊"十一五"国家重点电子出版物出版规划项目 171号)收录。至此,《北华大学学报•自然科学版》已被德国《数学文摘》,美国《化学文摘》、《乌利希期刊指南》,英国《农业与生物科学研究中心文摘》、《公共卫生数据库》,波兰《哥白尼索引》等国际重要科技文献数据库和中国科学院《数学文摘》、《中国生物学文摘》,中国医学科学院《中国生物医学文献数据库》,国家卫计委《中国医学文摘》等 20 余家国内重要科技文献数据库收录。

2014年9月,《北华大学学报(自然科学版)》入选 2015年"中国科技核心期刊"名录。 国家科技部中国科技信息研究所 9月 26日公布了入选 2015年"中国科技核心期刊"(中国科技论文统计源期刊)名录,本刊再次入选。自2012年《北华大学学报(自然科学版)》首次入选"中国科技核心期刊"(中国科技论文统计源期刊)已连续第4年入选。



2014年11月,《北华大学学报(自然科学版)》荣获教育部科技司"中国高校特色科技期刊奖"。2014年11月11日"第5届中国高校精品•优秀•特色科技期刊奖"颁奖大会在广州隆重召开,《北华大学学报(自然科学版)》荣获"中国高校特色科技期刊奖",这是中国高校科技期刊界的最高层次评选活动,评选范围为高校主办或承办的科技类期刊。本次共评选中国高校精品•优秀•特色科技期刊187家,吉林省属高校学报仅有两家获奖。不完全统计,目前高校主办的科技类期刊有2200余家。





2014年10月,吉林省高校科技期刊研究会第8次会员代表大会暨首届"五个十佳"、"杰出贡献奖"、"突出贡献奖"颁奖会在长春召开。我校继续当选为副理事长单位,学报自然版主编吕洪斌教授当选为副理事长,并获"吉林省高校科技期刊杰出贡献奖"称号。在"五个十佳"评选中,北华大学学报(自然科学版)编辑部获"十佳编辑部"称号,主编吕洪斌教授获"十佳主编"称号,农林科学和工学栏目编辑郭伟副编审获"十佳编辑"称号。

2014年9月,学报自然版主编吕洪斌教授、责任编辑郭伟副编审应邀参加"第十二届全国核心期刊与期刊国际化、网络化"研讨会,郭伟副编审的论文"网络环背景下科技期刊的自我修炼"在此次会议上被评为一等奖(共 15 篇),并在会上以首位次做了 20 分钟的学术报告。由中国科学技术期刊编辑学会、中国科学技术信息研究所等四家单位组织的"第十二届全国核心期刊与期刊国际化、网络化研讨会"于 2014年9月12日至15日在江西南昌召开,中宣部出版局刘建生局长、新闻出版广电总局报刊司张泽青司长等多位领导、专家学者参加了此次研讨会。我校学报自然版主编吕洪斌教授、责任编辑郭伟副编审应邀出席了此次会议。会议期间发布了 2014年版《中国科技期刊引证报告》(扩刊版)及全国核心期刊编辑出版研究学术论文的评比结果,经过国内科技期刊出版界知名专家学者的认真评判,郭伟副编审的论文"网络环背景下科技期刊出版界知名专家学者的认真评判,郭伟副编审的论文"网络环背景下科技期刊的自我修炼"在此次会议上被评为一等奖(共 15 篇),并在会上以首位次做了20 分钟的学术报告。

2014年,《北华大学学报(自然科学版)》正式成为优先数字出版期刊。近日,7月15日,9月15日(知网签),北华大学学报编辑部与《中国学术期刊(光盘版)》电子杂志社有限公司签订了《期刊优先数字出版合作协议》,《北华大学学报(自然科学版)》正式成为优先数字出版期刊,自2015年始被《北华大学学报(自然科学版)》确定录用的稿件,将先于印刷版出版前在《中国知网》(www.cnki.net)数字出版平台通过互联网发布。

作为国内优秀科技期刊,《北华大学学报(自然科学版)》此次成为优先数字出版期刊开启了新的出版模式,对于进一步提升办刊层次和刊载论文的学术影响力都具有重要意义。

优先数字出版期刊是以印刷版期刊录用稿件为出版内容,先于印刷版期刊 出版日期出版的数字期刊。它的特点是出版时间快,出版方式灵活,发行范围 广,可以被广大读者通过互联网、手机等多种途径订阅、检索、下载,也可以 期刊出版者通过电子邮件和手机短信主动向读者推荐、推送;另一方面,优先出版可缩短知识传播周期,加快知识更新速度,提升知识创新能力,实现作者成果的尽快发表,缩短出版周期,争取科研成果的首发权和知识产权。

2014年自科版期刊指标: 2014年版《中国科技期刊引证报告(扩刊版)》 发布,自科版在吉林省省属高校理工农医类学报中列第2位。由北京万方数据股份有限公司分析统计、中国科学技术文献出版社出版发行的2014年版《中国科技期刊引证报告(扩刊版)》已于近期发布。2014年版《北华大学学报(自然科学版)》扩展影响因子为0.623,在149家"大学学报(自然科学)"类期刊中名列第26位,扩展影响因子相对指数(扩展影响因子/本类扩展影响因子平均值)为1.445,在吉林省省属高校理工农医类学报中列第2位。

2014年版《中国科技期刊引证报告(核心版)》数据:《北华大学学报(自然科学版)》2013年影响因子为0.304,总被引频次为402次,综合评分为29.2分,名列64家综合大学学报类科技核心期刊的第29位,27位和44位,《北华大学学报(自然科学版)》已稳居中国优秀科技期刊行列;2014年版《中国科技期刊引证报告(扩刊版)》显示:《北华大学学报(自然科学版)》扩展影响因子为0.623,在149家"大学学报(自然科学)"类期刊中名列第26位,扩展影响因子相对指数(扩展影响因子/本类扩展影响因子平均值)为1.445,在吉林省省属高校理工农医类学报中列第2位。

2014 年社科版期刊指标: 在中国知网的全国社科期刊影响力排名中,影响因子在吉林省社科期刊中排位第7,取得了历史上的最好成绩,同时也在全国社科期刊界和吉林省社科期刊界确立了自己的优势地位。同时,社科版参加了全国高校优秀社科期刊的评选工作,在省高校社科期刊研究会推荐的候选参评学报中名列前茅。

2014 年编辑科研成果显著:编辑努力提高编辑业务水平和科研能力,在编辑学和学科专业研究中成果显著。2014 年编辑人员发表核心期刊以上论文 4 篇,其中编辑学论文 1 篇,SCI 源期刊论文 1 篇,出版专著 1 部,参写著作 1 部;主持国家级项目 1 项(国家语委),省哲学社会科学规划基金项目 1 项,省教育厅科研项目 3 项,参与省级课题 4 项;获得吉林市社会科学优秀成果二等奖 1 项,吉林市优秀学术论文一等奖 1 项。

2014年,学报启用采编系统和北大方正专业书版系统。编辑工作实行现代化,2014年上半年,学报编辑部自筹资金购买了北大方正书版 2008 专业版软件和中国目前最完备的北京玛格泰克采编辑软件,编辑部现代化建设取得了突出的成果。采编系统为期刊构建了全新的信息化业务平台,实现编辑办公自动化、可视化,学报资源的开放获取,是学报进一步发展的重要基础;专业书版系统进一步提升了学报的编排现代化水平和工作效率。

2014年,《长白山资源与环境》专栏责任编辑作为与会专家受邀参加了由国家环保部、国家林业局、中国科学院、中国社会科学院、中国人与生物圈国家委员会和吉林省人民政府共同主办的,长白山管委会具体承办的"2014年中国长白山国际生态论坛"。自然版的特色专栏《长白山资源与环境》、《生物数学》以及重点建设栏目《生物科学与基础医学》等稿件的学术质量不断提升,学术影响力日趋扩大,获得学者和读者的高度评价。其中,《长白山资源与环境》专栏责任编辑作为与会专家受邀参加了由国家环保部、国家林业局、中国科学院、中国社会科学院、中国人与生物圈国家委员会和吉林省人民政府共同主办的,长白山管委会具体承办的"2014年中国长白山国际生态论坛",充分展示了北华大学学报在学界的影响和地位。

2014 年,学报自然版入编国内重要核心期刊群--中国科学研究评价中心的 "RCCSE 中国核心学术期刊",并在综合性科学技术类期刊中排名 91 位,这是学报自然版发展史上的又一里程碑,对学校的学科建设和科研水平的提高具有重要意义。

2015年

2015 年 2 月,自然版封面加印学报网站二维码。及时跟进新的出版要求,适时调整了学报版式,改革编辑流程:增加了"引用格式"项,以方便读者引用,提高引用率;作者简介中增加了"E-mail"地址项,封面加印了学报网址二维码,首次采用 PDF 格式的作者自校模式。2015 年版参考文献著录标准(GB/T 7714—2015 信息与文献 参考文献著录规则)于 2015 年 5 月 15 日发布,学报针对这个标准,专门组织了业务学习,并于第三期开始落实标准要求,较新标准的实施时间提前了近半年时间。自然科学版率先调整了部分版式,增加了"引用格式"项,以方便读者引用,提高引用率;作者简介中增加了"E-mail"地址项,方便读者与作者直接沟通;封面加印了学报网址二维码,

方便读者快速浏览网页,查看全文。两本学报在编辑流程中,首次采用 PDF 格式的作者自校模式,提高了校对效率。

全面提升印刷质量和阅读视觉效果。从今年第一期开始,更换了印刷用纸,采用了更有助于保护视力、更加符合出版趋势的"青纸",并采用了四色印刷插图,大幅提升了印刷质量和档次,插图的质彩和对比度都有了质的飞跃。



2015年, 自然科学版学报:续入 2015年版中国科技核心期刊目录。



2015年5月,自科版基于移动端的超星"域出版"。进一步推进与新媒体的融合。在引入在线编辑出版系统、DOI解析,加入知网"优先自科版加入了"中国科技论文在线"的"科技期刊"在线平台及基于移动端的超星"域出版"平台,迈出了学报全媒体出版的重要一步。

2015年6月4日, 自科版加入了"中国科技论文在线"的"科技期刊" 在线平台。 2015年,科研工作成绩可观: "编辑学者化"是新形势下决定期刊发展的核心因素。学报一直把编辑的科研工作放在首要位置。2015年,学报编辑共发表编辑出版学论文4篇,其中,在核心期刊发表2篇,有1篇被CSSCI检索;发表专业论文1篇。目前,由学报编辑主持的在研国家级项目1项,省级项目5项,市级项目2项;今年结题的省级项目2项。其中,参研国家级项目1项,结题参研省级项目1项。(2015年12月,吕洪斌主编申报的"高校理工类专业科技写作课程建设研究"获得北华大学高等教育研究所批准确立为"重点资助"项目;2015年12月,学报郭伟编辑申报的"移动端高校科技期刊APP的开发研究"获得中国高校科技期刊研究批准立项;2015年12月,郭伟编辑论文"坚守与突围:普通高校科技期刊研究批准立项;2015年12月,郭伟编辑论文"坚守与突围:普通高校科技期刊的生存与发展"获吉林省第六届社会科学学术年会优秀论文三等奖(吉林省社会科学界联合会);学报郭伟编辑撰写的"媒体融合下高校科技期刊的区域协同发展模式研究"获得2015年度中国高校科技期刊研究会金笔奖)

2015年6月,郭伟编辑被聘为中国高校科技期刊研究会第七届理事会(2014-2019)学术工作委员会委员。

2015 年,对外交流学习。自然科学版 3 名编辑参加了由中国高校科技研究会、中国科技信息研究所等主办的业务交流活动。社科版 1 名编辑应邀参加了"国家语委十三五科研规划征求意见座谈会"、国家语委主办的"第二届中国语言生活学术研讨会暨《中国语言生活状况报告》十周年论坛"、宁夏大学主办的"一带一路战略与中国语言文化对阿传播高峰论坛",并被宁夏大学语言规划与语言政策研究所聘为特聘研究员、华侨大学主办的"第一届国际华文教学研讨会",并为华侨大学华文学院师生做了一场"一带一路战略下的国家语言战略"报告。上述编辑业务交流与学术交流活动,不仅提升了编辑的业务能力,促进了编辑的学术研究,更为北华大学争了光。

2015 年,成功承办了省高校文科学报学术年会,编辑部李开拓编辑应大会要求在会议上做业务交流报告。

2015年,两版在《中国期刊年鉴》宣传。



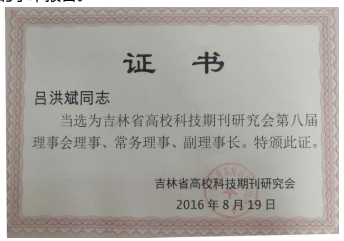
2016年

2016 年 5 月 , 《北华大学学报"自然科学版"》复入中国科学技术期刊编辑学会。

2016年10月,《北华大学学报自然科学版》再次入选中国科技核心期刊名录。国家科技部中国科学技术信息研究所于近日公布了2017年中国科技核心期刊目录,《北华大学学报自然科学版》再次入选,这是自2012年首次入选中国科技核心期刊名录后的连续第6年入选。同时,《中国科技核心期刊引证报告(核心版)》2016年版显示,《北华大学学报自然科学版》在62种自然科学综合大学学报类中国科技核心期刊的综合评价排名为第33位,较上一年的第46位显著提升。

2016 年 10 月 10 日-12 日,2016 年吉林省高校科技期刊研究会学术年会在延吉召开, 北华大学再次被推选为副理事长单位, 学报编辑部主任吕洪斌教授当选为新一届研究会副理事长。学报编辑部获得优秀奖, 两位编辑分获"资深

编辑奖"和"编辑英才奖",一人获得"超星杯"青年编辑出版知识竞赛三等奖;郭伟副编审在年会上作了"互联网+下学术期刊设立 CIO 岗位的必要性及岗位职责"的学术报告。



2016年10月,北华大学学报(自然科学版)》荣获"中国高校优秀科技期刊"称号。近日,2016年度中国高校杰出?百佳?优秀科技期刊遴选工作结束,《北华大学学报(自然科学版)》荣获"2016年度中国高校优秀科技期刊"称号。本次评选由中国高校科技期刊研究会主办,共从全国高校主办的近2000种科技期刊中遴选出254种中国高校优秀科技期刊。这是继2014年获得全国高校特色科技期刊称号后,我校学报获得的又一殊荣。



2016 年,《北华大学学报(社会科学版)》与超星公司签订"域出版"合同,加大稿件的传播力度。引进大雅相似度检测系统,提升稿件质量;与期刊网(CNKI)签订优先出版合同,高质量稿件优先出版。

2016年,《北华大学学报(社会科学版)》微信公众号开通。

2016年6月,《北华大学学报(自然科学版)》郭伟编辑获得由中国科学技术期刊编辑学会(国家一级学会)组织的评比中,获得"银牛奖"。

2016年12月,期刊指标:《北华大学学报(自然科学版)》期刊影响力指数显著提升。《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术)》2016版发布,《北华大学学报(自然科学版)》期刊影响力指数(CI值)在综合性科学技术类期刊中排名第149位,较2015年的第181位提升32位。

《北华大学学报(社会科学版)》:中国知网《中国学术期刊影响因子年报(人文社科)》(2016)显示:在全国623家综合性人文、社会科学类期刊中,本刊复合影响因子排名第246位,比2015年的300位有较大幅度提升;个刊影响力指数排名260位,同样比2015年度的275位有一定提升,受到高校社科期刊界一致好评。

2017年

2017年3月,《北华大学学报(自然科学版)》被评为"RCCSE中国核心学术期刊(2017—2018)"。近日,中国科学研究评价中心发布了《中国学术期刊评价研究报告(2017—2018)》,《北华大学学报(自然科学版)》被评为"RCCSE中国核心学术期刊"。本次评价在全国6193种学术期刊中遴选出326种权威学术期刊、1566种核心学术期刊。本刊在参与评价的268种自然科学综合类学术期刊中位居第72位。



2017年3月,学报编辑部郭伟老师学术论文被《中国期刊年鉴》(2016年卷)全文收录。由国家新闻出版广电总局主管、中国期刊协会主办的《中国期刊年鉴》(2016年卷)正式出版,我校学报编辑部郭伟老师的研究成果论文《媒体融合下高校科技期刊的区域协同发展模式》被全文收录在该刊"期刊数字出版与融合发展"一章。该文首发于《编辑学报》,研究了传统媒体与新媒体的融合问题,提出"区域协同发展"的观点,受到了期刊界的普遍关注。《中国期刊年鉴》创刊于2002年,是我国唯一一部大型期刊类纪年文献。目前,已成为研究我国期刊出版业现状,指导期刊业创新与品牌建设不可或缺的重要参考文献,也是世界了解中国期刊出版业的一个重要窗口。

2017年4月,学报支部"党支部联系班级"师生见面会召开。2017年4月26日,在北华大学北校区第三教学楼3405教室,伴随着大学生齐声清唱的一首欢快、热情的《奔跑》,"党支部联系班级"北华大学机关党委学报支部师生见面会在此召开,来自学报编辑部的9位党员与计算机科学技术学院软件专业951班的全体大学生、辅导员、班导师一起展开对接交流。

本次见面会在学校党委的统一安排下,按学报支部的计划召开的。见面会由辅导员杨光老师主持。在介绍了"党支部联系班级"活动的有关情况后,学报编辑部主任吕洪斌教授详细介绍了学报编辑部的有关情况,并结合工作性质,从刊物特点、编辑出版、个人经历等方面进行了广泛交流,并期望通过此项活动能够实实在在地为大学生们做些实事,加强思想上的沟通,解决生活中的困难。副主任赵文铎介绍了学报支部的每一位党员的情况;对接班级的支部、班委成员在进行自我介绍的同时,根据自身的情况,提出了希望学报支部给予的帮助和支持。

2017 年 8 月,郭伟编辑被中国科学技术期刊编辑学会聘为第 6 届地方工作委员会委员,任期至 2020 年。

2017年9月,《北华大学学报(自然科学版)》荣获首届吉林省高校科技期刊奖精品奖,为省属高校唯一获奖的高校学报。9月12日,吉林省高校科技期刊研究会成立30周年庆祝大会暨2017年年会在吉林市举行。副校长杜培革出席大会,《北华大学学报(自然科学版)》在会上荣获"首届吉林省高校科技期刊奖精品奖"。

杜培革代表大会主办单位讲话,对吉林省高校科技期刊研究会成立30周年表示祝贺,高度赞扬了高校科技期刊在促进高校学科发展、服务地方经济、传播科技信息、促进两个文明建设等方面的作用,并对高校科技期刊的未来发展提出了希望。

会议回顾了研究会 30 年的发展历程,部署了新形势下的工作任务,表彰了为研究会做出突出贡献的人员,揭晓了首届吉林省高校科技期刊奖评比结果,《北华大学学报(自然科学版)》荣获"精品奖"。

吉林省高校科技期刊研究会于 2017 年 7—8 月开展了"首届吉林省高校科技期刊奖评比活动"活动,在参评的 35 种吉林省高校科技期刊中,评出精品 奖 5 种,优秀奖 7 种,特色奖 5 种,特别奖 8 种。



2017年10月,《北华大学学报(自然科学版)》入选2018年版中国科技核心期刊名录。10月31日,中国科学技术信息研究所公布了2018年版中

国科技核心期刊目录,《北华大学学报(自然科学版)》再次入选。这是自 2011年首次入选中国科技核心期刊名录后连续第7年入选。同时,《中国科技核心期刊引证报告(核心版)》2017年版显示,《北华大学学报(自然科学版)》在59种自然科学综合大学学报类中国科技核心期刊综合评价排名中位 列第30位(2016年排名第33位)。

2017年11月,《北华大学学报(自然科学版)》进入《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术)》第15卷(2017)Q1区期刊行列。11月22—23日,"2017中国学术期刊未来论坛"在北京会议中心举行,期间发布了《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术)》第15卷(2017),以基于"总被引频次""影响因子"两个重要评价指标的"期刊影响力指数(CI)"排序显示,《北华大学学报(自然科学版)》位列423种综合性科学技术类期刊的第101位,进入Q1区(本学科排名前25%的期刊),较2016年的第149位有了大幅提升。

2017 年 11 月,《北华大学学报(自然科学版)》主编和编辑获中国高校科技期刊研究会奖励. 11 月 23 日,中国高校科技期刊研究会第 21 次年会暨建会 30 周年纪念会在北京会议中心召开,会上发布了全国高校科技期刊优秀团队和个人遴选结果,主编吕洪斌被评为资深编辑,并获得从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年荣誉证书;郭伟被评为中国高校科技期刊"优秀编辑"。郭伟编辑申报的"高校科技期刊复合传播中的媒体整合"获得研究会专项基金资助,参评的论文《学术期刊 CIO 的角色需求与职责规划》获三等奖。

本次年会恰逢中国高校科技期刊研究会建会 30 周年,为鼓励高校科技期刊编辑出版单位、编辑出版工作者不断提高期刊编辑出版质量和学术影响力,研究会开展了 2017 年中国高校科技期刊"优秀团队及优秀个人"评选活动,包括"资深编辑""优秀编辑""优秀青年编辑"等,同时向从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年的主编、主任、编辑、技术编辑和编务等编辑出版工作者颁发荣誉证书。最终,共遴选出"优秀编辑"148 人、"优秀青年编辑"52 人,从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年资深编辑 71 人。《北华大学学报(自然科学版)》主编吕洪斌被评为资深编辑,并获得从事高校科技期刊编辑出版工作 30 年荣誉证书;郭伟被评为中国高校科技期刊"优秀编辑"。

本次年会还公布了 2017 年研究会专项基金资助的项目名单及优秀论著的评选结果:共有 25 个项目获得资助,65 篇论文获奖。学报郭伟编辑申报的

"高校科技期刊复合传播中的媒体整合"获得研究会专项基金资助,参评的论文《学术期刊 CIO 的角色需求与职责规划》获三等奖。



2017 年 11 月 , 《北华大学学报 (自然科学版) 》郭伟编辑被聘为中国高校科技期刊研究学术委员会副主任。

2017 年, 社科版开始与知网合作"优先出版", 加入超星"域出版"平台, 同时向门户网站推介文章, 稳步推进学报的数字化建设工作, 推进期刊与新兴媒体的深度融合, 建立学报公众号和微信作者群, 定期推送学报优秀文章, 社科版开始与知网合作"优先出版", 加入超星"域出版"平台, 同时向门户网站推介文章, 社科版 2017 年 1 期 1 篇文章在门户网站阅读量超过 1800 万次。

2017 年,党支部联系班级活动成果突出:为联系班做了"科技论文写作" 讲座;邀请靖宇县委组织部干事给计算机学院学生做爱国主义教育收到良好效 果。通过参加联系班级的各项活动,提升了学生的学习热情和爱党、爱国情怀。



2017年,《北华大学学报(社会科学版)》被收录为中国人文社会科学引文数据库来源期刊。近日,中国社会科学院中国社会科学评价中心致函本刊,《北华大学学报(社会科学版)》因在思想性、学术性、规范性诸方面不断提升,学术影响力持续扩大,被中国社会科学院中国社会科学评价中心《中国人文社会科学期刊评价报告(AMI)》引文数据库收录为来源期刊。中国社会科学院中国社会科学评价中心引文数据库是全国最大的纯学术性期刊引文数据库,担负着国家赋予的匡正学术风气,提升研究水平,促进学术交流的重担,在中文社科期刊评价体系中占有重要位置。

2017 年 12 月 22 日,北华大学学报编辑部党支部联系班级系列活动之一:《当代青年学子的谈吐缺失与面试困境》讲座如期在北校区 3207 教室举行。本次讲座由同济大学特聘教授——郭世佑老师主讲。郭世佑,同济大学特聘教授,浙江大学历史学博士。浙江省人文社会科学,规划委员会历史学科专家组召集人之一,现任中国政法大学教授、法律史专业博士生导师,兼任中国政法大学学位评定委员会副主席,通识教育委员会副主任,日本中央大学等校客座教授。代表作品有《晚清政治革命新论》、《史源法流》、《自面历史》等。

郭教授用自己多年来的学术事例与教学经验,为同学们带来了一场活泼、生动的讲座。在讲座过程中,郭教授讲述了他对礼貌、谈吐的认识,对个人素养的看重,以及当代青年学子对于言谈、礼仪方面的轻视和疏忽。 郭教授时而引经据典,谈古论今,将古时文人与老一辈大师的修养、道德剖析、解读,望能引领青年学子的德行、修养,时而又通过现实生活的例证,以幽默诙谐的方式批判当代青年学子的谈吐缺失的问题。郭教授希望现今社会的青年学子不仅要努力夯实专业基础,更要在自我素养、个人品行方面约束自己、提高自己。



2017年期刊指标:自然科学版学报:学报自科版 (连续)第7次入选国家科技部中国科技信息研究所"中国科技核心期刊"名录,入选2017—2018年中国科学研究评价中心"RSSCE中国核心学术期刊"名录。《中国学术期刊影响

因子年报(自然科学与工程技术)》2017版公示,学报自科版位列423种综合性科学技术类期刊的第101位,首次进入Q1区(前25%)期刊行列,较2016年的第149位有了大幅提升。学报自科版在中国科技核心期刊综合大学学报类(共59家期刊)综合排名第30位(中国科技期刊引证报告(2017核心版)),进入前50%期刊行列。

社会科学版学报:坚持问题导向化办刊理念,打造"语文现代化""东亚历史与文化研究""旅游产业与旅游经济"专栏,全国文科学报学术委员会专家评价专栏时指出,名栏特色鲜明,积淀深厚,学界名家云集,具有较高的理论水平和学术影响力。高层次人才以及高级别基金论文发稿率明显攀升,共发表中国社科院、北京大学、人民大学、同济大学、厦门大学、台湾中央研究院、香港浸会大学等科研院所博士生导师稿件17篇,知网影响力指数和影响因子排名提高到244位,相关文章受到学术界的广泛关注和认可。

2018年

2018 年 10 月 11 日,《北华大学学报(自然科学版)》荣获吉林省高校科技期刊研究会"先进集体奖",吕洪斌主编获得"优秀主编"称号,郭伟编辑获得"优秀编辑"称号。10 月 11 日,吉林省高校科技期刊研究会 2018 年学术年会暨"三优一先"颁奖大会在白城举行,《北华大学学报(自然科学版)》在"三优一先"评比中荣获"先进集体奖",吕洪斌主编获得"优秀主编"称号,郭伟编辑获得"优秀编辑"称号。目前,吉林省高校科技期刊研究会有单位会员 40 个,个人会员 200 多名。本次"三优一先"共评选出"先进集体"11 个,"优秀主编"7 人,"优秀编辑"21 人,"优秀青年编辑"16 人。本次评选,在严格坚持编辑出版质量,强调出版标准和规范的同时,更加强调学术道德建设和学风建设,关注期刊网站建设、数字出版工作及数字传播渠道建设。近年来,作为展示我校办学实力和科研水平的窗口,《北华大学学报(自然科学版)》始终坚守"学术立刊,特色强刊"的办刊理念,主动追踪学术热点,不断创新办刊思路,在学术水平和影响力等方面都取得了显著成绩。









2018年11月1日,《北华大学学报(自然科学版)》入选2019年版中国科技核心期刊目录。2018年11月1日,中国科学技术信息研究所公布了2019年中国科技核心期刊目录,《北华大学学报(自然科学版)》再次入选,这是自2011年首次入选后连续第8年入选。同时,《中国科技核心期刊引证报告(核心版)》2018年版显示,《北华大学学报(自然科学版)》在61种自然科学综合大学学报类中国科技核心期刊中核心总被引频次位列第31位,核心影响因子位列第34位,综合评价排名位列第37位。多年以来,学报一直注重出版质量建设,在不断挖掘优秀稿源,提高论文学术水平的同时,严格执行出版标准与规范;积极与新媒体融合,多途径推送学报信息,得到了作者、读者、业内同行的广泛关注与认可。2016年、2018年连续两届获得"中国高校优秀科技期刊"称号,多次获得吉林省优秀科技期刊奖,各项指标在同类高校科技期刊中位居前列。



2018 年 11 月,北华大学学报(自然科学版)》荣获 2018 年度中国高校 优秀科技期刊称号。11 月 4 日至 7 日,中国高校科技期刊研究会第 22 次年会 在重庆举行,会上发布了"2018 年度中国高校杰出百佳优秀科技期刊"遴选结果,《北华大学学报(自然科学版)》荣获"2018 年度中国高校优秀科技期刊"称号。中国高校杰出百佳优秀科技期刊遴选活动旨在不断提升高校科技期刊的创新力、影响力、贡献力和编辑出版质量,对高校科技期刊在科研活动和学术

交流中的作用及其质量做出客观、全面的评价。评选专家利用全文数据库、检索数据库和评价机构的有关学术指标,对期刊学术质量和编辑出版质量进行严格的综合审查,并结合期刊的学术影响力和行业影响力进行遴选。本次遴选活动共从全国 1600 多种高校科技期刊中评选出"中国高校杰出百佳优秀科技期刊"391 种。这是《北华大学学报(自然科学版)》继2016 年后再次荣获中国高校优秀科技期刊称号。





2018年9月24日,《北华大学学报(社会科学版)》荣获吉林省高校社科期刊研究会"单位突出贡献奖"和"优秀编辑奖"。2018年9月24日,吉林省高校社科期刊研究会2018年学术年会在延边大学召开,北华大学学报在此次年会的评奖活动中荣获"单位突出贡献奖",学报经济学编辑于蓬蓬获得"优秀编辑奖"。共有35家会员单位参加此次研究会的评奖活动,仅有6家获得"单位突出贡献奖"。学报经济学编辑于蓬蓬由于在特色栏目建设和选题策划等方面的突出成绩获得"优秀编辑奖"。



2018 年 10 月 28 日,全国高校文科学报研究会学术委员委员莅临我刊编辑部调研指导。 10 月 28 日上午,由全国高校文科学报研究会副理事长、学术委员会委员主任、《北京大学学报》社科版主编、博士生导师程郁缀教授带队

的全国知名高校社科学报主编 13 人莅临我校,调研地方高校社科学报发展状况,与我校相关领导和学报编辑部成员就高校学报发展问题进行了座谈和交流。

我校项德明副校长首先对各位专家委员的到来表示热烈欢迎,并对专家的亲临指导交流表示由衷感谢。随后各位专家就我刊的特点从各自家督谈了各自的观点和看法。专家一致认为,《北华大学学报(社科版)》无论从特色栏目设置、文章学术质量、编排规范、数字化建设、服务学科建设等各方面具有较强的优势和特色,尤其是对我刊的特色栏目给予高度评价和赞许。专家指出,我刊的两个品牌名栏——"语文现代化"和"东亚历史与文化"两个专栏特色鲜明,积淀深厚,学界名家云集,具有较高的理论水平和学术影响力。问题化特色专栏"旅游产业与旅游经济"独树一帜,具有较好发展前景。同时,专家又结合自身的办刊经验和学术理解对我刊的一些问题给出了中肯的建议和看法,并希望与我刊建立长期的联系和友好互动关系,进一步助力我刊学术水平的提升和未来发展。项校长和吕洪斌主任对各位专家委员的悉心指导交流和中肯建议表示诚挚感谢,并鼓励全体学报编辑继续砥砺奋进把学报的各项工作再推上一个新的台阶。

2018年,北华大学学报(社会科学版)被评为中国人文社会科学期刊 A 刊扩展期刊。2017年年初,《北华大学学报(社会科学版)》被中国社会科学院中国社会科学评价中心《中国人文社会科学期刊评价报告(AMI)》引文数据库收录为来源期刊,在2018年年末的评价活动中,《北华大学学报(社会科学版)》被评定为"2018年度中国人文社会科学期刊 AMI 综合评价" A 刊扩展期刊。



2018 年,期刊指标:《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术)》 2018 版公示,学报自科版位列 429 种综合性科学技术类期刊的第 121 位;在 中国科技核心期刊综合大学学报类综合排名第 37 位[共 61 家期刊,源自中国科技期刊引证报告(2018 版核心版)]。

影响力:学报社科版坚持问题导向化办刊理念,尊重期刊发展规律,2018年,继续打造"语文现代化""东亚历史与文化研究""旅游产业与旅游经济"专栏,约请高水平研究院校、重点作者的稿件,全年发文量大幅下降,信息量明显提升,其中博士生导师发文量达到35篇(占比近25%),国家社科基金论文23篇。中国社科院期刊评价中心2018年综合A刊评价报告中学报社科版被评为中国人文社会科学期刊(AMI)核心期刊扩展版来源期刊。截至目前,已有5篇文章被人大复印报刊资料全文转载,在吉林省省属院校社科学报中排名第一。3年统计:2015—2017年,每年有1篇文章被《人大复印资料》全文转载,2018年有5篇文章被《人大复印资料》全文转载,1篇文章被《高等学校文科学术文摘》摘载。2015—2018年间有20余篇文章被中国社会科学网转载。学术水平逐年提升。根据知网中国学术期刊影响因子年报(人文、社会科学)2016—2018年版统计数据,《北华大学学报(社会科学版)》2015—2017年的相关统计数据为:2015年:复合影响因子:0.303;综合影响因子:0.114;2016年:复合影响因子:0.368;综合影响因子:0.168.

2019年

2019年1月,《北华大学学报(自然科学版)》第五届编委会成立。 1 月 9 日,学校召开北华大学学报第五届编委会第一次会议,党委副书记徐国成、副校长戚继忠、副校长杜培革、副校长时君友出席会议并为编委颁发聘书。党委副书记、学报社会科学版编委会主任徐国成在会上讲话,从办刊政治导向和办刊质量提升等方面对学报工作提出了指导要求和希望。副校长、学报自然科学版编委会主任时君友在会上讲话,对学报的各项工作给予了充分肯定,并对学报未来发展和编委会的工作提出了具体要求。学报编辑部负责人汇报了学报工作情况和提升发展计划。编委会成员就各自的学术领域和学术经验对学报的发展和未来编委的工作提出了许多建设性的想法和建议,并一致表态会认真履行编委会委员的各项职责,全力支持北华大学学报的各项工作,助力学报进一步提升和发展。



2019 年 5 月 30 日,《北华大学学报(自然科学版)》与武汉易刊科技有限责任公司签订"OSID 开放科学计划技术服务协议",标志着我刊正式加入"OSID 开放科学计划",也标志着我刊在媒体融合的探索中又迈出了坚实的一步,进一步拓宽了《北华大学学报(自然科学版)》的传播路径,丰富了内容的展现形式,增加了新的沟通交流渠道,对于加强科研诚信建设,提升论文影响力具有重要意义。

OSID (Open Science Identity)开放科学计划,是面向学术期刊的公益计划,以二维码为入口,提供丰富的线上扩展功能,包括作者对文章背景的语音介绍、论文研究中开放的内容与数据、作者与读者的交互问答、作者学术圈等多种实用功能。OSID 系统面向学术期刊免费使用,是加强期刊创新能力的好帮手、好工具,切实助力学术期刊的轻量化转型。

根据协议,我刊将开通 OSID 编辑账号并使用 OSID 相关系统功能,通过 OSID 平台提升期刊的科研诚信水平、媒体融合水平以及数字出版能力,根据 需要上传开放科学相关内容,包括文章摘要、图表、论文的语音介绍、背景数据、讲座 PPT等;技术提供方将免费提供基于 OSID 计划的各项技术支持服务,包括开通账号、系统使用、线上内容保存与维护等服务,提供基于 OSID 计划的丰富线上扩展功能,包括上传并展示论文的语音介绍,展示论文研究中开放的内容与数据,建立作者与读者的交互问答通道,构建作者学术圈等多种实用功能。

6月28日,中国高校科技期刊研究会第八次会员代表大会在北京召开,北华大学学报当选为第八届理事会理事单位,理科编辑室主任郭伟当选为学会理事。中国高校科技期刊研究会是教育部主管、高等学校主办或承办的科技期刊界的学术性、全国性的社会组织,为国家一级学会。

7月15-18日,吉林省高校科技期刊研究会 2019年年会在敦化召开。会上,公布了第二届吉林省高校科技期刊奖评奖结果,《北华大学学报(自然科学版)》再次荣获"吉林省高校科技期刊奖精品奖",为唯一获此奖项的吉林省属高校学报。本次年会上,学报编辑部负责同志作了"文理融合,共促发展自然科学与社会科学学术出版"的大会报告,向吉林省高校科技期刊界编辑同仁充分展示了北华大学学报的办刊成果和编辑理念。





7月30日,中国高校科技期刊研究会青年编辑座谈会在我校召开,来自全国高校的30余位科技期刊编辑骨干和中国高校科技期刊研究会名誉理事长、《编辑学报》主编陈浩元,中国科学技术期刊编辑学会副理事长、原科技部信息司期刊处处长宋培元,《中国科技期刊研究》编辑部主任梁永霞,《科技与出版》杂志社张广萌等嘉宾,以及中国高校科技期刊研究会青委会负责人和我校学报部分编辑参加了座谈会。座谈会首先播放了吉林市历史、文化、风光宣传片和北华大学历史沿革、办学成果展示宣传片。我校学报负责同志利用具体、翔实材料详细梳理了北华大学学报的发展史,特别是《北华大学学报(自然科学版)》的重组、创办历程,展示了北华大学学报(自然科学版)的优秀办刊成果。座谈会上,围绕当前科技期刊编辑、出版涉及的热点问题,结合自家期刊的实际情况展开了近3个小时的热烈讨论。会后,各位代表信步参观了校园。



8月27-28日,中国科技术期刊编辑学会(国家一级学会)2019学术年会在北京西郊宾馆召开。会上,表彰了2016—2018年度《编辑学报》优秀论文,我校学报编辑郭伟老师的论文"学术期刊融合新媒体需要解决的关键问题"获得"优秀论文奖"。《编辑学报》是中国科技期刊编辑学会主办的编辑出版领域顶级期刊,此次获奖的5篇论文是从《编辑学报》3年发表的900余论文中遴选、投票产生的。



整理制作:郭 伟

参与完成:吕洪斌 赵文铎 李开拓 于蓬蓬 陈丽华

马 颖 王静敏 王 坤 李 丽 周 围

完成时间: 2019年9月2日