

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

2026年3月2日
星期一 农历丙午年正月十四



雨派客户端 中国宁波网

中办印发《通知》

做好“七一勋章”提名和全国“两优一先”推荐工作

新华社北京3月1日电 近日,中共中央办公厅印发了《关于做好“七一勋章”提名和全国“两优一先”推荐工作的通知》(以下简称《通知》)。

《通知》要求,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,全面落实二十届历次全会精神,认真落实二十届四中全会部署,扎实做好“七一勋章”评选颁授和全国“两优一先”评选表彰工作,充分展示功勋模范和先进典型的

精神风范,充分展示广大党员和党员在各条战线、各个领域、各项工作中取得的丰硕成果;大力弘扬坚定信念、践行宗旨、拼搏奉献、廉洁奉公的高品质和崇高精神,教育引导各级党组织和广大党员深刻领悟“两个确立”的决定性意义,【下转第7版②】

“国家一切权力属于人民”

——习近平总书记全过程人民民主重大理念的生动实践

新华社北京3月1日电
记者 朱基钗 罗沙 施雨岑 张研 徐仕

东风浩荡,万物蓬勃,欣欣向荣。2026年全国两会即将召开。尊重人民首创精神,汇聚人民集体智慧,激发人民磅礴力量,这个春天,全过程人民民主谱写新的篇章。

“人民民主是社会主义的生命,没有民主就没有社会主义,就没有社会主义现代化,就没有中华民族伟大复兴。”

党的十八大以来,习近平总书记坚守人民立场、顺应时代大势、扎根中华沃土,创造性提出全过程人民民主重大理念,推动人民民主发展更加广泛、更加充分、更加健全,社会主义民主政治焕发勃勃生

机,凝聚起亿万人民团结奋进,共襄强国建设、民族复兴伟业的主动精神和创造精神。

(一)植根传统、源于初心、来自实践——“人民民主是社会主义的生命,是全面建设社会主义现代化国家的应有之义”

2026年3月5日,十四届全国人大四次会议将在北京召开,大会将审查国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要草案。

制定和实施五年规划的过程,是发展全过程人民民主的真切体现。2025年5月20日至6月20日,“十五五”规划编制工作开展网络征求意见活动,累计收到网民

建言超过311.3万条,为编制“十五五”规划提供了有益参考。习近平总书记指出:“‘十五五’规划编制工作网络征求意见活动参与度高、覆盖面广,是全过程人民民主的一次生动实践。”

2026年1月,在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班上,习近平总书记以“五个坚持”概括在制定实施五年规划的长期实践中我们党创造积累的丰富经验,“坚持发扬民主、集思广益”被列为其中之一。

上海,从“初心始发地”到“人民城市”,历史,在此沉淀层叠意蕴。这里见证一个意味深长的时刻——

2019年11月2日,正在上海考察的习近平总书记来到虹桥街道古北市民中心,听取基层群众参与立法工作等情况介绍,总书记深刻

指出:“我们走的是一条中国特色社会主义政治发展道路,人民民主是一种全过程的民主。”

对民主本质的深刻认识,源自一路走来的实践与思索。“中国全过程人民民主基于中国国情和历史文化,体现人民意愿。”

民惟邦本,本固邦宁。在漫漫历史长河中,中国人民积淀了深厚的民本思想,形成了独特的民主观。

2021年3月,武夷山九曲溪畔,习近平总书记走进朱熹园。

“国以民为本,社稷亦为民而立”……园内墙上,朱熹民本思想的经典论述,总书记驻足凝视良久。

2018年6月,主持中共中央政治局集体学习,习近平总书记引用的正是这句古语。【下转第7版①】

经济大市挑大梁 实干争先开新局

宁波未来产业先导区建设再提速

新增2个省级先导区,总数达4个

本报讯(记者殷聪)近日,省经信厅公布第三批未来产业先导区名单,宁波人形机器人未来产业先导区和江北低空经济未来产业先导区分别入选,入选数量居全省第一。加上此前入选的宁波柔性电子未来产业先导区和镇海石墨烯未来产业先导区,我市已有4个省级未来产业先导区。

近几年,我市以先导区建设为抓手,因地制宜推动各地结合自身优势培育发展未来产业。

在人形机器人领域,宁波产业布局已跑出“加速度”:从均胜电子、拓普集团等汽车供应链巨头跨界入局,到宇树科技、柏奥尼克等知名机器人企业落户;从浙江人形机器人创新中心入驻水桥科创区,到人形机器人训练场、全国首个人形机器人商业保险“机智保”陆续落地……宁波人形机器人产业链生态日趋完善。

数据印证进展:目前,宁波具备整机生产能力的企业从去年年初的3家增至8家;市内供应链企业从25家增至88家;18家传感器企业基本实现专用品类全覆盖;金田铜业、峰梅化学的新材料也将规模化应用于机器人制造。依托整零协同,“宁波造”人形机器人整机已基本可实现本地化制造。

更关键的是,宁波正以场景牵引推动产业落地。去年11月20日,智能机器人创下“全球首次人形机器人跨行行走”吉尼斯纪录,凸显远距离移动能力——这是实现各类应用的重要基础。目前,宁波多家企业已与智能机器人开展深度合作。

本次入选的宁波人形机器人产业先导区,由海曙区牵头,会同高新区、北仑区一同创建,重点依托浙江人形机器人创新中心,协同宁波工

业互联网研究院、上海交大宁波人工智能研究院等创新平台,联合均普智能、拓普集团等产业链重点企业,开展以海曙整机引领区、高新智能系统赋能产业园、北仑零部件协同产业园为核心的宁波人形机器人未来产业先导区建设,总规划面积约10平方公里。

在这片万亿规模的“新蓝海”上,低空经济阔步走来,正加速走入人们的生活。

在宁波,无人机已能身兼数职,它既是电力巡线员、安全监管员,也是外卖小哥;在广州天河的CBD,一架无人驾驶飞行汽车,横跨珠江两岸实现首飞;在新疆巴州尉犁县,农业从业者通过植保无人机,完成数千亩“超级棉田”的水肥一体化管理……

本次入选的江北低空经济未来产业先导区,以海洋经济开发区为载体,联动中国航空学会先进制造技术应用推广(宁波)中心、宁波大学、中国科学院宁波材料所等科研院所,重点围绕低空研发制造、低空服务运营、低空科教培训三大产业方向,目标是打造国内具有影响力的低空经济产业创新发展高地。

“今天的未来产业,很可能就是明天的战略性新兴产业、后天的支柱产业。”市经信局相关负责人表示,发展未来产业,是为当下计,更是为宁波之未来谋。下一步,我市将按照“以创促建、以评促提”的思路,进一步强化部门协同、市区联动,成熟一个、创建一个,分批次推进未来产业先导区创建工作。同时,结合制定实施相关星火行动计划,聚焦先导区体制机制问题,重点在健全投入增长和风险分担机制方面加强政策研究创新,不断推动我市未来产业发展取得新突破。

甬合、甬蚌共签协议 宁波拓展口岸腹地 又迎新动作

本报讯(记者孙佳丽 通讯员浦口岸)宁波口岸腹地拓展工作捷报频传。记者日前从市口岸办获悉,宁波已先后与合肥市、蚌埠市签订口岸合作协议,以高效多式联运物流体系为纽带,推动内陆腹地与海港枢纽优势互补、互利共赢。

安徽是宁波舟山港核心内陆腹地,也是其体量最大、增长最快的省外货源腹地。其中,海铁联运箱量稳居省外货源腹地首位;2025年安徽省经宁波舟山港海铁联运集装箱量达27万标准箱,占宁波舟山港海铁联运总箱量的13%。

合肥至宁波舟山港线路,是宁波舟山港省外年发运量第一的海铁联运通道,目前实行“一日三列”固定班列,18小时即可直达宁波舟山港,为合肥“新三样”产品出海搭建起高速物流通道。蚌埠则是皖北铁路与淮河航运枢纽、全国性综合交通枢纽城市,区位优势突出。

在合作方向上,宁波与合肥偏向机制共建,将构建口岸协作联动机制,深化口岸业务协同、联合优化口岸营商环境、加强信息数据互

互联互通,进一步降低合肥及周边外贸企业物流成本,持续拓展宁波港口腹地货源,提升宁波舟山港国际枢纽港辐射力与影响力。

宁波与蚌埠的合作则聚焦共促共建共享,两地将在铁路运输、水路运输、外贸合作、物流服务等领域深化开放互通,推动宁波成为蚌埠及周边地区重要出海口,让蚌埠成为宁波舟山港布局皖北的关键支点。

根据协议,甬蚌海铁联运将由原先零星发运,调整为固定班列运作,为蚌埠企业提供“门到港”出海快速通道。届时,蚌埠企业经宁波口岸出口全程时间将从12天压缩至6天,大幅降低出口成本,预计每年为宁波海铁联运新增1万标准箱。

口岸是对外开放的前沿阵地,也是保障国际物流畅通的关键节点。下一步,市口岸办将继续联合口岸查验单位,做强“甬”无止境”口岸服务品牌,打造口岸跨区域合作样板,吸引更多腹地货源高效通过宁波口岸集聚出海。



奏响春日“奋进曲”

29条橘黄色机械臂协同作业,精准完成抓取、焊接、组装等工序……昨日,在位于我市的浙江祥普汽车零部件股份有限公司生产车间内,新能源汽车门框梁智能化生产线马力全开。目前,这条生产线一天能生产800余套新能源汽车门框梁。(陈章升 虞金辉 景士杰 摄)

“四链融合”推动生命健康产业逐新攀高

奉化相关规上企业年产值近60亿元

区(县、市)头条

本报讯(记者陈章升 奉化区委报道组景士杰 通讯员王宁)加速开拓“一带一路”共建国家市场,年产值突破3.5亿元——这是宁波富爵电子科技有限公司总经理帅国宝为企业定下的马年发展小目标。

“继前年总产值突破2亿元大关后,富爵去年再攀新高,总产值超过2.89亿元。”昨天,帅国宝拿着生产报表,喜上眉梢,“今年公司销售势头不错,生产订单计划已排到5月底。”

富爵电子位于奉化区,是我国研发生产康复按摩健身器械的领军

企业之一。近三年来,该公司联合高校、科研院所加大新产品开发力度,技改研发投入超过3000万元,产品畅销10多个国家。

富爵产销两旺是奉化加快发展生命健康产业的一个缩影。该区紧盯医疗器械、生物医药等产业“细分赛道”,加大引强、培优育强,推动创新链、产业链、资金链、人才链“同频共振”,去年“大健康”产业规上企业总数增至50家,总产值达59.8亿元。

以园聚产,“链”起发展新引擎。近年来,宁波康洋生物科技有限公司在岳林街道投资建设康洋生命健康产业园,搭建创业孵化平台、产业化平台、创业服务平台和

创新平台。

“园区帮助创业团队解决资金难题,并提供注册审批、知识产权保护等专业辅导。”宁波氟瓷高分子材料有限公司总经理周泰介绍,自“扎根”奉化以来,该公司联合中国科学院宁波材料所、浙江大学等加快新产品研发,逐渐成长为我国聚四氟乙烯内衬管、聚全氟乙烯氟热缩管医用产业领域的龙头企业之一。

除了康洋生命健康产业园,近年来奉化还打造了甬山健康产业园、宁波生命科学城等生命健康产业平台,吸引近20家企业入驻发展。

为了推动“四链”深度融合,该区强化企业创新主体地位,持续

优化创新生态。其间,赛维尔生物科技(宁波)有限公司落户方桥街道,致力于玻璃化深低温活性保存技术的研发与产业化。

“经市科技局牵线,我们与30余家科研机构、三甲医院和产业链企业组建生物医药产业服务联盟。”该公司副总经理郑欢介绍,赛维尔不仅攻克组织活性无法保存的技术难题,还与央企共建生物活性保存创新中心。

深化产学研协同创新,赋能产业高质量发展。根据发展规划,奉化今年将聚焦以医疗器械为牵引的“大健康”产业,因地制宜发展新质生产力,力争生命健康产业产值再攀新高。

甬城晨笔

余聿仁

新春伊始,市委、市政府主要领导分赴各区(县、市),调研重大项目,强调要锚定年度目标,聚焦“落实”二字,全力实干争先,进一步激发“大抓项目、抓大项目”的拼劲干劲,拼出重大项目建设新气象。

重大项目投资规模大,带动效应强。一个重大项目,往往可以激

活一个产业、吸引一批人才、惠及一方百姓。重大项目建设是推动高质量发展的“牛鼻子”和“强引擎”,既事关当前,更影响未来。为此,要求各级干部在工作中牢固树立“项目为王”和“以项目看发展论英雄”的理念,把抓大项目作为重中之重。

今年是“十五五”规划开局之年,抓好重大项目的谋划和建设尤为重要。各地各级干部当尽快进入

状态,迅速紧起来、动起来、快起来,以“开局就是决战、起步就要冲刺”的奋进姿态,一刻不放松地抓好重大项目建设。

千方百计抓落实。强化项目管理,全链条提升签约、落地、建设、投产速度;推动新建项目实质性开工、续建项目加快进度、完工项目早日投产,让好项目加快转化为现实生产力。与此同时,应全力以赴强招引,坚持民

间投资优先、产业项目优先、科技创新优先,一体推进招大引强、引新培优、内部挖潜,聚力招引一批标志性、引领性、成长性的大项目、好项目。

狠抓服务保障。各级各部门应切实增强服务意识,主动靠前,精准施策,为重大项目建设提供全方位、全周期的服务保障。这也是建设一流创新生态、打造一流营商环境的必然要求。

今日推荐

3家甬企获华交会“产品创新奖”

就伊朗最高领袖哈梅内伊遇害 外交部发言人答记者问

第2版

第7版