

做实一小片带动一整片 长三角一体化示范区交四年“国考”答卷

□新华社记者 胡洁菲

累计形成136项制度创新成果,其中38项面向全国复制推广;持续推进145个重点项目建设,驱动区域高质量发展……2023年是长三角一体化发展上升为国家战略五周年。作为长三角一体化国家战略的“先手棋”和“突破口”,横跨沪苏浙的长三角生态绿色一体化发展示范区挂牌四年来,正由过去省际交界的薄弱区域,展现出高质量一体化发展的崭新面貌,“做实一小片、协调一大片、引领一整片”的示范效应不断增强。

制度创新和项目建设双轮驱动

穿越沪苏浙的太浦河上,两省一市交界处标志性建筑——方厅水院正在抓紧建设中。从空中俯瞰,方厅水院恰好位于沪苏浙交界“原点”。

该项目采用四合院形制,在四角分别设置了沪苏浙皖四个主题展示空间。在长三角一体化示范区执委会生态规划建设部副部长刘群看来,方厅水院的规划建设是顶层设计和基层探索的结合,“尽管项目跨越三地,但在具体推进过程中,实现了一体化的审批,建设单位只需要准备一套资料,跑一个部门,盖一个章。”

在江苏吴江江三白荡旁,去年还只有几处展板、一片工地,如今恒力(长三角)国际新材料产业基地已拔地而起,一期生产线已经投产,基地全面运营后预计可实现年销售收入200亿元。

“从口化中的指甲油,到光伏发电板背后的保护膜,聚酯薄膜的应用十分广泛。”恒力(长三角)国际新材料产业基地相关负责人鞠金虎说,未来该基地将继续在新材料产业领域开发一批世界先进水平的技术与产品。

长三角一体化示范区理事会秘书长、执委会主任顾军介绍,坚持制度创新和项目建设双轮驱动,四年来示范区累计形成136项制度创新成果,其中38项面向全国复制推广;共推进145个重点项目,“一厅三片”重点区域已启动实质性开发;示范区开发者联盟已集聚64家主体,为示范区建设赋能。

量质提升,打造绿色发展样板

数据显示,四年来示范区推进生态环保重点项目20个。2019年到2022年,示范区地表水Ⅲ类断面比例从75%上升到96.2%,空气质量指数优良率从78.4%上升到83.3%,重点跨界水体

水环境质量已提前达到或优于2025年目标。

优良的生态环境为经济转型提供了强有力的支撑,四年来示范区绿色发展成效显著。

上海青浦金泽镇,一连串的河湖组成了“蓝色珠链”。优良生态吸引了华为青浦研发中心落户,园区8个组团、100多栋楼封顶,正在装修中。

华为青浦研发中心总投资100多亿元,预计将于2024年竣工交付。该园区交付后,可容纳约3.5万名研发人员办公。

青浦区区委副书记董敏说,这些头部企业将带动数据服务、芯片、封装等上下游产业链发展,“产业集聚效应显著,为经济发展注入强劲动能。”

“宝业集团通过近零能耗技术体系,使住宅相对节能率达80%以上。”在同济大学长三角可持续发展研究院二期,宝业集团上海建筑工业化研究院院长蒋春说,公司正持续利用数字化手段探索新路径,为长三角建筑碳中和“打样”。

“四梁八柱”初步形成 加快向功能开发跃升

一体化发展情况如何,群众最有发

言权。对于示范区居民来说,愈加畅达的交通、越来越集聚的公共服务资源正在描绘一幅幸福生活画卷。

首幅地下连续墙正式施工,满载建筑材料的车辆穿梭……初冬时节,沪苏嘉城际铁路水乡客厅站进入实质性施工阶段。水乡客厅站是沪苏嘉城际铁路的重要一环,也是连接两省一市的枢纽节点。

如今在示范区内,以社保卡为载体的“一卡通”已覆盖283万居民,实现交通出行、旅游观光、文化体验“同城待遇”;8条示范区跨省公交线路累计发送乘客超307万人次;85家医保定点医疗机构、872家定点零售药店实现跨省异地医保直接结算,惠及246万参保人员。

“经过四年持续推进,示范区建设的‘四梁八柱’初步形成,制度创新度、项目显示度和民生感受度不断提升。”顾军说,示范区将持续深化一体化制度创新,推动落实示范区和先行启动区国土空间总体规划;加快推进绿色低碳高质量发展,推动跨省域高新区建设;加强改革举措集成创新,制定实施示范区高质量发展案例;持续推进重大项目建设,加快实现从形态开发向功能开发的跃升。

总体保持平稳 低位运行态势有望缓解 ——解读11月份物价数据

□新华社记者 魏玉坤

国家统计局9日发布的数据显示,今年前11个月,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.3%,其中11月份,受食品、能源价格波动下行等因素影响,CPI同比下降0.5%,降幅比上月扩大0.3个百分点,但扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨0.6%,涨幅与上月相同,继续保持温和上涨。国内物价运行总体保持平稳。

在我国CPI“篮子”商品中,食品占比较高。11月份,食品价格同比下降4.2%,降幅扩大0.2个百分点。食品中,猪肉价格下降31.8%,降幅扩大1.7个百分点;鲜果价格上涨2.7%,涨幅扩大0.5个百分点。

从环比来看,11月份,食品价格环比下降0.9%,降幅超季节性水平(近10年同期平均水平)0.8个百分点。国家统计局城市司首席统计师董莉娟分析,因11月份全国大部分地区平均气温较常年同期偏高,利于农产品生产储运,鲜菜、鸡蛋和水产品等鲜活食品价格分别下降4.1%、3.1%和1.6%,降幅均超季节性水平;生猪出栏量有所增加,加之天气偏暖部分腌腊需求延后,猪肉价格超季节性回落,下降3%;鲜果价格季节性上涨1.9%。

统计数据显示,11月份,非食品价格同比上涨0.4%,涨幅回落0.3个百分点;环比下降0.4%。

董莉娟分析,11月份,受国际油价下行影响,国内汽油价格环比下降2.8%,为今年以来最大降幅;冬装新品上市,服装价格环比上涨0.6%;旅游出行进入淡季,飞机票、宾馆住宿、旅游和交通工具租赁价格环比分别下降12.4%、8.7%、5.9%和2.8%。

从工业生产者价格看,11月份,受国际油价回落、部分工业品市场需求偏弱等因素影响,全国工业生产者出厂价格指数(PPI)同比下降3%,降幅比上月扩大0.4个百分点;环比由上月持平转为下降0.3%。

具体来看,11月份,国际油价下行,带动国内石油和天然气开采业、石油煤

炭及其他燃料加工价格环比分别下降2.8%、2.5%,合计影响PPI环比下降约0.13个百分点,占总降幅的四成多。煤炭和天然气需求季节性增加,燃气生产和供应业价格环比上涨1.4%,煤炭开采和洗选业价格环比上涨0.3%。重大项目建设稳步推进,水泥制造价格环比上涨1.4%,黑色金属冶炼和压延加工业价格环比上涨1.1%。

今年以来,国内物价总体呈低位运行态势。中国人民银行日前发布的2023年第三季度中国货币政策执行报告指出,物价短期还将维持低位,未来将回归常态水平。中长期看,我国经济供需总体平衡,货币政策保持稳健,居民通胀预期平稳,不存在长期通缩或通胀的基础。

国家发展改革委会同有关部门启动年内第三批中央猪肉储备收储工作,推动生猪价格合理回升;广东、四川、辽宁等多地密集发放新一轮消费券,抢抓年末消费旺季;重点电商平台如美团、饿了么等在入冬后增加牛羊肉、鲜活水产等应季生鲜食材供应,并在运营城市开设更多服务站点,满足市民“一站式”购齐的即时消费需求……近期,各方协同发力,推动消费需求持续回暖,保障物价平稳运行。

最新公布的一系列数据,释放需求回暖、市场信心稳步增强的鲜明信号:11月份,中国电商物流指数为113.1点,比上月环比提高1.2点;中国物流业景气指数升至53.3%,其中新订单指数为53.4%,较上月回升0.6个百分点;中国仓储指数升至52.2%,其中新订单指数升至53%,重回扩张区间;制造业生产经营活动预期指数升至55.8%,继续位于较高景气区间。

国家统计局新闻发言人刘爱华此前表示,从需求变化来看,商品和服务的需求都在持续恢复。从货币条件看,市场流动性总体合理充裕。基于这些因素判断,价格低位运行的状况将会逐步缓解。

首届全国外卖配送行业职业技能竞赛上演「巅峰竞技」 以赛促学、以赛促练

新华社上海12月9日电 绕桩骑行、过窄路,尽力确保滴水不洒;商户地址错误、用户联系不上等突发状况稳妥处理……近日,来自全国6家平台企业的40名外卖配送员齐聚上海,在由中国财贸轻纺烟草工会、上海市总工会主办的2023年首届全国外卖配送行业职业技能竞赛中“巅峰竞技”。

“您好,这个订单的餐品内容不对,请帮我更换一下。”“您好,蛋糕可以进行额外固定和包装吗?这样顾客拿到的效果才会更好。”……记者在现场看到,现场的考题颇为新颖,骑手们需要灵活应对“商家出餐慢”“商家少配餐”“交通事故”等突发状况,交警、市场监管局执法人员以及化身为“商家”“保安”“消费者”的评委们共同评判骑手们对突发状况的处理能力。

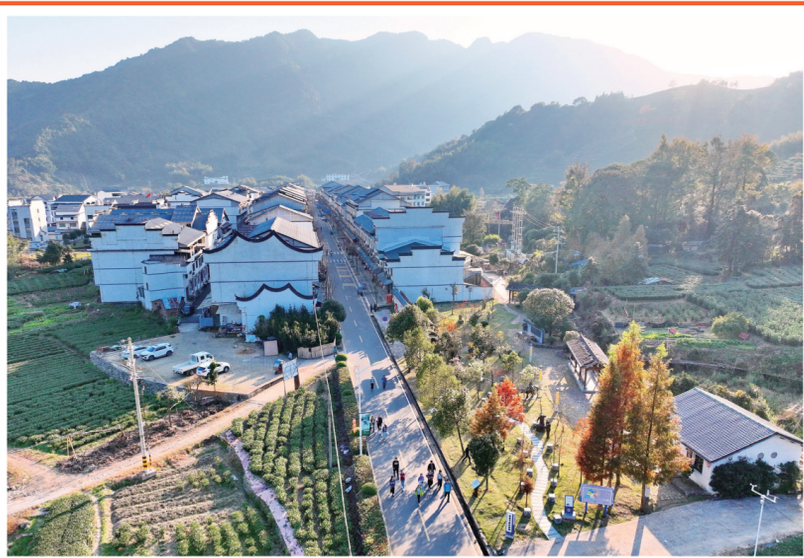
据介绍,本次比赛分为理论考试和技能实操两个环节,其中实操环节涵盖“配送前准备、接单大厅、异常处置、安全配送、准时送达”五个项目,还原了骑手接单、派单的全过程,全面考察选手的时空规划能力和综合处置能力。

中国财贸轻纺烟草工会副主席王宏伟说,别开生面的比赛,为来自全国各地的骑手们搭建了开阔视野、切磋交流的舞台,助力提升外卖配送员及平台企业职工素质、规范行业发展。

上海市总工会副主席桂晓燕说,近年来,新业态新行业蓬勃发展,以网约配送员为代表的灵活就业群体随之发展壮大,成为新时期职工队伍的重要组成部分,也是各级工会组织加强联系、关心关爱的重要群体。劳动和技能竞赛是工会的“传家宝”,是提升职工综合素质和劳动技能、促进企业有序健康发展的重要途径,希望通过劳动和技能竞赛的平台,以赛促学、以赛促练,打造水平高、职业素养好的网约配送员队伍。

本次比赛中,10名优秀骑手获得“最佳技能骑手奖”。来自浙江的“饿了么”骑手黄晓琴是其中唯一的女性骑手。

“骑手不仅要快,也要稳,在取餐和送餐过程中与商户和顾客保持良好的沟通,很多问题就能迎刃而解,这是我在比赛中的秘诀,也是工作中的心得。”入行3年的黄晓琴已是“饿了么”杭州的一名资深骑手,她坦言,这次比赛让自己有机会和全国的高手“对决”,对未来工作是一份激励和鞭策。



12月7日拍摄的赤溪村(无人机照片)。2023年,福建省福鼎市赤溪村被评为第三批全国乡村治理示范村。走进赤溪村,一派欣欣向荣的新农村景象呈现眼前……1984年6月24日,一篇反映赤溪村贫困状况的报道,拉开了全国扶贫开发的序幕,赤溪村从此被称为“中国扶贫第一村”。三十多年来,赤溪村干部群众发扬“艰苦奋斗、顽强拼搏、滴水穿石、久久为功”的精神,历经就地扶贫、搬迁扶贫和“造血”产业扶贫的历程。如今,赤溪村利用丰富的农业、文化、旅游等资源,走出一条“旅游富村、农业强村、文化立村、生态美村”的发展道路,全方位推进乡村振兴。2022年赤溪村村财收入256万元,农民人均纯收入34815元。 □据新华社

新装备、新空间、新智慧 ——从“轨博会”看轨道交通产业新趋势

□新华社记者 刘芳洲 谢奔

新一代超级虚拟轨道列车,能爬雪山的齿轨列车,无人操作磷酸盐漏斗车……在湖南株洲近日举办的2023中国国际轨道交通和装备制造产业博览会(简称“轨博会”)上,一批运用新技术的新型轨道交通产品亮相,轨道交通产业正迈向更智能、更绿色、更广阔的未来。

“新一代超级虚拟轨道列车采用2节编组,通过‘图像识别+北斗定位’感知地面虚拟轨道,可以实现有人值守的自动驾驶。”据中车株洲电力机车有限公司系统研发主管李春明介绍,这款列车无需铺设轨道、架设接触网,最小转弯半径只有15米。“常见的电车或轻轨转弯时一般要靠前轮带动后轮,而这款首次商业应用全轮驱动车辆,车轮可以同时转弯,具备绿色、灵活、高效的特点。”李春明说。

齿轨列车是一种运用于登山铁路的新型轨道交通车辆,被称为“擅长爬山的火车”。在“轨博会”现场,展出了一台可以爬30度斜坡的列车。

中车株洲电力机车有限公司齿轨列车总体设计师陈正介绍,列车的走行部配备多个齿轮,这些齿轮爬坡

时与安装在轨道中间的齿条啮合,借助齿条的咬合力稳步前进。齿轨列车的爬坡能力较国内干线铁路机车提升10倍以上。据了解,该列车是国内首列拥有完全自主知识产权的齿轨列车,将运用于都江堰至四姑娘山景区间的齿轨铁路。

在列车户外展示区,有一节印有阿拉伯语字样的奶黄色车体,这是中车株洲车辆有限公司带来的展品。“这款专为沙特客户定制的磷酸盐漏斗车,最大承载量可达100吨。”项目负责人介绍,不同于平车和铲斗,磷酸盐漏斗车具有顶盖和底门漏斗自动开闭功能,可实现全天候无人操作自动化装卸和实时监控,可以将沙特内陆地区的矿产运输到沿海港口,大大提高运输效率。

在亚洲、南美洲、欧洲的多个国家和地区,来自中国的新型轨道交通产品越来越常见,“中国造”轨道交通产品正跑出“新空间”。

墨西哥当地时间10月29日,中车株机承建的墨西哥首都墨西哥城地铁1号线整体现代化改造项目正式开通运营。

这是中国中车首个海外“系统+”项目,涉及投融资、车辆新造,以及既有车辆通信信号系统、线路及机电系统全面现代化升级改造和全系统维保等内容,采用的新材料、新技术,以及轻量化设计结构,让整车能耗更低,同时可实现车地之间双向通信,确保行驶安全。

马来西亚当地时间9月6日下午,由中车株洲所自主研发制造的氢能源智轨电车正式亮相马来西亚。作为氢能源动力系统的智轨列车,这台列车具有续航里程更长、加氢时间更短、更低碳排放环保的优势。

记者在现场看到,本届“轨博会”国际展商比例高,国际参展企业占比超20%,涵盖9个国家和地区,其中来自德国、美国的企业占外方参展商总数的70%。

“我看好中国市场,我们已经与湖南多家轨道交通企业展开合作。”美国西屋交通集团中国区总裁崔奎介绍,西屋交通在中国市场实现3亿美元销售额的同时,带动了约6亿美元中国企业的出口额。

再现战国礼书原貌! 我国在“清华筒”中首次发现“先秦礼书”

新华社北京12月10日电 入藏于清华大学的珍贵战国竹简又有新的研究成果。10日在清华举办的清华大学藏战国竹简(拾叁)《清华简》整理报告发布会上,“清华简”新整理出5篇竹书,均为传世文献未见佚籍。据悉,其中的两篇竹书再现了战国时期礼书的原始面貌,是散失的先秦礼书在战国竹书中的首次发现。

2008年,近2500枚珍贵的战国竹简入藏清华,此后研究人员对此开展研究。自2011年发布第一辑研究成果以来,清华每年推出“清华简”整理报告,至今已顺利出版13辑,内容涉及经史类典籍、治政之书、天文数学等文献。

本辑整理报告共刊布《大夫食礼》《大夫食礼记》《五音图》《乐风》《畏天用身》等五篇竹书,为研究先秦时期的礼制、音乐以及思想提供了新的资料。其中,《大夫食礼》与《大夫食礼记》两篇礼书编连为一卷,分别有竹简51支与14支,前者记载大夫食礼中宾主、僎相的行礼仪节,后者记述行食礼过程中执事者行事的礼仪。

“这是散失的先秦礼书的首次发现,不仅再现了战国时期礼书的原始

面貌,而且体现了楚大夫食礼的一些特点,对先秦礼制以及《仪礼》的研究有重要参考价值。”清华大学出土文献研究与保护中心主任黄德宽教授说。

此次研究还首次发现战国时期简帛文献中的音乐类文献——《五音图》《乐风》,为中国早期乐理体系以及先秦音乐史研究提供了重要资料。其中,《五音图》中央绘有一个五角星,其四角对应宫、商、角、徵、羽各音,按逆时针方向依次分布;五角星图形由“宫一徵”“徵一商”“商一羽”“羽一角”“角一宫”五条连线构成,展示了五音生成的规律。

此外,《畏天用身》是一篇思想类文献,内容完整,围绕天人关系、发挥人的主观能动性展开论述。简文宣扬音乐的主体意识,展现了战国时代积极进取的精神,为先秦思想史研究提供了新文献。

据悉,“清华简”整理报告将总共出版16辑,目前整理工作已进入尾声。研究团队表示,将保证每年一册的出版进度,早日将这批重要材料向社会与学界公布。

招租公告

我局(分公司)拟对紫云县宗地镇、猫营镇、板当镇及县城闲置房屋(门市)进行公开招租,有意者请咨询紫云县烟草专卖局(分公司)。
联系人:罗女士、白先生 联系电话:0851-38110106
安顺市烟草公司紫云苗族布衣族自治县分公司
2023年12月8日

遗失声明

- 遗失紫云县卡丹利整体厨柜店法定代表人杨虹红章,声明作废。
- 遗失贵州宏信达建筑工程管理有限责任公司原法定代表人张平私章,声明作废。
- 遗失“贵州省出生医学证明专用章安顺市西秀区东关街道卫生院”印章,声明作废。
- 贵州财经大学王妹兰遗失三方就业协议书(编号:1067104170),声明作废。
- 遗失镇宁自治县人民医院张璐莎执业护士证(证号:200952000215),声明作废。