

● 书业潮势

# “库房直选”掀起阅读潮!

中国出版传媒商报“库房直选”正逐渐成为读者沉浸式阅读体验的热门新宠。3月22日~23日,中国网于河北省涿州市高新发展区再度向广大读者敞开了自家库房的大门。踏入其中,200余万册图书琳琅满目,经典古籍与绝版文献交相辉映;畅销书凭借超高人气汇聚目光,小众读物在书架一隅等待着与之有眼缘的知音;童趣盎然的童书吸引小读者们静心浏览,各类文创则为活动增添了别样趣味。库房外的图书市集还设有新书展台、文创展台、二折区、英文原版童书区、中文精选童书区、特装书展台等特色区域,与库内共同营造出引人入胜的阅读磁场。读者们人手一辆小推车穿梭在库房中,有人随缘闲逛,享受不期而遇的惊喜;有人则紧盯备受追捧的好书,随时开启

“拼手速”模式。

本次春季仓储淘书会由中国网与地方政府及公益组织联合举办,活动吸引了广东人民出版社、未读、光启书局等30余家出版社、出版品牌,以及文创品牌、地方小吃商家参与,致力打造集阅读、消费、休闲于一体的文化市集。

为践行文化惠民、公益同行的理念,本次活动提供了“批发价”“30元/斤”等普惠政策。中国网还携手“满天星公益”发起“童书乐捐计划”,号召市民捐赠闲置童书至乡村学校,促进城乡教育资源均衡发展。此外,涿州市政府将该活动作为文化惠民工程的重要创新举措,为外地书友发放“涿州旅游通票”(每日限量,价值200元),覆盖当地主要景点,推动“书香+文旅”深度融合。(聂慧超)



读者在中国网库房选书。



聂慧超/摄

● 新书发布

## 首部全景式记录中国近现代手工业发展与演变 《中国近现代手工业史》在京发布

中国出版传媒商报 3月26日,河南人民出版社出版、彭南生主编的《中国近现代手工业史》新书发布会在北京河南大厦举行。会议由中原出版传媒集团、中原传媒股份公司主办,河南人民出版社承办。中国出版协会理事长郭书林,中国图书评论学会会长郭义强,河南省委宣传部副部长、一级巡视员贾宏宇,河南省委宣传部出版处处长张万勇,中原出版传媒集团党委书记、董事长王庆,河南人民出版社党委书记、社长李向午,以及《中国近现代手工业史》主编彭南生、中国经济史学会会长魏明孔、中国社科院当代中国研究所原副所长武力、中国社科院近代史研究所原副所长虞和平、人民日报出版社社长刘华新、河南省社科院院长王承哲、中原出版传媒集团原总编辑耿相新、华中师范大学马克思主义学院副院长邵彦涛等出席。会议由河南人民出版社党委副书记、总编辑温新豪主持。

首部全景式记录中国近现代手工业发展与演变的《中国近现代手工业史》,是国家社科基金重大招标项目、

“十三五”国家重点出版物出版规划项目、国家出版基金资助项目。全书分3卷6册,200多万字,从1800年受外来资本主义影响的传统手工业到2000年人世前夜基本定型的新形态手工业,分为晚清、民国、共和国3个历史时期,完整展现中国近现代手工业的历史变迁。

李向午在致辞中介绍了河南人民出版社为出版《中国近现代手工业史》做到“三个聚焦”——聚焦顶层设计、聚焦政策支持、聚焦内容活化,强调学术出版是其传统优势,将深化合作锻造品牌。彭南生在致辞中阐述了该书在考察视角、理论内涵以及对近代手工业与民族机器工业关系、新中国手工业经济发展阶段等方面的研究成果。王庆、贾宏宇、郭义强、郭书林分别围绕《中国近现代手工业史》发表讲话,并提出一系列具有针对性的建议。

随后,郭书林、郭义强、贾宏宇、王庆、彭南生共同为新书揭幕。与会专家从各自专业领域、研究视角,对此书的学术价值、理论价值作了深入研讨。(聂慧超)

## 第六届首都高质量发展研讨会在京举办 《北京高质量发展报告(2025)》发布

中国出版传媒商报 3月14日,北京市科学技术研究院、北京航空航天大学联合主办的“第六届首都高质量发展研讨会暨《北京高质量发展报告(2025)》发布会”在北京航空航天大学举办。会上,北京市科学技术研究院高质量发展研究中心发布《北京高质量发展报告(2025)》。

《北京高质量发展报告》从2019年每年发布,从多个维度横向、纵向评价北京发展质量。2025年《报告》将研究对象进一步扩充至全国318个地级及以上城市,得到全国城市高质量发展指数50强,以观察北京的发展地位。

北京市科学技术研究院高质量发展研究中心主任贾品荣表示,北京高质量发展领先有五大原因。一是北京高质量发展理念深入,坚持稳中求进的工作总基调;二是北京让科技创新“关键变量”转化为高质量发展的“最大增量”,教育、人力资本实现高

质量发展,城市内生能力强;三是北京积极推动新质转型,“高精尖”产业和数字经济支撑北京高质量发展;四是积极布局京津冀新质生产力,区域协同取得积极进展;五是绿色低碳走在全国前列,引领经济向新出发、向绿转型。

会上,全国政协委员、国务院发展研究中心党组成员、副主任余斌作特邀报告,清华大学技术经济研究中心主任陈劲,北京航空航天大学经济管理学院院长范英,北京航空航天大学航空科学与工程学院院长潘仲作主旨报告。聚焦人工智能创新突破、绿色新质生产力与ESG等热点议题,领军学者们就技术前沿、管理创新及解决方案进行了圆桌讨论。

北京航空航天大学党委书记赵长禄、北京市科学技术研究院党组副书记杨东起、北京市社科联党组成员、副主席陈睿,北京市政协原科技委员会主任申建军等与会。(聂慧超)

## 《迈向“净零”》:为企业绿色转型提供实践参考

中国出版传媒商报 3月24日,德力西电气联合新华出版社在北京举办《迈向“净零”——绿色可持续发展战略实践指南》(以下简称《迈向“净零”》)新书发布会,共同见证行业内首部绿色可持续发展实践范本的正式发布。中华人民共和国年鉴社社长、新华出版社党委书记、社长匡乐成,德力西电气总裁楼峰,中国大唐集团有限公司原副总经理、党组成员刘广迎,中国电器工业协会秘书长白文波等出席并致辞。德力西电气管理团队及业务高层、伙伴企业代表、各界专家以及媒体共襄盛举。

德力西电气与新华出版社双方代表共同启动了新书发布仪式。德力西电气供应链副总裁孙广青详细解读了新书的亮点内容。《迈向“净零”》一书以时间为序,结合德力西电气的实际案例,涵盖了绿色产品研发、新质生产力孵化、供应链低碳管理、员工绿色文化培育等多方面内容,全面展现了德

力西电气的顶层战略设计与转型实践路径,将为更多企业绿色转型提供理论支持和实践参考,助力行业实现高质量发展。

孙广青宣布,截至2024年底,德力西电气已全面实现运营层面碳中和,获得了钛和认证颁发的认证证书。发布会现场举行了钛和认证授牌仪式。德力西电气还在会上重磅发布了行业首款装备行业标准化工作组秘书长王婧、德力西供应链副总裁孙广青,以“绿色变革,净零未来”为主题,分别从宏观经济、品牌建设、行业发展与企业视角,分享多元视角与资深观点,共话可持续发展未来。(张馨宇)

(上接第1版)

人民交通出版社财务总监廖之湘介绍了数据从原始状态到数据资源、数据资产再到数据资本的关键转化过程。她表示,数据资产人表须遵循财政部印发的《企业数据资源相关会计处理暂行规定》,具体需要满足四个条件:由过去交易或事项形成、合法拥有或控制、很可能带来经济利益流入以及成本能够可靠计量。“出版行业在数据资产管理面临认定难、确权难、评估难和治理难的多重挑战,但仍需推进数据资产管理以应对未来的发展。”廖之湘说,数据资产的管理不仅是财务技术的革新,更是出版社价值创造逻辑的重构,需要行业共同努力,挖掘数字出版价值。

### AI赋能出版场景深度融合

知学云(北京)科技股份有限公司总裁赵勇认为,DeepSeek等大模型不仅能够推动AI在内容创作和学习应用上的发展,还能促进跨模态(文本、图像、视频等)技术的

融合,从而在更广泛的场景中实现智能化。

蜜度科技股份有限公司研发副总裁张娟娟阐述了智能校对技术的发展阶段,并强调了针对特定领域的专业知识模型的重要性,如蜜度科技与中国工商出版社合作进行广告法校对,通过训练专门的广告模型来识别和提示广告文案中的禁用词风险。知识产权出版社总编辑助理陆彩云介绍道,知识产权出版社不仅创新AI编辑助手、智能审校工具、利用人工智能生成插画和封面,还通过智能客服工具和内部知识库来提升用户服务。该社今年计划通过微训练应用帮助编辑进行选题策划,并构建知识库和智能体以满足实际需求。

同方知网数字出版中心项目经理何朝辉表示,在人工智能领域,权威测试显示AI幻觉率为14.3%。解决AI幻觉主要有两种解决方案,一是通过检索增强生成,链接可信知识库以提升内容准确性。二是采用更进一步的AI智能体,它能够调用工具和接口,通过感知、决策、行动实现闭环。“AI智

中国出版传媒商报 国家版权局日前公布2024年全国著作权登记情况。2024年全国著作权登记总量达10630610件,同比增长19.13%。

根据各省、自治区、直辖市版权局和中国版权保护中心作品登记信息统计,2024年全国共完成作品著作权登记7802965件,同比增长21.39%。全国作品著作权登记量总体呈现较大增长态势,登记量较多的分别是:北京市、福建省、山东省、河北省和中国版权保护中心。以上登记量占全国登记总量的56.15%。相较于2023年,山西、内蒙古、河南、新疆的作品著作权登记量增长率超过100%;河北、福建、广西、云南、陕西、甘肃的作品著作权登记量增长率超过50%。从作品类型看,登记量最多的是美术作品4285495件,第二是摄影作品,第三是文字作品728096件,第四是影视作品136345件。以上类型的作品著作权登记量占登记总量的97.77%。

根据中国版权保护中心计算机软件作品著作权登记信息统计,2024年全国共完成计算机软件著作权登记2827213件,同比增长13.31%,整体呈现快速增长趋势。从登记区域分布情况看,计算机软件著作权登记区域主要分布在东部地区。从各地区登记数量看,计算机软件著作权登记量较多的省(市)依次为:广东、北京、江苏、四川、浙江、上海、山东、湖北、安徽、辽宁。(穆宏志)

中国出版传媒商报 近日,中国出版协会科技出版工作委员会2025年主任工作(扩大)会议在北京召开。此次会议根据中宣部、中国出版协会2025年工作重点,结合会员单位工作实际,立足科技委的办会宗旨,旨在总结过往经验,共同探讨科技出版领域面临的挑战与机遇,规划及部署科技委2025年的重点工作,推动科技出版事业的高质量发展。中国版协副理事长兼秘书长王利明出席会议并讲话。

中国版协科技委主任顾朔部署2025年工作。中国版协常务副秘书长、科技委常务副主任吴宝安对科技类图书推优项目进行回顾和展望。中国版协副秘书长兼会员权益部主任朱国鑫提出,要重点加强调研成果转化与联合课题研究,推进数字化平台建设及数据共享,并规范培训体系拓展多元合作,以服务支撑为核心定位,深化与各工委协作,确保年度重点工作高效落实,为行业发展提供坚实保障。

化学工业出版社党委书记、总经理、中国版协科技委副主任郎红旗致辞。中国版协科技委常务副主任兼秘书长张敬德就编辑信息库建设、编辑继续教育培训班情况、学术研讨与交流工作以及2025年调研提纲等年度重点工作进行了详细说明。中国工信出版传媒集团副总编辑张立科汇报科技类图书推优的详细工作安排。北京科学技术出版社社长曾庆宇介绍了2025年地方工作部年会、发行研讨会及“三农”平台研讨会情况。河南科学技术出版社社长乔辉介绍了2025年(第九届)科技出版国际合作研讨会筹备情况。江苏凤凰科学技术出版社社长傅梅就筹办2025年全国科技类出版社社长总编辑年会发表意见。

会议由吴宝安主持。中国版协科技委副主任王传臣、孙盛鹏、彭斌、曾庆宇、王东华、欧阳东、阳化冰、宋秀全、徐根才、傅梅、庄红权、陈华栋等出席。(白小禾)

## 2024年全国著作权登记总量同比增长19.13%

## 中国版协科技委2025年主任工作(扩大)会在京召开 探讨科技出版挑战与机遇

## 《志在超车:智能网联汽车的中国方案》:从“换道破局”到“赢在智能”

中国出版传媒商报 3月20日,《志在超车:智能网联汽车的中国方案》新书发布暨媒体见面会在京举行。《志在超车:智能网联汽车的中国方案》由全国政协常委、经济委员会副主任,工业和信息化部原部长苗圩撰著,是他总结和思考中国汽车产业发展的第二部力作,对汽车产业竞争智能化“下半场”发展方向进行了深入浅出的前瞻研判。

中国工信出版传媒集团总经理、党委副书记顾朔代表出版方致辞。他表示,《志在超车》的出版,见证了中国汽车产业研究迈入新的战略维度,阐释了中国汽车产业将“怎样超车”的时代命题。

苗圩与顾朔共同为《志在超车》新书揭幕。工业和信息化部装备工业发展中心副主任刘法旺,中国汽车工业协会常务副会长兼秘书长付炳锋,中国汽车报社总编辑桂俊松,中国汽

车动力电池产业创新联盟理事长、中国汽车芯片产业创新战略联盟联席理事长董扬,北京汽车博物馆党组书记、馆长乔晓鹏,人民邮电出版社党委委员、纪委书记李刚等共同见证了新书亮相。

发布会上,苗圩以“换道与超车”“协同与突围”“创新与生态”三组关键词,分析了我国发展智能网联汽车的潜力与优势、机遇与挑战,分享了自己写作这本书的心路历程以及对中国汽车产业发展的观察与思考。他认为,当下,由智能化、网联化主导的汽车产业竞争“下半场”已全面展开,我国智能网联汽车的发展需要行业凝心聚力,破解算力困境,探索完善车路云一体化方案。

在答记者问环节,苗圩围绕产业发展、竞争格局、供应链优化、智能应用落地、健全法律法规等方面的提问,予以回应。(聂慧超)

## 当知识分子精神遭遇时代之问, 《道义与天下》如何重塑价值坐标?

中国出版传媒商报 近日,浙江工商大学马克思主义学院院长、教授、博士生导师李梦云撰写的《道义与天下:中国知识分子精神的古代源流与当代塑造》,由东方出版中心出版发行。

据了解,《道义与天下:中国知识分子精神的古代源流与当代塑造》是一部系统梳理中国知识分子精神演变历程并探讨其当代意义的学术力作。该书对知识分子的历史角色、精神品格和文化意义进行了细致的梳理,展现了李梦云对知识分子作为思想引领者和道德担当者的深刻理解,凸显出知识分子精神在推动社会进步、坚定历史自信和文化自信中的关键作用。

李梦云在创作该书时,从“内圣外王”这一传统士人精神出发,深入解析近代知识分子的爱国忧思意识与文化批判精神,并关注转型期知识分子在快速变化中的文化坚守与精神抉择。书中还结合问卷调研和实证分析,揭示了新时代知识分子面临的历史机遇与现实挑战,提出了重塑道德人格、厚植家国情怀、构建核心价值等精神建构路径。

该书倡导“古为今用、推陈出新”,探索如何在当代社会中延续和创新知识分子精神,为实现中华民族伟大复兴提供重要的文化支持,是一本适合学者、学生及文化爱好者阅读的思想启发之作。(江海)