

本报记者从荆门出发体验襄荆高铁试运行

想吃襄阳牛肉面只要半小时

湖北日报讯 (记者胡祥、王艳华、周升蕾)襄阳至荆门高铁本月开通在即。9月18日,记者登上试验列车G6768次列车和G6770次列车,分别体验了荆门西站至宜城站,宜城站至襄阳东站的旅途,用时分别为23分钟、14分钟,共计37分钟,比襄阳、荆门两地现有之间最快的K2095(1小时19分)快42分钟,用时压缩一半。

襄荆高铁线路北起襄阳市、经宜城市、南至荆门市,设计时速为350公里,正线全长约116.23公里,桥隧占比84.7%。全线共设3座客运站,其中襄阳东站、荆门西站为既有站,宜城站为新建车站。走进宜城站,浓浓楚风扑面而来。站台的设计提取了高台、飞檐等楚建筑元素,整体十分庄重而大气。

“正式开通后,襄阳东至荆门西约需30分钟。”襄阳东站党总支书记夏宁说,试跑过程中,从襄阳东站带上一碗襄阳牛肉面上车,抵达荆门西站的时候还冒着热气儿。

试乘途中,复兴号列车与其他常见的复兴号无异,窗户两侧的风光皆是平



9月18日,G6768次列车缓缓驶入荆门西站。(湖北日报通讯员 张彩云 摄)

原。车厢内的电子屏幕显示,最高时速达到350公里。尽管沿途下着雨,可是参与试乘体验的记者们热情不减,纷纷拿出手机、相机,拍照记录。

“我是荆门人,襄阳和荆门自古因荆

襄古道、汉水文化而结缘。”中国铁路武汉局集团有限公司党委宣传部副部长赵伟东感叹,从古代3小时至3天不等的水路、陆路行程,到如今的30分钟,千年荆襄古道变的是速度的载体,不变

的是对“通”的追求。

襄荆高铁通车后,将带来诸多便利:襄阳至荆州的旅行时间将从3小时左右压缩至1小时。同时,随着年内沿江高铁武汉至宜昌段开通,经襄荆高铁,襄阳至宜昌旅行时间也将由目前4小时左右压缩至1小时。

“我们已经准备好了!热切期待大家到时候来乘车。”中国铁路武汉局集团有限公司襄阳客运段工作人员左一琪介绍,开通后部分车厢的洗脸间将配备“旅行随心包”,装有洗面奶、棉签、梳子等物品,方便旅客随取随用。

据了解,襄荆高铁开通后,湖北将形成首条高铁环线。襄荆高铁、荆荆高铁、汉宜铁路汉口至荆州段、汉十高铁汉口至襄阳东站,形成一个闭环高铁环线,串联武汉市、孝感市、随州市、襄阳市、荆门市、荆州市、潜江市、仙桃市等8市。

“首条高铁环线形成,将推动武汉、襄阳与环线上的城市联系更加紧密,交通更加快捷。”中国城市经济学会副会长秦尊文认为,湖北高铁的跨越式发展,为整体提升支点的区域协同力提供了支撑。

党员“云端”架桥 山珍香飘四方

9月15日,荆门市东宝区栗溪镇三元村的山林间,党员志愿者在镜头前向全国网友热情推介村民家的纯天然土蜂蜜,让深山珍品通过“云端”走向山外的市场。

地处山区的三元村依托得天独厚的生态资源,盛产土蜂蜜、竹笋、香菇等天然山珍。近年来,为破解“好货出山难”问题,三元村通过“党员助农+直播带货”模式,组织党员志愿者深入田间地头,通过短视频宣传、实时直播讲解等方式,让深山特产搭上“互联网快车”,拓宽村民特色农产品的销路,带动村民增收致富。

(视界网 赵平 章春梅 摄)



钟祥刚柔并济执法护生态 科技赋能拆穿数据谎言 柔性执法巧解扰民噪声

锻造环保铁军 护航美丽湖北

湖北日报全媒记者 刘郸 通讯员 潘焱 李斌

红外热成像仪穿透隐蔽伪装,让非法加工点无所遁形;噪声检测仪在深夜精准捕捉,锁定扰民声源……在守护绿水青山的一线战场,钟祥生态环境综合执法大队(以下简称“钟祥大队”)始终冲锋在前,捍卫着这片土地的生态底色。

近年来,这支队伍获得2024年全国生态环境保护执法大练兵县级表现突出集体等荣誉称号,用实干诠释着生态环境保护

铁军的使命与温度。

科技“亮剑”,拆穿“数据谎言”

1月13日,一条线索紧急传来:荆门马良龚家湾国控断面水质异常,疑是上游某公司人为干扰。钟祥大队立刻抽调金平、刘佳等骨干成立专班,直奔企业展开突击检查。

天上,无人机盘旋勘察;地面,执法人员对总排口进行快检。查看在线监控数据时,经验丰富的金平一眼揪出数据的异常变化:当天凌晨0时到9时,氨氮、总氮恒定在2.7mg/L、9.2mg/L。然而上午9时后,两项指标小时均值就连续超标。

要定案,就得抓牢铁证。专班人员连

夜查看海量录像,眼睛熬得通红也不停歇。

“看,他在替换水样!”画面里,有人偷偷打开监测设备。专班人员连续奋战18小时,终于掌握完整证据链。在铁证面前,企业人员对干扰自动监测设施的造假行为供认不讳。

“通过科技手段精准锁定违法线索,实现执法检查从‘人盯’向‘技防’的转型升级。”大队队长周琦介绍,钟祥大队为执法人员配备了PM2.5快速检测仪、VOCs红外热成像仪等专业设备,通过实战培训让队员们熟练使用,打造更加专业高效的环保执法队伍。

深夜追“声”,巧解噪声难题

深夜11时,环保“老兵”卢绍华和马海

涛手持噪声监测设备,在厂区周边仔细排查,精准锁定声源。

噪声来源于钟祥某加工企业,近期有周边居民投诉该厂夜晚加工噪声扰民。

深入了解情况后,钟祥大队没有简单下达“停产整改”通知,而是邀请专家研商,指导企业装上隔音屏,这样既不影响生产线正常运转,又能确保周边声环境达标。

“现在噪声小多了,晚上能开窗睡觉了!”方案落地后,夜晚的居民区恢复了宁静。跟踪回访时,居民拉着马海涛的手连声道谢。

“不仅要找到企业的‘病灶’,更要精准开出‘方子’,帮助解决问题。”周琦介绍,钟祥大队推行“事前主动预防、事中细致考量、事后引导整改”的全过程执法服务,制定生态环境监督执法正面清单,既执法严格也处罚适度。

今年以来,该大队累计指导帮扶企业75家次,办理各类信访投诉191件,让执法既有力度更有温度。

得物武汉保税仓助力光谷崛起全球潮物集散枢纽

消费者海淘下单后最快当天收货

湖北日报全媒记者 李源 通讯员 李知 乔翩

9月16日上午,家住武汉东湖高新区的吴智巍打开手机APP,花费1264元选购了一双仅在海外销售的新百伦运动鞋。

当天晚上,顺丰小哥就把鞋子送到他手里。

“如果在海外电商平台‘海淘’,至少要10个工作日才能收到货,还有买到假货的风险。”吴智巍说。

这个APP叫得物,是国内知名的线上购物平台,主要销售鞋服、箱包、香水、玩具等潮流商品。

近年来,得物持续发力平台建设,畅通全球采购渠道、丰富商品供给的同时,在国内宁波、广州、武汉等地建设保税仓,为买家提供优质物流体验。

“这双鞋是提前从海外采购的,经过质量检查和真伪辨别后,存放在得物位于武汉东湖综保区的保税仓里。”得物武汉保税仓运营负责人庄志培介绍。对买家来说,在得物购买进口商品相当于在家门口“跨境电商”,当天下单当天发货、最快24小时内收货的体验非传统“海淘”能比。

9月17日上午,湖北日报全媒记者探访得物武汉保税仓。1万平方米的巨大仓库里,鞋子、衣服、包包、香水等货物把数十排货架塞得满满当当。传送带上,经过理货、质检的商品有条不紊地仓收储。仓外,待发货商品整齐码放在物流运输车里。现场一派繁忙景象。

2024年上半年,得物启动华中跨境电商中心建设,一眼相中东湖综保区。在武汉海关和武汉东湖综合保税区建设服务中心

的支持下,得物武汉保税仓仅用不到3个月时间就完成建设,于当年12月31日投用。

据了解,得物武汉保税仓采用的是跨境电商“1210模式”,即商品从境外运抵武汉后存放在东湖综保区的海关特殊监管区里,卖出去后再缴税。相比传统外贸,这一模式可有效降低货主的资金周转压力。

“1210模式”对全国各地的综保区来说不是新鲜事,得物选择武汉还有一些深层次原因。

在庄志培看来,武汉的区位优势足够显著。买家之所以选择在得物下单,看中的是效率,武汉交通便利、物流业发达,“今天下单明天收货”对买家有很强的吸引力。

海关部门的大力支持也很重要。庄志培说,每天都有数以万计的货物在得物武汉保税仓集散,“武汉海关为快速清关提供

了完善的政策和系统支撑,订单、支付单、物流单在云端‘三单对碰’可以实现1分钟清关,企业没有后顾之忧”。

此外,武汉东湖综合保税区建设服务中心还与海关、应急等部门携手,为得物武汉保税仓打造“香水仓”创造条件。庄志培说,进口香水是得物的热销商品,但其中含酒精,对仓储安全性要求极高。在政府部门的支持和帮助下,得物武汉保税仓“香水仓”得以获批建设。如今,香水已成为得物武汉保税仓出货量最高的品类。

据介绍,今年1月至8月,得物武汉保税仓累计发货超过100万单,助力光谷崛起全球潮物集散枢纽。未来,这里还有望依托得物的全球化布局探索“反向海淘”业务,不仅服务国内消费者买全球,更助力武汉造、湖北造卖全球。

前8月全省规上工业增加值 同比增长7.8%

湖北日报讯 (记者刘宇)9月18日,省经信厅发布1月至8月全省工业经济运行情况:前8月,全省规上工业增加值同比增长7.8%,增速高于全国1.6个百分点。

多数市州稳定增长。其中,14个市州规上工业增加值高于或与全省平均水平持平,8个市州实现两位数增长。不少地区表现亮眼,以荆门为例,1月至8月规上工业增加值增长14%,增速居全省第2位;工业投资同比增长12.7%,工业技改投资增长31.2%。美的二期、华鲁、滨化等3个百亿级项目相继开工,为后续发展注入新动力。

重点行业支撑有力。前8月,全省高技术制造业同比增长14.2%,对规上工业增长贡献率达27.2%。在新能源、人工智能等新质生产力带动下,计算机通信电子、电气机械等行业分别增长15.6%、16.7%。有色、化工行业分别增长20%、18.3%,继续保持高位贡献。

重大增长点贡献突出。前8个月全省70个过10亿元增长点产值增长35.9%,拉动全省产值增长4个百分点。

企业培育成效显著。前8月全省新增规上工业企业1609家,拉动全省产值增长1.8个百分点。在十堰,今年以来新增进规企业86家,累计产值增长4.6倍,拉动全市增长4.2个百分点。

116名湖北选手竞逐 “全国技能之巅”

湖北日报讯 (记者王成龙、通讯员楚仁轩)9月18日,全国第三届职业技能大赛新闻发布会将在河南省郑州市举行。本届大赛,湖北省共派出116名选手参加全部106个项目的比赛。

本届大赛主题为“技能照亮前程”,共设106个竞赛项目,综合赛、展、演、会于一体。作为中华人民共和国成立以来规格最高、项目最多、规模最大、水平最高、影响最广的综合性国家职业技能赛事,全国技能大赛为广大技能人才提供了展示精湛技能、相互切磋技艺的平台。

此次大赛,我省首次参加的项目有漆艺制作、口腔修复等工艺技术。湖北代表团参赛选手中,年龄最大的已57岁,参加装配钳工项目;年龄最小的只有18岁,参加CAD机械设计、管道与制暖项目。

大赛期间,我省云丝纸刺绣项目将参与绝技绝活展演。此外,我省人形机器人、曾侯乙编钟VR体验互动、襄阳牛肉面师、蕲春艾灸师、竹编非遗技艺、磁波塑形仪等6个项目,将参与技能展示交流活动。

随着技能竞赛的影响力不断扩大,全省关注、重视、支持技能人才工作的氛围日益浓厚,技能人才成长的环境不断优化。截至今年8月底,全省技能人才总量达1052万人,其中,高技能人才(高级工以上)总量达341万人,高技能人才在技能人才总量中的占比达32.44%。目前,全省共有技工院校120所,在校生人数超过12万人。

武汉AI技术让实验社区 风险事件同比下降五成

湖北日报讯 (记者张华、通讯员侯马可)“高空抛物只要一发生,就能被精准识别。”9月18日,在全省行业协会商会“协同创新建支点 智荟赋能荆楚行”AI创新应用专场活动现场,北京大学武汉人工智能研究院副院长吕鹏展示的智能治理试点项目,让现场人员感受到AI技术细微精准的触角。

吕鹏展示的武汉东湖高新区国家智能社会社会治理综合基地“智能公共安全社会实验项目”,已在湖口、黄龙山、杏园三个社区落地试点。一系列智能化应用让高空抛物、遛狗不牵绳、电动车违规入梯等社区管理难题有了新解法:小区内遛狗不牵绳、AI精准识别犬只所属住户;高空抛物,智能监控设备实时捕捉,完整留存证据链;电动车进入电梯时,算法精准识别,并触发声光报警,电梯控制系统同时联动,不能关门,有效制止电动车上楼行为。

智能化治理带来明显成效。数据显示,近半年来,三个实验社区高空抛物现象显著改善,社区风险事件同比下降53.6%,巡查人力成本降低71.4%,管理效率大幅提升。“硬核技术用得如此有温度”,AI+社区治理模式不仅获得专家认可,还被外省借鉴,为社区智能化管理提供参考。

除此之外,5家科创企业现场路演,分别展示AI在社会治理、文旅教育、工业制造、医疗健康等领域的创新应用。

广汽传祺宜昌工厂 入选国家级5G工厂

湖北日报讯 (记者郑岗、通讯员陈欣、李陈震、刘思洋)近日,工业和信息化部公布《2025年5G工厂名录》,广汽传祺汽车有限公司宜昌分公司5G智慧工厂成功入选。至此,宜昌市国家5G工厂数量增至9个。

9月16日,位于宜昌市猇亭区的广汽传祺宜昌工厂焊装车间,机械手臂上下翻飞,500多台工业机器人各司其职,正在上演从螺丝钉变成汽车的神奇魔法。作为“工业4.0”智能制造标杆工厂,广汽传祺宜昌工厂单线最快可达到每52秒下线一台高品质新车。

“从订单生成到整车下线,整个生产过程由数据流驱动。每一批扳手、每一个零部件都拥有独立IP,相当于在实体工厂之外,构建出一个完整的‘数字孪生工厂’。”广汽传祺宜昌分公司产品与数字技术科科长刘炳森介绍。通过实时数据采集与屏幕可视化监控,系统能够同步分析生产全环节,极大提升管理效率,有效减少误差。

在该工厂的焊装MB03工位,机器人搭载的视觉引导装配系统正发出幽幽蓝光。借助高精度3D相机,系统可实时捕捉零件三维位姿,计算空间坐标,并引导机械臂实现毫米级精准装配。多台机器人协同完成地板总成、侧围、顶盖横梁等关键组件的拼装,宛如完成一场精密的“工业绣花”。

广汽传祺汽车有限公司副总经理、宜昌分公司总经理梁伟彪介绍:“通过‘5G+生产数据实时采集’与‘BI大屏深度融合,宜昌工厂年人均整车产量得以提升,位居全国乃至世界领先水平;设备预测性维护使故障率远低于行业水平,年节约成本数百万元;智能检测系统还推动产品质量高于行业水平,与此同时,能耗与排放数据也实现了实时监控与优化。”