

宁波日报

NINGBO DAILY



中共宁波市委机关报
国内统一连续出版物号 CN 33-0003

2025年1月13日
星期一 农历甲辰年十二月十四



甬派客户端



中国宁波网

商务部部署提振消费等 2025年八项重点工作

新华社北京1月12日电(记者谢希瑶)商务连接千家万户、沟通国内国际。2025年,全国商务工作怎么干?为全面贯彻落实中央经济工作会议精神,全国商务系统将重点做好八个方面工作。

这是记者从1月11日至12日在京召开的全国商务工作会议上了解到的。具体来看,一是推进提振消费专项行动,加力扩围实施消费品以旧换新。创新多元化消费场景,扩大服务消费,发展数字消费,加快构建高标准市场体系,完善现代商贸流通体系。

二是全力以赴稳外贸,推动贸易高质量发展。加快培育外贸新动能,拓展跨境电商,发展绿色贸易,推动贸易数字化。多措并举支持企业开拓多元化国际市场。积极扩大进口。创新提升服务贸易,创新发展数字贸易。

三是促进吸引外资稳存量扩增量。

【下转第8版】

大追求大机遇大担当

“关键一招”,追则能达,持则可圆

记者 冯强

“今年打算在村里再办几场大活动,让‘人气指数’再高点。”27岁的安徽小伙丁心懋的心愿,也是奉化区西坞街道金峨村的“新愿”。作为金峨村的新任乡村CEO,他说,不能顶个“花名头”,要让村里闲置资源真正“活”起来、“火”起来。

这是奉化积极探索全链条“农创”服务新模式、推进乡村振兴的缩影。借力这项改革创新,去年奉化农创实现产值近9亿元,带动就业1.05万人,引育农创客300余名,落地农创项目39个。

去年年末,“中国改革2024年度案例”名单发布,宁波3项案例入选,数量位居全省第一。奉化区全链条“农创”服务新模式,正是其中之一。

改革,是高质量发展的“关键一招”。

凭借这“关键一招”,宁波直面新时代课题,深入实施“八八战

略”,全面推进“六大变革”,持续聚焦高质量发展、高效能治理、高品质生活、高水平环境,实现改革从局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变——

开通国家级互联网骨干直联点,打造宁波市数据交易监管平台,上线港航物流数据流通平台、纺织服装数据流通平台;创新探索省际毗邻区域协同发展新机制,深化甬舟、甬台、甬绍合作,宁波舟山港金义“第六港区”集装箱箱管中心投入运行;创建全省首批人工智能创新应用先导区,成立浙江人形机器人创新中心,出台概念验证中心建设指引,甬江实验室已集聚各类创新人才逾500人;浙江自贸试验区宁波片区已有30项改革成果入选省级最佳制度创新案例,24项制度创新被第三方权威机构认定为全国首创……

从“加强对跨区域跨部门重大改革事项协调”,到“以全局观念和系统思维谋划推进改革”,宁波

坚持正确的方法论,确保改革精准发力、精准落地。

与此同时,宁波瞄准群众需求,从痛点出发,解决生产力布局碎片化痛点,以“千万工程”引领乡村全面振兴,健全城市有机更新体制机制,县域数字农业农村发展综合水平评价指数是全国平均的1.6倍;扎实推进国家基础教育综合改革实验区建设,完善基本公共服务标准、院前医疗急救体系建设、农村医疗力量保障等政策体系。

发展永无止境,改革不会停步。前不久召开的市委经济工作会议指出,加快推动重大改革落地见效,持续增强发展动力活力。发挥经济体制改革牵引作用,以钉钉子精神抓好市委改革决策部署落实。

“我们要以改革新解法,破解成长新烦恼。”市委改革办(市营商环境建设局)常务副主任、局长刘兴景说。

下一步,市委改革办(市营商环境建设局)将进一步明晰改革重

点,聚力攻坚教育科技人才一体化、世界一流强港建设、减污降碳协同创新等牵一发而动全身的重大改革,以改革率先推动发展领先;将进一步创优营商环境,迭代完善企业综合服务中心线上线下平台,推动涉企政策全量归集发布、兑现服务,全面落实涉企问题高效闭环解决机制,有效攻破中介服务规范、招投标治理等“老大难”问题,奋力营造最适宜企业生长、最适宜经济发展的最优环境;将进一步健全协同体系,完善改革办抓总、专项小组分领域负责、牵头部门具体负责的协同推进体系,健全责任明晰、链条完整、环环相扣的抓落实机制,跟踪总结形成一批可借鉴、可复制、可推广的实践经验。

“逢山开路,遇水架桥,敢于向顽瘴痼疾开刀,勇于突破利益固化藩篱,将改革进行到底。”

如愿景,亦如远景。“关键一招”,追则能达,持则可圆。

2025年,宁波,值得期待。



加快建设现代化滨海大都市

记者 殷聪

在全国重点场所移动网络质量专项评测中,宁波综合得分排名全国第一;入选工信部建设信息基础设施和推进产业数字化成效明显市(州);开通国家级互联网骨干直联点;在全国率先启动城市数据空间建设……去年以来,宁波不断夯实数据基础,抢抓数据基础设施项目建设,让数据加速在宁波点石成金,数字孪生赋能宁波千行百业。

新年伊始,清晨第一缕阳光刚刚洒下,一架搭载着激光扫描设备的大型无人机已在宁波上空缓缓飞行,测绘工程早已备好各种仪器设备,开始对宁波的“山水林田湖海城”进行精细数据采集和刻画。

在无人机、车载扫描仪、背包式扫描仪、无人船、全站仪、多波束测深仪、陀螺仪等设备的轮番上阵下,整个宁波“五山一水四分田”地形地貌一览无余,全市345万栋楼宇清晰可见,长达6.6万公里的各种地下管线、综合管廊等设施进行了三维建模,甚至像路灯、井盖这样的小物件也被纳入其中,总数超过820万个。

“数字孪生城市,代表了数字城市建设的更高阶段,也是新型智慧城市发展的新巅峰。”宁波市测绘和遥感技术研究院相关负责人说,经过4年的布局,宁波已实现地形实景三维全域覆盖,建成城市级实景三维4600平方千米,整合280余类专题数据,初步建成“二三维、地上地下、陆域海域”一体化的数字孪生空间底座。

不光是打造数字孪生之城,走进宁波人工智能超算中心,这里刚刚完成数据中心的扩容。数百台专业服务器如同智能大脑般运转,它们释放的惊人算力资源相当于20多万台高性能PC(个人计算机)的计算能力。

这些强大的算力,聚焦港口、制造、气象等领域的应用场景,为各类复杂任务提供推理、训练、调优及大规模高性能运算的坚实支撑。

宁波舟山港地理位置特殊,受大风、海雾、强对流等天气影响显著,全年因天气原因造成的停工时长为800小时至1000小时。

在宁波市气象局的推动下,“气象护航,助力世界一流强港提质增效”项目通过将港口、气象、海洋、海事等部门的数据归集应用,实现了气象监测、港口实时视频、船舶基础信息、船舶运行信息、海事管制信息、潮汐潮流预报、海洋模式预报等多源数据融合。

针对最难“对付”的大风、低能见度和强对流天气,市气象局通过构建跨行业算法,研发港口大风、低能见度、强对流天气三项专业预警产品,实现了港区风力精细化订正预报。

不仅如此,市气象局已在宁波舟山港实现灾害性天气全覆盖式服务,以及分钟级气象监测报警、信息主动推送和数据实时查询,为港口、海事、临港企业等提供快速、精细、智能靶向的雷电防灾减灾服务。

在宁波,这样的故事并非个例。

据初步统计,宁波智算算力规模达2550P,宁波市超算中心具备“300P智算+5P超算”的能力,并成功获批国家先进计算产业创新中心宁波基地,已服务团队103个。

而这,仅仅是宁波加快数据基础设施建设的一隅。

为进一步激活更多的数据细胞,去年12月29日,宁波启动城市数据空间建设,成为全国首个启动该空间的副省级城市。

它将解决数据可控、可信的问题,进一步推动数据应用的创新与数据价值的释放。

此前,工信部公布2024年度5G应用“扬帆”行动重点城市总结评估情况。评估结果显示,16个5G应用“扬帆”行动重点城市在流量提升、连接规模、应用创新、网络建设、政策措施等方面取得突破。

其中,宁波每万人拥有5G基站36.48个,5G物联网终端接入数量10.99万个。5G网络接入流量占比达66.38%,在16个城市中排名第二,远超全国平均水平。

宁波的5G网络信号已实现市区、县城、乡镇连续覆盖,产业园、港口、工业园区等重点区域全覆盖,行政村通达率100%;全市已部署窄带物联网基站超6500个,基本实现区域NB-IoT网络全覆盖。

宁波通过构建“151X”体系城市物联网感知平台,已接入市政井盖、雨量、泵站、水闸、空气质量等相关产品,共计30类物联网感知设备,各类感知数据超6亿条,结合“一网统管”系统,深度赋能城市治理。

东风已起,一座座数据中心拔地而起,一台台服务器日夜不息,一块块GPU全力运转。在机器的轰鸣声中,数据流如同电流般在终端与云端之间穿梭。它们正成为宁波信息时代的血液,滋养着数字化的每一个细胞。

2500人沿海徒步 “千里走宁海”带动全民健身热

本报讯(记者孙吉晶 通讯员吴立高 尤才彬)新年新气象,徒步向未来。昨日,2025“千里走宁海”国家登山健身步道徒步穿越活动在宁海县强蛟镇启动,来自全省各地的2500名徒步爱好者齐聚美丽的宁海湾畔,尽享徒步运动带来的乐趣。

地处象山港尾的强蛟半岛,不仅有星罗棋布的岛屿风光,还拥有深厚的文化底蕴和绝美的滨海徒步风景线。本次强蛟站徒步之旅设8.2公里全程组和6.2公里亲子组,终点分别是岙山码头和海洋生物博物馆,沿途串联美丽乡村、风景名胜,运动和美景交相辉映,可谓一路行走一路景。

“徒步是一项有益身心的运动,不仅增强体魄收获健康,还能养成坚持不懈的品质和积极向上的精气神。”何先生是“千里走宁海”活动的一位铁粉,也是一名摄影爱好者。他一边走,一边定格行进中难忘的瞬间。“每次参加活动都能领略到融合当地特色的精美定制奖牌,对我而言意义非凡。”他笑着说。

据悉,作为浙江省重点培育品牌体育赛事,“千里走宁海”国家登山健身步道徒步穿越活动从2012年起举办,累计参与数十万人次,已成为拥有广泛群众基础和影响力的户外运动品牌。

在甬省人大代表赴杭 参加省十四届人大三次会议

本报杭州电(记者伍慧)省十四届人大三次会议将于1月14日至17日在杭州召开。昨日下午,70余位在甬省人大代表赴杭参加会议。

据了解,此次大会共有11项建议议程,包括听取和审议省政府和省人大常委会、省高级人民法院、省检察院4个工作报告;选举省十四届人大常委会主任、副主任,省人民政府省长;表决省十四届人大常委会有关组成人员名单等。

又一次参会,省人大代表、宁波市天一阁博物院文旅发展部讲解员楼卓怡依旧感到心潮澎湃。“这次我带来的建议聚焦于当前‘博物馆热’的现象。”楼卓怡表示,如今,小型博物馆门可罗雀,而大型博物馆却常常出现一票难求的情况。希望未来能够加强博物馆之间的交流合作,让文旅资源得到更多的互通和共享。

“心情非常激动!每一年的两会都有新的期待、新的展望,希望为浙江以及我们宁波的经济社会发展履行好应尽的职责。”省人大代表、宁波信远齿科器械有限公司生产车间技术部长史朋飞说。

会前,在甬省人大代表紧扣全省中心工作和民生重大关切,通过调研走访、座谈交流等形式,认真倾听民意,为此次参会作了充分准备,重点围绕打造全省海洋经济高质量发展核心区、推进内外贸一体化、加快发展现代设施农业等,准备了一批具有前瞻性、针对性和建设性的建议,将提交省十四届人大三次会议。代表们纷纷表示,将不负人民重托,依法履职,认真审议大会各项报告,传递人民群众心声,积极建言献策,为全省全国大局贡献更多的智慧和力量。

在甬省政协委员赴杭 参加省政协十三届三次会议

本报杭州电(记者徐丽敏)省政协十三届三次会议将于今日在杭州开幕。昨日,40多位在甬省政协委员赴杭参加会议。

会议期间,在甬的省政协委员和列席人员将听取和审议政协第十三届浙江省委员会常务委员会工作报告、政协第十三届浙江省委员会常务委员会关于十三届二次会议以来提案工作情况的报告;列席浙江省第十四届人民代表大会第三次会议,听取并讨论政府工作报告及其他有关报告等。

委员们表示,去年是中华人民共和国成立75周年,也是人民政协成立75周年。习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的重要讲话,让人深受鼓舞,倍感振奋,更加激发了履职尽责的热情。他们表示,将主动担当作为,紧扣省委省政府中心工作,认真撰写提案,为我省“奋力交出经济社会发

展的高分答卷”积极建言献策。

“内心非常激动!”省政协委员、宁波图书馆学术部主任刘燕说,她比较关注“一老一小”方面的内容,这次带来的是关于加大青少年近视防控力度的建议,希望政府能够出台更多政策,形成社会合力,守护祖国花朵健康成长。

省政协委员、宁波信远工业集团有限公司项目主管严秋萍说,从企业层面而言,期待政府在优化营商环境方面有更多支持政策,自己将围绕企业更好“走出去”和人才“引进来”建言献策。

会前,在甬省政协委员着眼经济社会高质量发展和民生关切,开展了深入调研,就支持宁波加快人形机器人产业发展、完善适应新质生产力要求的技能激励机制、加强互联网医疗健康体系建设等,准备了一批高质量提案,将提交省政协十三届三次会议。



寻味
中国年

昨日,在慈溪市龙山镇山下村,一场充满烟火气的“寻味中国年”活动温情开场。活动现场,热闹非凡,打年糕、写春联等围满了人。此外,活动现场还有趣味年俗、汉服巡游、年货市集等,人们在体验中,感受到了传统年俗的独特韵味。

(徐诚 赵婷 摄)