

# 第三届全民阅读大会在昆明举办

李书磊出席开幕式并讲话

新华社昆明4月23日电 4月23日，第三届全民阅读大会在云南昆明开幕。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席开幕式并讲话。

与会嘉宾认为，文化要繁荣、国家要强盛、民族要复兴，都离不开读书带来的文化积淀和精神力量。深入学习贯彻习近平文化思想，担负新的文化使命，要更好发挥阅读的基础性作用，深入推进书香社会建设，不断拓展阅读的广度深度，提高全民阅读的质量水平。

与会嘉宾表示，要着眼以中国式现代化推进强国建设、民族复兴伟业，加强阅读引领，引导人们深入学习贯彻习近平总书记著作，多读古今中外经典之作，更好凝聚团结奋进的精神力量。要以全民阅读推动文明赓续传承，坚定文化自信，推动中华文化创造性转化、创新性发展。要推动出版业发展壮大，倡导纸质阅读、深度阅读，发展数字出版、数字阅读新业态。要加快形成覆盖城乡的全民阅读推广服务体系，加强全民阅读立法保障，为人们接触书籍、进入阅读创造良好条件。

全国政协副主席、民进中央常务副主席朱永新出席开幕式。本次大会以“共建书香社会 共享现代文明”为主题，将举办阅读推广、主题发布和全民阅读大讲堂、春城书香长廊等活动，旨在持续深化全民阅读活动，进一步在全社会涵养爱读书、读好书、善读书的良好风尚。

(上接第一版)发展各具特色的县域经济，培育一批农业强县、工业大县、旅游名县，促进农民就近就业增收，因地制宜推进城镇化进程。推进高标准农田建设，抓好重要农产品稳产保供，为保障国家粮食安全作出应有贡献。加强农村精神文明建设，推进移风易俗，积极培育时代新风新貌。健全党组织领导的基层治理体系，坚持和发展新时代“枫桥经验”，实现扫黑除恶常态化，保持基层稳定、群众平安。

习近平指出，要坚持铸牢中华民族共同体意识，切实维护民族团结和边疆稳定。民族地区要把铸牢中华民族共同体意识贯彻到发展的全过程和各方面。紧贴民生推动经济社会发展，健全社会保障体系，兜牢民生底线，着力解决群众急难愁盼问题。全面准确贯彻党的民族政策，加快建设互嵌式社会结构和社区环境，促进各族群众交往交流交融。全面贯彻党的宗教工作基本方针，坚持我国宗教中国化方向，持续治理非法宗教活动。深入推进新时代兴边富民行动，加强边境地区基础设施和公共服务设施建设，发展边境旅游等产业，努力实现边民富、边关美、边境稳、边防固。

习近平最后强调，中央区域协调发展领导小组要加强统筹协调和督促检查，中央有关部门要研究提出有针对性的政策举措。西部地区各级党委和政府要扛起主体责任，推动党中央决策部署落地落实。完善东西部协作机制，深化对口支援、定点帮扶。巩固拓展主题教育成果，抓好党纪学习教育，持续整治形式主义为基层减负。完善决策机制，重大政策特别是涉民生政策出台前要进行充分论证和风险评估，实施中出现问题要及时调查、果断处置。打造忠诚干净担当的高素质专业化干部队伍，建立健全考核激励制度，关心关爱基层干部特别是条件艰苦地区干部，激励干部锐意进取、大胆开拓、担当作为。

李强在讲话中表示，要认真学习领会、深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，既在大处着眼，将西部大开发放到中国式现代化建设全局中定位思考、统筹推进；也从细处着手，根据各地禀赋条件、发展潜力等差异，因地制宜、分类施策。要立足特色优势，培育更多带动区域发展的增长极增长带，筑牢国家生态安全屏障，提升特殊类型地区发展能力，统筹好地方债务风险化解和稳定发展。扩大对内对外开放，主动对接国内其他地区战略，积极融入国际循环，增强西部发展动力活力。

丁薛祥在讲话中表示，要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，统筹推进高质量发展和高水平保护，推动西部大开发不断迈上新台阶。承担好维护国家生态安全重大使命，加强生态保护和修复，提升生态系统多样性、稳定性、持续性。持续深入打好污染防治攻坚战，坚持精准、科学、依法治污，不断改善生态环境质量。加快推动发展方式绿色低碳转型，因地制宜发展新质生产力，积极稳妥推进碳达峰碳中和。

李干杰、何立峰、吴政隆、穆虹、姜信治出席座谈会，中央和国家机关有关部门、有关地方、有关企业负责同志参加座谈会。

## 聚焦有基础、有场景、有需求的行业领域——

# 推动数据要素发挥乘数效应

本报记者 王云杉

近日召开的全国数据工作会议发布信息显示，经初步测算，2023年我国数据生产总量预计超32ZB(1ZB约等于10万亿字节)。我国作为全球数据大国，让流动的数据创造更多价值是未来发展方向。

数据作为新型生产要素，正快速融入生产、分配、流通、消费和社会服务管理等各环节，成为推动经济社会高质量发展的重要动力。国家数据局等17部门联合印发《“数据要素×”三年行动计划(2024—2026年)》，提出到2026年底，数据要素应用广度和深度大幅拓展等系列目标。

## 推动数据的低成本多场景复用，提升全要素生产率

“目前存在数据应用潜力释放不够、供给质量不高、流通机制不畅等问题。”“数据要素×”行动就是通过推动数据在多场景应用，提高资源配置效率，创造新产业新模式，培育发展新动能，从而实现经济规模和效率倍增。”国家数据局副局长沈竹林介绍，三年行动有以下主要特征：

从连接到协同，从基于数据生成和传递的互联互通，转变为基于数据有效使用的全局优化，进一步提升全要素生产率；从从数据中挖掘有用信息，找到企业、行业、产业在要素资源约束下的“最优解”。比如，打通制造业产业链数据，实现供应链上下游零部件厂与主机厂的高效协同研发制造，有效缩短研发周期，降低供应链成本，创造更高质量、更好性能的产品。

从使用到复用，从千行百业利用互联网技术，转变为基于行业间数据复用

(上接第一版)

## 高水平保护高质量发展

“要坚持把发展特色优势产业作为主攻方向”“深化东中西部科技创新合作”“推动传统优势产业升级、提质、增效”……习近平总书记的重要讲话为西部地区高质量发展指明方向。

前不久，2024中国产业转移发展对接活动(四川)成功举办，越来越多的企业把关键工序、生产基地、研发中心布局在四川。成都市经济和信息中心副主任史学磊说，预计到“十四五”末，玉门市新能源装机总量将达到1000万千瓦，形成新能源电站、储能调峰、装备制造等多能互补、源网荷储一体化、上下游协同发展的新能源产业格局，为保障国家能源安全贡献力量。

贵州省算力科技有限责任公司是当地推进“东数西算”的重要载体。公司总经理杨云勇表示，将按照习近平总书记提出的“因地制宜发展新质生产力”的要求，加强算力调度运营，大力开拓算力市场，为“东数西算”等重点工程的深入实施做好服务支撑，为贵州现代化产业体系建设作出积极贡献。

近年来，青海着力打造生态文明高地，扎实推进自然生态保护修复，生态环境质量持续改善。青海省生态环境厅厅长汤宛峰说，习近平总书记强调，要坚持以高水平保护支撑高质量发展，

的价值创造，拓展经济增长新空间。比如，在新能源发电领域，未来发电量是决定项目投资回报的关键因素，但受天气影响，存在较大的不确定性和难以预测的随机波动，投资风险较高。融通气象、发电历史数据，新能源企业与保险机构能够建立发电量波动模型，提前锁定收益，开发以未来发电量为标的的保险产品。

从叠加到融合，从数据汇聚支撑的效率提升，转变为多来源多类型数据融合驱动的创新涌现，培育经济增长新动能。不同类型、不同维度的数据融合，将推动不同领域的知识融通，促进生产工具创新升级，催生新产业、新模式。比如，在自动驾驶领域，任何一个单一数据来源，都无法实现真正的智能，必须通过单车智能和车路协同，才能做到全自动驾驶。

中国工业经济学会会长、中国社会科学院大学教授江小涓认为：“数据要素最突出的特点是可低成本多场景复用，一组数据可以被不同主体以不同方式重复利用，并且能够通过解耦重组、汇聚融合等方式，被多层次多元化挖掘出更多价值，实现知识扩散、市场拓展和价值倍增，提升全要素生产率。”

## 先期选取12个行业和领域，明确典型应用场景

从哪些行业切入能够有效发挥数据价值？沈竹林表示，按照“有基础、有场景、有需求”的原则，国家数据局结合目前发展情况，先期选取12个行业和领域，推动发挥数据要素的乘数效应。

“在这些行业和领域，数据资源丰富、应用需求广泛、交互链条多层次，具

升，为维护国际产业链供应链稳定畅通、高质量共建“一带一路”提供有力支撑。

陕西省商务厅自贸综合信息处处长杨小宝第一时间学习了习近平总书记的重要讲话。“总书记的重要讲话，为我们推动自贸试验区高质量发展、发展枢纽经济和通道经济指明了方向。”杨小宝说，未来陕西自贸试验区将从制度型开放、开放通道建设、重点产业开放、营商环境优化、融入共建“一带一路”大格局、风险防控体系建设等六大方面实施提升行动，更好发挥示范引领作用，支撑扩大高水平对外开放。

## 不断砥砺奋进取得更大突破

广西壮族自治区发展改革委主任白松涛说：“习近平总书记指出，西部地区发展仍面临不少困难和挑战。我们要凝心聚力、迎难而上，推动西部大开发不断迈上新台阶。广西将立足自身区位特点，着力打造西部陆海新通道产业带，以中国—东盟产业合作区建设为载体，加大招商引资力度，着力做大产业规模，切实发挥通道对经济发展的带动作用。”

西部，是我国多民族融合发展的美丽家园。

“总书记要求民族地区要把铸牢中华民族共同体意识贯彻到发展的全过程和各方面，这对我们未来工作提出了新的要求。”西藏自治区日喀则市常务副市长巴桑表示，新时代新征程，将牢记总书记嘱托，全面准确贯彻党的民族政策，促进各族群众交往交流交融，以更大担当和作为，为促进西部地区高质量发展贡献更大力量。

(新华社北京4月23日电 新华社记者)

有较好的应用基础和广阔的发展空间。”江小涓说。

例如农业领域，数据协同需求较大，而经营主体较为分散，农业生产各环节数据流通不畅，数据资源开发利用程度较低。对此，将强化协同，推动环境、养分、生长、销售、存储、加工等全链条数据融合利用，提高农业生产效率。

例如金融领域，对其他行业数据需求大，通过引入科技、环保、养老、医疗、社保等领域数据，金融机构可以完善信贷模型，辅助面向中小微企业的贷款授信决策，在降低金融机构坏账率的同时，更好赋能实体经济发展。

科技领域数据聚合价值高，拟促进多元数据融合，培育新模式新业态。以化学化工工艺设计为例，不同化合物或工艺方法的实验需耗费大量时间，效率较低。通过结构、物性等基础实验数据的汇聚融合，结合工艺数据分析可实现科研最优方案的高效筛选。

气象领域数据通用性强，拟推动数据开放，提高数据供给质量。气象数据可以赋能农业、交通、能源、旅游等多领域发展，在气象灾害监测预警、粮食产量预测、恶劣天气条件交通应急处置、船舶远洋导航、煤油油气运调节、森林防火火灾等众多场景中发挥作用。

“后续，我们会结合工作推进情况，适时研究推出新的应用场景。”沈竹林表示，下一步，将联合有关部门、地区研究组织“数据要素×”试点示范工程；聚焦重点行业和领域数据开发利用难点问题，以真实数据和场景需求为牵引，以竞技方式调动产学研用各主体共同开发数据产品等。

## 政策解读

升，为维护国际产业链供应链稳定畅通、高质量共建“一带一路”提供有力支撑。

陕西省商务厅自贸综合信息处处长杨小宝第一时间学习了习近平总书记的重要讲话。“总书记的重要讲话，为我们推动自贸试验区高质量发展、发展枢纽经济和通道经济指明了方向。”杨小宝说，未来陕西自贸试验区将从制度型开放、开放通道建设、重点产业开放、营商环境优化、融入共建“一带一路”大格局、风险防控体系建设等六大方面实施提升行动，更好发挥示范引领作用，支撑扩大高水平对外开放。

广西壮族自治区发展改革委主任白松涛说：“习近平总书记指出，西部地区发展仍面临不少困难和挑战。我们要凝心聚力、迎难而上，推动西部大开发不断迈上新台阶。广西将立足自身区位特点，着力打造西部陆海新通道产业带，以中国—东盟产业合作区建设为载体，加大招商引资力度，着力做大产业规模，切实发挥通道对经济发展的带动作用。”

西部，是我国多民族融合发展的美丽家园。

“总书记要求民族地区要把铸牢中华民族共同体意识贯彻到发展的全过程和各方面，这对我们未来工作提出了新的要求。”西藏自治区日喀则市常务副市长巴桑表示，新时代新征程，将牢记总书记嘱托，全面准确贯彻党的民族政策，促进各族群众交往交流交融，以更大担当和作为，为促进西部地区高质量发展贡献更大力量。

(新华社北京4月23日电 新华社记者)

升，为维护国际产业链供应链稳定畅通、高质量共建“一带一路”提供有力支撑。

陕西省商务厅自贸综合信息处处长杨小宝第一时间学习了习近平总书记的重要讲话。“总书记的重要讲话，为我们推动自贸试验区高质量发展、发展枢纽经济和通道经济指明了方向。”杨小宝说，未来陕西自贸试验区将从制度型开放、开放通道建设、重点产业开放、营商环境优化、融入共建“一带一路”大格局、风险防控体系建设等六大方面实施提升行动，更好发挥示范引领作用，支撑扩大高水平对外开放。

广西壮族自治区发展改革委主任白松涛说：“习近平总书记指出，西部地区发展仍面临不少困难和挑战。我们要凝心聚力、迎难而上，推动西部大开发不断迈上新台阶。广西将立足自身区位特点，着力打造西部陆海新通道产业带，以中国—东盟产业合作区建设为载体，加大招商引资力度，着力做大产业规模，切实发挥通道对经济发展的带动作用。”

西部，是我国多民族融合发展的美丽家园。

“总书记要求民族地区要把铸牢中华民族共同体意识贯彻到发展的全过程和各方面，这对我们未来工作提出了新的要求。”西藏自治区日喀则市常务副市长巴桑表示，新时代新征程，将牢记总书记嘱托，全面准确贯彻党的民族政策，促进各族群众交往交流交融，以更大担当和作为，为促进西部地区高质量发展贡献更大力量。

(新华社北京4月23日电 新华社记者)

4月23日，国务院新闻办举行“推动高质量发展”系列主题新闻发布会，辽宁省有关负责同志介绍了相关情况。

“习近平总书记始终对辽宁振兴发展高度重视，多次亲临辽宁考察，为东北全面振兴擘画蓝图。”辽宁省委副书记、省长李乐成说，辽宁牢记嘱托，完整、准确、全面贯彻新发展理念，努力把辽宁打造成国家重大战略支撑地、重大技术创新策源地、具有国际竞争力的先进制造业新高地、现代化大农业发展先行地、高品质文体旅融合发展示范区、东北亚开放合作枢纽地。

2023年，辽宁地区生产总值增长5.3%，经济总量站上3万亿元台阶；今年一季度，辽宁经济社会发展延续了良好态势，地区生产总值增长5.4%，高质量发展呈现出更强的韧性、活力和创造力。

## 高水平建设现代化产业体系

李乐成表示，辽宁依托科教资源优势，加快创建具有全国影响力的区域科技创新中心，高水平建设现代化产业体系。

强化科技创新引领。辽宁推进重点实验室群与基础科学中心建设，打造辽宁实验室，推进重大科学装置预研项目，打造科技创新“底座”；开展高校院所、科技型企业“双走进”活动；在重点领域开展攻关，“国和一号”屏蔽电机主泵、“太行110”重型燃气轮机等一批大国重器在辽宁问世。

做优做强实体经济。辽宁坚持推动传统产业高端化升级和前沿技术产业化落地，瞄准数智、绿色等方向，全面提升产业竞争力。以培育壮大重点产业集群为抓手，辽宁加快创建4个万亿级产业基地，开展大规模设备更新和技术改造，推动装备制造业向高端突破、石化和精细化工产业向下游延伸、冶金新材料产业向精深拓展、消费品工业向优质特色发力。同时，辽宁着力打造集成电路装备、生物医药等新兴产业，布局人工智能、细胞治疗等未来产业。

改革创新体制机制。辽宁进一步完善科技成果转化服务体系，推动更多成果从实验室走进车间，融入产业链。聚焦重点产业领域，推动建设36家中试基地，构建覆盖全省的中试公共服务网络体系。辽宁还积极培育科技服务机构400多家，开展专业化、市场化对接路演活动。2023年，辽宁全省技术合同成交额达到1308.3亿元，同比增长30.8%。

“2023年，全省科技型中小企业、高新技术企业分别增长55.6%、16.0%，新增‘雏鹰’‘瞪羚’企业1029家、专精特新‘小巨人’企业41家，‘独角兽’企业也实现零的突破。”辽宁省副省长高涛介绍。

改革创新体制机制。辽宁进一步完善科技成果转化服务体系，推动更多成果从实验室走进车间，融入产业链。聚焦重点产业领域，推动建设36家中试基地，构建覆盖全省的中试公共服务网络体系。辽宁还积极培育科技服务机构400多家，开展专业化、市场化对接路演活动。2023年，辽宁全省技术合同成交额达到1308.3亿元，同比增长30.8%。

“2023年，全省科技型中小企业、高新技术企业分别增长55.6%、16.0%，新增‘雏鹰’‘瞪羚’企业1029家、专精特新‘小巨人’企业41家，‘独角兽’企业也实现零的突破。”辽宁省副省长高涛介绍。

## 推动营商环境持续好轉

“我们将优化营商环境作为全面振兴新突破三年行动的‘先手棋’关键仗”，不断深化重点领域改革，优化政务服务，着力惠企利民，努力探索出一条符合辽宁实际、具有辽宁特色的新路子。”李乐成说，随着营商环境持续好转，央企、民企、外企积极布局辽宁，去年央地合作重点项目总投资达1.3万亿元。

辽宁坚持把诚信法治作为优化营商环境的基石，深入开展政府履约践诺专项整治行动，大力解决政务失信行为，督办解决营商环境问题近1.7万个，市场信心、行业信心、社会信心全面提升。

开展“办事不找关系”改革，叫响“办事不找关系、用权不图好处”辽宁品牌。全省累计900多条惠企政策实现免申即享，惠及企业超1100万户次。

好事要办好，还要办快。辽宁着力推动建设用地“省县直报”和模块化审批，审批用时大幅缩短。降低企业税费成本，去年全省新增减税降费及退税缓费超400亿元。选定35个高频“一件事”场景推行“一次办”，平均减少办理时间62%，今年将进一步拓展到48个场景。

此外，12345热线已成为辽宁政务服务“总客服”。去年，全省热线累计受理各类诉求1255万件、办结率达99%。

改革不停顿、开放不止步。辽宁将充分发挥区位优势、产业和要素优势，深度融入共建“一带一路”，推进向北向东开放，打造东北亚开放合作枢纽地。

## 让人民群众的获得感成色更足

近年来，辽宁聚焦人民群众急难愁盼问题，出实策、办实事、求实效，努力让人民群众的获得感成色更足。2023年，辽宁一般公共预算支出用于民生的比重达76.5%。

大力建设保障性住房、实施城市更新行动，加快构建优质均衡的基本公共教育服务体系，深入实施“春暖辽沈·惠企护航”保用工促就业助振兴系列行动，推进优质医疗资源扩容和区域均衡布局，加强城乡社区养老服务网络建设……辽宁省委常委、副省长张立林介绍，进一步保障和改善民生，辽宁将让人民群众居住更安心、教育更称心、就业更舒心、就医更暖心、养老更放心。

良好生态环境是最普惠的民生福祉。辽宁省委常委、常务副省长王健表示，近年来，辽宁牢固树立绿水青山就是金山银山的理念，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，不断厚植全面振兴的绿色底色。

针对化石能源消耗比重大的实际，辽宁集约高效用好风、光等资源优势，加快建设清洁能源强省。截至目前，辽宁的清洁能源装机占到全省发电总装机容量的49.5%。

石化、冶金是辽宁的优势产业，也是减碳降碳的重点。2023年，辽宁累计完成钢铁企业超低排放改造重点项目537个，全省化工精细率较2022年提高1.2个百分点。同时，辽宁坚决遏制“两高”项目盲目发展，加快推进建筑节能改造，促进交通运输绿色低碳转型，全力推动产业结构更“轻”、经济形态更“绿”、发展质量更“优”。

“我们将持续做好污染防治、生态修复、低碳转型，统筹推进山水林田湖草沙系统治理，让生态环境更美丽。”李乐成说。

# 辽宁在新时代东北全面振兴上展现更大担当和作为 奋力开创振兴发展新局面

本报记者 刘成友 郝迎灿

## 推动高质量发展·权威发布

4月23日，游客在黄河壶口瀑布观赏“清流飞瀑”景观。近日，受上游降雨量较少和水库调节水量影响，黄河晋陕峡谷水流变缓、变清，壶口瀑布出现“清流飞瀑”景观。

刘宏达摄(新华社发)



4月23日，游客在黄河壶口瀑布观赏“清流飞瀑”景观。近日，受上游降雨量较少和水库调节水量影响，黄河晋陕峡谷水流变缓、变清，壶口瀑布出现“清流飞瀑”景观。 刘宏达摄(新华社发)