

## 第六届“智论苏州”高层论坛举行

# 聚智汇力中国式现代化苏州新实践

□ 龙美娟

党的二十大吹响了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的奋进号角。作为习近平总书记殷殷嘱托“勾画现代化目标”的承载地,苏州如何发挥优势开展创造性的探索实践,高水平展现中国式现代化的现实图景?

12月14日,学习贯彻党的二十大精神理论研讨会暨第六届“智论苏州”高层论坛在苏州市委党校举行。中共中央党校(国家行政学院)经济学教研部主任、教授韩保江表示,世界上既不存在定于一尊的现代化模式,也不存在放之四海而皆准的现代化标准。中国式现代化既有各国现代化的共同特征,更有基于自己国情的中国特色。

### 把握规律, 激活高质量发展“流量”

“苏州是经济大市、人口大市、文化大市、开放大市,中国式现代化的重要特征在苏州体现得更为集中、更加显著。”论坛现场,苏州市委常委、市委秘书长潘国强通过视频致辞,他表示希望专家学者们借助“智论苏州”平台,关心苏州、研究苏州、支持苏州发展,聚焦数字经济时代产业集群建设,强化教育科技人才基础性战略性支撑,深化改革开放、推进高水平共同富裕、美丽苏州建设、江南文化和古城保护,以及长三角一体化发展等方面,形成更多有价值的研究成果,帮助苏州开拓工作思路,拿出改革实招,汇聚发展合力。

党的二十大擘画了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。

如何理解中国式现代化?中国式现代化所遵循的高质量发展规律是什

么?在论坛上,专家学者们线上线下的形式汇聚一堂,展开热烈的思想交流、观点碰撞。

中共中央党校(国家行政学院)经济学教研部主任、教授韩保江表示,世界上既不存在定于一尊的现代化模式,也不存在放之四海而皆准的现代化标准。中国式现代化既有各国现代化的共同特征,更有基于自己国情的中国特色。

韩保江强调实现中国式现代化必须遵循高质量发展规律。推动高质量发展,必须完整、准确、全面贯彻新发展理念,把创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念内化到新发展格局的构建之中。坚持用好“改革开放”这个关键招,促进国内国际双循环畅通,激活高质量发展“流量”。

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。江苏省委党校(江苏行政学院)教育长李宗尧认为,苏州是创新发展的沃土,是出成绩、出经验的地方。苏州要深刻把握中国式现代化和中国特色的本质要求,不断丰富提升思路举措,让中国式现代化在苏州充分展现可观可感的现实图景。

### 重塑格局, 提升苏州在全球格局中价值

全面推进中国式现代化苏州新实践,对苏州来说,是一次新的跨越,更是一次新的出征。

北京稷量产业创新研究院院长徐苏涛认为,在新的历史条件下,全面推进中国式现代化苏州新实践,需要胸怀国际与国内两个大局,回答重塑苏州在全球格局中的中国式品格与现代化意义。

“苏州是经济大市、工业大市。重塑苏州在全球格局中的中国式价值,需要以‘江河湖海溪’重构苏州城市空间战略布局。”徐苏涛解释,“江”是“长江”,代表的是中国东西合作的横向循环;“河”是“京杭大运河”,代表的是中国南北合作的纵向循环;“湖”是“太湖”,代表的是环太湖创新共同体建设发展的跨区域循环;“溪”是“湿地”,代表以苏州工业园为核心载体的城市中心的微循环和全市的小循环;“海”是“上海”,也就是沿上海地区的一体化发展的外循环。“江河湖溪”代表着全国内循环,而“海”代表着与国际的大循环,最终以“江河湖海溪”全面带动市域一体化、全域创新化、城乡一体化,成为双循环发展新格局的战略枢纽城市。

习近平经济思想研究中心副主任罗睿认为,苏州是一座创新型城市,全社会研发投入支出占地区生产总值比重居江苏第一,科技创新综合实力连续12年居江苏首位。在推进中国式现代化新征程中,苏州需要针对当前科技创新和实体经济发展的短板弱项,强化龙头企业的“链主”地位;建立覆盖全链条的投融资体制;健全更加有效的育人用人制度。

### 扛起担当, 新征程上继续当好排头兵

28年前,江南洼地中的一“张蓝图绘到底”,形成了今天“金鸡湖畔谈经济、独墅湖畔好读书、阳澄湖畔宜养生”的好风光。这是苏州工业园区的画像,也是苏州现代化发展的缩影。

作为苏州现代化建设的排头兵,工业园区如何勇于担当,因地制宜地加快推进现代化进程,为全国探索提

供新的苏州经验?苏州工业园区很有发言权。

“苏州工业园区是世界看中国、看江苏、看苏州的重要窗口,是江苏六个‘社会主义现代化试点’中唯一的开发区。”论坛上,苏州工业园区党工委副书记、管委会主任林小明表示,推进中国式现代化的园区新实践是一项系统工程,既要保持战略定力,又要有使命意识。苏州工业园区将坚决扛起“争当表率、争做示范、走在前列”光荣使命,坚定建设世界一流高科技园区的信心决心,加速推进“四个一流”,即一流的产业新区、一流的开放名区、一流的创新园区、一流的中心城区建设,充分展示中国式现代化的园区图景。

勇当排头兵,必须在科技创新上再攀高峰。第三代半导体是全球半导体技术创新和产业发展的热点。论坛上,江苏第三代半导体研究院院长徐科作《从第三代半导体发展看四链融合和产业集群》主题演讲,分析了第一代、第二代、第三代半导体的产业发展历程及其产业集群对未来智能时代的影响,对进一步加快推动第三代半导体产业和创新资源在苏州集聚发展提出建议。

“早在2006年,苏州抢抓机遇,前瞻布局第三代半导体产业,经过十几年的发力,已成为国内第三代半导体产业资源集聚度最高、产业化程度最好的区域之一。”徐科建议,发展第三代半导体产业要建立产学研用深度融合的协同创新和产业孵化基地,依托国家第三代半导体技术创新中心(苏州),在产业链、创新链、人才链、资金链上全面布局,并与高端装备、人工智能、生物医药等产业进行试点融合,推动优势产业进一步做大做强。

## 相城区政协 理论宣讲送上门

本报讯(陈诚 范义哲)12月12日上午,走进相城区太平街道书香小院,一场以“学习二十大精神 做实干担当先锋”为主题的学习会正通过“委员直播间”线上线下联动开展。

活动上,苏州市委党校副校长、行政学院副院长、党的二十大精神苏州市委宣讲团成员方伟作专题辅导。围绕中国式现代化的内涵、本质要求、战略安排等方面进行解读和辅导。“生动直观、非常及时、非常解渴。”相城区政协常委、苏州丰谷精密机械有限公司董事长尤泉元表示,区政协送学上门,特别是将学习党的二十大精神与

弘扬优秀传统文化相结合,令他深受启发,今后将以党的二十大精神为引领,发展好企业,为区域发展贡献企业力量。

当前,相城区政协把学习宣传贯彻党的二十大精神作为政协工作的首要政治任务,坚持线上与线下相结合、领学与自学相贯通、读书与履职相促进,通过基层互动式宣讲、“有事好商量”协商议事、“委员直播间”等形式,迅速兴起学习热潮,在“相城政协”微信公众号、“相城政协”杂志设立“政协委员说”专栏,形成学习心得60篇。

## 张家港塘桥镇 红色阵地促进民族团结

本报讯(记者 徐瑞雅)今年以来,张家港高新区(塘桥镇)以红色阵地石榴家园为依托,探索“共建、共享、共融”模式,为各族群众搭建相互交流、参与社会治理与丰富精神生活的平台,把民族工作向纵深推进。并用一系列丰富多彩的精品活动,加深了各民族成员之间的交往、交流、交融。

以“幸福胡同里”建设为契机,塘桥镇重点打造胡同社区石榴家园,融入民族元素精致小品,形成多元化、多角度展现的民族文化空间,使

居民在潜移默化中受到熏陶。以“筑梦乡里”为依托,塘桥镇扎实推进青龙村石榴家园建设,打造区级第一个石榴主题公园。塘桥镇民族宗祠还加快打造传承具有地方特色的精品民族文化。在胡同社区,打造了“同文化乐园”,完善载体功能,助力社区和谐发展;在镇中社区,打造“和文化空间”,以入户走访宣传,助力社区长效管理;在青龙村,打造“礼文化课堂”,以村校协同发展,助力民族团结共融。

## 常熟莫城街道 “云端”议事不打烊

本报讯(刘珏)12月9日,常熟市政协莫城街道工委组织开展“保障新业态权益促进新业态健康发展”线上协商议事会。委员们通过远程系统同屏,“云端”商议协商议题,以“小窗口”推动“大协商”,委员履职效能得到进一步提升。

为保证委员履职“不打烊”,莫城街道积极探索“数字政协”建设,一方面尝试将协商会场延伸到网上,进一步拓展委员参与面,增强委员履职便

利度,形成会上会下、网上网下同步讨论的氛围,更好地凝聚智慧共识,助力社会发展;另一方面搭建委员线上履职平台,开发“委员之声”微信小程序,通过“民情一点通”“协商一件事”“同心线牵”三大功能模块实现委员与群众“零距离”沟通,屏对屏、心连心,打破时间和空间限制,形成政协“24小时在线、永不落幕”的全天候、全方位履职新模式,开启委员“云端履职”新时代。

## 太仓浮桥镇 共商乡村发展新目标

本报讯(龙美娟)助力产业发展,当好乡村振兴“建言者”。近日,浮桥镇政协工委在方桥村围绕“乡村振兴”开展协商议事会,通过优化顶层设计,打造地方品牌特色,强化资源要素保障等,助力乡村发展。

会上,政协工委委员与村“两委”成员、定制村干、乡贤代表、两小组长等面对面开展协商并达成共识。加强统筹规划引领,布局打造农业示范区;结合村落特点开展集

老街文旅、智慧农业、创意体验等多位一体的特色发展路线;把好资金与人才两大重要支撑,做好人才工作,让“农创客”成为乡村发展的“生力军”。

浮桥镇政协工委将继续用好“有事好商量”协商议事机制,在“大场景”中找准“小切口”,用“深调研”提升“高言值”,以“融入式”履职叠加放大“集成化”效应,为赋能乡村振兴建设贡献政协智慧和力量。

## 吴江平望镇委员企业 赴欧抢单拓市场

本报讯(陆洁晴)拜访客户、商务洽谈、参加展会……近期,吴江区平望镇多家政协委员企业远赴欧洲各国开展经贸活动,深度开拓国际市场,抢抓订单。

“我们此行的最大收获就是稳定老客户,拓展新客户。”吴江区政协委员、吴江飘逸纺织有限公司总经理周娟介绍,企业此次赴德国、瑞士、瑞典、丹麦等国家,拜访了约30个重点客户,签下不少新合作。而在吴江区政协委员、吴江云圣进出口有限公司董事长肖建中看来,此次欧洲之行的意义则在于通过参展精准对接国

际市场,了解行业领域的最新趋势和走向。对于苏州市政协委员、江苏澳盛复合材料科技有限公司董事长许文前来说,此行的最大价值是带着最新的产品赴海外市场进行深度调研,了解消费者需求,指导更多产品的设计开发。

政协平望镇工委还将携手镇经发局、行政审批局等部门,为企业提供更多便捷化服务,积极鼓励企业根据自身情况开展业务接洽,在最大程度收获订单之外,引导企业精准对接国际市场和了解行业领域的最新趋势和走向。

## 虎丘区狮山横塘街道 专题协商护河忙

本报讯(唐妹 陈朕)近日,虎丘区(高新区)狮山横塘街道南裤子浜、石城河等6条河道清淤及护岸修复项目全部完工,河道面貌焕然一新,擦亮了城市环境名片。

河道的悄然变化离不开狮山横塘街道政协工委的推进。此前,狮山横塘街道政协工委联合相关部门实地查看南裤子浜等河道的水质情况,并广泛收集周边居民对河水环境治理的建议意见。经过多次“有

事好商量”专题议事协商会,狮山横塘街道政协工委结合居民需求和专家建议,将南裤子浜等河道轮浚整治项目正式立项,投资1800万元对南裤子浜、石城河、南北中心河、向阳河、三号河、支津河等6条共计9.87公里的河道进行清淤,并委托专业检测机构全面摸排,根据河道情况“量身定制”改造方案,将其建成集防洪、排涝、工农业用水等多功能于一体的幸福河湖。



### 苏州实施百条道路架空线整理工程

## 理好“空中线” 纾解“民心结”

治理后的古城小巷更美了。

□ 宗志鹏

姑苏区胥台路旁,高大树木向上生长,相邻两树顶端发黄的树叶相交相连,成为蔚蓝天中一抹点缀;吴江区人民中路的街巷里,再无线缆遮挡的招牌楼露出原本样貌,透过漆黑的瓦片留下时代的痕迹;相城区春申湖路上汽车飞驰而过,抬头看去,便是一片清朗的天际线……眼前的景象成为苏州架空线整理工作成效的最好注脚。

架空线整理是提升城市形象面貌、改善人居环境品质的必要之举。苏州以民生需求为导向,按照“全市统筹、形式多样”的原则,整合多方资源力量,通过项目化引领、标准化实施、责任化落实的方式,在更大范围推进架空线整理,努力打造宜居宜业环境,提升城市发展能级。

### 以更高标准实施全市整理

早上10点多,随着吊机的“钢臂”高高举起,昆山南北后街上最后一根电线杆顺利拆除,南北后街就此成为昆山老城区架空线整理工程首条“清线拔杆”的道路。“路边的电线垂下来,既影响美观也不安全。现在电线杆和电线都清理了,感觉眼前一下子开阔了不少。”周边居民见到“空中飞线”得以清除,纷纷交口称赞。

聚焦中心城区架空线整治和入地,苏州此前启动“三年行动计划”,先后完成了市中心城区57条主次干道和170条支路街巷的架空线整治和入地工程建设任务,完成强、弱电清线1570公里,拔除立杆2450根,中心城区主次干道架空线入地率由52%提升到77%,支路街巷架空线入地率从0提升到20%。

“三年行动”顺利完成,有效缓解视觉污染、安全隐患等问题,这为苏州人积蓄下深厚的经验,也增添着不断前行的信心。今年,苏州城管部门制

定更高标准和要求,首次提出在全市范围实施100条城市道路街巷架空线整理,并完成其中60条城市道路街巷工程建设任务的目标,列入年度民生实事项目予以推进。

作为主要责任部门,苏州城管部门积极发挥统筹协调作用,与各地牵头部门密切配合、同向发力,按下实事项目“加速键”:市本级架空线整理工作实施11条主次干道;吴江区开展人民中路、复兴路、人民东路、兴泰路、吴淞老街等14条道路街巷架空线整理工程;姑苏区开展枫桥大街、泰安里、永乐里、东海岛三弄等40条街巷架空线整理工程;太仓市开展园林路、海运堤路、凤南街等6条道路街巷架空线整理工程……截至目前,100条道路街巷已全部开工,其中完工81条。

### “一路一案”守住惠民初心

“架空线整理工作不仅仅在于提升城市面貌环境,更是一项与百姓息息相关的‘民心工程’。”苏州市城市管理局党组书记、局长杨青松表示,苏州城管部门始终秉持为民惠民的坚定初心,将“人民城市人民建,人民城市为人民”理念贯穿于架空线整理工作每个阶段和环节,努力满足人民群众美好生活的需要。

架空线大多在商铺小区相对集中的居住区,其中空间狭小、交通繁忙,因此在整理工程实施过程中,必须充分考虑附近居民的实际需求,尽可能减少他们短期出行和生活的困扰。

上午9点多,在姑苏区平江街道新湘苑社区广场空地,停着一辆9009路公交车,居民都明华快步上车,寻了一个空位坐下。“这个是特地为我们临时开通的社区巴士,原来的公交因为架空线整理工程施工改道,我们得走到东环路那边才能坐车,现在公交停到家门口,方便又舒适。”郁明华笑着说。

此前,由于莫邪路半封闭实施架

空线整理工程,原有3条公交线路调整走向,使周边居民出行很不方便。随后,姑苏区城管委、平江街道与交通、公安等部门多次商议,最终开通“9009路支线”这一临时社区公交微循环线路,解了百姓出行难题。

施工过程中回应百姓期盼只是“第一步”,架空线整理最终是为了消除安全隐患,真正提高百姓生活质量。苏州探索实践“一路一案”模式,在综合研判每条道路电力、通讯容量需求,配套设施建设等因素后,因地制宜地对每条道路的地下管道、配电设施进行扩容、管线路走向进行不同方案设计和施工规划,以预留扩容空间、降低检修成本,提升电力和通讯保障能力,破除架空线不能充分保障电力供应的问题,满足百姓的用电需求。

最近,苏州市平江实验学校分校校长柯晴看着教学楼装好的空调,却怎么也高兴不起来。原来,由于学校电压不足,难以支撑众多空调的运行。得知情况后,苏州城管部门与供电部门积极配合,经过多次排摸和会商,提出先铺设一条新电路增压作为“过渡”的方案,并在之后结合该片区架空线整理工程进行扩容,彻底解决电压不足的问题。听到工作人员的承诺后,柯晴心中的“大石头”终于落了地。

### 在统筹推进中带动城市更新

“看到老街一点点又‘美’起来,我心里真的很高兴。”12月8日,在吴江区七都镇吴淞老街,居民章培仙看着老街上最后一条架空线和电杆拆除的景象,喜悦的心情溢于言表。随着时间流逝、城市的发展变迁,原本繁华热闹的老街