



## 《习近平经济思想概论》出版发行

新华社北京11月10日电 为推动习近平经济思想进教材进课堂进头脑,由中央宣传部、国家发展改革委组织编写的马克思主义理论研究和建设工程重点教材《习近平经济思想概论》(以下简称《概论》)一书,已由高等教育出版社、人民出版社出版。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央立足中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,深刻把握形势新变化和实践新要求,系统总结我国经济发展的实践经验,观大势、谋全局、干实事,不断深化对经济工作的规律性认识,提出一系列新理念新思想新战略,引领我国经济发展取得历史性成就、发生历史性变革,形成了习近平经济思想。

《概论》由导论和正文15章组成,共约21万字,系统阐述习近平经济思想的重大意义、历史地位、鲜明特征、科学体系、基本内涵、实践要求等,充分阐明习近平经济思想是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是中国共产党不懈探索社会主义经济发展道路形成的宝贵思想结晶,是运用马克思主义政治经济学基本原理指导新时代经济发展实践形成的重大理论成果,是新时代我国经济工作的科学行动指南。《概论》坚持忠于原著原文,突出体系化学理化,注重易学易用,是高校经济学类专业学生系统学习掌握习近平经济思想的重点教材,也是广大党员、干部学习领会习近平经济思想的重要读物。

## 黄剑雄到丹江口市宣讲党的二十届四中全会精神并开展调研 扎实推进乡村全面振兴 加快实现库区共同富裕

本报讯 记者姜现 全正报道:11月10日,市委书记黄剑雄到丹江口市均县镇宣讲党的二十届四中全会精神,调研乡村振兴工作。他强调,要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神和习近平总书记考察湖北重要讲话精神,按照省委、省政府工作要求,大力发展智慧农业,加快建设绿色农产品输出地,巩固拓展脱贫攻坚成果,扎实推进乡村全面振兴,以实干实绩推动全会精神在十堰落地生根。

均县镇奔富渔业合作社近年来持续迭代升级养殖技术,走出一条“好山好水好产业,设施渔业促转型”发展新路子。来到该生态渔业基地,黄剑雄与合作社负责人互动交流,宣讲党的二十届四中全会精神,详细了解养殖规模、技术管理、产品销售等情况。他说,全会提出“加快建设农业强国”。我们要以全会精神为指引,在科技强农、质量兴农、品牌富农上下功夫,进

一步挖掘丹江口品牌价值、拉长产业链条、提升产品附加值,探索建立山区设施渔业发展新模式。

柑橘是丹江口市特色农业产业之一,近年来通过品种改良、引进新品种,逐步形成了“橘橙共生、群众共富”产业发展局面。黄剑雄先后来到该镇关门岩村“均州橘海”、怀家沟村智慧橘园和交易市场,向果农、商户、基层干部代表宣讲全会精神,详细了解柑橘和脐橙种植规模、产量、价格、销路等情况,询问还有哪些困难。黄剑雄说,党的二十届四中全会要求,“提升农业综合生产能力和质量效益,提高强农惠农富农政策效能”。我们要切实学习好贯彻好全会精神,主动把农业政策、科技服务送下乡,发挥农业龙头企业带动作用、兜底作用,帮助果农提高技术、改良品种,让农民增产增收、早涝保收。

黄剑雄强调,要充分发挥生态优良、土地肥沃、山林广袤等比较优势,

做大做强做优农业特色产业,加快实现库区共同富裕目标。坚持从种苗繁育抓起,充分发挥农科院作用,实施种业攻关“揭榜挂帅”行动。加快种植、养殖示范基地建设,进一步完善农业基础设施,增强抵御自然灾害能力。推动有形市场和无形市场相互促进,积极搭建销售平台,组织客商考察对接,让好产品卖出好价钱。大力引进和培育农业龙头企业,积极发展林下经济,加快农业七大产业链建设,完善农业企业联农带农机制。加快推进农产品精深加工,拓展从田间到车间的农产品加工产业链,推动农产品多元化开发、多层次利用、多环节增值。扩大特色农产品出口,办好农业产业链对接活动,让高端农产品产生高附加

值。加强农村实用人才带头人培训,常态化开展农业科技特派员下乡,全方位提升智慧农业应用水平。

黄剑雄要求,各地各部门要强化能力作风建设,传承好作风、摒弃旧观念,引导广大党员、干部把更多时间和精力放在服务群众身上,走进田间地头察民情、解民忧,深入基层一线讲政策、抓落实,为奋力打造鄂西区域中心城市贡献更大力量。

调研期间,黄剑雄还沿途开展巡河巡库,认真察看丹江口水库、汉江、泗河部分断面水质情况,要求切实扛牢保水护水政治责任,全面履行河湖长制工作职责,以更强的责任担当治水兴水,确保一泓清水永续北上。

市领导蔡贤忠、龚举海参加调研。

### 深入学习贯彻党的二十届四中全会精神

## 水润京华 缘起十堰 千余名北京学子在我市开启研学之旅



▲研学团在丹江口工程展览馆参观。记者刘成臣 摄  
▲“水润京华,缘起十堰”主题研学活动在丹江口市开营。通讯员涂大明 摄

本报讯 记者何利 周仑报道:一渠南水连京华,千里研学续深情。11月10日,“水润京华,缘起十堰”主题研学活动在丹江口市水之源广场开营。由北京市第二中学教育集团千余名师生组成的研学团,将在我市开启为期5天的研学之旅。北京日报社副总编辑、北京日报报业集团社务委员会委员、北京青年报总编辑毛晓刚出席开营仪式,市委常委、副市长张秀峰宣布开营。

“十堰,我们来啦!”当日13时29分,从北京西站始发的研学专列准时抵达汉十高铁丹江口站,不少学生一下高铁便按捺不住激动的心情欢呼起来。

本次活动由北京青年报社、十堰市南水北调区域协作中心共同主办,

北京青年报新媒体有限公司、十堰文旅体投资集团有限公司联合承办,是今年9月十堰研学战略合作协议签署后落地的首个品牌项目。活动旨在贯彻习近平总书记给十堰丹江口库区环保志愿者重要回信精神,引导青少年践行确保“一泓清水永续北上”使命,在水源地沉浸式体验中厚植家国情怀。

开营仪式上,京堰两地领导共同为学生代表授旗;嘉宾向研学团赠送20套《十堰市“历史文化活化工”丛书》;北京第二中学与丹江口市第二中学学生代表互赠礼物,共叙情谊。

在堰期间,研学团将分三组深入丹江口市、张湾区、郧阳区、武当山特区等地,开展“生态、文化、科考、智造”四大课堂,体验十堰“仙山、碧水、

汽车城”的多元魅力。

在“生态课堂”,研学团将走进丹江口大坝、南水北调中线工程纪念馆,实地感受“南水千里进京”的壮阔历程,了解“空天地水”一体化水质监测体系的科技力量,体悟水源地人民的奉献精神;在“文化课堂”,武当山太子坡的“九曲黄河墙”“一柱十二梁”将展现古建筑智慧,武当国际武术交流中心的太极拳体验将传递道家文化精髓,让大家沉浸式感受武当文化之韵;在“科考课堂”,大家将探访青龙山恐龙化石群国家地质公园,触摸“中国恐龙之乡”的远古生命密码;在“智造课堂”,大家将走进东风汽车博物馆、东风商用车品牌体验中心,见证中国汽车工业的崛起力量。

此外,研学团还将走进北京一轻(丹江口)食品产业园,见证柑橘深加工等“甜蜜链条”实现生态价值与经济价值的双赢;在均州剧场聆听南水北调移民故事,感悟移民群体的家国担当;探访云盖寺绿松石国家矿山公园,感受其从“矿山伤疤”到“生态景区”的蜕变。

“十堰拥有得天独厚的研学资源,从守水护水到武当文化、恐龙蛋化石群、民族汽车工业崛起等,每一处都是鲜活的教育现场。”活动主办方负责人表示,此次研学既是京堰对口协作的深化实践,更是两地青少年传承生态使命的载体。北京千余名学子将在十堰探索“仙山、碧水、汽车城”的多元魅力,“车城好物”系列文创产品,力争为跨区域协作注入青春力量。

武当雄峙,汉江奔流。作为南水北调中线工程核心水源区,十堰始终牢牢确保“一泓清水永续北上”政治责任,以“四个全域”行动为抓手,用智慧赋能治理,持续擦亮生态底色,让天蓝、地绿、水清成为秦巴大地最动人的底色,为南水北调中线工程安全运行提供坚实生态保障。

### 智慧守护一库清水北上

“现在库区保洁有了‘智能帮手’,除藻效率是传统方式的10倍以上。”在丹江口作业,全国首款智慧生态净化岛正自主巡航作业。这个集“感知、决策、治理”于一体的水上“扫地机器人”,搭载水质实时监测传感器和智能除藻装置,每小时可净化3万立方米水域,通过水生植物净化、微生物降解与物理除藻相结合的方式,精准降低水体氮磷污染物浓度,让入库水质持续优化。

2025年,我市印发实施“四个全域”治水方案,统筹推进全域水资源节约、全域水环境治理、全域水生态修复、全域水安全保障。全市加速推进污水处理设施提标改造,新建的郧西县第二污水处理厂、丹江口市六里坪镇污水处理厂扩容工程相继投用,城镇生活污水集中收集率稳定在90%以上,处理后出水主要指标达地表水Ⅲ类标准,远超一级A排放标准。

神定河、泗河等在“一河一策”精准管控下持续焕新。“5+1”治理模式迭代升级,通过截污管网延伸、生态缓冲带建设、湿地净化等措施,流域水质稳步提升,排污口整治与支沟治理形成“日常巡查+动态监测+快速处置”长效防反弹机制。

我市创新建立“五长联动”机制,将“警长+检察长+法院院长+河湖长+林长”职责贯通融合,构建跨部门、跨区域协同治理体系。监测数据显示,丹江口水库水质常年稳定在国家Ⅱ类及以上标准,27个国省控考核断面水质优良率100%,达历史最好水平。

### 全域提质守护“十堰蓝”

丹江口水库在十堰境内水域面积达620平方公里,库岸线长3524.8公里,是水源区面积最大、汇入水量最多、库岸线最长的区域。

为强化水质保护,我市投入5000万元,利用互联网、大数据、人工智能等技术构建1237套监测监控设施体系,建成十堰市智慧环保监管平台。该平台贯通融合移动执法、行政处罚、环境信访等监管执法业务,实现执法流程规范化和环境监管精细化,为非现场监管执法试点建设夯实基础。

2025年,我市深化空气质量持续改善十大行动,聚焦工业、移动、生活、扬尘四大污染源,打出治理“组合拳”。工业源深度治理扎实推进,全市完成120余家重点企业提标改造;移动源更新换代加速,全市新能源公交车占比达75%,新能源出租车占比60%,绿色出行比例持续提升,同时查处超标排放柴油货车600余辆,有效减少移动污染源排放;餐饮油烟治理出新招,采用“统一收集、集中净化、达标排放”模式,解决餐饮油烟问题;扬尘污染防治成效显著,实现在建工地智慧监控全覆盖,城区道路机械化清扫率达100%,洒水降尘频次动态调整,有效抑制道路扬尘。

监测数据显示,今年前三季度,我市PM<sub>2.5</sub>平均浓度严格控制在33μg/m<sup>3</sup>以内,“十堰蓝”成为城市最亮眼的底色,市民“开窗见绿、抬头见蓝”成为新常态。(下转2版)



## 每一滴水都值得用心守护

我叫刘华兵,是武当山特区武术推广中心驻太极湖道真宫村乡村振兴工作队的一员,也是志愿服务队的一名“守井人”。

清晨,水磨河在鸟鸣中苏醒,我也拿起捞网等漂漂工具,沿着河岸开启了一天的巡河工作。水磨河是武当山二十四涧之一,流经武当山古建筑九宫之一的遇真宫,最终汇入丹江口水库。

自丹江口大坝抬高、水面抬升后,水磨河遇真宫段形成了一片宽阔水域。它的粼粼波光吸引着八方游客,也是我们肩上沉甸甸的责任。一船、一杆、一网,我和队友们日复一日弯腰、打捞,为水磨河“梳洗打扮”。巡河看似简单,却需要一双“火眼金睛”——灌木丛中可能藏着白色塑料袋,雨后水面会聚集枯枝败叶,石缝里还可能卡着塑料瓶。我们的目标只有一个:确保清水入库。

在水源保护区,我偶尔会遇到垂钓的市民。“这里是水源地,为了

一库清水,请不要在此地垂钓。”起初,这样的劝导常遭遇冷遇,但我们始终耐心解释水源保护的重要性。令人欣慰的是,我们的坚持最终换来了更多的支持。有位垂钓常客,也不再垂钓,还主动加入清理岸边垃圾的队伍,从被劝离者变成了守护者。他说:“经常来河边,早就有了感情,我也不想它被污染。”

那一刻我深深明白,守水护水,守的不是水,更是人心。每当听到游客由衷赞叹“这水真干净”时,我所有的辛苦都烟消云散。我知道,自己守护的不仅是遇真宫村的一段溪流,更是北上的那一脉清水,是确保“一泓清水永续北上”的郑重承诺。

如今,水磨河的水更清了,岸边的景更美了。作为“守井人”,我会继续握着捞网,沿着熟悉的河岸走下去,让这份清静与纯净,永远留在武当山下。

(刘华兵口述 记者徐国文 整理)

### 征稿启事

“我是守井人”栏目面向社会公开征集稿件及相关新闻线索。欢迎广大读者朋友聚焦南水北调中线工程核心水源区“守水、护水、节水”主题,以“我”的视角讲述真实故事与一线见闻,要求来源真实可信,语言生动鲜活,内容积极向上。择优刊发,稿酬从优。邮箱:syrnews@126.com;电话:0719-8674910

## “创一流争第一干唯一·千亿张湾的使命担当”系列报道之四

### 现代服务新潮涌

本报记者孟建锦 兰璐 特约记者徐春晓 叶航

十堰总部经济产业园内,工程服务机构与项目精准对接,确保项目顺利推进;十堰快递物流园中,“高铁+物流枢纽”模式高效运转,现代物流体系加速形成;东风汽车博物馆里,老照片、老物件诉说工业记忆,让厚重历史感扑面而来……立冬时节,走进“东风故里”张湾区,处处跃动着现代服务业高质量发展的脉搏。

现代服务业是现代化产业体系的重要内容,也是推动经济社会高质量发展的重要支撑。

位于张湾区汉江路街道的十堰总部经济产业园,已汇聚37家优质企业,涵盖物流、建筑规划、工业互联网、新能源汽车研发等领域,形成了以总部经济为引领的现代服务业集聚发展新格局。

去年入驻十堰总部经济产业园的湖北堰伟建设工程有限公司,先后承建张湾区方滩乡堵河大桥等重点基础设施项目。“我们看中产业园的硬件环境和产业链优势。”该公司副总经济师王洪涛说,入驻产业园后,企业发展信心更足了,正

全力向年营收1亿元发起冲刺。

立足区位与产业基础,张湾区聚焦现代服务业重点领域,推动商贸流通、文旅融合、现代物流等多业态协同,加快构建优质高效的现代服务产业体系。

走进十堰快递物流园(一期),物流配送车有序进出,自动化分拣线日均处理快递40万件。自2024年12月全面运营以来,该园区已入驻企业20家,建成4条自动化分拣线。今年10月,高铁十堰东站与中快铁实现运营对接后,园区创新“高铁+物流枢纽”协同模式,实现高铁快运货物直达园区分拣中转。

作为张湾区现代服务业的核心区域,汉江路街道依托工业基础优势,以产业转型升级为发展主线,围绕“一区三园”建设放大集群效应,科学规划商业布局,总部经济、楼宇经济、夜经济等业态竞相发展,持续壮大现代服务业示范区的经济容量与发展动能。

张湾区车城路街道则通过盘活工业存量资产激活服务业发展新动能。原东风41厂变身东风汽车博物馆,成为工业

文旅新地标;原东风25厂地块建成安豪押运基地,汇聚金融、安保等多元服务;原东风41厂、43厂片区正打造集展览、教育、研发于一体的汽车工业文化综合体……一批承载历史记忆的老旧厂区,蜕变为文创、研发、商务服务的新载体,既延续了工业文脉,又注入了发展活力。

张湾区多维推动现代服务业高质量发展。9月16日,该区与湖北东研工程咨询有限公司达成合作协议,将促成城市更新、产业园区、市政交通等领域全过程工程咨询服务项目落地,将有力提升全市工程咨询整体服务水平。

9月,张湾区委十届六次全会擘画现代服务业新图景:建设鄂豫陕渝毗邻地区消费中心,重点打造万达沉浸式消费片区,提升阳光栖谷天街、瑞瑞西城天街等“夜经济”功能区,打造新能源汽车

销售集聚区,推进招商花园城、湖北汽车工业学院、高铁十堰东站商圈建设,力争到2030年限上商贸企业年销售额突破200亿元。抢抓西十高铁开通机遇,大力实施“引客入堰”工程,盘活利用东风工业遗存,开发“生态+非遗+工业”跨场景主题精品线路,推出“东风故里、车城好物”系列文创产品,力争到2030年接待游客突破2000万人次。

从“基础支撑”到“核心引擎”,从“单点突破”到“集群发展”,张湾区现代服务业高质量发展之路越走越宽。面向“十五五”,该区将推动工业遗存保护与商业业态创新结合,构建“工业记忆+商业生态”复合型发展模式,促进现代服务业与先进制造业深度融合、与民生需求精准对接,为建设千亿级示范区注入强劲动能。

### 精彩“十四五” 新车城新成就



## 潮涌车城千帆竞 挺膺担当著华章 ——十堰市“十四五”高质量发展改革成果回眸

(详见3版)

导读