

观点

关键词中看关键时期

中国新闻名专栏 之江观察

■ 本报评论员 张萍

党的二十届四中全会胜利举行,对未来5年发展作出系统谋划和战略部署,为全党全国各族人民把中国式现代化宏伟事业不断推向前进,写下了“大剧本”,激越人心。过去几天,关于全会的解读持续刷屏,占据全社会视线的中心。人们迫切地想要知道,在这个实现社会主义现代化夯实基础、全面发展的关键时期,国家将会做什么,社会将会怎么变,个人应该怎么做。每个人都能感受得到,这个会,既是国家的大事,也是关系你我的大事。

全会提出的总体思路、重大原则、主要目标、战略任务,传递了丰富的信息。一些新概念、新论断、新观点、新表述,更是非常鲜明地把

这份“十五五”时期经济社会发展的顶层设计和战略擘画,既宏大又具体、既深邃又质朴,而当你逐字逐句读过去时,会看到这些关键词、高频词,最终都指向了大写的“中国”。

还有高频的“科技”。全会公报中“科技”二字出现了10次之多,而且位置还都很靠前。提出“科技自立自强水平大幅提高”是“十五五”的主要目标之一,“加快高水平科技自立自强”是12项重大部署之一,同时强调要“全面增强自主创新能力,抢占科技发展制高点”。“十四五”期间,中国经济能在复杂环境中展现出强劲创新活力与韧性,少不了科技发力的功劳。大批重大科技领域突破性成果的涌现,更是让中国人的胸膛挺得高高的。可以说,科技创新是世界百年变局的“关键变量”,中国式现代化要靠科技现代化作支撑。“十五五”时期要想固优势、破瓶颈、补短板、强弱项,我们得继续在推动科技创新、加快培育新动能,为高质量发展不断拓展新空间、塑造新优势。

醒目的“大业”。对于两岸关系,公报的表述是“推动两岸关系和平发展、推进祖国统一大业”,五年前的十九届四中全会说的是“推进祖国和平统一”,添上去的“大业”二字,足以说明我们实现祖国统一决心、信心更强了。前段时间戳中两岸同胞共同“笑点”的网络神曲《没出息》,以及首部反映新中国成立前后台湾隐蔽战线斗争电视剧《沉默的荣耀》的爆火,火得并非没来由,它们生生戳破了“两岸疏离”的谎言。这些不同层次上的共鸣共振,都足以说明推动祖国统一大业正浩荡向前、不可阻挡。

类似的词还有不少,这份“十五五”时期经济社会发展的顶层设计和战略擘画,既宏大又具体、既深邃又质朴,每个关心中国发展前途的人,都可以从中找到自己的“兴奋点”。而当你逐字逐句读过去时,会看到这些关键词、高频词,最终都指向了大写的“中国”,一个基础更坚实、治理更完善、发展更全面的中国,一个稳步迈向现代化、迈向民族复兴的中国。

拒绝内卷,更拒绝停滞



■ 曾雪

近日,一则海外华人“羡慕”中国内卷的视频引发热议。视频文案中,这位华人朋友苦笑着说:“我羡慕你们的焦虑,因为那代表系统在运转。而我们的焦虑,是被卡在流程里,眼睁睁看着时间浪费。”这番来自外部的观察,折射出“内卷”这个话题的复杂性。它既是让普通人奋力奔跑不敢随意停下的外界动力,也是一个社会保持活力的特殊证明。

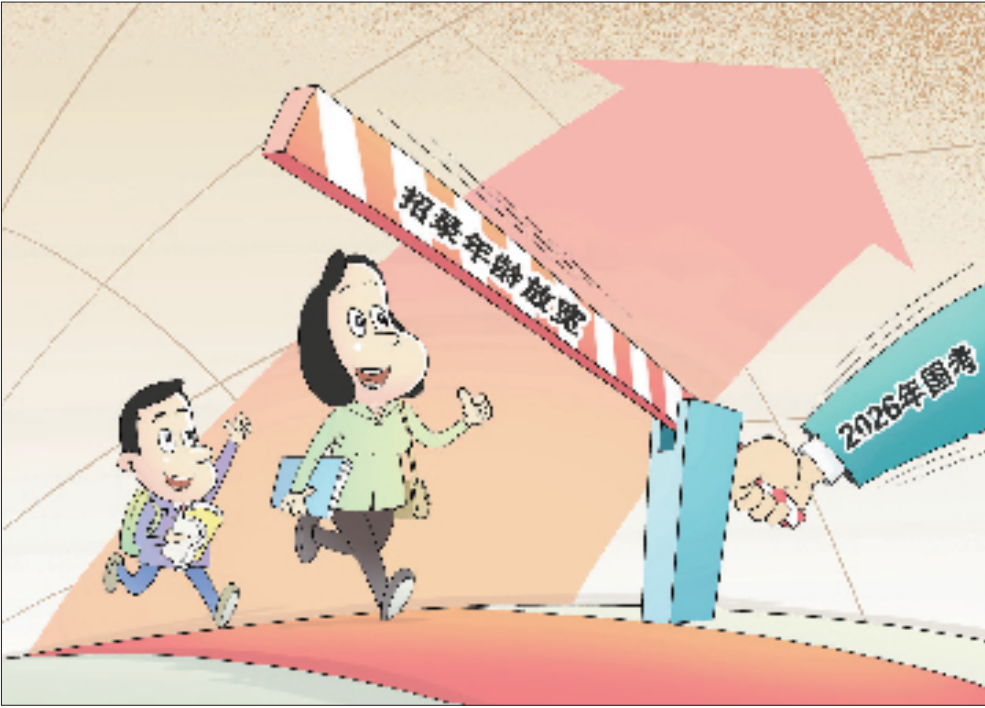
这位海外华人的心声值得我们细品:他向往的其实并非内卷本身,而是背后那个规则清晰、赛道明确的社会系统。在这个系统里,努力与回报之间存在可见的关联,个人的奋斗能够撬动命运的齿轮。相比之下,他所在的环境,连营业执照都要等待三个月,一份文件、一个审批就足以耗尽所有热情。这是两种截然不同的焦虑:一种是“竞速焦虑”,源于机会过多、变化过快;另一种是“停滞焦虑”,源于没有

机会、没有希望。

诚然,我们必须正视内卷带来的切肤之痛。然而,问题的复杂性在于,我们是否准备好接受内卷的“对立面”——那种令人绝望的系统性停滞?在停滞的社会里,不是每个人都有机会参与竞争,而是大多数人连竞争资格都没有。不是努力不一定成功,而是连努力的机会都稀缺。这种比较并非要为内卷正名,而是提醒我们:一个能够产生内卷的社会,首先得是一个有机会、有规则、有流动性的社会。

事实上,内卷与停滞构成了发展道路上的两道坎。视频中那句“我们想拼,却被卡在系统里”,道出了发展的真谛:一个好的社会,应该让想奔跑的人能找到起跑线,让努力拼搏的人不被繁琐的流程所困。同时,也要避免让竞争异化为无意义的内耗。这需要建立更畅通的社会流动机制,简化不必要的行政流程,为创新创业创造更友好的环境。从更宏观的视角看,我们正处在发展的十字路口。一方面要警惕内卷带来的价值耗散,另一方面也要珍惜社会运转的效率基础。解决问题的关键,不在于简单地否定竞争,而在于将竞争引导到更具创造性的领域,让“卷”的能量转化为创新的动力。

(作者系重庆大学学生)



放宽年龄

据中国青年报报道,中央机关及其直属机构2026年度考试录用公务员网上报名与资格审查工作已结束,共有371.8万人通过了用人单位的资格审查,本次招录放宽了报考者的年龄条件,报考者年龄一般为18周岁以上、38周岁以下,对于2026年应届硕士、博士研究生,放宽到43周岁以下,与以往规定的35周岁和40周岁的年龄上限相比,两类人群的报考年龄限制均放宽了3岁。

王琪 作

· 资讯 ·

加速布局智能汽车、具身智能、生命健康新赛道
乌镇数字经济乘风起势

将乌镇数据要素产业园写入《浙江省数据要素综合试验区建设方案》、13家省直单位到乌镇开展“我为基层办实事”机关党建直通车活动……随着2025年世界互联网大会乌镇峰会的临近,关于乌镇一年来的发展变化备受关注。这一年来,得益于浙江省出台的《关于支持乌镇世界互联网大会永久举办地建设的若干意见》,乌镇的经济发展迈上了新的台阶。

据相关统计数据显示,乌镇规上工业产值今年预计达到140亿元、增长12%,明年有望突破200亿元;发展后劲也十分强劲,1-9月,全镇完成固定资产投资30.4亿元,同比增长17.6%,其中工业投资增长56.5%。乌镇在全国千强镇排名430位,较2021年上升8位。

“我们用好用活上级给与的各类支持政策,以110平方公里的乌镇国际互联网小镇建设为牵引,力求在以科技创新塑造发展新优势上快人一步。”乌镇镇党委主要负责人说,接下来,乌镇将以更高的站位、更实的举措,外争资源、内增活力,在智能汽车、具身智能、生命健康等新赛道上彰显新作为。

■ 宋彬彬 费玉婷

深耕细作
新兴产业迎来收获期

秋天是收获的季节,这种气氛在乌镇尤其浓厚,从数字化车间到现代化的产业园,无不诉说着小镇的产业革新。这个革新可以从一条数字经济黄金大道触摸到,它以“乌镇之光”和智算中心为起点,龙翔大道与乌镇大道交织而成,串起6大产业园,聚集了超100家创新企业、3家10亿级企业、2家中国科创独角兽百强企业,贡献了乌镇超50%的数字经济核心制造业产值,成为

区域经济高质量发展的“主引擎”。

走进乌镇的福瑞泰克智能系统有限公司的洁净车间,一个个扁平状的域控制器从自动化装配线下线。“域控制器相当于智能驾驶系统的指挥中枢,通过数据处理,控制车辆运行。”福瑞泰克政府关系总监陈昱说,公司每年投入超4亿元用于研发,在智能驾驶领域获得专利240余项,开发了毫米波雷达、智能摄像头、域控制器等智能驾驶产品,搭载到100多万台汽车上,今年产值有望突破20亿元,同比增长50%。

落户乌镇十年间,福瑞泰克从二十余人小团队起步,逐步成长为国内智能驾驶领域的独角兽企业。这是对乌镇



“直通乌镇”产业园

数字经济蓬勃发展最好的诠释。无独有偶,浙江玻声电子的崛起同样令人瞩目。其研发的“智能温控座椅”,能在3分钟内将60℃的座椅降温至30℃,一年销售额达1.5亿元,产品直供知名车企。4年前,玻声电子由乌镇实验室引进落户,凭借自研的热电半导体控温技术,当年便拿下5000万元订单。目前,企业估值已达4.4亿元,成功跻身省级“专精特新”企业行列。

优质项目纷至沓来。今年以来,乌镇聚焦智能汽车、具身智能、生命健康等新兴产业,以产业链为纽带,精准挖掘上下游原材料、辅料、零部件等配套环节的投资机会。通过整合政策、土地、服务等资源,乌镇正加速形成“引进一个、带动一串、辐射一片”的产业集群效应,让落户企业在产业链中实现高效协同、互利共赢。今年签约落地项目21个。

从今年3月28日开始接触,到5月基本谈妥、6月拿地、7月取得施工许可、11月主体竣工……南都电源、乌镇新能源锂电池制造基地项目落户后,项目推进速度频频刷新。作为全球储能领域的龙头企业,南都电源落户乌镇,旨在将这里打造成民用锂电池产品的核心基地。该项目一期占地130亩,计划在明年3月投产,接下来二期建设将会启动,全部达产后预计将实现百亿元产值。

“没有政府保姆式服务的托底,项

目不可能跑得这么快。”浙江南都电源执行总裁高秀炳说,得知他们的项目对场地地势有特殊要求,乌镇项目推进组紧急盘点土方资源,协调市域多个在建项目,以最快速度完成10万方土方填埋;面对施工便道出入口问题,仅用2天便拿出完善解决方案,这些更加坚定了他们投资乌镇的信心。

千年古镇焕新出发。拥抱数字化浪潮,乌镇经历着一场华丽蜕变,探索出了独具特色的数字时代发展新范式。十年来,乌镇数字经济相关企业从12家增长到如今的1200多家,累计培育省级专精特新企业14家,国家级专精特新企业2家。乌镇数字经济产值占规上产值比重从2014年的15.8%,提高到2024年的47.3%。

创新型平台
托举未来产业的明天

近几年,随着乌镇的产业空间不断扩展,柔性电子材料产业园、海光生态产业园、微电子产业园、高端装备产业园等一批创新型平台应势而起,有力托举智能汽车、具身智能、生命健康等未来产业,成为技术创新与人才集聚发展的沃土。

在智能汽车领域,已有福瑞泰克、佑驾、测迅等30多家企业落户乌镇,构筑起全链条创新生态。今年8月18日,总投资近4亿元的桐乡乌镇佑驾智

能驾驶系统生产基地项目开工。佑驾科技的母公司是深圳佑驾创新,其核心技术覆盖行车、泊车、座舱三大场景,量产规模稳居行业前列。此次落地的桐乡乌镇佑驾·智能驾驶系统生产基地,计划总投资3.99亿元,投产后将为长三角智能汽车产业链补上关键一环。“乌镇基地是公司产能升级的战略一步,我们要在这里为长三角智能驾驶产业贡献核心力量。”佑驾创新董事长刘国清的话语中,满是对乌镇的认可与期待。

会跑、会舞、能干活……作为未来产业的前沿领域,人形机器人发展势头强劲,而具身智能被视为“人工智能+”行动的重要落地方向。瞄准具身智能领域,乌镇已经集聚室内送餐、环境清洁、智能物流、建筑制造、外科手术等丰富应用场景的多个机器人研发生产项目,机器人矩阵效应明显。

在乌镇大数据高新技术产业园,浙江普渡机器人有限公司年产2万套商用服务机器人建设项目进入投产阶段,生产商用清洁机器人以及餐饮配送机器人,全面达产后将新增工业产值约10亿元,歌锐科技年产100台智能微创诊疗装备建设项目也在加快推进。此外,总投资1.7亿元的年产2000台建筑工程机器人制造项目也募名落地乌镇,项目投产后,预计产值可达3亿元。

以商引商,发挥招商“葡萄串效应”。深圳洪昕德立科技有限公司为普渡机器人乌镇项目加工底盘、机身、壳体等核心部件,去年上半年,在普渡机器人的引荐下,乌镇高新区招商服务中心一行前往深圳,与洪昕德立公司展开了深入交流。这次对接让乌镇捕捉到洪昕德立寻找新生产基地、扩大产能的需求。最终,经过普渡机器人牵线搭桥,洪昕德立选择逐步将全部生产基地迁移至乌镇。

“这批机器人是发往欧洲的。”来到劲微机器人乌镇基地,负责人陈磊正忙着安排发运海外的机器人产品。车间内陈列着许多智慧物流产品:有能在零下25摄氏度冷库中稳定作业的低温版无人叉车,有起重高度达12米、轻松摘取高空货物的高举升机器人,还有专门负责重型搬运、负载能力可超5吨的机器人。

在生命健康领域,墨卓生物的突破同样可圈可点。不久前,在北京召开的“第六届单细胞技术应用研讨会”上,墨卓生物凭借在单细胞技术领域的创新成果,荣获“单细胞研究与转化产业基地”称号。作为一家以微流控芯片技术和自主创新基因检测为核心的企业,自2020年落地乌镇以来,墨卓生物深耕微流控技术赛道,推出了全球领先的高通量测序平台等,成功将微流控技术从实验室推向了产业化,并成为国产单细胞测序量最多的企业。

随着一批前沿科技项目的落地生根,数据、人才加速集聚,乌镇正加速构建起数字经济与智能制造蓬勃发展的“产业丛林”。



普渡机器人产品矩阵

图片由乌镇镇人民政府提供

官方通报宜快不宜拖

■ 本报评论员 王彬

10月25日,据江苏南通启东市人民政府网站消息,江苏省启东圆陀角旅游度假区发布情况通报:10月18日上午10时许,启东圆陀角旅游度假区内一辆观光车遭遇强风冲击侧翻落水。事故发生后,应急、公安、消防、医疗等单位赶赴现场组织救援。事故共造成4人遇难。

该事故是10月18日发生的,10月25日官方通报才正式发出,中间隔了整整一周。在这个过程中,公众对于此事的了解,基本来自媒体有限的报道和网上的只言片语,至于来自官方的所谓“多方回应”,实则就是“什么都没回应”,多以“不了解”“没听说”等话语搪塞,呈现出一种“怕惹事”“不愿沾边”的消极姿态。这不仅未能回应公众关切,更在事实上漠视了公众的知情权与监督权。

官方通报“千呼万唤始出来”,这在现实中并非个例,背后一直存在一些共性问题。

其一,不少地方仍存在“舆情恐惧症”,面对突发事件“谈舆色变”,并且缺乏主动应对的意识与机制。这种回避心态,往往导致信息出口迟滞,回应节奏拖沓,不仅错失释疑良机,更在犹豫中助长猜测,使小事拖大、大事拖炸,严重损耗政府公信力。部分回应中透露的推诿与甩锅,表面上是“多一事不如少一事”的消极应对,实则是舆情应对能力不足。平心而论,在舆情面前,许多地方本不想“捂盖子”。但面对维护地方形象的重任,面对外界的关注目光,许多地方的舆情焦虑在强化。这使得一些部门即便想回应公众关切,也会在高度紧张之下,出现动作僵硬变形。

其二,也说明现实中政务舆情回应的约束机制还有待完善和强化。早在2016年,国务院办公厅就已发文明确,要建立政务舆情回应通报批评和约谈制度,定期对舆情回应工作情况进行通报,对工作消极、不作为且整改不到位的单位和个人进行约谈,对不按照规定公开政务,侵犯群众知情权且情节较重的,会同监察机关依法依规严肃追究责任。然而从现实看,制度的“牙齿”尚未完全发力,监督闭环尚未完全形成,导致部分地区和部门在面临突发事件时仍缺乏及时回应的内生动力。将这些要求贯彻落实,形成真正的制度,才能进一步避免出现“通报迟来”甚至“通报失灵”的尴尬局面。

官方通报宜快不宜拖,应成为各级政府部门处理公共事件的基本准则。信息的及时公开,不仅是尊重公众知情权的基本要求,也是遏制谣言、维护公信力的重要途径。取信于民,筑牢信任之基,以主动、透明的姿态回应社会关切,是不可忽视的一环。