



习近平给浙江省丽水市景宁畲族自治县各族干部群众回信强调 弘扬优良传统发挥独特优势 在中国式现代化进程中谱写畲乡景宁发展新篇章

新华社北京6月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日给浙江省丽水市景宁畲族自治县各族干部群众回信,向景宁建县40周年表示热烈祝贺,对景宁发展提出殷切希望。

习近平在回信中说,40年来,景宁县在民族团结、特色发展等方面取得了可喜成绩,各族人民生活越过越红火,我感到十分高兴。

习近平强调,新征程上,希望全县各族干部群众认真贯彻党中央决策部署,继续弘扬优良传统,增进民族团结,发挥独特优势,积极推进民族地区高质量发展和共同富裕,在中国式现代化进程中谱写畲乡景宁发展新篇章。

景宁畲族自治县成立于1984年,是全国唯一的畲族自治县。习近平总书记任浙江工作时,曾将景宁作为基层工作联系点,到中央工作后多次对景宁发展作出重要指示批示。近日,景宁县委、县政府代表全县各族干部群众给习近平总书记写信,汇报建县40年特别是新时代以来各项事业取得的成绩,表达感恩奋进、争当民族地区共同富裕先行示范的决心。

数字赋能 四化同步行

——湖北加快建成中部地区崛起重要战略支点述评之五

我国现代化同西方发达国家有很大不同。西方发达国家是一个“串联式”的发展过程,工业化、城镇化、农业现代化、信息化顺序发展,发展到目前水平用了二百多年时间。我们要后来居上,把“失去的二百年”找回来,决定了我国发展必然是一个“并联式”的过程,工业化、信息化、城镇化、农业现代化是叠加发展的。

——题记
中国光谷,2024机甲大师超级对抗赛(中部赛区)上,“00后”准工程师的呐喊震撼人心:做全球最好的机器人。

新一代信息技术的赛道上,中国已经完成从“跟跑者”向“并跑者”的转变,坚定迈向“领跑者”的目标。

中国福州,第七届数字中国建设峰会透露,2023年我国数字经济核心产业增加值占GDP比重达到10%。

不久前发布的全球人工智能创新城市500强,中国42个城市入选,数量仅次于美国。

历史长河奔涌不息,时代浪潮滚滚向前。信息化,正以其无与伦比的力量,深刻改变着世界的面貌。

党的二十大报告提出,到2035年,要建成现代化经济体系,形成新发展格局,基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化。

四化,如何“并联式”发展?
今年4月,“以信息化赋能推进四化同步发展”写入湖北省委十二届六次全会公报。

高瞻远瞩,高位推进。
以城市数字公共基础设施建设为

切入点,2023年以来,湖北省委召开十余次专题会议部署推进,分两批在8个城市先行先试。

“码”当先,万物互联。
一个以信息化为加速器的四化同步新图景,正在荆楚大地徐徐铺展。

既要推动四化发展,更要在四化同步上下功夫

“这样一个小山村能取得如今的成就,让我很震撼。”在古巴最大的网络媒体“古巴辩论网”上,古巴记者塔利亚·富恩特斯由衷感慨。

4月23日,塔利亚·富恩特斯等17个拉美和加勒比国家的记者们,来鄂参加“世界因你而来(第四季)”——拉美记者湖北行。

在位于襄阳的中国有机谷跨境电商产业园,他们亲眼见证湖北农产品如何通过直播“卖全球”。

在秘鲁《共和国报》、尼加拉瓜电视台等主流媒体上,腾龙汽车的客车、物流车、医疗救护车、移动商业车等新能源车“隆重登场”。

“我看到了未来交通工具的样子!”秘鲁记者Francisco Claros赞叹。

赶时代大潮,向世界扬帆。
党的二十大以来,湖北四化发展成就令人瞩目——

180秒,这是一台东风岚图汽车下线的速度。新型工业化,让工业生产更高效、更高质量、可持续发展,夯实压舱之石;

400P,这是武汉人工智能计算中心的算力,相当于20万台高性能电脑的算力总和。信息化,引领产业和社

会变革,轰鸣创新引擎;

4.3万人,这是湖北近年来引回“阳新鞋匠”的人数。城镇化,让农民在向市民转变中既留得住乡愁,也嗅得到烟火,稳固中国根基;

5万台,这是装备“北斗心”的湖北农机数量的总和。农业现代化,让高产、优质、高效的现代农业滋养荆楚,筑牢立国之本。

然而,如果站在更大的时空维度去审视,湖北四化发展不充分、不协调的问题依然存在——

新型工业化仍处于加速转型期,工业增加值占GDP比重尚未达到全国平均水平;

城镇化正处于加快推进期,但户籍人口城镇化率等关键指标仍低于全国平均值;

农业现代化正处于提质增效期,现代农业科技和装备支撑面临新的更高要求;信息化处于动能释放期,但作为经济大省的巨大市场潜力有待挖掘。

“短板的存在,既与四化各自发展阶段有关,也与四化融合度不高、协同性不足形成的瓶颈制约相关。”湖北省中国特色社会主义理论体系研究中心研究员陈莉莉认为,“信息化如同一枚神奇的开关,触动它即可引领节奏,鼓动节拍,让四化在时间上同步演进,空间上一体布局,功能上耦合叠加。”

2023年以来,湖北省委明确提出,以信息化赋能推进四化同步发展,在解决发展不充分问题的过程中解决发展不平衡问题。

差距就是潜力,“短板”也能成为“跳板”。以信息化为牵引,湖北资源丰富。

算力稳居中部第一,拥有烽火、华工激光等领军企业,光电子信息产业独树一帜。

数字基建实力雄厚、科创能力硬核突出,九省通衢得天独厚,为四化同步发展打下坚实基础。

共享“一朵云”,有为政府和有效市场“双向奔赴”

一朵“云”能有多重?作为底座,力大无穷。

5月28日,在武汉数字公共基础设施(以下简称“数公基”)设施平台,湖北日报全媒体记者见识了全国首个“城市一朵云”的万钧之力。

武汉市桥梁中心监测平台上,警报声急促响起。大屏上,波形曲线急剧变化,红灯闪烁。

因大桥过载,高架桥主梁轻微位移,桥梁结构运行监测系统触发“堵车”信号。很快,交警部门前往处置,大桥恢复正常。

这个“智慧桥梁”的实时监测管理系统,底座正是武汉数公基平台。

去年,在武汉市政府指导下,武汉市属国企武汉产业投资控股集团有限公司整合旗下数字经济板块和全市数据产业资源,成立武汉数据集团,统筹推进全市数字政府和智慧城市建设。武汉数公基平台由武汉数据集团旗下武汉云计算科技有限公司承接具体建设,该平台整合各区各部门基础数据,完成城市实体对象统一编码赋码2196.1万个,对外提供188项数据服务,全面赋能政府

管理、惠民服务、城市治理、产业创新、生态宜居五大应用领域。(下转2版)

推动相关项目纳入国家规划

徐利锋一行座谈
王永辉与武九铁路客运专线湖北有限责任公司党委书记、总经理

本报讯 记者闵波 刘旻报道:6月26日,市委副书记、市长王永辉与武九铁路客运专线湖北有限责任公司党委书记、总经理徐利锋,中铁路第一勘察设计院集团有限公司院长、党委副书记张浩一行座谈,双方就持续深化合作,推动十堰铁路事业高质量发展进行深入交流。

王永辉对徐利锋、张浩一行的到访表示欢迎,对武九铁路客运专线湖北有限责任公司、中铁路第一勘察设计院集团有限公司长期以来支持十堰经济社会发展以及铁路规划建设运营表示感谢。他说,“十三五”以来,随着武西高铁纳入国家规划,以及汉十高铁的开通、西十高铁的开通,十堰进入了“高铁时代”。在建设单位、设计单位的周密部署和精心组织下,目前西十高铁湖北段建设进展迅速。当前,正值国家中长期铁路网规划修编的关键期,“十五五”铁路发展规划的启动期,希望武九铁路客运专线湖北有限责任公司、中铁路第一勘察设计院集团有限公司一如既往地支持十堰发展,优化完善铁路网规划,争取将南阳—十堰—安康铁路项目纳入国家中长期铁路网规划及国家“十五五”铁路发展规划。

徐利锋、张浩感谢市委、市政府对铁路建设的高度重视和大力支持。他们表示,将进一步加强对对接沟通、加大工作力度、加快建设进度,确保西十高铁如期建成;认真研究提请支持事项,结合自身职能职责,充分发挥行业优势、专业优势,积极考虑十堰急需所需和发展愿望,帮助推动相关项目纳入国家规划,为更好满足十堰发展需要和旅客出行需求贡献力量。

副市长罗耀华,武九铁路客运专线湖北有限责任公司副总经理李书兵参加座谈。

市六届人大常委会第十七次会议闭幕

本报讯 记者孟建锦 通讯员闵晗 实习生余星瑶报道:6月26日,市六届人大常委会第十七次会议圆满完成各项议程后,在市人民政府会议中心闭幕。市人大常委会主任尹永学主持会议并讲话,市人大常委会副主任何贤国、刘学勤、师利龙,秘书长韩俊出席会议。市人民政府副市长罗耀华,市纪委监委、市中级人民法院有关负责人,市人民检察院主要负责人,市人大常委会相关机构负责人,各县(市、区)人大常委会负责人,部分市人大代表,市直有关部门负责人列席会议。

市人大常委会组成人员应到46人,实到40人,出席人数符合法定人数。

会议表决通过了市人民政府关于2023年度全市环境状况和环境保护目标完成情况的报告、关于我市基层医疗卫生人才队伍建设情况的报告,表决通过了《十堰市人民政府会议事规则(修订案)》和《十堰市人民政府常务会议事规则(修订案)》(修订案);对市人民政府办理市六届人大常委会第十三次会议《关于十堰市国民经济和社会发展第十四个五年规划纲要实施情况中期评估的报告》审议意见的情况进行了满意度测评;会议还表决通过了有关人事任免事项,举行了宪法宣誓仪式。

在完成各项议题后,尹永学在讲话中强调,燃气使用管理事关人民群众生命财产安全,要进一步广泛征求、研究采纳人大代表、专家学者、市场主体和人民群众的意见,让条例条款更具针对性和可操作性。要深入贯彻习近平总书记关于食品安全“四个最严”的重要要求,坚决落实食品安全“一法一条例”,持续压实食品安全“两个责任”,进一步提升食品安全治理能力和食品安全整体水平。要高度重视未成年人保护工作,明确目标任务,强化工作措施,真正构建起家庭、学校、社会、网络、政府、司法“六位一体”的未成年人保护工作格局。要切实加强河道管理法治宣传教育,提升河道防洪能力,优化河道监督管理,做到依法护水、依法治水。要建立健全基层医疗卫生人才队伍保障机制,切实提高基层医疗卫生人员福利待遇和基层医疗服务能力。要进一步加大十堰市农业面源污染防治条例宣传贯彻力度,加快推进小流域综合治理试点提质增效,持续排查整治影响流域水环境质量的重点问题,加强生态环境修复及问题整改。要注重查漏补缺,抓好《十堰市人民政府会议事规则》和《十堰市人民政府常务会议事规则》的贯彻执行,确保有关新规定新要求落实到位。

华为“武当云”基地: 深层冷水降温 日节电1500千瓦时

本报讯 记者纪枫波报道:“按照传统的数据中心建设模式,‘武当云’服务器每天用电量约2500千瓦时,但采用丹江口库区深层冷水作为数据中心机房降温冷却媒介,可每天节约空调制冷耗电量1500千瓦时。”在6月20日举行的全市优化营商环境企业家座谈会上,华为技术服务有限公司“武当云”基地经理杨双龙向与会企业家分享公司节能经验。

据了解,“武当云”服务器位于丹江口市城区汉江右岸大数据产业园。该产业园通过一条取水管,引入丹江口水库深层常年温度在8至13摄氏度的冷水作为机房降温冷却媒介。深层冷水通过供水管道入园,通过板式换热器完成与数据中心内部循环水冷热交换,之后排向汉江下游,减少电制冷机开启时间,最大限度降低空调系统能耗,全程不造成污染。

该产业园项目规划建设6栋数据中心、1个展示中心,预估可容纳100家互联网企业入驻,达产后预计年产值17亿元,带动数据中心运维、相关数据增值及衍生业务人员就业700人。

“丹江口库区深层冷水流经数据中心内,水温一般会升高3至6℃,出水温度一般会保持在11至18℃。地方政府计划利用从数据中心流出的温水,招商建设游泳馆,最大程度利用资源。”杨双龙说。

我市举行2024全民禁毒日主题宣传活动

加强毒品治理 护航美好青春

本报讯 记者张婧报道:6月26日,在第37个国际禁毒日到来之际,我市举行“全民共治 防范青少年药物滥用”2024全民禁毒日主题宣传活动。市委副书记、政法委书记、市禁毒委员会主任胡志莉出席活动并讲话。

胡志莉指出,我市全力打好清剿毒品攻坚战、管控关爱主动战、预防毒品全民战,构建全方位毒品监测预警、全链条打击毒品犯罪、全要素监

管制毒物品、全环节服务管理吸毒人员、全覆盖开展毒品预防教育、全层级落实禁毒工作责任的十堰特色毒品问题治理体系,禁毒人民战争取得显著成效,希望广大青年朋友珍爱生命、远离毒品,积极投身禁毒社会实践行动,争做禁毒知识的宣传者、帮教服务的参与者、毒品治理的助力者,努力为禁毒事业贡献自己的智慧和力量。

活动在开场歌舞《雄狮少年》中拉开帷幕,舞者以矫捷的身姿、昂扬的精神风貌,展现与毒品作斗争的决心;非遗民歌表演《敬郎十杯酒》,将禁毒警示内容改编成歌词,让大家在传唱中增强防毒、拒毒意识;快板表演《禁毒防毒你我他》以风趣幽默的语言宣传麻精药品科普知识,带给现场观众别样的观看体验。此外,训练有素的警犬凭借灵敏嗅觉和过硬本

领,迅速从众多行李箱中搜寻到事先藏匿的毒品,引得现场观众喝彩。

湖北工业职业技术学院学生共同宣读《十堰市2024年禁毒倡议书》,许下“珍爱生命、远离毒品”的承诺。

同时,现场通过设置签名墙、摆放AI毒品模型语音展板、设立咨询台、展示仿真毒品模型等形式,宣传禁毒知识。

更新生产线 提升竞争力

6月20日,在东风华神汽车有限公司(十堰张湾)总装车间,工人在新生产线上进行装配作业。该公司主营商用车研发、制造、销售、技术咨询、服务等,产品被广泛应用于公路运输、工程建设、市政环卫、特种作业等领域。东风华神智能制造项目在张湾区的大力支持下,完成老生产线升级改造,智能制造推动公司生产效率大幅提升。 特约记者叶航 摄



特产运得出 游客进得来

房县“农村公路+”为乡村振兴添动能

本报讯 记者李平 特约记者杜达巍报道:一个个蔬菜大棚整齐排列在田野间,宽阔平坦的柏油路蜿蜒向前,一栋栋小楼依山就势而建……6月21日,记者走进房县化龙堰镇上湾村,一幅路畅村美的画卷展现在眼前。

而在几年前,上湾村还是另外一个景象。该村是蔬菜产业专业村,因道路状况差,优质农产品一度走不出大山,制约了产业发展。

“以前进村的路是一条1米多宽的泥巴路,晴天一身灰、雨天一身泥,大家出行很不方便。”正在蔬菜大棚采摘蔬菜的村民李伟说,“现在好了,3米

多宽的沥青路贯穿全村,带动了村里的产业发展。”

房县骏丰生态农业科技有限公司负责人介绍,现在交通便利,车可以直接开到蔬菜基地,装上蔬菜后,20分钟可上高速公路,不到1小时就能到县城,最高峰一天销售量可达2.5万公斤。

道路通,产业兴。目前,上湾村发展设施蔬菜1000余亩,村集体年收入达到50万元,村民户均增收3万元。

这段时间,紧邻神农架林区的房县上湾乡范家堰村村民刘祥鹏格外忙碌。夏季来临,气温回升,神农架林区迎来旅游高峰期,景区土特产需求量

增大。6月21日,刘祥鹏在汽车后备箱装满黄酒、土蜂蜜、豆豉、笋干等土特产,准备运到神农架林区松柏镇销售。

“‘断头路’打通了,几十分钟就能到松柏镇,太方便了。”刘祥鹏介绍,以前到神农架最近的路,是条3.1公里的“便道”,只能走人、过摩托车,带不了多少货物。这条最近的路,连接范家堰村与神农架林区红坪镇官封村。

年初,房县投资打通了这段3.1公里的“断头路”,新修的路采用三级公路技术标准,水泥路面宽7.5米。如今,这条连通房县283省道与神

农架林区284省道的公路,已成为十堰对接神农架的第二通道,带动了房县乡村旅游业发展。

农村公路是推进城乡融合发展的基础性、先导性和服务性设施。近年来,房县加快农村公路提档升级,建成农村公路4305公里,改造危桥50多座,修建农村公路安防工程1800多公里,构建起高效、便捷的农村客货运输网络和物流服务体系。同时,实行“农村公路+”模式,推动农村公路与产业、文旅融合,建成旅游路、产业路,让大山里的农产品运得出,让游客进得来,让更多乡村因路而兴。