



新华社北京8月3日电 国务院日前印发《关于促进服务消费高质量发展的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,扩大服务业开放,着力提升服务品质,丰富消费场景,优化消费环境,以创新

激发服务消费内生动力,培育服务消费新增长点,为经济高质量发展提供有力支撑,更好满足人民群众个性化、多样化、品质化服务消费需求。

《意见》提出6方面20项重点任务。一是挖掘餐饮住宿、家政服务、养老托育等基础性消费潜力。二是激发文化娱乐、旅游、体育、教育和培训、居住服务等改善型消费活力。三是培育壮大数字、绿色、健康等新型消费。四是增强服务消费动能,创新

服务消费场景,加强服务消费品牌培育,放宽服务业市场准入,持续深化电信等领域开放。五是优化服务消费环境,加强服务消费监管,引导诚信经营,完善服务消费标准。六是强化政策保障,加强财税金融支持,夯实人才队伍支撑,提升统计监测水平。



第十九届清华大学公共管理高层论坛在我市举行 聚智汇策畅叙合作 蓄势赋能共促发展 汤志平出席 陈耳东姜胜耀致辞 陈向阳作主旨演讲

聚焦第十九届清华大学公共管理高层论坛

□ 本报记者 贾奕

当前,新质生产力发展视域下,传统产业如何适应绿色低碳发展浪潮,新兴产业、未来产业如何开拓、培育、布局,是资源型老工业城市必须回答的问题。

8月3日,以“新质生产力与城市创新发展”为主题的第十九届清华大学公共管理高层论坛在我市举行。清华大学公共管理学院院长朱旭峰接受记者采访,畅谈长治初印象,解读长治培育新质生产力、推动城市创新发展的可行路径。

高碳产业低碳化发展,长治如何变挑战为机遇? “长治拥有丰富的煤炭资源和成熟的工业体系。”与大多数初到长治的专家学者一样,朱旭峰对长治最深刻的印象也是——产业基础雄厚,特别是传统产业打下的坚固江山,在推动高质量发展中依然发挥着重要作用。

站在培育新质生产力的角度,长治扎实的传统产业基础与格局的形成,是挑战还是机遇? 朱旭峰给出中肯的答案,新质生产力的落脚点是生产力,更加强调创新、绿色、效能、质量,这是新质生产力的本质,不区别具体行业。

“传统产业在长治产业结构中占据相当大比重,雄厚的传统产业基础同样是新质生产力发展的坚实基础。眼下,长治要突破资源、能耗和环境约束,推动传统产业绿色转型,势在必行,大有可为。”朱旭峰以能源化工、材料产业等长治传统领域的企业转型为例阐释:“透过这些转型发展案例,我们足以看出,长治在推动高碳产业低碳发展过程中,不断增强绿色低碳发展本领,在探索实现‘双碳’目标中加快形成新质生产力。”

产业结构优化势头强劲,长治如何高位统筹? 资源型城市要在新一轮区域竞争中脱颖而出,必须依靠产业的转型升级。朱旭峰特别强调“新”的重要性,通过发展新兴产业,实现经济的多元化和高质量发展。

近年来,长治在统筹新兴产业壮大与传统产业升级中,稳扎稳打发展新质生产力,推动产业结构优化升级。

“此次来长治,LED、生物医药、光伏等新兴产业发展势头强劲,令人眼前一亮,老工业城市在培育新兴动能方面下了功夫。”朱旭峰说,“在产业结构上,一方面长治传统产业的庞大规模为新兴技术提供了多维应用场景,正以技改和数字化为抓手,推动传统产业向高端化、智能化、绿色化迈进,催生出一批新产业新业态新模式。另一方面通过‘产学研’协同和‘领军企业+配套企业’模式,长治促进产业集群链式发展,战略性新兴产业增加值增长显著。”

长治新质生产力的高效能特征,意味着长治具备更进一步推动传统产业转型升级的条件,具备更进一步发展新兴产业的潜力。“下一步,希望长治能在产业布局特别是创新布局上坚持因地制宜,推动经济结构不断因‘新’而进。”朱旭峰说。

面对未来竞争,长治如何畅通催生新质生产力的关键路径? 发展新质生产力,落在“实”。

党的二十届三中全会提出“健全因地制宜发展新质生产力体制机制”。朱旭峰认为,加快培育新质生产力,要坚持科技创新为核心,始终以深化改革为重要任务,创新更加适配新质生产力发展的教育、人才与科技制度设计。

科技是第一生产力。作为国家首批老工业基地和全国资源型城市转型升级示范区,长治市获得了国家层面的政策支持和资源倾斜。“这是国家对长治转型发展的认可,也是推动新质生产力的坚强保障。用好政策资金保障,打好关键核心技术攻坚战,打通束缚新质生产力发展的堵点、卡点,是未来培育新质生产力的核心。”朱旭峰说,“政府要发挥顶层设计指引作用,建立更加富有活力的科技创新体制机制,创新平台建设和科技型企业培育,建立梯次培育机制,推动科技型企业快速成长。同时加强产学研用深度合作,促进科技成果加速转化和落地。”

人才是第一资源。新质生产力的发展和绿色低碳转型需要大量的人才投入和支持。朱旭峰建议,未来长治要立足新质生产力加速形成与发展,创新人才发展体制机制,关注科技人才的集聚、培养、使用和激励。建立人才数据库,引进和培育绿色低碳领域的高层次人才,促进产教融合,提升企业家的绿色低碳发展意识和能力,以人才催化新质生产力发展。

创新是第一动力。近年来,长治市深入实施创新驱动战略,获批全省唯一的国家创新型城市,拥有省级以上创新平台58家。

以「新」致远,长治大有可为

清华大学公共管理学院院长朱旭峰解读长治新质生产力培育路径



太行仙境

盛夏时节,受降雨天气影响,平顺县东寺头乡一带太行山脉连绵起伏、云雾缭绕。置身其中,云雾在山头缭绕、聚积、簇拥,微风中时而回旋,时而舒展,构成一幅最为壮观的风景画,令人心旷神怡。 郭世虎 摄

凝聚共识推动贯彻落实 齐心协力融入改革大潮

市政协连线参加北京市政协举办的学习贯彻党的二十届三中全会精神报告会 李敏参加

本报讯 记者马慧慧报道:7月30日,市政协组织各民主党派、工商联负责人,市政协常委、部分委员及机关全体在北京市政协连线参加北京市政协举办的学习贯彻党的二十届三中全会精神报告会。报告会邀请中央宣讲团成员,中国社会科学院原副院长、党组成员蔡昉就学习贯彻党的二十届三中全会精神作专题辅导。本次报告会以市政协与北京市政协连线方式进行,是京长政协协作交流的一次具体行动。市政协副主席李敏,副主席王卫军、崔江华在分会场参加。

报告会上,蔡昉紧紧围绕学习贯彻习近平总书记的重要讲话和《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》,深刻阐释党的二十届三中全会的重大意义和深远影响,从深入学习领会习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断,全面准确理解全会

提出的进一步全面深化改革重大举措等方面作了全面系统的阐释和宣讲。我市分会场参会人员纷纷表示,报告站位高、视野宽、内涵深,全面系统、重点突出,既有理论上的阐释,又有实践上的感悟,对深刻领会、准确把握全会精神,抓好学习贯彻工作具有重要指导意义。

报告会后,李敏指出,组织参加此次报告会,是深入学习贯彻党的二十届三中全会精神的重要举措。全市各级政协组织和广大政协委员要按照中央和省、市委部署要求,进一步把思想和行动统一到全会精神上来,强化对全会精神的学习思考和系统研究,更加自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。要以改革思维,创新理念持续深化专门协商机构建设,全面提升政协履职质量和效能。要紧扣全市重大改革任务,深入协商议政,广泛凝聚共识、汇聚改革合力,为我市进一步全面深化改革贡献政协智慧和力量。

推动高质量发展 深化全方位转型 “双招双引”汇聚转型发展新动能

本报讯 记者李建义 通讯员白雪峰报道:8月2日,上党区“双招双引”交流活动暨双碳科创基地、众合科技项目启动仪式在新能源智造产业园举行。这是该区深入学习贯彻党的二十届三中全会精神的具体实践,也是主动识变应变求变、积极发展新质生产力的有力举措。

近年来,上党区以深入推进能源革命综合改革试点为牵引,坚决扛起能源安全职责使命,按照省市部署要求,在做好“煤炭”这篇大文章的同时,围绕“1+2+15”主导产业发展体系,谋划绿色煤炭、数字装备、现代医药等“六大产业链”和大健康医药、智慧商贸物流、文旅康养等“九大专业镇”,积极开展“双招双引”,以招商引资和招才引智为双引擎,为全区经济发展注入新动力。

“双招双引”是上党区以科技创新

引领高质量发展的务实之举,围绕支柱产业和战略性新兴产业,制定人才引进需求目录和产业链人才需求一览表,针对关键创新技术需求,精准规划相关专家和具有技术创新的团队,通过引进一名人才、落地一个项目、带来一个团队,实现做强一个产业。其间,上党区积极对接浙江大学叶志镇院士团队及旗下钟志友好科技,联合中国节能环保集团共建“双碳”科创基地。2023年,上党区与浙江大学叶志镇院士团队签订合作协议,校地双方将围绕共建“长治双碳科创基地先行区”等领域开展系列活动。本次上党区“双招双引”交流活动暨双碳科创基地、众合科技项目启动仪式上,浙江大学叶志镇院士团队研究生产实践基地、长治双碳科创基地、长治双碳科创基地环境材料应用研究中心等在上党区揭牌。上党区将

依托叶志镇院士及其核心团队在技术、材料、理念、人才等领域的突出优势,以先进材料及高端环保装备智造为引领,创建科研、智造、减碳的产业高地,助力“四宜”上党高质量发展。

在着力推动“双招双引”方面,上党区持续引深“鸿雁归巢”行动,发展“鸿雁经济”,带动项目回迁、资金回流、技术回归,坚持做到全周期管理再优化、全方位服务再深化、全要素保障再强化,对招商引资项目实时跟踪梳理解决困难,确保招商引资项目快速落地,落地项目加快建设投产。同时,坚持招商引资与招才引智同步推进,先后与清华大学、北京大学等20所知名高校达成合作协议,共签署60余项合作项目,围绕产业项目发展需求,累计柔性引进各类专家人才108名,提升全区企业的核心竞争力。

标题新闻

水利部门精细调度水利工程应对暴雨洪水

金融监管总局出台普惠信贷尽职免责规定

第37届大众电影百花奖系列活动开幕

巴黎奥运会 陈梦战胜孙颖莎卫冕 乒乓球女单冠军

中国女篮大胜波多黎各 保留晋级希望

据新华社