

政绩观里的「一域」与「全局」



新华社北京3月21日电 “江苏等经济大省处在改革开放前沿,要在研究新情况、解决新问题上下功夫、出经验。”今年全国两会期间,习近平总书记对经济大省提出新的要求。

从“为全国大局作出新的更大贡献”到“希望江苏落实好挑大梁的责任,努力取得新的更大成绩”,近年来,习近平总书记在全国两会期间多次谈及地方在全国发展大局中的贡献与作用。这背后,蕴含着“既为一域增光、又为全局添彩”的要求,启示着党员干部端正政绩观,摒弃本位主义、地方主义,清醒认识局部与整体、当下与长远、“小我”与“大我”的辩证关系。

一个地区应如何定位自身与国家发展大局的关系?近20年前,时任上海市委书记习近平同志在上海作为一个发达地区“更要谦和大气,只有具备宽广的胸怀、有全国一盘棋的意识,才能做到他山之石可以攻玉”。

2007年5月,上海市第九次党代会,习近平同志在上海原有的城市精神“海纳百川、追求卓越”之后,又添了八个字——“开明睿智、大气谦和”。

“海不择水,故能成其大;山不择土,故能成其高”,习近平同志引用这句古语言明其中考量,指出上海作为一个发达地区“更要谦和大气,只有具备宽广的胸怀、有全国一盘棋的意识,才能做到他山之石可以攻玉”。

由此,习近平同志进一步明确了上海的发展坐标:“把上海未来发展放在中央对上海发展的战略定位上,放在经济全球化的大趋势下,放在全国发展的大格局中,放在国家对长江三角洲区域发展的总体部署中来思考和谋划。”

城市精神的更新与升级,把上海发展带到了一个更高的层次,人们愈发深刻认识上海所肩负的重大历史使命。正如习近平同志所说:“上海是全国的上海,上海要更加坚定地在国家战略下思考和行动。上海的发展绝不可能独善其身,上海的发展也绝不可以独‘惠’其身。”

回望习近平总书记的地方为政实践,这种跳出一域看全局的思维一以贯之。

在河北正定,提出“半城郊型”经济发展路子,并在实践中总结出“投其所好、供其所需、取其所长、补其所短、应其所变”的“二十字经”;在福建宁德,将国家喻为一张网,指出“全国三千多个县就像这张网上的纽扣”,“纽扣”牢靠,国家政局就稳定;在浙江,提出在更大的空间内实现更大发展,以“地瓜理论”妙喻,言明“必须跳出浙江发展浙江”……

党的十八大以来,习近平总书记引领全党进一步树立全局思维、战略视野,要求领导干部胸怀“两个大局”,叮嘱各地“自觉打破自家‘一亩三分地’的思维定式,抱成团朝着顶层设计的目标一起做”。

在贵州,要求当地积极融入全国统一大市场建设,“坚决破除地方保护、市场分割、‘内卷式’竞争”;对新疆发展,勉励“把新疆自身的区域性开放战略纳入国家向西开放的总体布局中”;对青海努力“把青藏高原建设成为生态文明的高地”的做法予以肯定,指出“这就是你们最大的贡献”……

这些年来,我国区域发展协调性稳步增强,为推动高质量发展积蓄强大势能。这背后,离不开各地各部门积极服务和融入“全国一盘棋”,充分释放比较优势的努力。“一个流动的中国,充满了繁荣发展的活力。”

迈进“十五五”,从南国热土到东北粮仓,从辽阔西部到沿海港湾,中国经济版图上各个区域合理分工、各展其长,协同发力、攥指成拳,一盘着眼全局、纵横联动的发展大棋局正铺展成势。

为一域增光,是守土有责的基石;为全局添彩,是胸怀大局的远见。每一名为政者,都要把握好“小我”与“大我”的关系,以“国之大者”的战略清醒去统筹局部与整体,在服务国家战略的宏大坐标中找准定位,创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。

2025年 我国非常规水利用量超250亿立方米

据新华社合肥3月22日电 3月22日是第三十四个“世界水日”,第三十九个“中国水周”同步开启。记者当日从2026年“节水中国行·安徽合肥”主题宣传活动中了解到,2025年我国非常规水利用量已超过250亿立方米。

非常规水源指经处理后可以利用或在一定条件下可直接利用的再生水、集蓄雨水、海水及海水淡化水、矿坑(井)水、微咸水等。开发利用非常规水源具有增加供水、减少排污、优化水资源配置体系、提高水资源利用效率等重要作用,是高质量发展的内在要求。

以非常规水利用为例,我国近年来在农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损等领域取得显著成效。宣传活动中,水利部副部长孙志禹介绍,“十四五”期间,在我国经济总量连续跨大台阶、粮食产量连年丰收的情况下,用水总量实现零增长,2025

年全国万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量分别较2020年下降20%和25%以上,农田灌溉水有效利用系数由0.565提高到0.583。

相关成就的背后,是新时代节水工作的持续推进。孙志禹表示,水利部会同各地区各部门和社会各界,制定出台并大力实施水资源刚性约束制度和《节约用水条例》,构建起节水制度政策体系“四梁八柱”,设立中国节水奖,构建节水宣教大格局,水资源节约集约利用能力不断提升。

孙志禹表示,“十五五”时期将全面提高水资源集约安全利用水平,高质量建设节水型社会,创新建设现代化节水产业体系,全面构建非常规水配置利用新格局,推进合同节水管理创新发展,提升全社会节水观念和意识,进一步推动节水成为国家意志、社会共识、全民行动。

中央网信办全面规范短视频内容标注

据新华社北京3月21日电 记者21日从中央网信办获悉,当前,网站平台关于短视频内容标注的标准和尺度不一,一些含有虚构演绎、摆拍营销、AI生成等内容的短视频未进行规范标注。对此,中央网信办指导网站平台全面规范短视频内容标注。近一个月以来,6家重点平台深入清理虚假摆拍等违规短视频3.7万余条,处置违规

账号3400余个,补充标注短视频60余万条。

据悉,中央网信办指导网站平台对短视频内容标注使用的标签进行规范,明确必须设置的标签种类;将内容标注设为短视频发布的必经环节,引导用户对发布的短视频内容进行标注;对存量短视频内容进行分批回溯和补充标注,推动实现应标尽标。

3月20日,春分时节,恰逢农历二月初二“龙抬头”。

“春分龙抬头,五谷大丰收。”当前,南方早稻开始育秧,北方冬小麦全面返青,广袤田野上生机盎然。

“抓好春耕备耕,对于确保粮食丰产和粮食安全至关重要。”习近平总书记强调,“十五五”规划纲要提出粮食综合生产能力达到1.45万亿斤左右的目标任务,对农业生产提出更高要求。

春和景明,万象“耕”新。全国两会胜利闭幕后,新华社记者深入多地调研,在各地各部门抢抓农时备春耕的生动实践中,感受着齐心协力打好春季农业生产“第一仗”的信心和力量。

抢农时,播撒丰收希望

在安徽,一场春雨过后,宿州市埇桥区淮河种植植保专业合作社理事长李清武来到麦田,察看冬小麦长势。“绿油油,壮得很!”李清武笑道。

去年秋天,当地遭遇连阴雨,冬小麦晚播超半个月。春节前后,小麦开始返青。李清武第一时间追施了返青肥,前不久他再次喷施了除草剂和叶面肥。

“当时很担心,但是农技人员一直鼓励说只要做好田间管理,就不会有大问题。目前看小麦苗情不比去年同期差。”李清武对记者说。

春耕春管直接关系到夏粮、秋粮的收成。跑好春耕“第一棒”,对于完成全年粮食生产目标至关重要。

3月,各地抢抓农时,想方设法高质量高标准做好田间管理、完成春耕任务。

眼下,正是早稻育秧关键期。记者在湖南省常德市桃源县沙坪镇看到,种粮大户何新平的近20亩集中育秧田里,嫩绿的秧苗在细雨中摇曳。不远处,400多亩水田翻耕一新,泥土的气息扑面而来。

为了不误农时,何新平赶在3月中旬的连续阴雨天气前完成了集中育秧。“预计再有20天就可以开始移栽,正好赶上最适合秧苗生长的气候。”何新平说。

在东北,黑龙江省大庆市林甸县鹤鸣湖镇胜利村种粮大户袁洪广这几天正忙着检修农机,仓库里堆放着为春耕生产采购的化肥等农资。“今年准备种植9000多亩玉米。”他告诉记者。

在西南,一年一度的春耕开犁仪式3月16日在西藏农区举行。随着拖拉

机的前行,紧随其后的姑娘们从腰间的筐里抓出一把种子,熟练地撒进田垄。

“……”

农业农村部最新农情调度显示,目前我国冬小麦播种面积保持稳定,一二类苗占比八成,比冬前提高30多个百分点。此外,全国早稻育秧已完成三成半、同比略快,其中海南育秧过七成,广东、广西过六成,福建近五成,湖南过两成,江西一成半。

不负农时不负春。春天是万物生长黄金时期,记者调研看到,各地积极践行大食物观,让春季农业生产的内涵变得更加丰富。

眼下是广东的“海洋春耕季”。这几天,南澳县裕海海产有限公司的养殖人员正忙着收获去年8月投放的绿鳍马面魮,再培育新鱼苗。

春天也是果蔬种植的黄金季。在关中平原,果农们有的手握剪刀,有的臂挽竹篓,有的身背麻袋,穿行于苹果园中忙着修剪果树;在云南,各蔬菜产区的菜农抢抓时令整地埋墒,为春夏蔬菜稳产保供打下基础……

从南到北,自东向西,春耕生产的动人画卷正徐徐铺展,辛勤的农民在广袤沃野播撒丰收的希望。

强科技,激活增产新动能

“拓展无人机、物联网、机器人等应用场景”——“十五五”开局之年,无人机、机器人等关键词首次写入中央一号文件,释放出加快培育农业新质生产力的鲜明信号。

向科技要产能!在基层一线,记者感受到,农业科技正源源不断地为春耕生产注入新动能。

走进浙江省余姚市区域性水稻育秧中心,两条自动化育秧流水线正开足马力高效运转。

空苗盘在流水线上有序“排队”,加土仓精准铺土,播种仓按设定量播种,随后盖土、浇水一气呵成;在流水线末端,两条智能协同的四轴机械臂灵活转动,每15秒就能抓取10个苗盘,稳稳码放到指定区域……

“这套设备的核心就是自动化与智能化,彻底打破了传统育秧的效率瓶颈。”中心负责人余军林算了一笔细账:单条流水线日均播种量达1.2万盘,育秧效率较传统方式提升约三成。

在河北省保定市,望都县高优农业技术服务专业合作社服务的千亩高标

准农田里,多架植保无人机在飞手精准操控下,依托北斗导航定位系统,高效开展农药喷施、肥料撒施等田间管理工作。

新装备、新技术的应用提高了春耕效率,良种良法配套、农机农艺融合,也在更大范围内发挥作用,为春耕生产保驾护航。

3月初,来自辽宁省彰武县的高级农艺师李晨忙着走村入户,围绕玉米单产提升提前对村民们开展技术指导。由于地处科尔沁沙地南缘,彰武县多沙土,玉米产量一度较低。近年来,当地以玉米单产提升为突破口,加快选育推广高产品种,集成应用浅埋滴灌、水肥一体化、病虫害综合防治等关键技术,以技术创新提升粮食产能。

2025年,彰武县玉米单产提升项目落实面积达8.1万亩,平均亩产超过1800斤,较普通种植地块增产约700斤,示范带动效应明显。

“今年我们还要继续在提高单产上下功夫!要把单产提升项目面积扩至10万亩以上。”李晨告诉记者,眼下他正忙着筛选更多抗病性强、产量高的玉米新品种,同时推进粪肥还田,提高土壤有机质含量,实现以肥调沙、以技增产的综合效益。

2025年,我国粮食产量达到1.43万亿斤,其中单产提升对全国粮食增产的贡献率超过90%。

今年政府工作报告提出,深入实施种业振兴行动,加快选育推广突破性品种,推进先进适用农机装备研发应用,打通农业科技推广“最后一公里”。

农业农村部有关负责人表示,今年将加大实施粮油作物大面积单产提升行动,促进良种良法良机良艺深度融合,选育推广一批耐密高产多抗品种等,促进大面积均衡增产。

迎挑战,齐心协力保粮安

眼下,东北进入春耕关键期。在产粮大县吉林省农安县,吉林乾溢农业发展专业合作社联合社的化肥加工厂内,工人们正将一袋袋化肥装车,运往各村农民合作社。

每年春耕期,该厂可生产化肥约5万吨,能满足400余家成员合作社的化肥需求。“今年我们提前采购了原料,产量也增加了,能够稳定供应市场。”该联合社负责人徐国臣说。

各地各部门齐心协力,采取一系列

举措,千方百计做好春季农业生产保障。

金融先行,支持不断档——

去年秋季,黄淮海等地区遭遇连阴雨,冬小麦普遍晚播。为积极应对冬小麦晚播、苗情偏弱的生产形势,财政部会同农业农村部统筹安排中央财政资金12.5亿元,支持11个冬小麦粮食主产省份开展促弱转壮等相关工作,重点对追加增施提苗肥等防灾稳产措施给予适当补助。

作为重点支持“三农”发展的国家政策性银行,中国农业发展银行今年备足1800亿元,扎实做好春耕备耕资金供应工作,截至3月14日,已投放2026年春耕备耕贷款1272.47亿元,达到去年全年投放的72.87%。

强化政策支持,调动种粮积极性——

今年中央一号文件提出,强化价格、补贴、保险等政策支持和协同,健全种粮农民收益保障机制;合理确定稻谷、小麦最低收购价,完善棉花目标价格政策;稳定实施耕地地力保护补贴、玉米大豆生产者补贴和稻谷补贴政策。一系列惠农惠农富农政策,将有效调动农民种粮积极性,稳住春播面积。

“粮草”充足,农资保障生产——

为满足春耕备耕期间各地对化肥的广泛需求,今年中国供销集团所属中农集团与400余家核心供应商、大型农资企业签订了春耕保供协议,备肥总量已超600万吨,备药7万吨,从源头保障农资供应总量充足、品类齐全。

智慧耕耘,农技破解挑战——

为争农时、抢春管、推技术、保丰产,山东派出省级专家指导组,分区域开展巡回技术服务,指导落实镇压划锄、肥水运筹、病虫害防控等关键措施,全力打赢小麦春季田管攻坚战。

派出11个工作组和21支科技小分队赴主产省集中指导调研,扎实开展促壮苗技术百日游,举办线上线下培训、田间课堂、“春耕大师课”等活动……这个春天,农业农村部持续开展春备耕140天强春管促壮苗抗灾夺夏粮丰收行动等,为夯实夏粮生产基础赢得主动。

粮稳天下安。一片片沃野上,广大农民群众和“三农”工作者用汗水浇灌丰收的希望,各地各部门高质量推进春季农业生产,共同端牢14亿中国人的饭碗。(新华社北京3月20日电)



3月20日,茶农在贵州省遵义市余庆县龙溪镇的茶叶基地采茶(无人机照片)。春风拂面,茶园新芽勃发,生机盎然。一行行翠绿的茶树铺展在蜿蜒的山坡上,绘就一幅生机勃勃的春日画卷。(据新华社)

湖北省通山县国有建设用地使用权挂牌出让公告 通土网挂[2026]003号 根据《中华人民共和国土地管理法》、《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》《咸宁市国有建设用地使用权网上挂牌出让规则》等有关规定,经通山县人民政府批准,通山县自然资源和规划局定于2026年3月23日至2026年4月22日,在湖北省咸宁市自然资源和城乡建设网上交易系统公开挂牌出让通山县R[2026]003号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下: 一、公开出让地块的基本情况和规划指标要求