长江日报讯(记者陈永权)10 月29日,武汉市统计局、国家统 计局武汉调查队发布全市前三季 度武汉经济运行情况:前三季度, 全市地区生产总值 14720.98 亿 元,按不变价格计算,同比增长 5.1%。第一产业增加值 474.38亿 元,增长4.2%;第二产业增加值 6800.91 亿元,增长5.1%;第三产 业增加值 12736.36 亿元,增长 6.2%。

今年以来,武汉统筹推进稳 增长、促转型、推改革、防风险、 惠民生各项工作,加快推动"三 个优势转化",经济运行总体平 稳、稳中有进,发展新动能持续 壮大,社会大局保持稳定,各项 工作取得新进展、新成效。

统计数据显示,我市三次 产业均保持稳定增长。前三季 度,全市实现农林牧渔业总产 值 627.52 亿元,同比增长 2.9%, 夏粮早稻产量合计11.98万吨, 全年粮食有望再获丰收;规模 以上工业增加值同比增长 6.5%, 高技术制造业增加值增 长30.6%;服务业增加值同比增 长5.1%,交通运输、仓储和邮政 业,批发和零售业,住宿和餐饮 业增加值分别增长13.3%、 8.1% 5.5%

从支撑经济增长的"三驾马 车"看,投资、消费、外贸均稳中向 好。全市固定资产投资同比增长 2.0%,其中高技术产业投资同比 增长19.3%,投资规模继续扩大; 社会消费品零售总额 5475.14亿 元,同比增长5.2%,促消费政策 成效明显;进出口总额2908.50亿 元,同比增长16.8%,货物进出口 增长加快。

从民生领域各项指标看,发 展质效持续"向优"。前三季度, 居民消费价格温和上涨,全市居 民消费价格指数(CPI)同比上涨 0.9%;居民收入平稳增长,全体 居民人均可支配收入44001元, 同比增长4.5%,城乡居民人均可 支配收入比由上年同期的1.85 缩小至1.81;就业形势总体平

"总的来看,前三季度转型 发展成效显现,政策效应不断 释放,同时也要看到,外部环 境更趋复杂严峻,经济运行中 存在的短板和问题必须采取 有效措施切实加以解决。"市 统计局和国家统计局武汉调 查队表示,下阶段,要加快推 动"三个优势转化",努力完成 全年经济社会发展目标任务, 持之以恒推动转型发展、高质 量发展,为全国全省大局多作

咬定创新不放松

长江日报评论员刘功虎

2024年前三季度武汉市经济运行情况发布, 数据显示,越是高技术制造业特别是新兴产业增速 就越快,不少新技术领域出现了"新物种"。实践深 刻表明,创新就有发展,就有信心,我们要始终咬定 创新不放松

创新带来发展新出路。创新解决发展动力问 题,能开辟新的赛道、创造新的机会。面对困难挑 战,谁能以更快速度积极拥抱新技术、新赛道,不断 催生新功能、新产品,谁就可能获得更好的发展前 景。武汉许多新领域涌现出"新物种",就是创新带 来的新气象。

创新带来转型新空间。新增长点并非都在新 行业新领域。加快推动"转型升级",传统行业照样 能够焕发勃勃生机。转型靠创新,升级靠创新,提

品质才能增价值。经济运行数据反映了实践经验, 过去增投资、扩产能的路子已经走不通,必须积极 转变发展模式,加快创新链和产业链融合,增强企 业创新动力,才能争取到成长新空间。

创新有客观规律,现实中可能遇到这样那样的 困难,正因如此,对于创新,我们要坚定不移,要坚持 不懈。坚定创新的信念,做创新发展的探索者、组织

者、引领者,也要研究创新规律,实事求是把创新推动 发展做到实处。2024年已过大半,"创新带来发展" 标记着我们走过的路,激发城市潜能,拓展既有优势, 加速形成城市核心竞争力,也催人奋进,鞭策我们攻 坚克难,加压奋进,创新突

破,努力完成全年经济社会 发展目标任务。



前三季度武汉科技创新打头阵

经济数据体现转型升级成效

■长江日报记者陈永权 李佳 通讯员马朝晖 周欢

10月29日,武汉发布2024年前三季度经济 "成绩单",前三季度,全市地区生产总值(GDP) 14720.98亿元,同比增长5.1%。

经济运行总体平稳、稳中有进的背后,是创新驱 动发展战略的深入实施,是科学技术打头阵的践行 落实,也是武汉持之以恒推动转型升级成效渐显。

高技术产业投资保持两位数增长 经济转型加速向"新"

10月29日,TCL华星武汉基地工厂里,身着纯 白防尘服的工人与自动来回的机器交错穿梭,上百 个机械手臂昼夜不停,全球单体最大的低温多晶硅 显示面板在这里完成组装,销往海内外。据悉,华 星半导体产量前三季度增长145.9%。

长江日报记者梳理统计数据,前三季度,武汉规 模以上工业增加值同比增长6.5%。稳中有进的"进", 主要体现在高端制造业增长较快,转型特征明显。

从行业看,计算机、通信和其他电子设备制造 业增长44.2%;分产品看,智能手机、锂离子电池、 平板电脑、集成电路圆片产量同比分别增长 53.8%、21.4%、12.8%、12.5%。

从资源驱动到创新驱动,以科技创新引领产业 转型、经济结构调整,是武汉作为传统工业强市必 答的时代命题。

10月12日,在2024国际光化学技术与产业大 会上,5个光化学应用项目与青山区签约,开展技 术合作和产业化落地,为传统产业的节能减排和绿 色转型提供强有力的支持。

"没有淘汰的产业,只有淘汰的技术。"华中师 范大学化学学院院长、武汉光化院院长肖文精说, 两年前成立的全球第四个、亚洲第一个光化学技术 研究院——武汉光化院已实现多项关键技术突破, 正用一束可见光"照亮"传统产业。

同样,高技术产业投资增势良好。前三季度, 全市固定资产投资同比增长2.0%,高技术产业投 资同比增长19.3%,其中高技术制造业和高技术服 务业投资分别增长22.2%、8.7%。

"转型发展是武汉高质量发展的必由之路,科 技创新是推动转型发展的关键力量。"武汉发展战 略研究院副研究员王珺表示,从武汉前三季度经济 数据来看,科创因素在制造业、服务业、投资、消费 的增长中发挥了重要作用,这说明近年来武汉推动 科教人才优势转化、实施创新驱动发展的政策效果 正在逐步显现。

前三季度,我市服务业增加值同比增长5.1%, 比上半年加快0.2个百分点,服务业增加值占到武 汉 GDP 的六成以上,这一基本盘的稳步增长是武 汉经济发展的引力。

高技术制造业增加值增长30.6% 产业转型一路向"智"

备料、装配、测试、包装……在位于光谷的武汉 长江计算科技有限公司制造基地,一条条生产线正



新赛道新产业带来新机会

武汉发展未来产业全面开花,量子科技、生物制造、未来新材料等 新兴产业和未来产业的发展壮大,正在为工业发展提供更多的动力

电竞中国

智能汽车AI芯片

交互式AI

全国最大生产线

高品质蛋白酶K生产线

增幅全国第一

锂离子电池出口数量

制图:职文胜

有条不紊地运行。经历了多轮检测和极限考验后, 一个个外形酷似"黑匣子"的服务器将"奔赴"各行 各业,成为企业发展的"最强大脑"

"前三季度营收已超40亿元,近一半营收来自 人工智能领域。"该公司总经理彭海波介绍,作为我 国算力基础设施国家队成员,长江计算已"解锁"从 通用算力、智能算力到高性能算力的服务器研发和 制造,除了继续为通信和金融行业客户提供服务 外,在电力、互联网等行业也形成了突破,被认定为 武汉市2024年潜在"独角兽"企业。

"高技术制造业是引领城市未来产业升级的核

心。"市经信局相关负责人表示,今年以来,武汉正在 围绕六大方向13个细分领域布局未来产业。在"通 用人工智能"细分领域,作为全国计算领域整机龙头 企业,长江计算能为智能算力集群提供支撑能力。

统计数据显示,前三季度,我市高技术制造业 增加值增长30.6%,增速快全市规模以上工业24.1 个百分点。这是传统产业转型升级、新兴产业培育 壮大、未来产业前瞻布局的结果。

市经信局介绍,前三季度,武汉发展未来产业 全面开花,量子科技、生物制造、未来新材料等新兴 产业和未来产业的发展壮大,正在为工业发展提供

在生物制造领域,瀚海新酶已建成全国最大的 高品质蛋白酶K生产线,向超过80家国内体外诊 断试剂生产商与25个国家的42家外商提供产品; 在先进半导体领域,武汉安湃光电有限公司建起完 整的8英寸薄膜铌酸锂流片产线,满产后将能支持 500万个以上的光模块使用;在人形机器人领域, 刘胜院士团队正在联调联试"天问"人形机器人,未 来将率先应用在商业和医疗场景。

未来产业,将在未来成为新质生产力的重要载 体。数据显示,前三季度,武汉44家企业人围第六 批国家级专精特新"小巨人"企业公示名单;武汉创 造了国产数据库、智能汽车AI芯片、电竞中国、交 互式AI等4个"全国第一股"。

民营企业进出口总值超过六成 外贸转型"量增质优"

10月24日, 岚图品牌在斯洛文尼亚盛大发布, 岚图FREE、岚图知音亮相欧洲市场。两个月前,岚 图知音从位于武汉经开区的东风云峰工厂总装线 缓缓驶出,搭载中欧班列(武汉)从武汉发往欧洲。

作为首个出海的新能源国家队, 岚图汽车已在 挪威、瑞典、芬兰等多个欧洲国家发售,加速迈向全 球的快车道。统计数据显示,前三季度,我市新能 源汽车产量同比增长41.8%,其中,岚图汽车增加 值增长达94.9%,接近翻番。

"武汉制造"出口热卖,"量增质优"成武汉外贸 鲜明写照。前三季度,全市进出口总额2908.50亿 元,同比增长16.8%。其中,出口1896.50亿元,增长 28.8%。外贸增速位居全国第三,仅次于深圳、惠州。

手机、电脑等"老三样"优势持续稳固,电动汽 车、锂电池等"新三样"动能强劲。据市商务局介 绍,全市出口规模排在前列的为电动汽车、手机、集 成电路。华工科技三维五轴激光切割机、帝尔激光 光伏激光设备……光谷企业高端系产品差不多刚 下线就有海外订单。

民企深度参与全球价值链。前三季度,民营企 业进出口占比超过六成,稳住了武汉外贸的"基本 盘",成为外贸主力军。

"出口产品结构变化是一大亮点,成为武汉拓 展海外市场的新增长点。"王珺表示,一方面是近年 来,武汉支持产业升级,积极开辟新赛道,新质生产 力相关产业产品获得海外市场青睐,另一方面,武 汉本土新能源汽车、"光芯屏端网"、生物医药等优 势产业,也加快创新迭代,在抢占国际市场上也在

外贸的增长背后是武汉大力推进口岸和开放 平台建设。今年以来,我市支持长江国贸、湖北楚 象、长江汽车、湖北科创、长江船舶等供应链企业做 大做强,加快向产业链上下游延伸,向海外布局。

"新产业、新模式、新动能正成为经济增长的新 引擎。"王珺认为,武汉要把握这一良好势头,坚定 不移抓创新、促转型,进一步加强高质量的科技供 给,建立高效顺畅的科技成果转化通道,营造充满 活力的创新生态,加快推动"三个优势转化",推动 转型发展、高质量发展。

以锂离子电池储能为主要代表的新型储能,是 武汉加速布局的未来产业13个细分赛道之一。武 汉昊诚锂电科技股份有限公司副总经理张璇告诉记 者,现在,厂房里近200套全自动生产线开足马力, 产品的40%销往欧美市场,覆盖全球60多个国家和 地区,"电池越做越薄,订单越来越厚"。这家企业,

在汉成立20余年,掌握100余项关键核心技术。 中国化学与物理电源行业协会数据显示,今年 1-9月,以武汉为代表的湖北锂离子电池出口数量 同比增长146.5%,增幅位列全国第一

"锂离子电池将重塑全球能源新格局,改变全 球能源消费新模式。"湖北省统计局原副局长、中南 财经政法大学教授叶青表示,统计和发布门类的新 变化,体现武汉抢抓新一轮科技革命和产业变革取 得新成效,凸显城市转型发展带来的活力。

武汉统计出现"新物种"

长江日报讯(记者陈永权)机器人抓取,切断隔 膜、激光焊接、封口包装……4秒,一枚"穿上新衣" 的锂离子电池在东西湖区一座智能化工厂诞生。 10月29日,这批如拇指盖大小的电池通过"江海直 达"航线远销欧洲市场。

当日,武汉市统计局、国家统计局武汉调查队 发布的数据显示,今年前三季度,全市规模以上工 业增加值同比增长6.5%,分产品看,锂离子电池产 量同比增长21.4%。长江日报记者注意到,这是继 今年统计半年报后,锂离子电池再次"露面"

锂是元素周期表中的第一个金属元素。锂离子 电池主要应用于手机、汽车和消费电子产品等领域。

市统计局工业统计处相关负责人介绍,工业产 品门类统计中,每年都会有更新产品。其中,增长比 较快或非常重要的产品,就会加到产品目录;相反,长 时间生产比较少的产品就不再纳入统计。车用锂离

子电池就是2023年纳入统计的"新物种"。2023年以 来,武汉锂离子电池产量一直保持15%以上增长。

"这是武汉汽车产业加速转型升级的一个缩 影。"市经济和信息化局装备与船舶海洋工程处相 关负责人介绍,锂离子电池产量的增长曲线,与岚 图、路特斯等武汉新能源汽车品牌产量增长几乎同 步。随着锂离子电池在储能、5G基站等领域应用, 预计未来,锂电储能产业将延续增长态势。

讲文明 树新风 长江日报公益广告



设计 刘岩