



中共中央发出关于学习《习近平著作选读》第一卷、第二卷的通知

新华社北京4月10日电 近日,中共中央发出关于学习《习近平著作选读》第一卷、第二卷的通知。全文如下:
编辑出版《习近平著作选读》,是党中央作出的重大决定。现在,《习近平著作选读》第一卷、第二卷已经出版发行,这是党和国家政治生活中的一件大事。
《习近平著作选读》收入了习近平总书记自2012年11月至2022年10月这段时间内的重要著作。这些重要著作,生动记录了以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业、实现伟大梦想,推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革,开创中国特色社会主义新时代的历史进程,科学总结了我们党领导人民如期全面

建成小康社会,迈上全面建设社会主义现代化国家新征程,以中国式现代化推进中华民族伟大复兴的宝贵经验,集中反映了我们党坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,推进马克思主义中国化时代化取得重大理论创新成果,是全党全国各族人民深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的权威教材。认真学习《习近平著作选读》,对于全党全国各族人民深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,奋力把新时代中国特色社会主义事业推向前进,具有十分重要的意义。(下转2版)

水润京城 智泽十堰

2023年“北京院士专家十堰行”活动正式启动

黄剑雄、贺泳江、王发读讲话 王松灵、聂祚仁、周卫、郑力发言

本报讯 记者姜琨 全正 通讯员范庭雨报道:4月10日,2023年“北京院士专家十堰行”活动正式启动,来自北京的26名院士专家将聚焦我市“一主四优多支撑”产业,深入企业、高校、医院、科研机构,开展项目论证、技术攻关、科技成果转化等系列活动,续写京鄂人才智力对口协作新篇章。市委书记黄剑雄,北京市人才工作局副局长贺泳江,省委组织部副部长王发读出席并讲话。中国科学院院士、首都医科大学副校长王松灵,中国工程院院士、北京工业大学党委副书记、校长聂祚仁,中国工程院院士、中国农业科学院农业资源与农业区划研究所研究员周卫,清华大学党委常委、副校长郑力出席并发言。

黄剑雄代表市委市政府向各位院士专家来堰传经送宝表示热烈欢迎,向长期以来关心和支持十堰经济社会发展的北京各界朋友表示衷心感谢。他指出,北京与十堰以水为媒、因水结缘。“北京院士专家十堰行”活动开展10年来,京堰携手同心、深度对接,推动技术、平台、交流等领域不断实现新突破,这充分体现了院士专家的政治站位、情怀境界、精湛专业和十堰的深情厚谊。十堰历史悠久、文化璀璨、山水秀美、生态优良,是一座工业城市、移民城市、文明城市、旅游城市,“武当山、汉江水、汽车城”三张名片享誉中外,具有开放包容的城市特质和诚信法治的营商环境。当前,十堰正锚定绿色低碳发展示范区定位,坚决担负“确保一库碧水永续北送”政治使命,加快构建“一主四优多支撑”现代产业体系,着力打造高能级城市、现代化农村。衷心期望各位院士专家聚焦绿色低碳发展,当好十堰高质量发展的“规划师”;聚焦前沿技术和科研成果落地生根,当好十堰科技创新的“合伙人”;聚焦民生教育聚才引智,当好十堰民生福祉的“添彩人”;聚焦牵线搭桥宣传呼吁,当好大美十堰的“推荐人”。

贺泳江表示,多年来,北京始终将对口协作当作分内的事,强化政治担当,坚持首善标准,与十堰深入开展各领域、多层次交流合作,取得了丰硕成果,两地真正实现了交往、交流、交融和水通、商通、心通。随着多个协作项目的落地见效、开花结果,“北京院士专家十堰行”已经成为京堰对口协作的亮丽名片。下一步,北京市将深入贯彻习近平总书记对水源地对口支援工作的重要指示精神,一如既往地发挥在科技、产业、文化、人才等方面的优势,不断提高人才智力对口协作的精准度和覆盖面,深化协作需求对接沟通,加强协作项目跟踪问效,推动协作机制创新完善,引导更多院士专家支持十堰,争取更多合作项目落地十堰,用心用力共谋两地携手发展的美好明天。

王发读表示,各位院士专家来到湖北十堰,为水源地对口支援把脉问诊、指点迷津,搭建了两地深度协作的桥梁纽带,体现了“一库碧水送北京、智慧活水回十堰”的战略情谊,打造了全省柔性引才工作的新品牌,展现了地方与国家层面共同合作的良好范例。期待各位院士专家充分发挥站位高、视野宽、专业强等优势,深化情感交流,组织科研攻关,解决一批推动经济社会发展的重大问题,帮助十堰提高产业能级、拓宽创新空间,加快建设绿色低碳发展示范区。期望湖北能与各位院士专家建立长期稳定的合作关系,围绕湖北建成全国构建新发展格局先行区的战略目标,共同推动一批成色高、效益好、利长远的合作项目落地落实,助推地方经济社会更好更快发展。

院士专家们一致表示,浩浩南水,润泽京华。十堰作为南水北调中线工程核心水源区、纯调水区,为一库碧水永续北送作出了巨大的牺牲和贡献。饮水思源,唯有感恩。将聚集各方优势资源,全力以赴为十堰经济社会发展献计出力,助力十堰再创“仙山、碧水、汽车城”战略优势。

活动现场,黄剑雄为6位院士专家分别颁发“科学顾问”“特聘专家”聘书。省人社厅党组成员、副厅长张国庆,市委常委、副市长张澍,市委常委、常务副市长胡志莉,清华大学、北京市农林科学院、北京科技成果转化服务中心、北京农学院和部分北京市属重点医院的教授专家,部分北京市相关企业专家,武汉理工大学有关专家等出席启动仪式。市委常委、组织部长郑会军主持活动。

北京院士专家深入我市一线传经送宝

本报讯 记者曾雨 纪风波 潘世新 张婧报道:4月10日,参加“2023年北京院士专家十堰行”的院士专家们深入我市多地调研对接、传经送宝。中国科学院院士、首都医科大学副校长王松灵先后来到市人民医院、市太和医院和湖北医药学院调研。王松灵深入临床指导工作,与患者亲切交流。他表示,将持续做好人才服务、人才衔接和人才融合等工作,为医院发展提供坚实的人才保障。

周卫一行深入市农科院柳陂现代农业科技示范园调研对接。他表示,将支持成熟的新型施肥技术在十堰布点实施,全力推动国家农业科学试验站项目在十堰落地与实施;以农业农村植物营养与肥料重点实验室为依托,在养分资源高效利用重点领域,同市农科院开展多维度合作,共同为十堰农业绿色低碳发展提供技术支持。

清华大学党委常委、副校长郑力,清华大学车辆学院汽车工程研究所副所长黄晋,北京科技成果转化服务中心转化人才部部长周恢一行深入东风商用车有限公司,实地考察车辆工厂、品牌体验中心。他们表示,希望与东风商用车有限公司展开战略合作,促进知识成果转化,推动企业转型升级,为十堰汽车产业发展提供有力支撑;将以建立国家重点实验室分中心的形式,支持十堰地方产业和经济社会发展。

北京天坛医院康复医学科及天坛小汤山康复中心主任、党支部书记臧大维到市人民医院调研对接,初步达成合作意向2个,签订协议1个。院士专家们先后来到丹江口工程展览馆、丹江口大坝、农夫山泉胡家岭工厂等地考察。世纪工程——南水北调中线工程让院士专家震撼不已,他们表示,十堰人民在南水北调中线工程中的付出与牺牲让人感动。北京、十堰两地应该继续加强沟通、共谋发展,通过柔性引才、开展项目合作与技术咨询等多种形式,提高对口协作的精准度和覆盖面,共同推动对口协作向更高层次、更宽领域迈进。

北京市人才工作局副局长贺泳江,十堰市委常委、副市长张澍,十堰市人大常委会副主任柯贤国陪同调研。

师永学在市人大常委会党组理论学习中心组学习会暨主任办公会上要求
强化理论武装 大兴调查研究

智慧工厂 行业领先

4月6日,在位于张湾区的湖北溢滔科技有限公司生产车间里,工人正加紧生产。该公司打造信息化、数字化、自动化为一体的智慧工厂,主要生产座椅、车桥和驾驶室空气弹簧,广泛应用于重、中、轻型卡车及客车,年实现产值8亿元、税收5000万元、带动就业400余人。记者全正 摄



特色鲜明 精彩纷呈

——我市组团参加2023年世界大健康博览会综述

记者周仑

4月10日,为期四天的2023年世界大健康博览会(以下简称“健博会”)在武汉落下帷幕。国内外生物医药、医疗器械、医药流通、中医中药、健康食品、健康服务等大健康产业企业家代表齐聚一堂,共话健康。我市在此次活动中设置“十堰馆”,以“康养福地·仙暇武当”为主题向世界展示生态文旅康养产业、绿色食品饮料产业、生态医药健康产业的产品及发展成果。健博会期间,逾25万人次参观十堰馆,馆内产品销售超120万元,现场签约10亿元项目。

640平方米,以松石绿和云山蓝为主色调,似一幅微缩版的武当青绿山水画卷,吸引逾25万人次前来打卡。“我在大老远就听到这里悠扬的琴声,循着声音找到这里,不仅欣赏了行云流水的太极拳表演,还看到了富有浓郁武当特色的展馆造型。”参展商黎女士说,馆门口的“武当雅集”表演是十堰馆受到热捧的一个原因。据十堰馆设计人员介绍,馆内分为舞台演艺区、主题展区两大区,舞台演艺区主要供推介和节目表演使用,主题展区主要展示生态文旅康养产业、绿色食品饮料产业、生态医药健康产业的产品及发展成果等。

记者看到,十堰馆设置了“武当食肆”“武当医馆”“武当药铺”等展区,我市30余家生态文旅康养企业参展。据统计,活动期间,共300余类产品亮相十堰馆,现场销售额超120万元。“我们带来了武当黄精、《道德经》、‘八百里武当全域图’等优质旅游、文创产品。其中,这幅长达7米的‘八百里武当全域图’备受关注。”武当山特区文旅局局长费利民介绍,此图

源自清代,记载了武当山绵延八百里的地貌与景观,展开时惊艳众人,部分游客直接现场购买了缩小版的“八百里武当全域图”。“我们公司此次带来竹溪特色美食——竹溪蒸盆的预制菜,里面包含18种本地食材和调料,回家后可以直接蒸着吃。”湖北大投投资有限公司副总经理周祖武介绍,此次活动该公司参展武当山茶、竹溪蒸盆、竹溪特产健康包等三种产品,备受现场游客青睐。

在“武当康养”展区,由湖北省鑫溪旺农业开发有限公司生产的竹溪空气罐头吸引了众多游客。记者看到,这些空气罐头分为“甜空气”和“蜜空气”两个品种,瓶内均为高浓度富氧离子空气。(下转2版)

做到“两个维护”作为主题教育的首要政治任务,在深学笃行中提高理论素养、坚定理想信念、升华觉悟境界、增强能力本领。强化问题导向,敢于正视问题、善于发现问题,自觉从党的创新理论中找思路、找答案、找方法。强化实干担当,聚焦高质量发展,结合工作实际,找准切入点、发力点。强化为民宗旨,深入践行全过程人民民主,努力用脚步丈量民情、用行动温暖民心。

师永学要求,要认真贯彻落实中央关于在全党大兴调查研究的决策部署和省委、市委工作要求,突出目标导向和基层导向,坚持实事求是和群众路线,扎实开展人大年度调研课题及其他专项调研活动,把情况摸清、把问题找准、把对策提实,提出真正解决问题的新理念新思路新办法,以高质量调查研究推动人大工作高质量发展。

郧阳区突破性发展优势产业

本报讯 特约记者李尚菲 通讯员洪智莹报道:“设备不能正常运行就会影响后续工作进度。”日前,郧阳区科技经信局副局长王定前接到十堰昊明新能源科技有限公司负责人的求助电话后,立即和技术人员赶到现场,很快就把问题解决了。这是郧阳区积极支持企业发展、突破性发展“一主三优多支撑”产业体系的一个缩影。

今年以来,郧阳区坚持以高端化引领、智能化赋能、绿色化转型为主攻方向,突破性发展“一主三优多支撑”产业体系,重点发展新能源和智能网联汽车产业,壮大新材料、生物科技、文旅康养三个优势产业,培育发展循环经济、清洁能源、绿色矿业、纺织袜业、供应链金融等多支撑产业,为全区建设绿色低碳发展示范区筑牢产业支撑。

该区成立产业领导小组,实行挂图作战。建立“一个产业、一名区领导、一个牵头部门、一支专家团队、一个行动方案、一套支撑政策、一个工作专班”的推进体系。通过组建专家咨询团队、搭建产业服务平台、打造产业协作联盟、强化重大项目和龙头企业支撑等措施,打通优势产业发展环节。各牵头部门和各产业体系配套成立工作专班,形成工作合力。在积极落实各项惠企政策的同时,区直相关部门立足工作职能,坚持“一业一策”制定完善配套政策和专项支持措施,统筹引导项目、资金、人才等资源向优势产业汇聚,护航“一主三优多支撑”产业突破性发展。

领导干部谈加强能力作风建设

改革创新审计监督 助推经济高质量发展

——访市审计局党组书记、局长汪正义

(详见2版)