

书香向北 阅见未来

——聚焦第二届东北图书交易博览会



《金毓黻文集》在长首发

本报5月16日讯(记者马璐)今天,由长春出版社出版的《金毓黻文集》在第二届东北图书交易博览会上首发。为了纪念金毓黻对史学,特别是东北史学研究领域开拓性的贡献,弘扬金毓黻的学术思想和爱国情怀,长春出版传媒集团与长春师范大学、吉林省社会科学院历经多年的努力,终于完成了《金毓黻文集》的出版工作。

中国图书评论学会、中国出版协会、中国编辑学会、中国韬奋基金会的嘉宾代表与金毓黻的后人,以及来自黑龙江、吉林、辽宁和河北等地的高校和东北史研究领域的40余位专家学者,共同参加了此次活动。

《金毓黻文集》首次以全面、系统、完整的方式梳理了东北史学巨擘金毓黻的著作。据主办方介绍,该文集的出版不仅有助于深入理解金毓黻毕生的研究工作与学术思想,而且对于研究中国近代史以及近现代史学具有重要的参考价值。

现场,长春出版传媒集团向金毓黻的后人赠送了1929年《长春县知事张书翰聘任金静庵为县志局正编纂的函》档案复制件。主办方代表和金毓黻后人共同向吉林省图书馆、吉林省社会科学院图书馆、长春师范大学图书馆、吉林大学图书馆、东北师范大学图书馆各捐赠了一套《金毓黻文集》(全34卷)。

《金毓黻文集》(34卷)是“十三五”国家重点出版物出版规划项目和国家出版基金资助项目,分为三个部分:著作编、论文编以及日记编。《金毓黻文集》全面反映了金毓黻在史学、文学、金石、文献、考古、历史地理等诸多学科的精深造诣,其严谨治学的经验和方法亦为后学之榜样。

金毓黻是中国近代东北地区史学研究的佼佼者,是中国当代东北地方史研究的主要开创者和奠基人。他在中国史学史、中国东北史、东北民族史、东北古文献学、东北考古学等诸多领域卓有建树,其学术观点至今仍在中外学界具有重要影响。金毓黻一生著述甚丰,为后世留下了宝贵的精神财富,在国内外享有很高的声誉,其中《中国史学史》《东北通史》《宋辽金史》被公认为其代表作。

中国出版集团大学生阅读分享活动举行

本报讯(记者刘晓娟 毕雪)今天,作为第二届东北图书交易博览会重点活动之一——中国出版集团第二届大学生阅读分享活动在东北师范大学、吉林大学、长春理工大学举办。知名作家毕飞宇、刘醒龙、乔叶、班宇,将创作与生活的感悟编织成激励人心的精神长卷,与在校师生分享。

在东北师范大学图书馆二楼报告厅,著名青年作家班宇携其作品《逍遥游》,以“逍遥的季节”为主题,与现场师生深入探讨书中蕴含的文学魅力与精神内涵。班宇回顾了小说集的创作历程与写作心得,鼓励广大文学爱好者要开拓眼界,勇于创新,努力创作更多更优秀的文学作品。

在吉林大学前卫南区东荣会议中心报告厅,茅盾文学奖获奖作家、中国作家协会副主席毕飞宇带来了《欢迎来到人间》分享会。毕飞宇和吉林大学文学院教授、吉林省作家协会副主席李振围绕“语言,现实,或文学的灵魂”这一主题开展对话。他们深入剖析作品,分享创作心得,在场嘉宾和近百名吉大学子近距离领略文学大家的思想风采。

茅盾文学奖获奖作家、中国作家协会小说委员会副主任刘醒龙,带着作品《天行者》再次走进吉林大学。他以“在泥土里扎根,向天空生长”为主题,与现场师生分享创作背后的故事,探讨文学与生活、成长的紧密联系,激励学生在文学中汲取力量,扎根生活、追求梦想。

在长春理工大学图书馆报告厅,茅盾文学奖获奖作家、北京作家协会副主席乔叶以“要爱具体的人,去做具体的事”为主题,分享其新出版的作品《要爱具体的人》。乔叶与现场师生交流,引导大家从文学作品中感悟生活哲理,学会关注身边的人和事,用文学滋养心灵。她建议学生们系统地阅读经典文学作品,拓展思维视野,提升人文素养,在多元视角中形成独立思考的能力。

《吉林全书》编纂文化传承工程专家咨询研讨会召开

本报5月16日讯(记者纪洋)今天,第二届东北书博会的重点活动之一——《吉林全书》编纂文化传承工程专家咨询研讨会在长春召开。来自国内相关收藏机构、科研院所及高等院校的50余位专家学者共聚一堂,围绕吉林历史文化相关议题展开深入研讨。

作为省委、省政府实施的重点文化战略工程,《吉林全书》启动一年来成果显著,目前已高质量完成45册图书出版,并同步启动数据库建设。

会议期间,专家学者围绕总书记需增加哪些内容,如何从吉林历史文献中提炼吉林文化精神标识,如何推进吉林历史文化创造性转化、创新性发展,如何推进吉林历史文献的活化与利用等议题进行研讨。

中国社会科学院中国边疆史地研究中心研究员、西北大学社科院名家工作室首席专家厉声表示,研究吉林历史需立足吉林,更要放眼东北。吉林对中国历史的影响在近代尤为突出,特别是清代以后的档案,具有极高的整理研究价值。作为中华文明多元一体的重要组成部分,吉林文化承载着边疆开拓、多民族融合、爱国主义教育等独特精神标识,借鉴此路径,挖掘如松花江流域的渔猎记录、闯关东家族迁徙谱牒等,用人类学田野调查的方法,更多收录少数民族典籍文献,并辅以对照翻译,彰显边疆文化多元性,更好地铸牢中华民族共同体意识。

经专家论证后,《吉林全书》将在省社科院主办的《社科战线》《地域文化研究》杂志上开设专栏,为专家学者提供研讨、交流平台,刊载《吉林全书》编纂出版现状及相关专著,快速转化成果;对于重大研究成果,拟纳入“吉林文脉传承工程”以新编新创图书形式出版。

作为东北书博会的核心展区,全国出版馆汇集了来自全国各地的数百家出版机构,集中展示近万种精品图书,涵盖主题出版、文学艺术、社科人文、少儿读物、科技教育等多个领域。

本报记者 潘硕 摄



以深度融合 助力携手“出圈”

祝伟

这几天的长春,初夏的繁花伴着浓浓的书香。第二届东北图书交易博览会的举办,带来了一场文化大餐、思想盛宴。琳琅满目的图书、持续火热的交易,让人们有了新体验、企业有了新商机、产业有了新活力。书博会俨然成为吉林新的文化名片。

这里是观察产业发展活力的一个重要窗口。书博会作为连接供给与需求、流通与消费的重要平台,为文化、出版企业提供了展示新技术、新产品、新服务的舞台,同时聚拢人流、商流、信息流,为交易双方带来更多合作机会。如果能打造更多类似有特色、有影响的展会,无疑将为地方经济和相关专业的发展带来磁吸效应。

产业各自“破圈”,携手共同“出圈”,最终实现“跨圈链接”是本届书博会的一大亮点。书博会举办期间,恰逢“书香吉林阅读季”、国际博物馆日和中国旅游日。借助于书博会的平台,“书博会+全民阅读”“书博会+博物馆”“书博会+旅游”“书博会+研学”“书博会+非遗”等衍生出的文化消费新业态层出不穷。比如,在书博会现场,热销的不仅有图书,还有长白山人参、松花石,以及各类特色文创产品,围绕读书的研学活动同样很受追捧。以书博会为契机,一批企业插上“文化+”的翅膀,打开了发展的新空间。

书博会“跨圈链接”现象启示我们,在新的消费环境下,图书、出版等任何

单一产业,只有实现跨业态的深度融合,才能在激烈的市场竞争中闯出一条发展新路。比如,通过与科技的融合,数字出版等新型传播方式不断涌现,数字文创等新型文化产品和服务层出不穷,给受众带来了更加丰富、立体的视听体验,也进一步拓展了文化产品的形态与业态,成为图书、出版行业等新的发展趋势和盈利增长点。

办好一个展,聚力一条链,带火一座城。我们期待,书博会这张靓丽的文化名片,不仅能够为民打开更为广阔、丰盛的精神世界,更能擦亮长春这座城市的精神底色,产生拉动文化产业“乘数效应”,助力吉林文化高地建设。

首届北方期刊高质量发展论坛举办

本报5月16日讯(记者王学新)今天,由第二届东北图书交易博览会组委会主办,中国吉林网承办的首届北方期刊高质量发展论坛在长春举行。300余名全国期刊出版从业者及相关人员齐聚一堂,共绘北方期刊发展蓝图。

本次论坛以“创新驱动发展,文化引领未来——共筑北方期刊高质量发展新篇章”为主题,设1个主论坛、3个平行分论坛以及2个主题展览,构建了全方位、多层次的交流研讨平台。各领域、各学科的期刊专家、学者代表围绕主题交流经验、提出对策建议,共同打造了一场高规格、高水平、高质量的期刊盛会。

论坛的内容丰富多元,亮点纷呈。在主论坛开场的“我是期刊领读者”主题诵读环节,鞠萍姐姐携手长春市小学生选取《作文与考试》杂志经典篇目——《又是一年槐花香》,为嘉宾带来了一场充满温情与诗意的诵读表演。

现场,一系列重要发布活动有序进行。第六届“我是期刊领读者”主题诵读公益活动正式发布,为进一步推广期刊阅读、提升大众阅读热情搭建了更广阔的平台;“北方精品期刊展”和“北方期刊文化创意产品精品展”相继发布并为入选期刊代表颁发证书,展示了北方期刊的优秀成果和创新活力;中国文字著作权协会发布《期刊与作者共建和谐版权生态倡议书》,从版权保护层面为期刊行业的健康可持续发展提供了有力保障。

主论坛主旨报告环节,来自不同领域的专家围绕期刊发展的前沿话题,分享了深刻见解和宝贵经验。

在3个平行分论坛中,围绕“自主知识体系构建·哲学人文社会科学期刊使命与担当”“科技自立自强·世界一流科技期刊机遇与挑战”“融合转型创新·时政文化期刊推动公共文化服务与建设”3个主题分别展开讨论。来自全国各地的专家学者、期刊主编围绕各自主题,分享经验、交流思想,从国际视角、政策解读、实践案例等多方面入手,为北方期刊的发展提供了新思路和新方向。

搭建交流互鉴平台,推动期刊产业延伸发展。论坛期间设立的“北方精品期刊展”和“精品期刊文创展”作为本次论坛的亮点,集中展出了北方地区优秀期刊成果、优秀期刊文创成果。



- ①小朋友在文化非遗展馆体验白山市非物质文化遗产线香的制作。 本报记者 刘奥琪 摄
- ②“松花石韵”松花石、松花砚专题展区吸引了众多观众驻足。
- ③“书香书海”主题展馆通过营造“人在书中,书如海洋”的沉浸式场景,吸引人们前来打卡。 本报记者 潘硕 摄

