

新地标里话改革

中北路上双子星组成国资投资旗舰

耐心资本陪跑“瞪羚”加速起跳

湖北日报全媒记者 肖丽琼 通讯员 张晶 实习生 李芷莹



位于武昌中北路的长江产业大厦。(湖北日报全媒记者 柯皓 摄)

决定摘录

深化国资国企改革,完善管理监督体制机制,增强各有关管理部门战略协同,推进国有经济布局优化和结构调整,推动国有资本和国有企业做强做优做大,增强核心功能,提升核心竞争力。鼓励和规范发展天使投资、风险投资、私募股权投资,更好发挥政府投资基金作用,发展耐心资本。

——摘自《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》

现场探访

中北路,武昌的金融主轴,商务楼宇鳞次栉比。

7月24日上午,湖北长江北斗数字公司智能云仓负责人杜亮驾车穿越“蛋壳”造型的中北路高架桥,即将到达他上班的目的地:一座悬挂“长江产业”醒目标识的大厦。这座2022年投入使用的长江产业大厦,尽管很年轻,却已然是中北路上最醒目的建筑之一。在它身侧,是今年投入使用的长江创投大厦。两座大楼,如同耀眼的“双子星”。

来到智能云仓实验室,杜亮熟练调试智能RFID(无线射频识别)智能称重货架:只见一个“国网工具箱”突然被取走,货架屏幕上自动减少一个库存。有了这样的货架,工人不到现场,也能清楚地调度仓储。眼下,基于北斗技术的60多个智能云仓分布在省电力系统,上述场景经常在电力工人抢险救灾时上演。

“没有改革,就没有今天。”杜亮深有感触。

2022年1月25日,长江产业集团作为省委、省政府新一轮国资国企改革的首发阵容揭牌成立:来自原5家省属国企员工全数打散,“卧倒”重来;总部员工从207人减到95人,二级公司从48家整合成17家,开启了“整体性重构”“革命性重塑”。手握170余支产业基金,“掌管”

4000亿元规模,作为省级层面独一无二的产业投资“旗舰”——长江产业集团紧紧围绕国家战略以及我省“51020”现代产业集群,按照“1(产业投资主体—事业部)+N(企业实体)+1(基金群)+1(服务平台体系)”的思路,加快形成国有资本投资运营体系。组建光电子、汽车与智能装备、北斗、生命健康4个事业部,并成立相应的产业投资公司,加快向战略性新兴产业领域进军步伐。

企业如同一座超大型孵化器,用真金白银的金融活水,孵化出众多科创企业。“看着一批企业成长为‘小巨人’,我们就有巨大的获得感。”长江创投公司党委书记、副总经理夏海东感受颇深地表示,无论是突破“卡脖子”关键技术,还是培育未来产业新动能,都需要金融活水的浇灌。产业投资既考验战略眼光,也磨砺甘坐“冷板凳”的定力,要保持乐于“陪跑”的心态,甘于成为“时间的朋友”,为更多优质企业跨越“死亡谷”提供“血液”支撑。

陪跑企业的过程中,改革是关键一招。

7月24日下午,长江创投楚天凤鸣事业部总经理李磊正在筹备新学期“创投进高校”的路演方案,“产业资本不能坐等项目,而是要走出去、主动出击。”就在两个月前,“创投进高校”在华

中科技大学正式启动,此后,楚天凤鸣陆续组建11个团队,对接武汉理工大学、武汉科技大学、湖北大学、湖北工业大学等多所高校以及光谷实验室、江城实验室等多家重大科技创新平台,储备了一批高质量的“创新种子”。

近年来,长江创投母基金通过设立系列子基金,发挥资本放大效应。截至去年底,已累计完成对外投资超1500项次,诞生了123家专精特新“小巨人”企业,换来一个创新企业“雁阵”腾空而出。长江产业集团战略规划部部长赵海涛告诉记者,两年来,集团深化国资国企改革,推进国有经济布局优化和结构调整,搭建起“2(国资母基金)+3(功能性基金)+5(优势产业链基金)+N(子基金)”国资基金赋能体系,让优势产业、战略性新兴产业、未来产业“对号入座”。

这种前瞻性布局与“耐心”陪伴,为产业发展提供坚实的资本支撑,通过精准匹配产业链与资金链推动产业蓬勃发展。

不久前揭晓的2023年度国家科学技术奖中,长江创投公司已投资企业立得空间、国创科、锐晶激光等斩获殊荣。“遥感卫星、显示制造、芯片都是研发周期超长的领域,只有对项目未来有足够信心,才会在当下有足够耐心。”赵海涛说。

短评

改革的脚步一刻也不能停

肖丽琼

一家由多家重量级国企优势板块合并组建而成的产业航母,如何获取最大公约数、释放活力?长江产业集团的改革实践给出答案。

两年来,企业边改革、边发展、边谋划,筑国有资本运营“四梁八柱”,

夯实国有资本运营“内核基底”,牵引国有资本运营“能级跨越”。目前,长江产业集团已控股5家上市公司;到2025年,集团资产总额将达到5000亿元,基金管理规模5000亿元。

改革的脚步一刻也不能停,高

质量发展既“慢不得”“等不得”,更“拖不得”。国有资本和国有企业做强做优做大,需要改革持续向精、向深、向广。长江产业集团由整合前的分散产业要素单元聚合成较完备的产业生态体系,改革的红利加速释放。

用好改革方法论,山水迢迢行大道

(上接第1版)省委十二届六次全会强调,要重点把握局部和全局、发展和安全、内循环和外循环、战略和策略、手段和目的“五个关系”。贯彻落实党的二十届三中全会精神,我们要继续丰富好、拓展好、运用好科学的改革方法,进一步增强推进工作的科学性、主动性、创造性。

要突出改革重点。改革越是向纵深推进,触及的利益矛盾越是复杂尖锐,越要抓重点、破难点、通堵点。在经济社会发展方面,湖北发展不平衡不充分的问题还比较突出,经济发展

质效有待提升,四化同步发展的整体性、协调性、均衡性还需进一步增强。要统筹全局,把握重点,聚焦奋力推进中国式现代化湖北实践中的重大问题谋划推进改革,优先解决主要矛盾和矛盾的主要方面,牵好“牛鼻子”。

要把牢价值取向。此次全会作出的改革部署,体现以人民为中心的发展思想,民生的分量很重。推行由常住地登记户口提供基本公共服务制度,加快农业转移人口市民化,健全高质量充分就业促进机制等,力度大、举措实、含金量高。要扣准湖北实际,多推民生所

急、民心所向的改革,多办惠民生、暖民心、顺民意的实事,不断擦亮中国式现代化湖北实践的幸福底色。

要讲求方式方法。改革充满复杂性、艰巨性,既要积极主动,更要扎实稳健,明确优先序,把握时度效,尽力而为、量力而行。要坚持以全局观念和系统思维加强各项改革举措的协调配套,推动各领域各方面改革同向发力、形成合力,防止各行其是,避免相互掣肘。

改革任务时不我待,新的征途大道如砥。我们要用好改革方法论“锦囊袋”,加好油,踏实干,山水迢迢行大道。

全家福里的中国式现代化

数字供销和智慧公交赋能

新货郎网上果蔬卖得欢

湖北日报全媒记者 夏中华 通讯员 吕志海 夏飞洋

7月17日6时30分,晨光初照。赤壁市赵李桥镇石人泉村6组,49岁的黄惟和妻子熊芬芬、儿子黄辉焯戴上草帽,从家里出发了。三人分骑两辆电动车来到田间,花了40多分钟将带着露珠的南瓜尖、茄子、冬瓜等时令蔬菜采摘完毕,装进方便袋,送到一公里外的客货邮便民点。

打包、贴标、上架,来不及休息,他们又出发了。“一大早就有两个老乡打电话说,家里有菜,叫我带出去卖。刚好上午有带货公交车,得赶紧上来。”黄惟说。

5年前,黄惟从一名老板转型,成为一家生态农庄的负责人。去年,借力赤壁市数字供销、智慧公交等平台,他家的特色水果、绿色蔬菜快速进城,端上市民餐桌。今年初,他又兼职成为一家供应链平台的驻村收购员,助力更多农产品出山、农户增收。

水果从滞销到畅销 生态农庄找到发展底气

2018年底,黄惟响应号召,关停经营10余年的石灰窑厂,租用荒地近200亩,开办生态农庄。他先后投入200多万元,建起特色水果基地,引种黄桃70亩、猕猴桃60亩、桑葚15亩、青梨翠蜜李15亩、无花果1.5亩。

去年,基地桑葚、黄桃、猕猴桃、

无花果等陆续丰收,产量达4万多斤。然而,因市场对接不畅,果子滞销,不少烂在地里。所幸,镇村及时出手,通过当地旅游商品展销,才挽回一些损失。

今年,基地水果品种更多,产量比去年翻了一番,却一路畅销。喜人的变化得益于基地链接上了湖北农政助农供应链公司的数字供销平台。该平台通过数字驱动,快速将农产品集中起来,借力赤壁市智慧公交系统,精准对接到单位、学校、各大食堂以及商超。

“有了这个平台,再也不用为卖水果发愁了。”黄惟说,通过平台,前期卖了800多斤桑葚、6000斤黄桃。

从受益者到带动者 “新货郎”帮助近万斤蔬果出山

除了种植水果,黄惟还在基地挖塘养鱼,套种绿色时令蔬菜。“主要是农场自用,吃不完的,也能通过农政供销平台卖出去。”黄惟的妻子熊芬芬说。

无论是瓜果蔬菜,还是土鸡土鸭、粉丝咸菜,农政平台上都可以收,不论是百十斤,还是一两斤,农政平台上都可以卖……作为数字供销的受益者,黄惟尝到了甜头。今年初,他成为平台在石人泉村的驻村“收购员”,带更多山货出山。

17日,他们一家三口到两个农户家收货。70岁的王淑元从家里

拿出清早采摘回来的南瓜尖、空心菜、韭菜、南瓜。上秤后,通过微信转账50元。“销路不愁,账现结。”58岁的黎红旗将12把南瓜尖扎整齐,交给了黄惟。

当日11时15分,一辆客货两用的27路公交车驶抵石人泉村站。在公交司机、邮政公司工作人员帮助下,黄惟将自家和从各家各户收上来的蔬菜包裹,搬上公交车。11时50分许,公交车抵达凤凰山公交总站,这些蔬菜包裹被农政公司运进数公里外的赤壁市农贸市场冷库。次日凌晨,配送到城区各单位食堂。

“去年起,我们携手市公交集团、邮政公司等单位,在全市5个村试点客货邮供服务,受惠村民1.5万余人。”湖北农政助农供应链公司负责人聂洛平介绍。

松峰山下,绿意盎然。从智慧城市的受益者到带动者,黄惟兼职当起了新时代赤壁山乡“新货郎”。“近半年,我到32户农户家收货,让之前大多数农家吃不完的果蔬变现2万多元。”黄惟说。



扫码看视频



7月17日,黄惟(左二)与家人合影。(湖北日报全媒记者 夏中华 通讯员 夏飞洋 摄)

延伸阅读

各地城市信息模型平台基本建成

湖北日报全媒记者 夏中华 通讯员 吕志海

2019年开始,赤壁市将数据作为新型生产要素,启动智慧城市建设,累计投资约3.5亿元,推动建成青砖茶产业大数据平台、森林防火“空地人”四位一体预警监测指挥系统、全民健康大数据平台等项目23个,共采集全市各类政务数据资源目录727项,总计录入数据4.89亿条,开发服务接口379个,实现城市治理智能化、集约化、人性化。湖北农政助农供应链公司通过数字化赋能,推进农产品出山进城,是赤壁市开展智慧城市建设的重要内容。

2023年以来,湖北省委提出,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。

四化,如何“并联式”发展?以城市数字公共基础设施建设为切入点,我省高位推进,分两批在武汉、襄阳、宜昌、黄石、十堰、荆门、鄂州、孝感等8个城市先行先试。

在武汉,武汉数公基平台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,全国首个“城市一朵云”展现万物之力。

在宜昌,基于数公基平台,一旦

发现天然气管道、自来水管等破损隐患,市民扫描上报,通过“身份证”提供的标准地址快速定位,处置效率大大提高。

在襄阳,城市信息模型(CIM)平台形成各类服务接口582个,各部门调用服务35万次,已在教育划片招生、智慧房产、城管服务上应用验证。

目前,全省各市、州、直管市、神农架林区已基本完成城市信息模型(CIM)平台建设。随着“数公基”设施建设加快推进,一批智慧应用正加速落地,助力越来越多的“数字孪生城市”拔节生长。

精准量化汽车“碳足迹”

全国首笔涉碳数据资产成功交易

湖北日报讯(记者左晨、通讯员何伶俐、黄辉)涉碳数据资产“活”起来了。7月20日,国网湖北省电力有限公司电力科学研究院与中汽碳(北京)数字技术中心有限公司签下全国首笔涉碳数据资产交易,开辟了涉碳数据资产价值实现的全新路。

碳数据资产,指的是在强制或自愿碳排放权交易机制下,产生的与碳排放相关的数据资源及其所代表的资产价值。本次交易的标的数据是今年一季度湖北区域的电碳耦合数据,通过精准量化湖北电网各类电源点碳排放,从而分时段、分地区的量化湖北区

域内用一度电的碳排放。

中汽碳(北京)数字技术中心有限公司环境金融室主任齐亮表示,企业只拥有对数据的使用权,拿到这些数据后,通过计算就能及时、准确掌握一辆汽车从生产到下线整个环节的用电碳排放,核算汽车的碳足迹,为未来计量湖北省内汽车产业链全生命周期的碳排放提供巨大研究价值。

精准、可信的电碳耦合数据是企业碳排放精准量化、绿色低碳转型的重要基础。为支撑各行各业算好碳排放这本账,国网湖北省电力在国内率先开展电力行业碳计量试点,由

湖北省电力调控中心归口管理,国网湖北电科院具体负责,建成了全国首个“电力碳计量与碳核查一体化服务平台”。

国网湖北省电力有限公司发展策划部副主任邢杰表示,按照《关于建立碳足迹管理体系的实施方案》建设要求,电力碳数据必将成为各行业开展全生命周期碳足迹管理的关键基础。试点的目的就是把电力行业的碳排放计量准确,充分挖掘碳数据价值,利用数据资源充分赋能数字产业化和产业数字化,推动电力碳数据“活起来”“火起来”,助力全国碳市场健康发展。