



## 我市发布数字经济发展“十四五”规划

### 力争到2025年全市数字经济增加值超1万亿元

本报讯(记者殷聪)力争到2025年,全市数字经济增加值超过1万亿元,数字经济核心产业增加值占GDP比重达15%,培育一批数字经济“新星产业群”和未来产业先导区;基本形成多元协同、高效善治的数字化治理体系,“一网通办”率达90%,公共数据开放率超过30%……近日,我市发布数字经济发展“十四五”规划,从数字产业化、产业数字化、治理数字化以

及数字科技创新等方面进行了全方位的布局,力争打造工业互联网领军城市、特色型中国软件名城以及智能制造新高地,建设具有国际影响力的数字经济先行区。

壮大核心产业,实现制造服务双轮驱动是我市数字经济下一步发展的重要举措之一。按照计划,我市将发挥集成电路、新型数字器件(组件)、数字智能终端产品、电子信息材料等领域的优势,提升数字经

济基础硬件产业链关键环节。

与此同时,我市将持续强化工业互联网平台体系建设,构建数字经济集成服务领域的产业集群生态;推动数字经济核心制造业和服务业的双向赋能,通过做强基础硬件,支持数字经济平台和服务自主可控发展;发挥工业互联网链群效应,强化软件、文创等生产性服务支撑,发展跨领域的数字经济集成服务解决方案。【下转第15版②】

## 中央农村工作会议在京召开,习近平对做好“三农”工作作出重要指示

# 中国人的饭碗要牢牢端在自己手中

新华社北京12月26日电 中央农村工作会议25日至26日在北京召开。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,贯彻落实中央经济工作会议精神,分析当前“三农”工作面临的形势任务,研究部署2022年“三农”工作。

会前,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平主持召开中央政治局常委会会议专题研究“三农”工作并发表重要讲话。习近平指出,应对各种风险挑战,必须着眼国家战略需要,稳住农业基本盘、做好“三农”工作,措施要硬,执行力要强,确保稳产保供,确保农业农村稳定发展。

习近平强调,保障好初级产品供给是一个重大战略问题,中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中,饭碗主要装中国粮。保障粮食安全,大家都有责任,党政同责要真正见效。要有合理布局,主产区、主销区、产销平衡区都要保面积、保产量。耕地保护要求要非常明确,18亿亩耕地必须实至名归,农田就是农田,而且必须是良田。要实打实地调整结构,扩种大

### 稳住农业基本盘措施要硬

应对各种风险挑战,必须着眼国家战略需要,稳住农业基本盘、做好“三农”工作,措施要硬,执行力要强,确保稳产保供,确保农业农村稳定发展

### 中国人的饭碗主要装中国粮

保障好初级产品供给是一个重大战略问题,中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中,饭碗主要装中国粮。保证粮食安全,大家都有责任,党政同责要真正见效

### 要持续巩固脱贫攻坚成果

乡村振兴的前提是巩固脱贫攻坚成果,要持续抓紧抓好,让脱贫群众生活更上一层楼。要持续推动同乡村振兴战略有机衔接,确保不发生规模性返贫,切实维护和巩固脱贫攻坚战的伟大成就

豆和油料,见到可考核的成效。要真正落实“菜篮子”市长负责制,确保猪肉、蔬菜等农副产品供给安全。

习近平指出,乡村振兴的前提是巩固脱贫攻坚成果,要持续抓紧抓好,让脱贫群众生活更上一层

楼。要持续推动同乡村振兴战略有机衔接,确保不发生规模性返贫,切实维护和巩固脱贫攻坚战的伟大成就。“三农”工作领域的领导干部要抓紧提高“三农”工作本领。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在国务院常务会议上要

求,要毫不放松抓好粮食和重要农产品生产供应,严格落实地方粮食安全主体责任,下大力气抓好粮食生产,稳定粮食播种面积,促进大豆和油料增产。要切实保障农资供应和价格稳定,调动农民积极性,加强田间管理,全力确保夏粮丰收。要落实藏粮于地、藏粮于技战略,加强耕地保护和能力建设。要全面巩固拓展脱贫攻坚成果。要扎实推进乡村发展建设,改进和完善乡村治理,持续整治提升农村人居环境,不断改善农村基础设施和基本公共服务条件。

会议传达了学习了习近平重要讲话和李克强部署要求,讨论了《中共中央、国务院关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见(讨论稿)》。中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并讲话。

会议指出,今年以来,农业生产保持稳中有进,粮食产量保持在1.3万亿斤以上,脱贫攻坚成果得到巩固和拓展,全面推进乡村振兴迈出坚实步伐,成绩来之不易。农业农村改革发展取得的显著成效,对开新局、应变局、稳大局发挥了重要作用。【下转第15版①】

## 锻造硬核力量 奋力争先进位 加快建设现代化滨海大都市

### 点亮宁波创新灯塔⑧

## 利用“创新基因” 下好发展“先手棋”

### ——浙江清华长三角研究院宁波分院发展纪实

记者 张燕 通讯员 励芳芳

来自麻省理工学院的创业者在宁波“万有引力会客厅”路演中心进行全球百强名校项目路演;英国皇家工程院院士Josef Kittler受聘为科研平台大数据与人工智能研究中心名誉主任;通过“海外学子浙江行”活动筑巢引凤,又一家上亿产值企业即将破茧而出……落户不到五年时间,浙江清华长三角研究院宁波分院(以下简称宁波分院)积极推动区域创新体系建设,通过资源整合与体制创新,在产业、人才、科研等方面为宁波发展提升创新动能,利用“创新基因”下好发展“先手棋”。

### 科研平台服务一方发展

浙江清华长三角研究院是我省“引进大院名校、共建创新载体”的第一家,而宁波分院是围绕长三角“立足浙江、辐射长三角”发展定位谋划的“一主两翼”战略布局中的一“翼”。

2017年8月23日,通过整合“鄞州创新中心”和“清华宁波科技园”资源,宁波市政府、浙江清华长三角研究院、鄞州区政府共建浙江清华长三角研究院宁波分院,宁波分院深入践行“政产学研金用”七位一体协同创新理念,探索建立“科技园区+产业基地”发展模式,积极谋划建设高科技项目聚焦平台、高层次人才集聚平台、高效能资源要素平台等综合服务平台,进一步为园区企业、项目孵化、企业家交流学习等提供便利环境,引流高层次人才、高新技术、高端项目,力争成为宁波科技创新重要示范窗口之一。

宁波分院聚焦体制机制创新,与地方政府协同推进科研平台建设。宁波分院的两大中心颇为亮眼,即以引导科技体制创新为目标

的智库中心和以产业需求为导向的应用型技术中心。

新经济研究中心作为智库型创新机构,通过与省市各级地方政府合力,实现科技体制创新,目前已为杭州、宁波、丽水等多地政府提供经济发展智库服务。在鄞州区,新经济研究中心对当地“热带雨林式”创新生态系统展开调研。去年以来,鄞州区根据其相关研究成果打造“热带雨林式”创新生态系统卓有成效,围绕产业新动能提质集聚、进中更优,在企业物种繁衍、人才种苗引育、资金活水浇灌、环境气候改善等方面下功夫,让技术、人才和资金等创新要素流动更加顺畅,配置更加优化。

“双轮驱动”打造新产业新经济新增长极的思路研究,构建科技创新基金体系的研究,推进浙江省人力资源服务业高质量发展的研究……一项项研究成果为地方政府和企业发展提供趋势预测、政策设计、决策判断等创新服务,引导科技体制和模式的创新,推动地方经济转型升级。

另一方面,以院企(产)联建方式成立的应用型技术中心效应逐步显现,比如气动技术研究中心致力于高端气动技术的产业化研究,目前拥有的真空发生器、智能阀岛、比例阀三大高端产品掌握了气动行业核心技术,充分对接奉化气动产业需求,中心研发的国产核心部件可以完全替代国外同类产品;由清华校友何盛华领衔的工业互联网研究中心的项目产业化公司(宁波数益工联科技有限公司)已完成华创资本、高瓴创投两轮近亿元融资。

### 整合资源激发创新活力

集聚更多优质的“种子”,提供更加肥沃的“土壤”,营造更加适宜的“气候”,宁波分院不遗余力为企业创新发展提供更好的服务。【下转第15版③】

## 奏响拆旧、建新、提标、提效“四部曲”

# 宁海工业全域治理 推动制造业蝶变

本报讯(记者孙吉晶 宁海县委报道组蒋攀 通讯员李建维)不到一年时间,位于宁海梅林街道的浙江双宇电子科技有限公司完成了对一家收购企业老厂房的处置,眼下,一期5万平方米厂房陆续投入使用,年产5000万套LED项目上马。企业负责人表示,拆旧重建后,厂房容积率提高了4倍,公司年产值将增加8亿元以上。

聚焦“空间优化、产业集群、要素集聚、绿色集约”的高质量发展新格局,2019年以来,宁海以壮士断腕的决心,对全县工业集聚点实施梳理性改造,优化工业用地空间布局,实现工业空间形态有机更新。宁海县相关负责人表示,工业全域治理分为拆旧、建新、提标、提效四个步骤,其根本目的在于破解企业发展低效散乱难题,提升土地产出效率,拓展发展新空间。

该县摸清工业集聚点低效用地、闲置用地、低效企业、落后产能等情况,建立“一企一档”清单,核实工业集聚点33个,涉及1200余家企业。通过联合执法,集中整治低效用地。截至目前,拆除总建筑面积达200万平方米,其中整体拆除企业250家,淘汰关停低散乱、高耗低效企业140家。

在拆旧的同时,宁海创新治理模式,针对空置厂房、破产企业及

老旧园区零星闲置低效用地,通过政府收储、招商引资进行整合再开发,完善建设环保、道路、消防等基础配套设施,打造小微企业园,实现集聚点向企业园转型。西店盘活溪头村38亩闲置低效用地建设小微企业园,建成后预计可增加1000个至1500个就业岗位,每年为村集体经济带来850万元的收入。梅林南路一期原来37家企业占地15万多平方米,容积率仅0.71。整体拆建后,新建厂房整体容积率提高到1.9以上,土地利用效率大幅度提升。

重建提标最终是为了提效,以亩产论英雄。宁海高起点谋划,根据产业导向,细化集聚区产业准入标准,加快集聚区公共服务平台建设,推动集聚区物业式管理团队进驻,开展数字化管理平台建设应用。同时积极鼓励引导企业加大技改投入,采用先进工艺装备,提高生产效率。占地近90亩的强蛟镇临港工业安置园计划投资1.2亿元建造10万平方米标准厂房,引进新材料、高端装备企业,以替代家具、塑料等落后产能,预计亩均效益增加30倍以上。高格卫浴梅林厂区拆旧建新、重新布局厂区功能,预计投入约1.15亿元,用于设备引进和环境改造,投产后梅林厂区年产值预计增加1亿元以上。

## 学习贯彻十九届六中全会精神

# 鄞州：“七创争先”加快建设首善之区

### 六中全会精神在基层

本报讯(记者厉晓杭 王博 鄞州区委报道组杨磊 徐庭娟)聚焦“强二优三”,出台11条硬核新政培育“大优强”企业,国家级制造业单项冠军达17个,数量全省第一;以数字化赋能现代化,重点工业企业机器联网率达76.8%,15825家企业上云,数量全市领先;持续放大“热带雨林”生态效益,市场主体突破16.2万户,当年新增量同比增长16.59%,企业新增量全市第一……岁末,鄞州攀高进阶步履铿锵,革新破题动力强劲。

鄞州区发展基础坚实,具有都市核心的集聚辐射力、创业创新的要素爆发力、开放包容的环境吸引力、争先进位的作风保障力以及亲

上加清的政企大合力,锚定全领域都要奋力争先和创优发展蓝图,该区积蓄力量加快迈上新征程。“我们将深入贯彻落实党的十九届六中全会精神,深化推进实力创强、效率创高、福祉创优等‘七创争先’,高质量打造全领域首善、全空间首善、全要素首善、全生态首善、全指标首善的现代化滨海大都市首善之区。”鄞州区主要领导表示。

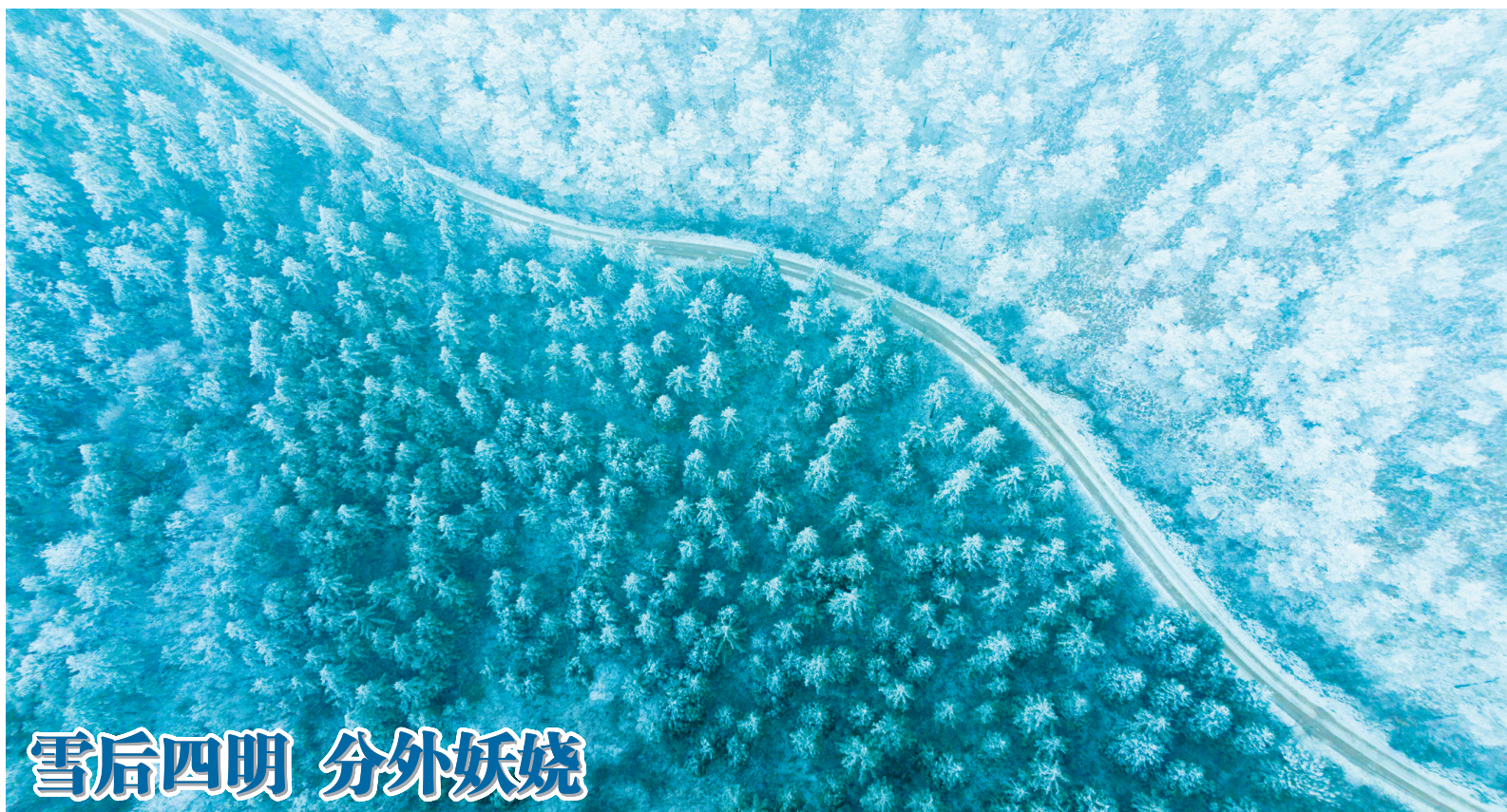
实力创强提速经济高质量发展。数字引擎,“博威合金”单台设备日产能从2.5吨增至4.5吨;数字串链,“乐歌”海外仓从17个向100个扩增;数字革新,“云裳谷”智能化管理提升生产效率20%……以数字赋能新智造,眼下,一大批鄞企借力数字技术,打通新智造的“任督二脉”。今年1

月至11月,全区数字经济核心产业增加值达61.3亿元,增速21%。该区提升发展都市工业、大力发展新兴产业和现代服务业,为打造现代产业体系“强筋健骨”。强化数字化改革牵引力,大力推进数字工厂、工业互联网等建设,争创全省数字经济创新发展试验区。

融合创新推进高品质城乡一体。日前,浙江省第四批未来社区创建名单公布,鄞州区海创社区、和众社区、和丰社区、郡柳社区入围,自此该区的省级未来社区创建项目已增至8个。城区之外,总投资约100亿元的鄞州区未来小城市集成开发项目近日成功签约,鄞通集团与中交集团展开深度合作,共同打造“城市更新+乡村振兴”的共同富裕先行区。鄞州区全面融入宁波“拥江揽湖滨海”城市发展战

略,城乡规划建设一体融合,狠抓城乡风貌整体提升,实施以“精特亮”为重点的“十百千”工程,努力建设一批未来社区、未来乡村示范样板。

体系创新撬动高效能基层治理。鄞州加快自治、法治、德治、智治融合互促,打造全域智治样板。截至目前,该区“掌上治村”平台已有社保、医保、就业创业、民政、残疾人事项5个模块60个事项,让居民实现了“掌上点一点,事情隔空办”;“最多报一次”整合16个部门47套数据业务系统,使社工信息填报工作量减少80%以上……未来,鄞州将进一步加速扩面提升个人、企业和机关内部全周期“一件事”集成改革,系统推动掌上办事、掌上办公、掌上治理迭代升级。



## 雪后四明 分外妖娆

忽如一夜春风来,千树万树梨花开。昨天,雪后的四明山,银装素裹,薄雾弥漫,犹如人间仙境。

(龚成佳 王鹏 摄)