

“学思践悟习近平经济思想丛书(2023)”出版发行

新华社北京6月13日电 由经济日报社编辑、人民出版社出版的又一套“学思践悟习近平经济思想丛书”即日起向全国发行。该丛书包括《习近平经济思想研究文集(2023)》和《践行习近平经济思想调研文集(2023)》。

习近平经济思想是在实践中不断丰富和发展的科学开放的思想理论体系，是指引我国经济高质量发展、科

学应对重大风险挑战、全面建设社会主义现代化国家的强大思想武器。为进一步推进习近平经济思想的学习化、体系化研究，2023年8月起，经济日报社联合中央党校(国家行政学院)习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心等7家机构共同开展“习近平经济思想研究”征文活动，编发了近百篇理论文章。与此同时，经济日报社继续开展践行习近平经济思想深度

调研，刊发20多套地方调研、产业调研和企业调研重磅报道。理论研究和实践调研系列成果陆续推出，受到社会各界广泛关注。经济日报社将一年来两大系列成果集结成书，以更好满足人们的学习需要。

此前，2021年度和2022年度“学思践悟习近平经济思想丛书”分别由经济日报出版社和人民出版社出版发行。

聚焦科技创新 对标学习先进 共商深化合作

卢东亮赴并考察“晋创谷·太原”走访对接科研院所

本报讯(记者 李雪峰)6月12日至13日，省委常委、市委书记卢东亮率队赴并，考察“晋创谷·太原”，走访重点科研院所，围绕创新驱动平台建设、推动科研成果转化等事宜，对标学习先进、共商深化合作，为大同转型发展注入强劲动能。省科技厅副厅长张克军参加。

作为全省首家创新驱动平台示范项目，“晋创谷·太原”依托特色支持政策和优质软硬环境，已汇集省内外众多优质科技型企业入驻，示范效应初步显现。来到“晋创谷·太原”，卢东亮听取了空间发展规划、重点产业布局、配套政策措施及整体运营情况的介绍，参观了高校成果转化服务、政务服务、金融服务、科技服务等配套服务体系，对“晋创谷·太原”高起点谋划布局产业、高标准建设空间载体、高水平搭建智慧产城体系、高效能利用金融工具、高质量导入产业和创新资源的目标定位给予高度评价。随后，卢东亮与入驻园区的科研团队和初创企业负责人深入交流，询问技术研发、团队建设、产品应用情况，观摩先进制造、能源科技、半导体和新材料等领域成果展示。他指出，“晋创

谷·太原”承担着为全省先行先试的重大使命，在体制机制创新、人才产业引育等方面创造了许多好的经验和做法，为全省打造了样板、作出了示范。“晋创谷·大同”要跳起摸高、自加压力，学习借鉴“晋创谷·太原”先进运营理念、管理服务经验、产业引导政策等，对标对表找差距，取长补短促提升，切实推动“四链”深度融合，积极探索“晋创谷·大同”模式，与“晋创谷·太原”形成错位发展、各有特色、协同互补的格局。

怀柔实验室山西研究院是由怀柔实验室和省政府共同筹建的新型研发机构，面向国家“碳达峰、碳中和”战略目标，积极承担国家重大科研任务，开展前瞻性、基础性科技创新，是国家现代能源领域战略科技力量的重要组成部分。来到该研究院，卢东亮听取了平台建设、研究方向和科研成果转化等情况介绍，并与院长孙予罕会谈交流。他指出，大同是资源大市、煤炭大市，近年来，我市将转型发展和能源革命作为重中之重，锚定转型“四步走”战略目标，持续深耕科技(先进制造)、能源等赛道，大力推动风光火储及源网荷储一体

化发展，着力培育发展能源与高端制造领域新质生产力。怀柔实验室山西研究院在煤炭清洁高效深度利用等技术研究和转化应用方面的独特优势与成熟经验，与我市发展需求高度契合。希望研究院加强与大同市沟通对接，共同做好煤炭清洁高效利用这篇大文章，同时充分挖掘我市丰富的煤矸石资源，以研发攻关和成果转化为重点，积极推动煤矸石资源的综合利用。孙予罕表示，大同区位优势明显、产业基础良好、发展势头强劲，转型大有可为。下一步将充分发挥技术研发、人才集聚等优势，着眼山西转型需求和大同发展实际，在煤炭清洁高效利用技术创新和转化应用等方面深化双方务实合作，把更多创新成果就地转化为现实生产力，助力大同能源产业高质量发展。

中国科学院山西煤炭化学研究所是高科技基地型研究所，近年来，围绕科技创新和高新技术产业化两条主线，在煤炭高效低碳利用、炭基新材料制备与应用等领域突破了一批关键技术。走进该所高性能碳纤维研发中心，卢东亮参观了中试试验线，了解高性能碳纤维材料生产的技术路线、工艺流程，听

取煤化所最新研究方向、科研成果及在同项目推进情况的介绍，并与所长房倚天会谈交流。他指出，中国科学院山西煤炭化学研究所是煤化工领域国家战略力量“主力军”，希望山西煤化所继续做好大同项目技术服务和智力支持，加快推进项目建设投产，并在同布局实验室、中试线，促进碳基新材料产业化培育，打造碳基新材料上下游全产业链，打造碳基新材料上下游全产业链，同时，充分发挥科技创新、人才集聚等优势，精准对接我市发展战略和产业发展布局，推动最新研究成果、更多前沿技术在同转化落地，助力大同的转型发展。房倚天表示，中国科学院山西煤炭化学研究所将持续推动国家战略科技力量与地方发展战略深度融合，围绕大同资源禀赋、产业基础，积极推动包括碳基新材料在内的科技成果在同转化落地，为大同高质量发展贡献智慧和力量。

国投晋创谷(太原)发展运营有限公司执行董事、总经理崔晶晶;怀柔实验室山西研究院党委副书记陈永利，副院长张建胜;市领导温旭斌、王宏栓及我市有关部门负责同志参加。

大同市“融入京津冀、打造桥头堡”综合能力提升专题讲座第二期举行

张强艾凌宇谷明出席 张杰作专题报告

本报讯(记者 韩云峰)6月13日，大同市“融入京津冀、打造桥头堡”综合能力提升专题讲座第二期举行，旨在进一步提升全市各级干部融入、抓转型、促发展的理论素养、思维能力和眼界格局。

市委副书记、市长张强，市委副书记、政法委书记艾凌宇，市人大常委会主任谷明等市四套班子领导及法检两长出席。中国人民大学中国经济改革与发展研究院教授张杰受邀作专题报告。

讲座中，张杰以“新质生产力与地方产业高质量发展”为主题，从如何科学理解新质生产力、对地方产业发展的观察和思考、对山西和大同经济产业发展的思考三个方面，作了系统深入的分析阐述。授课中，张杰从理论讲到实践，从宏观讲到微观，看问题视野宽阔，分析问题深入透彻，语言犀利，发人深省。报告还结合大同经济和产业发展的实际，从宏观经济数据出发，解答了融

入京津冀、利用特色资源发展大同优势产业等重要问题。

聆听了报告后，大家一致表示，这次专题辅导直指制约我市产业发展的问题所在，既讲政策举实例，又教方法指路径，有的放矢，切中要害。要深刻领会发展新质生产力的核心要义和实践要求，把这次讲座的学习成果尽快转化为工作成效，聚焦“融入京津冀、打造桥头堡”重大战略和转型“四步走”战略目标，坚定信心决心，统筹推进传统产业转型升级、新兴产业壮大、未来产业培育，在以科技创新引领产业创新、因地制宜发展新质生产力的取得更大突破，为大同加快全方位转型、实现高质量发展提供强劲动力和有力支撑。

讲座由市委会场+分会场视频形式举行。市直党群政府部门主要负责同志、市直正处级事业单位、市属企业主要负责同志等在市委会场参加。各县(区)分会场。

市政府召开常务会议

张强主持 研究文化旅游能源革命等工作

本报讯(记者 韩云峰)6月13日，市委副书记、市长张强主持召开市政府第35次常务会议，研究文化旅游、能源革命、保交房等工作。

会议指出，文旅消费赛道是大同深化转型的重要突破口。要深入贯彻习近平总书记在全国旅游发展大会上的重要指示精神，紧紧围绕国际知名文化旅游城市战略定位，抓住机遇、乘势而上，大力拓展全市文旅消费产业格局，努力将大同建设成为全国知名的旅游热点城市。要以云冈石窟景区为突破口，注重市、县文旅资源的整合联动，大力提升文旅产品供给质量，加快推动文旅产业提档升级，进一步提升大同文旅发展活力和竞争力。要加强文旅基础设施、公共服务配套，积极推进市场规范，加强政策指导，切实为来同游客提供优质的服务和体验。

会议指出，要深入学习贯彻习近平总书记关于能源革命的重要论述和对山西工作的重要讲话重要指示精神，用活先行先试政策先机，加快新型能源体系建设，深耕能源赛道，强力支撑我市“建设山西融入京津冀协同发展桥头

堡”重大战略，推动大同在能源革命综合改革试点先行区建设上始终走在前列，为保障国家能源安全作出积极贡献。要对标对表省“五大基地”建设规划(2023—2027年)目标要求，立足我市能源资源禀赋和比较优势，抓好贯彻落实工作，切实将能源、绿电优势转化为产业、发展优势，推动大同经济由“输煤炭、输电力”向“输数据、输算力、输服务”加速转变。

会议指出，省政府授权和委托用地审批权，是一项重要政策利好，对加快全市用地报批和助力项目落地具有重要意义。各县区要切实强化主体责任，提高工作标准，把组卷审核等工作做好做实。市规划和自然资源局要切实履行好监管和服务职能，严格标准程序，认真审查把关，努力为重点项目建设提供优质高效的土地要素保障。

会议指出，要落实好全国切实做好保交房工作视频会议精神，结合我市实际，用足用好各项政策，全面开展“回头看”，切实保障人民群众购房合法权益。

会议还研究了其他事项。

为全市高质量发展创造良好道路交通环境

艾凌宇深入市公安局交警支队调研

本报讯(记者 丰曼)6月13日，市委副书记、政法委书记艾凌宇深入市公安局交警支队调研并召开座谈会。

艾凌宇一行先后深入交警指挥中心、交警交通信号配时中心进行了实地检查调研。她指出，近年来，交警支队紧紧围绕省、市工作部署要求，主动适应新形势新变化，牢记使命，忠诚履职，担当实干，攻坚克难，确保了全市道路交通安全形势总体平稳，为全市经济社会发展、群众安居乐业作出了突出贡献。

座谈会上，艾凌宇听取了市交警支队道路交通安全形势及平安交通建设工作情况汇报，就扎实推进队伍建设和进一步做好道路交通管理工作提出具体要求。要坚持政治建警，始终保持正确政治方向;强化工作举措，全力以赴防事故保安全;加大工作力度，更好服务经济社会发展;加强纪律作风建设，打造新时代过硬交管队伍，紧盯工作目标，以务实的工作作风、有效的工作措施，着力推动道路交通安全形势持续好转。她强调，面对新形势新任务，全市各级交管部门要全面精准分析研判，加强路面管控，做到保畅通、保安全、防事故。要持续开展常态化执勤，严查各类交通违法行为，深入开展各类专项整治，加大交通安全宣传力度，与相关部门建立更高效率联动机制，聚焦文旅消费赛道助发展，聚焦便民举措办实事，打好有效保障城市运行安全“组合拳”。要全面深化改革创新，高效提升交通管理和便民利企服务水平，不断提升人民群众的获得感、幸福感、安全感。



近日，灵丘县下关乡上关村有机富硒水稻迎来了一年一度的种植季。近年来，灵丘县的有机水稻在市场上打出品牌，尽管价格略高于普通大米，但其口感香糯、营养丰富，且无污染、无农药残留，深受消费者欢迎，产品年年供不应求，还远销至北京、山东、河南、河北等地。同时，该县依托有机水稻产业园区发展水稻+旅游+N项目，实现了“村庄美、产业兴、农民富、环境优”的目标，探索出一条乡村振兴新途径。

市人大常委会召开党组(扩大)会议和主任会议

谷明主持

本报讯(记者 李明璇)6月13日，市人大常委会召开党组(扩大)会议和主任会议，学习《求是》杂志发表的习近平总书记重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》，听取和研究有关事项，安排部署贯彻落实工作。

市人大常委会党组书记、主任谷明主持会议，党组成员、副主任王凤瑞、王明生出席会议，副主任杨素卿列席党组(扩大)会议。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述，牢牢把握高质量发展这个首要任

务，按照市委安排部署，重点围绕科技创新、重大项目建设、优化营商环境、培育壮大新兴产业和未来产业等方面，发挥人大作用，履行人大职责，为因地制宜发展新质生产力贡献人大智慧和力量。要有序推进全年人大各项工作，实行清单化管理、项目化推进，确保各项工作举措落地见效，在推动高质量发展和全方位转型中彰显人大担当。要以典型案例为反面教材，从中深刻汲取教训，切实做到镜鉴常照、警钟长鸣，切实增强守纪律、讲规矩的行动自觉。要认真落实全面从严治党主体责任，以党的政治建设为统领，扎实推进“四

个机关”建设，努力营造市人大常委会机关风清气正的良好氛围。

会议研究了关于全市人民调解工作情况的调研报告、关于检查《山西省煤炭清洁高效利用促进条例》实施情况的报告、关于全市就业促进工作情况的调研报告、关于检查《大同市水污染防治条例》实施情况的报告、关于全市农业“特”“优”发展情况的调研报告、关于全市金融助力乡村振兴情况的调研报告，研究了关于大同市人大常委会部分机构的设立和更名的决定(草案)，研究了有关人事事项及市十六届人大常委会第二十二次会议议程(草案)、日程(草案)和召开时间等。

2024年全国数字乡村创新大赛开赛

“把脉”高考志愿填报 助力考生圆梦大学

大同日报社邀请专家本周日做客直播间面对面答疑

数字乡村创新大赛已经开赛。此次大赛以“数字赋能乡村振兴，创新引领乡村未来”为主题，时间持续至9月结束。大赛秉持开门办赛原则，面向全社会开放，包括企业、事业单位、社会组织以及自由职业者，鼓励农村基层组织、新型农业经营主体等参赛。大赛围绕《数字乡村发展战略纲要》《数字乡村发展行动计划(2022—2025年)》和乡村振兴重点任务部署，设置应用场景创新、机制创新、技术产品创新3个作品赛道，乡村数字富民产业、数字治理、数字惠民

服务、数字文化、智慧美丽乡村、涉农资源整合共享、乡村振兴多元共建、城乡区域协调发展、关键核心技术研发应用、新一代信息技术创新应用10个方面。

参赛作品设置优秀作品奖、特别奖、优秀奖、入围奖、突出贡献奖。获奖作品将有机会获得案例推介、宣传展示、产融对接、供需对接、交流学习等权益。据悉，活动还将组织大赛获奖团队和有关政府部门、投资机构等举办大赛项目对接会，加强政企合作交流，推动成果应用落地。

服务、数字文化、智慧美丽乡村、涉农资源整合共享、乡村振兴多元共建、城乡区域协调发展、关键核心技术研发应用、新一代信息技术创新应用10个方面。

参赛作品设置优秀作品奖、特别奖、优秀奖、入围奖、突出贡献奖。获奖作品将有机会获得案例推介、宣传展示、产融对接、供需对接、交流学习等权益。据悉，活动还将组织大赛获奖团队和有关政府部门、投资机构等举办大赛项目对接会，加强政企合作交流，推动成果应用落地。