

沃野春耕进行时

——各地各部门高质量推进春季农业生产

□新华社记者

春暖花开，万物生长。正是春耕春管的关键时节，广袤田野上处处涌动着勃勃生机。

在去年秋季连阴雨导致黄淮海地区部分小麦晚播、国际局势影响农资价格等复杂形势下，高质量推进春季农业生产关乎“十五五”开局之年“粮袋子”安全。记者近日深入广西、河南、河北、辽宁等地调研了解到，这个春天，各地各部门抢抓农时促生产，用科技护航春耕春管，一幅幅农忙新图景正从南到北有序铺展。

不误农时不负春

仲春时节，河南省唐河县城郊乡，绿油油的麦苗已没过膝盖，长势喜人。

一大早，城郊乡振群家庭农场负责人乔振群就开始忙碌。回想起去年播种时的情景，他感慨万千：“本来因为连阴雨晚播大家非常沮丧，好在政府很快派人来指导，带着做田间管理，小麦长势竟然真的追上来了。”

“现在地里湿度大，容易滋生蚜虫和病菌。我正按要求防控病虫害，再过两周县里也要开始统防统治了。”说起今年小麦生产，乔振群信心满满。

特殊之年当有特殊之举。今年中央一号文件提出粮食产量稳定在1.4万亿斤左右，统筹部署提升农业综合生产能力和质量效益；农业农村部深入推进奋战140天强春管促壮苗抗灾夺夏粮丰收行动，持续开展促壮苗农技百日行；中央财政统筹安排12.5亿元支持冬小麦促弱转壮……

中央层面一系列部署扎实托底，各地各部门闻令而动抢抓农时，向着丰收坚定出发——

近日，农业农村部派出工作组和科技小分队，分赴河南、山东等10个重点省份，与基层农技人员一道深入田间地头，开展巡回指导和技术服务，推动关键技术措施落实。

在广西玉林市福绵区新桥镇被覆村，种粮大户林芳时时关注农田灌溉情况：“今年计划种植水稻430多亩，为加快插秧进度，我们正用2台插秧机从早到晚同步作业，预计一周内就可以完成。”

在安徽，当地积极开展“抓田管促壮苗农技江淮行”活动，组织农技人员下沉一线帮助农户落实促弱转壮措施，更加高效地做好田间管理。

在东北，沉睡了一冬的黑土地逐渐苏醒。在黑龙江双鸭山市，北大荒农业股份有限公司友谊分公司的工作人员正在水稻大棚忙着集中育秧，大面积稻田整地作业有序展开。

据农业农村部4月7日农情调度显示，全国春播粮食完成意向面积近一成。其中，早稻育秧基本结束、播栽过三成，海南播栽过九成、广东广西近六成、江西过三成、福建近三成、浙江近一成、湖南湖北零星播栽。主产区小麦苗情长势和生育进程基本赶上常年。

不误农时、不负春光。从岭南阡陌到塞北粮仓，从江南水乡到戈壁绿洲，冬小麦由南向北拔节孕穗，冬油菜进入结荚期，早稻大面积栽插，各地热气腾腾的春耕场面令人振奋。

科技赋能添“智慧”

春风吹拂江淮大地，连片麦田绿意涌动。在安徽省六安市裕安区顺河镇，32岁的种粮大户杨成成轻点手机，一架极飞P200农用无人机腾空而起，均匀地将肥料撒在田地里。

杨成成是村里最早用上无人机的农户。“农业无人机能自动作业，除草、打药、施肥的效果也更好。600亩麦田仅用一天半就完成一轮施肥，效率大幅提升。”他说。

杨成成的田间新体验，是我国粮食生产向机械化、智能化加速迈进的缩影。高科技的应用，也成为今年保障春耕的重要举措。

无人机、机器人首次写入中央一号文件；“十五五”规划纲要明确提出，“提高农业劳动生产率和科技进步贡献率”；今年政府工作报告提出“推进先进适用农机装备研发应用”……一系列新部署释放出加快发展农业新质生产力、助力农业生产提质增效的鲜明信号。

行走在大江南北的田间地头，记者深刻感受到，农业科技正加速融入农业生产的方方面面，各地正以良种良法良机良集成增效提升农业综合生产能力。

种子是农业的“芯片”，在粮食单产提升中发挥着重要作用。“以前辽宁地区4月末才开始播种，现在我们用上了更合适的种子，可以提前近一个月播种小麦。等6月份小麦收割后再种大豆，一年能种两茬粮食。”辽宁省铁岭县蔡牛镇种粮大户赵玉国说。

赵玉国提到的“一年两茬粮食”，是辽宁省农业部门近年来大力推广的“麦豆轮作”种植新模式。辽宁省农业科学院自主选育了耐寒性强、生长期相对短的“辽春18号”小麦品种，为第二茬播种大豆、高粱、谷子等作物赢得时间，实现了一年两茬。

今年春耕，赵玉国将“麦豆轮作”的种植面积从500亩扩至5000亩，“更好的品种让种地更有盼头了”。

不仅良种为农业生产带来更好的发展，人工智能也给广袤农田增添了更多新动能。

在四川大邑县，当地种粮大户只需一部手机就能对6000多亩小麦开展远程巡查，针对性地提出科学田管方案；在河北衡水市，自动喷灌、精准施肥等现代智能农业机械已广泛用于小麦管护；在湖南，无人运输车与智能育秧，让秧苗配送与管护更加高效便捷……

新品种、新设备、新技术的快速发展、广泛应用，正日益深刻地改变着农业生产的面貌，成为保障粮食安全的重要推动力。

合力护航保粮安

化肥是粮食的“粮食”。春耕时节，做好化肥保供对粮食生产意义重大。

今年，受中东局势影响，国际化肥价格出现波动，而河北省武邑县清源店镇有种粮大户李井兰心里却很踏实。他不仅按时买到了化肥，价格还比预期便宜。

这得益于河北省供销社的“冬肥春用”策略。早在去年冬天，河北省供销社就联合相关龙头企业锁定货源，并依托“数字供销”驾驶舱，对全省农资仓储进行可视化调度。

“我们建成了国家战略性农资储备库，一旦局部出现缺口，可迅速完成跨区域调配。”河北省供销社相关负责人说。

“谁来种地，如何种好地”是一个

重要课题。记者在调研中了解到，农业社会化服务正越来越多地应用到春季农业生产中。

天山脚下，新疆伊犁河谷春耕正忙。在位于伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县孙扎齐牛录镇的农田里，搭载北斗导航终端的播种机正沿着预设路线平稳自主前行，这是“田保姆”团队正在完成“点单式”服务。

团队带头人罗俊杰说，农户可以自主选择整地、播种、植保、收割等单项或多项托管服务。团队则依托物联网监测、无人机巡田、大数据分析等技术，实现精准施肥、智能灌溉、病虫害预警，降低种植风险。

“现在把地交给合作社，选好服务‘菜单’，他们全程帮着打理，我省心多了。”农户郭文明说。目前，当地已有20余户农户将2000亩零散土地托管给罗俊杰团队。

尽管春耕生产有序推进，但确保夏粮丰收、保障粮食安全，仍面临一些挑战，需要各地各部门狠抓落实、全社会齐心协力，携手共护粮安。

金融活水精准滴灌。近日，农业农村部发布了包括耕地地力保护补贴、农机购置与应用补贴等16项2026年中央财政强农惠农富农政策清单。

水利命脉畅通无阻。当前四川、云南、海南局部地区已发生旱情或出现旱象，相关地区已采取措施保障供水。截至4月9日，全国春灌累计供水达172亿立方米，灌溉面积1.7亿亩。

电力护航不误农时。国网电力信息系统依托数字化监测平台，对农灌线路进行24小时负荷监控。在农业大省山东，国网高密市供电公司升级了电网，种粮大户只需在机井上轻轻刷卡，水就通过滴灌带直达小麦根部。

……

加强粮食等重要农产品供给保障，强化农业技术和装备支撑，构建多元化食物供给体系……“十五五”规划纲要描绘了未来五年我国加快农业农村现代化、扎实推进乡村全面振兴的新图景。

这个春天，各地各部门协同发力，一线耕耘者躬身坚守，社会化服务精准发力，点滴之力汇聚成势，以高质量农业生产为全年粮油稳产增收打下坚实基础。（记者 胡璐 韩佳诺 古一平 郭雅茹）（新华社北京4月11日电）

郑丽文一行在北京参访了解人工智能发展 感叹两岸合作对人类贡献将不可限量

新华社北京4月11日电（记者 赵博 王承昊）“知道要来大陆访问，我特别要求了两个北京部分的行程：看看中小学的人工智能教育，到中关村与科创企业座谈。”11日，正在北京参访的中国国民党主席郑丽文夫人快语，道出真切感受——“不虚此行”。

郑丽文率领的中国国民党访问团从10日下午开始在北京参访，首站来到清华大学附属中学。草木葱茏，书声琅琅。在阶梯教室了解学校依托人工智能赋能教学的实践应用时，郑丽文听得入神，不时点头赞许。随后，访问团走进实验室，观看智能机器人足球表演、四足机器人及机械臂展示等学生研发成果。郑丽文兴致勃勃地与师生互动交流，连声夸赞“这么厉害”。

11日上午，郑丽文一行来到中关村国家自主创新示范区展示中心，实地感受北京建设人工智能创新策源地的澎湃动能。在展示区，郑丽文对一款“智能仿生手”产生浓厚兴趣，仔细把玩，不时转动手指感受其灵活张力，还热情招呼访问团成员一同体验。当听到厂商说可以带回去，郑丽文惊呼“真的吗”，并欣然接受。

参观结束后，郑丽文一行与科创企

业代表座谈，共话两岸科技合作新机遇。从清华大学实验室走出的人工智能大模型公司“智谱华章”、致力于具身智能与人形机器人研发的“银河通用”……一批兼具科学家与企业家人身份的“科技弄潮儿”将创业经历娓娓道来，访问团成员认真倾听，意犹未尽。

“我太开心了！”郑丽文表示，担任国民党主席以来，一直思考台湾产业的未来在哪里，北京之行让自己“看到了答案”。从人工智能融入基础教育到创新科技带动产业发展，这些经验做法有助于台湾产业全面升级。她呼吁，台湾不能再空转虚耗下去，要给年轻人提供孵化器、加速器，给他们必要的支持和舞台，他们就会发光发热。

郑丽文感慨地说，如果两岸可以毫无政治障碍，对人类的贡献将不可限量，“我们现在所有的想象，都没有办法理解未来可能的成就”。

在京期间，郑丽文一行还参观了国家大剧院和故宫博物院，回望两岸文化交流的“闪耀时刻”，品味古都北京的历史风貌与文脉传承。12日，中国国民党访问团将参访小米汽车工厂，并于当日中午离京返台。

4月10日，首都体育馆，中美“乒乓外交”55周年纪念大会举行。如潮掌声中，一场特殊的友谊赛上演。4位当年亲历“小球转动大球”传奇故事的中美运动员，再次站在55年前的比赛场地上挥拍切磋球技。聚光灯下，年逾古稀的老运动员们精神矍铄，握拍、发球、推挡、扣杀，动作专业娴熟。银球在桌面上飞跃，清脆的乒乓声、热烈的欢呼声，让人回想起1971年的那段温暖记忆。

当年，第31届世界乒乓球锦标赛在日本名古屋举行。美国队球员科恩误上中国队大巴，手足无措之际，中国队庄则栋主动上前问候，赠予一尺杭州织锦。一次偶然的相遇，一句真诚的问候，开启了轰动世界的“乒乓外交”。之后，美国乒乓球代表团受邀访华，打破了双方隔绝对立逾20年的坚冰，中美关系自此开始松动、转圜、恢复、发展。

“当年我21岁，和科恩年纪相仿，我们一起练球十几分钟。”亲历者梁文亮眼眶湿润。他说，那次短暂切磋不过打球，而是中美友谊的启航。“友谊第一，比赛第二”的精神，从那时起深深扎根，成为跨越国界的共同记忆。

妮妮·史维利斯清晰记得，1971年得知受邀访华消息时，她激动地致电丈夫，大声欢呼“我要去中国了”。七天行程里，故宫、长城、北京烤鸭，都成为她一生珍藏的记忆。家中专属陈列柜中，那段旅程的纪念品与奖杯，时刻唤醒着那段温暖时光。

“55年前，我15岁，是代表团里最小的一员。”朱迪·霍夫罗斯特回忆说。当年首都体育馆里，1.8万名观众的热烈掌声让她终生难忘。中国选手水平强劲却友好相让，让她真切读懂“友谊第一，比赛第二”的深意。

郑敏之珍藏着一台美国友人赠送的相机，跨越55年岁月，依旧光亮如新。“1971年是友谊开端，1972年我们受邀访美，乘坐名为‘友谊号’的飞机，美方特意选了会讲中文的空乘，一路上我们受到美国各界热烈欢迎。”她动情地说，要将这台相机传给子孙，让中美友谊代代相传。

银球穿梭，仿佛连接起过去与现在。55年来，“小球转动大球”的传奇故事，已成为中美民间友好的生动象征。现场观看友谊赛的美国青年西翁·卡霍说：“我以前只在书上读到‘乒乓外交’，今天亲眼看到他们握手、拥抱、一起打球，才真正明白这种真诚的友谊是最坚固的桥梁。”

“55年前，两国人民的真挚情谊，两国政府的政治智慧，共同铸造了这一非凡的奇迹。”国际乒联主席佩特拉·索林说，今天人类正站在挑战与希望并存的十字路口，从“乒乓外交”故事中汲取智慧，让体育精神成为通往人类更好的未来的桥梁，是对历史的最好致敬。

银球落地，比赛在掌声雷动中结束。几位老朋友紧紧拥抱，手抱鲜花向观众致敬。小小乒乓球，55年前打开交往之门，今天再次拉紧民心纽带。“乒乓外交”的情缘，将继续向未来传递。（新华社北京4月11日电）

「乒乓外交」亲历者时隔五十五年再打友谊赛

□新华社记者 邵艺博 冯歌然 万倩仪



农事春景图

4月11日，农民驾驶农机在甘肃省敦煌市莫高镇莫高村的田间耕作。随着气温回升，各地农民抢抓农时有序开展农事活动。

新华社发

封关赋能消博联动

——海南国际旅游消费中心建设提质增效

□新华社记者 周慧敏

免税商圈热潮涌动，入境旅游持续升温，一年一度的消博会汇聚全球目光。在政策赋能、开放联动中，海南国际旅游消费中心建设不断提质增效，为海南自贸港高质量发展注入活力与动能。

眼下，海南离岛免税市场消费活力持续迸发。在全球最大单体免税店——海口国际免税城内，从美妆护肤到时尚服饰，从数码家电到酒水食品，免税商品琳琅满目。

来自青岛的游客任女士特意在返程前来到海口国际免税城购物。“我挺喜欢逛免税店，能逛一整天！”任女士说，这里品牌齐全，购物环境也十分舒适。

海口国际免税城运营部相关负责人表示，今年一季度，免税城客流量平稳上升，家庭游、亲子游顾客占比高，护肤品、休闲食品、轻奢服饰等品类销售表现突出。

为推进更高水平对外开放，进一步释放离岛免税政策效应，自2025年11月1日起，海南离岛免税政策再次优化升级，免税商品类别从45类增至47类，受惠对象扩大至离境旅客，岛内居民只要在一个自然年度内有一次离岛记录，即可全年不限次数购买15类“即购即提”商品。

2025年12月18日，海南自贸港正式启动全岛封关运作。离岛免税新政策叠加封关带来的人气，海南旅游消费市场持续升温。

据海口海关统计，今年第一季度，海口海关共监管海南离岛免税购物金额142.1亿元，购物人数181.6万人次，购物数量1097.7万件，同比分别增长25.7%、18%和12%。

入境旅游同样热度不减。前不久，来自哈萨克斯坦的游客德米特列伊和家人来到海南度假。“我们通关很快，一切都非常顺利。”德米特列伊说。

据海口出入境边防检查总站统计，刚刚过去的清明节假期期间，海南出入境旅客2.7万人次，较去年同期增

长25%。

全岛封关运作后，海南继续保持全国总体最优免签政策体系，涵盖双边互惠、单方面免签、59国人员入境30天免签、240小时过境免签等多重便利，免签国家已达86个，入境事由涵盖旅游、探亲、商务、医疗、会展、体育等多元需求。

同时，海南正加速织密空中网络，航线覆盖东北亚、东南亚、欧洲、大洋洲等核心区域。便利的免签政策与密集的国际航线，让世界各地人员往来海南自贸港更加便捷。

作为海南全岛封关运作后迎来的首个重大国家级展会，第六届中国国际消费品博览会将于4月13日至18日在海口举办。本次消博会既是全球精品消费品的展示窗口，更是海南自贸港开放活力的集中彰显。

展会规模持续扩容，展览面积从往届约13万平方米增至14.3万平方米，吸引了来自60多个国家和地区、3400余个品牌参展，国际展品占比达65%，全球消费精品齐聚椰城。

本届消博会着力打造全球消费精品首发平台，一批全球好物、前沿科技、创新成果将集中亮相。

“我们以‘全球首发、亚太首展、中国首秀’为重点，集聚全球时尚消费资源，为建设具有世界影响力的国际旅游消费中心注入强劲动能。”海南省委常委、常务副省长巴特儿说。

发放离岛免税消费券、推出“跟着消博游海南”精品线路、举办国内外知名品牌赛事……海南省旅游和文化广电体育厅二级巡视员袁绪良介绍，为充分放大消博会全球影响力，推动展会流量转化为旅游消费增量，海南精心策划推出“2026精品消费月暨消博嘉年华”系列活动，统筹全省文旅、体育、商务等多方资源，构建全域联动、业态融合、便民惠民的旅游消费促进新格局。

随着封关后政策效应持续释放，消博会平台功能不断增强，海南正加快汇聚全球资源、激活消费动能，稳步向具有世界影响力的国际旅游消费中心迈进。（新华社海口4月11日电）



中美“乒乓外交”55周年纪念活动在河北石家庄举办

4月11日，美国学生在石家庄外国语学校展示手工课作品。4月11日至12日，“青年之友”中美青少年友好交流暨中美“乒乓外交”55周年纪念活动在河北石家庄举办。应中国人民对外友好协会和河北省人民对外友好协会邀请，朱迪·霍夫罗斯特、妮妮·史维利斯和奥尔加·索尔特斯等中美“乒乓外交”亲历者，和来自美国各地的青少年运动员、体育界人士、青年学生以及友好人士代表参加活动。

新华社记者 卢焯 摄

我国首个海上注碳增气技术示范应用项目启动

新华社北京4月11日电（记者 王悦阳 陈子薇）中国海洋油4月11日宣布，东方1-1气田二氧化碳捕集封存利用项目已经在海南开工建设。作为我国首个海上注碳增气技术示范应用项目，该项目全面投产后预计每年最多可在地层封存超100万吨二氧化碳。

注碳增气技术是碳捕集利用和封存技术体系的分支，核心在于推动天然气开采过程中产生的二氧化碳“变废为宝”，将其捕集提纯后加压回注到含气地层，使之成为驱气增产天然气的动力来源。

“依托新建项目，我们将把原来部署在陆地处理厂的脱碳处理环节前移到平台，实现海上天然气开采‘源头减碳’。”中国海洋油海南公司东方1-1气田二氧化碳捕集封存利用项目负责人余宏说。

据了解，项目建成后将全面接入东方1-1气田现有生产设施，提升莺歌海海域现有海底管网的管输能力，为区域内更多富碳天然气资源经济开发创造有利条件，有望推动东方气田群实现长期稳产。