

中共杭州市萧山区委机关报 国内统一连续出版物号CN 33-0043

国内统一连续出版物号 CN 33-0043 总第12347期





2025年10月21日 星期二 农历乙巳年九月初一 今日8版

新华社北京10月20日电(记者 王雨萧 张晓洁)国家统计局20日发布数据显示,初步核算,前三季度中国国内生产总值(GDP)1015026亿元 按不

前三季度中国 GDP 同比增长 5.2%

季度中国国内生产总值(GDP)1015036亿元,按不变价格计算,同比增长5.2%。 分季度看,一季度GDP同比增长5.4%,二季度

增长5.2%,三季度增长4.8%。

农业生产形势较好,工业生产较快增长,服务业平稳增长。前三季度,农业(种植业)增加值同比增长3.6%,全国夏粮早稻产量比上年增加19万吨,秋粮生产总体稳定,全年粮食有望再获丰收;全国规模以上工业增加值同比增长6.2%;服务业增加值同比增长5.4%。

市场销售稳步增长,制造业投资较快增长,货物进出口持续增长。前三季度,社会消费品零售总额

365877亿元,同比增长4.5%;制造业投资同比增长4.0%;货物进出口总额336078亿元,同比增长4.0%。

核心CPI连续回升,就业形势总体稳定,居民收入平稳增长。前三季度,全国居民消费价格指数(CPI)同比下降0.1%,扣除食品和能源价格后的核心CPI同比上涨0.6%,涨幅比上半年扩大0.2个百分点;全国城镇调查失业率平均值为5.2%;全国居民人均可支配收入32509元,同比名义增长5.1%,扣除价格因素实际增长5.2%。

国家统计局新闻发言人表示,下阶段,要推动更加积极有为的宏观政策落地增效,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,扎实推动高质量发展,促进经济持续健康发展。

全省第一 我区新增6家省级工业互联网平台

本报讯(首席记者周珂高路平)近日,省经信厅公示了2025年度省级工业互联网平台名单,我区6家企业入选,累计认定26家,新增数量与累计数量均位居全省第一。

工业互联网平台作为新一代信息通信技术与工业经济深度融合的关键基础设施,与产业数据价值化、智能制造和中小企业数字化改造等重点工作紧密结合,是支撑新型工业化发展的重要力量。本次新增的6家平台覆盖汽车零部件、视觉智能等多个重点产业领域,是我区构建现代化产业体系的有力体现。

其中,重汽杭发、万达汽车方向机、开源环境科技、中德传动的工业互联网平台入选企业级工业互联网平台,国投融合的工业互联网平台人选区域级工业互联网平台,云尖信息的工业互联网平台人选行业级互联网平台。

"国投融合智能制造工业互联网平台"整合了统一运营、边缘计算、大数据分析、产业 AI等七大子系统,实现了从设备层到应用层的无缝链接,助力企业数字化转型。该企业相关负责人介绍,"我们通过一个物联网平台,实时采集设备与生产数据,将企业各类设备的运行状态、正在执行的订单及其进度等信息整合起来,结合 AI 大数据分析,可以实现对设备质量的预测

与聚焦单个企业的工业互联网平台不同,国投融合针对中小企业在数字化转型过程中的痛点和难点,为区域用户提供按需服务的软件服务支撑平台,打造完整自主可控的平台体系,形成一批可复制可推广的典型模式、应用场景和"小轻快准"一站式解决方案,有效满足企业需求。目前,

国投融合(杭州)科技有限公司与 我区汽车零部件、装备制造等行 业开展合作。

自2020年起,云尖信息技术有限公司便将两化融合深度纳入企业战略规划,系统推进智能制造与工业互联网平台建设。"云尖数智工业互联网平台"对内深化数字化制造能力,对外以数据中心一站式运维为主线,建立软硬件全栈服务体系,打通行业企业之间的数据链、信息链、要素链,解决产业链企业间的信息数据孤岛、协作效率低等问题,助推数字化、网络化、智能化技术在智能计算、通信设备领域的应用,加快行业内企业数字化转型发展。

比如,该平台通过智能计算、通信设备行业生产设备数据的互联互通,进行运行数据的采集、分析、挖掘,并与业务系统、供应链系统等实现互联,建立行业级数据中心,形成

有效支撑行业发展的工业智能 App,为行业企业降本增效提质,打 通上下游产业链、供应链,形成一套 基于工业互联网的智能计算行业数 字化、柔性化解决方案。

当前,传统产业转型升级进入质量、效率和动力变革的关键期。 我区立足制造业大区和民营经济强区的本底优势,紧扣"2+3+X"先进制造业体系和"5+N"未来产业体系建设,省级工业互联网平台百花齐放,新业态新技术层出不穷,形成丰富的融合应用场景,为萧山经济的高质量发展注入了强劲动力。

接下来,我区将继续推动工业互联网平台体系提质扩面赋能,加快人工智能在重点产业的深度应用,以更快速度见成效、出成果,推动"两新"深度融合,助力企业不断向产业链、价值链高端攀升,推进新型工业化、构建现代产业体系。

出门见绿 今年我区新(改)建5个城市公园

本报讯(记者 斯林杰 韩杰 实习 生 顾家屹 通讯员 张志鹏)推门见 绿、出门即景,是不少市民心中理想 的居住环境。近日,记者从区住建 局了解到,今年我区新建或改造了5 个城市公园,目前这些公园均已完 工并陆续对外开放,为市民休闲生 活提供了更多优质空间。

其中, 滨河公园位于杭州湾智慧谷二期项目西侧, 北侧紧邻机场快速路, 西侧紧邻省妇保医院, 绿地建设面积约为11000平方米, 总投资约1500万元。作为杭州湾智慧谷二期项目的重要配套, 该公园在规划建设时, 注重与大型商业综合体的融合, 为超高层建筑注入自然生机, 实现建筑与生态的有机结

合。同时也统筹考量城市景观、水 利功能与民生健康需求,进一步提 升了区域宜居度与舒适度。

萧山环投下属安居集团项目负责人徐升波介绍,滨河公园整体使用了33种乔灌,共计451株,通过植物搭配呈现四季更迭的动态美感。在使用功能上主要设有文化活动广场、儿童活动区、健身场地、演展空间、公卫等区域,为商业拓展、户外运动提供场地。景观设计上优化了项目人防出入口及地下车库出入口,并根据效果设有镜面浅水景、混交林区、阳光草坪、草海、观赏花卉等区域。

如今,这里已成为附近居民锻炼休闲的首选地,市民卢先生感慨: "以前没公园时,只能在小区里锻 炼,声音大了还怕影响邻居。现在 五六分钟路程就能到这儿,锻炼既 方便又舒心。"

国庆前夕,钱江世纪城H07公园改造提升工程正式完工。该公园周边环绕博地中心、博亚时代中心、大象国际中心、诺德财富中心等高端商务楼宇,如今已成为白领休憩的好去处。

据了解,改造后的 H07 公园以 休憩、交流、娱乐、健身为主要功能, 打造了休闲广场区、公共草坪区、活 力集群场地、青创林荫休闲区和生 态景观区。经过一段时间的开放, 公园在不同时段呈现出了不同活 力,上午和夜晚,这里是居民跳广场 舞、休闲社交的活力舞台,午间时 分,则成为附近白领散步放松、暂别忙碌的绿色驿站。

"以前这个公园有餐饮店铺,还存在视线受阻、穿行不畅的问题,散步体验感并不好。"在周边工作的钱女士说,现在新改造后,园内景观、设施都进行了升级,中间还有一块大草坪,空间更通透,逛着确实舒服多了。

除滨河公园、H07公园外,西兴 直河综合整治工程、蜀山第二桥河 与联丰直河滨河绿地工程、萧绍运 河两侧沿河运河文化公园也已完成 建设并对外开放。下一步,我区将 结合城市更新工作,持续推进各类 公园绿地建设,不断提高公园服务 半径覆盖率,进一步增强居民的幸 福感与获得感。



花海引客来

近日,南江公园的向日葵迎来盛开期,金黄色的花瓣肆意舒展,吸引市民前去打卡,定格这份热烈与美好。

。 记者 郭立宏 通讯员 吴炫廷

宁围急救站点启用

全区标准化120急救站点增至23个

本报讯(记者 盛风琴 通讯员 王璐)近日,宁围 120急救站点启用。 上午9点09分,值班医生马钢接到了第一趟出车任务,为一名心脏病患者进行急救保障,并把患者快速送往医院救治。救护车到达现场用时8分2秒,整趟任务完成下来用时30分钟16秒,大大缩短了急救任务用时,为患者的救治争取了宝贵时间。

今年年初,我区把"建设3个急救站点项目"列为2025年度"十大民生实事项目",受到了全区百姓的关

注。截至目前,蜀山、宁围急救站点 投入使用,全区标准化急救站点数 量增至23个。此外,党山急救站点 已经完成内部装修,预计11月启用。

宁围急救站点硬件配置按照市级标准化急救站点进行配置,建筑面积159平方米,设有办公室、培训室、值班室、药械库房等,配备胸外复苏机、喉镜、心电图机、除颤仪等设备,并配置了两辆负压120救护车。站点启用后,浙江萧山医院负责急救任务保障,医院派驻了8名急救人员,分两个急

救单元进行24小时生命守护。

对此,区卫健局相关负责人表示:"近年来,随着萧山城市化进程的加速,奥体板块周边小区入住率的提升,市北片区对高效、专业的院前医疗急救服务需求日益迫切。在宁围站点启用前,市北片区的急救任务主要是靠盈丰急救站点、开发区医院急救站点。如今,宁围站点启用,不仅进一步完善了全区院前医疗急救体系,更有效打通了'生命救援最后一公里',为辖区居民生命健康筑起坚

实防线。"该急救站点启用当天就完成了11次急救保障任务。

据统计,目前全区120救护车平均出车时间为28秒,较去年同期缩短9秒。

近年来,我区持续推进标准化 急救站点建设,有效提升院前急救 能力,完善急救体系建设,畅通生命 救护"绿色通道"。根据杭州市院前 医疗急救体系建设要求,明后年我 区还将新建6个急救站点,届时全区 急救站点将达到30个。

工信部首批制造业数字化转型促进中心建设主体 浙江省图灵互联网研究院入选

全省仅三家

本报讯(首席记者周珂)近日,工业和信息化部公布首批制造业数字化转型促进中心建设主体名单,长三角(杭州)制造业数字化能力中心运营主体浙江省图灵互联网研究院成功入选,成为杭州唯二、全省仅三家的入选单位。

浙江省图灵互联网研究院运营的长三角(杭州)制造业数字化能力中心(以下简称"能力中心")由省经信厅、市经信局、萧山区政府联合共建,是长三角首个聚焦企业数字化转型的赋能公共服务平台。

四年来,能力中心探索出"生态聚能+服务赋能"的数实融合新模式,在招商引资、生态建设、影响力建设等方面取得显著成效,已成为我区数改的一面旗帜,也是浙江省乃至长三角展示和推广制造业数字化转型成功经验的重要窗口和标杆平台。

聚焦制造业数字化转型痛点,能力中心创新打造"生态聚能+服务赋能"的数实融合新模式。比如,其拥有丰富的行业数据集与垂类模型,聚焦纺织、汽车和医药行业,推动"评估诊断一方案开发一改造实施一监理运维"闭环服务。

今年8月,在萧山区科技创新和产业创新深度融合推进

新型工业化大会上,长三角(杭州)AI赋能新型工业化能力中心正式揭牌,是能力中心在AI时代的新起点。之后,能力中心将紧扣制造业数智化的新需求、新特征,致力于打造"智能化场景首创地、数改深覆盖领先地、数智服务生态最优地",全力建设成为标杆性的国家制造业数字化转型促进中心。此次成功人选首批国家级制造业数字化转型促进中

此次成功人选自批国家级制造业数字化转型促进中心,不仅是对我区制造业数字化转型工作的肯定,更将推动萧山在"AI+新制造"领域实现新的跨越,为全省乃至全国制造业数字化转型提供"萧山经验"。

接下来,我区将以此为契机,持续提升促进能力中心面向行业的专业化服务能力,进一步营造供需高效互动、资源精准对接的数字化转型生态,着力提升我区制造业的高端化、智能化、绿色化水平。

西电杭研院全面推进"人工智能+"赋能行动

■首席记者 周珂 通讯员 田雨阳

今年以来,西电杭研院积极探索构建"一个平台+一套体系",赋能人才培养和科技成果转化的工作机制,全面推进"人工智能+"赋能行动。

前不久,西电杭研院《新技术综合训练营》开营。开营 首课以"人工智能赋能"为主题,着重强调"AI+教育"的战略意义,引导同学们深刻理解人工智能对时代、社会与个人的重塑力量,锻造面向未来的核心竞争力与实践能力。

而在西电杭研院图书馆,一个沉浸式人工智能主题功能区成为师生全方位体验智能科技的重要空间。这里配备了静音舱、AR蛋舱、智慧大屏等先进设备,还设有专题书库、主题活动区与专题研讨区,为深度研讨和创新实践提供了立体化的 AI 学习场景。

在场景构建的基础上,西电杭研院着力打造"一个平台"——智算基础平台。目前,第一阶段的"共性基础云上平台"已建设完成。该平台采用云上算力模式,主要用于以人工智能等新技术为核心的课程体系建设,并开放和服务于教师科研工作,为课程体系建设与科研任务开展提供关

键的算力支持。 西电杭研院相关负责人介绍,之后西电杭研院将携手国内头部企业合作,完成平台第二阶段建设:合作共建高性能计算集群,打造覆盖全院、辐射区域的开放式"智能云平台"。

此外,西电杭研院的人才培养工作以"人工智能赋能研究生教育"为导向,依托新技术综合训练营,构建"AI思维筑基、工具赋能创新、学科交叉突破"的特色人才培养体系。该体系通过"理论+实践+思维+素养"的四维培养模式,引导学生掌握AI核心概念、运用AI开源工具解决实际问题,进而塑造AI思维、树立科技伦理意识,最终将人工智能思维融入专业研究领域,成长为驱动科技创新与产业变革的卓越工程师。

西电杭研院相关负责人介绍,"训练营包含八次课程, 前四次侧重理论讲授,后四次侧重实践应用。"课程内容围绕引领产业变革的新技术,开展分层递进式训练。在此基础上,西电杭研院同步面向萧山区企业、政府机构及管理干部开展人工智能专题培训,通过通识化课程与场景化应用课程,构建起多层次、多维度的"人工智能+"特色培训体系。

当前,萧山区正着力推动制造业智能化升级。依托人工智能智算平台与系统化人才培养体系,西电杭研院正全面推进科研范式的战略性革新与技术成果的高质量转化。"我们以萧山区制造业智能化升级、体育训练业科学化发展等产业需求为切入点,鼓励教师深入区内核心企业,走进生产建设一线,将企业技术难题引入科研范畴,实现问题来自一线、最终服务一线的效果。"上述负责人说。

未来,西电杭研院将继续深化"人工智能+"赋能专项行动,不断完善"平台+人才+科研+产业"协同发展的创新生态体系,实现人工智能对教育、科研和产业的全面赋能,为区域经济社会发展注入新动能。

导读

全市首个 萧山区域医共体审方中心成立

覆盖全区三级诊疗体系

第2月