

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，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游；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落实，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霞村，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道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开展。

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，从江南北乡到戈壁绿洲，冬小苗由南向北拔节孕穗，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，各地正以良田良种良机良法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、生长周期相对短的“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，实现了一年种两茬。

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衔接……

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，而河北省武邑县清凉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合作社的“冬肥春用”策略。早在去年冬天，河北省供销社合作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表示。

“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触刷卡，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，强化农业科技和装备支撑，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）

平陆运河划定河海分界线

新华社南宁4月10日电（记者郭轶凡）10日，广西海事局、广西交通运输厅联合发布通告，正式划定平陆运河河海分界线，以G75兰海高速钦江大桥桥面南侧边缘的垂直投影线为界，北侧水域为内河水域，南侧水域为海域。

据悉，分界线划定后，北侧内河水域适用内河相关法规，南侧海域适用海上交通安全法及沿海有关规定。内河船舶航行至内河段时无需办理“相当A级航区”准入手续，沿海船舶航行至分界线以南海域也不再受“海船进江”相关限制。两种船舶在各自适用水域内可充分释放运力，实现安全与效率的统一。

平陆运河全长134.2公里，是西部陆海新通道骨干工程，建成后将打通我国西南地区经西江干流南下入海的江海联运大通道。

当前春灌累计灌溉面积

已达1.7亿亩

新华社北京4月10日电（记者魏弘毅）水利部农村水利水电司司长倪文进介绍，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。其中，3338处大中型灌区累计供水115亿立方米，灌溉面积超1亿亩。

这是记者10日从水利部举办的新闻发布会上了解到的。倪文进表示，当前全国湖库蓄水较常年同期偏多，灌溉水源相对充足，大部地区耕地土壤墒情适宜，春灌用水总体有保障。

从蓄水来看，全国9677座重点水库蓄水量4875亿立方米，较常年同期偏多近一成，北方各省偏多较明显。黄河干流龙羊峡、刘家峡、万家寨、三门峡、小浪底5大水库合计蓄水283亿立方米，提前为春灌用水储备了充足水源。

从土壤墒情看，当前全国大部地区0至40厘米土层墒情适宜，黄淮海平原冬小麦处于返青、拔节期，长江流域冬油菜处于开花期，长江中下游及华南地区早稻处于出苗期，冬小麦、冬油菜、早稻主要种植区土壤墒情总体适宜。

从灌溉进度看，黄淮海、西北等冬麦区春灌已大面积铺开，助力冬小麦起身拔节；南方、东北等水稻产区已完成水源储备、渠系检修、用水调度等各项准备工作，全力保障育秧、泡田、插秧等关键环节用水。

值得注意的是，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。

“我们将紧盯水情墒情墒情变化，对已受旱和干旱风险较高的地区滚动开展供用水形势分析，完善抗旱保灌供水方案。”倪文进说。

美伊谈判三大焦点议题能谈拢吗

□新华社记者 徐剑梅

美国和伊朗11日将在巴基斯坦首都伊斯兰堡举行谈判。从双方公开表态看，美伊几乎所有核心诉求均存在对立或重大分歧，甚至越过彼此划定的“红线”。其中，三大焦点议题最受关注也最棘手：霍尔木兹海峡、伊朗浓缩铀、黎巴嫩真主党等伊朗支持的地区抵抗阵线。

霍尔木兹海峡通航如何解决？

霍尔木兹海峡通航是停火协议的核心，也是谈判成败的关键。

白宫新闻秘书莱维特说，美国总统特朗普把开放霍尔木兹海峡视为“首要任务”。“全面、立即且安全地”开放霍尔木兹海峡也是特朗普宣布停火的先决条件。伊朗外长阿拉格齐则称，船只通航“需与伊朗武装部队协调并考虑技术限制”。伊朗最高领袖穆杰塔巴9日发表书面讲话称，霍尔木兹海峡的管理将进入新阶段。

战前，霍尔木兹海峡畅通无阻，每天通常有逾130艘船舶通过。冲突中，伊朗有效封锁了霍尔木兹海峡。阿拉格齐8日宣布，霍尔木兹海峡将在两周内实现安全通航。但就在当天，以色列对黎巴嫩真主党实施了自伊朗战事爆发以来最大规模空袭；作为回应，伊朗再次叫停了霍尔木兹海峡的油轮通航。

如何解决霍尔木兹海峡通航问题？特朗普的相关立场几乎每日一变。他曾称考虑由美国而非伊朗收取海峡通航费，随即建议美伊建立“合资机制”共同收费，9日又呼吁伊朗“最好停止”收费。此间分析人士认为，美国的武力胁迫已证明行不通，各国联合护航也难落实，谈判中，美伊可能把海峡通航与解除制裁等挂钩。据一些媒体报道，伊朗目前要求向过往油轮收取每桶原油1美元的通航费。《纽约时报》分析认为，美国一直标榜航行自由是其基本原则，若美伊“合作”收费将违反《联合国海洋法公约》。

最大悬念是，美国是否会一定程度上承认伊朗对霍尔木兹海峡的某种控制权？多名智库专家认为，美国任何程度的承认，都将加强伊朗对地区和全球地缘与能源政治的影响力，对美国来说都意味着“战略失败”，海湾国家也难以接受。

伊朗浓缩铀问题怎么办？

关于伊朗浓缩铀问题，双方各自划定“红线”，立场缺乏交集。

特朗普称，伊朗将根据停火协议交出浓缩铀，美伊将合作“深挖”伊朗铀库存。白宫新闻秘书莱维特8日表示，伊朗放弃浓缩铀是特朗普“不会退让的红线”。国防部长赫格塞思则宣称，如果伊朗不交出浓缩铀，美军将采取行动“夺走”。

伊朗的立场与美国针锋相对：坚持保留一定程度的

铀浓缩活动，要求解除国际原子能机构相关限制。

开战之初，特朗普宣称，对伊朗发动大规模军事打击是为了“清除伊朗政权迫在眉睫的威胁”，把去除伊朗核能力作为核心目标。但美国国家情报总监加巴德3月在国会听证时说，去年6月美国对伊朗的轰炸摧毁了伊朗核设施，其入口被封堵，此后伊朗没有重启核计划。

许多中东问题专家认为，除非美国派遣地面部队，否则无法取得已深埋地下的伊朗浓缩铀，而在执行层面，夺取伊朗浓缩铀在技术和军事上都极其复杂、风险很高。

值得注意的是，此次停火谈判，美国甚少提及限制伊朗的弹道导弹和无人机能力，而这正是伊朗回击的主要手段。据美媒报道，伊朗的一贯立场是其导弹计划不容谈判。

黎巴嫩真主党是否纳入停火协议？

伊朗支持的地区抵抗阵线尤其是黎巴嫩真主党能否纳入停火协议，这涉及美国能否制约以色列。

美伊停火时，伊朗官员和斡旋的巴基斯坦方都称黎巴嫩是停火协议的一部分，但以色列在美伊宣布停火后立即大规模袭击黎巴嫩，特朗普随后称停火协议不包括黎巴嫩，停火因此岌岌可危。

在地区抵抗阵线问题上，美伊立场对立。伊朗要求停止打击伊朗支持的黎巴嫩真主党等地区武装，停止“通过以色列继续战争”；美国则要求伊朗停止支持有关武装组织。伊朗再三强调，黎巴嫩必须被纳入停火协议。穆杰塔巴在书面讲话中说，伊朗将本地区所有抵抗阵线视为整体。伊朗议长卡利巴夫10日表示，谈判开始前必须实现两个条件：在黎巴嫩停火和解冻伊朗被冻结资产。

多名美国中东问题专家表示，特朗普希望尽快从伊朗战事中脱身，以色列政府则希望继续打下去除掉“生存威胁”，美以利益不尽一致。以在美伊停火后立即大规模轰炸黎巴嫩，不排除有破坏停火的意图。美国若不处理“以色列因素”，美伊停火与后续谈判都难以稳定和持续。

目前，以色列和黎巴嫩同意14日在美国国务院举行首次会议，讨论宣布停火以及在美国主持下启动谈判的日期。但以色列驻美国大使耶希埃尔·莱特同时表示，以方拒绝与黎巴嫩真主党讨论停火。美国昆西治国外方略研究所联合创始人特里塔·帕尔西认为，“以色列显然不想同意停火”，美伊停火止战能否持久，取决于特朗普是否制约以色列。

美国分析人士还认为，也门胡塞武装干扰红海船只通航的“外溢风险”，也将影响美伊停火稳定性与谈判氛围。

美伊停火是在双方均宣称获胜、未作实质性让步的情况下仓促达成的。白宫前伊朗问题特使罗伯特·马利说，双方立场迥异、分歧巨大，谈判基础非常脆弱，“很难知道接下来该何去何从”。

（新华社华盛顿4月10日电）

□新华社记者吴宝渊 陈霄 杨恺

伊朗与美国的代表团11日先后抵达巴基斯坦首都伊斯兰堡。11日晚间，美伊代表团在当地举行谈判。

在这场决定中东局势下一步走向、受到全世界高度关注的谈判中，美伊双方代表团的构成本身，即释放了某种立场，反映了谈判的复杂性。这些重要“面孔”有何来历？为何是他们参与此次谈判？这些人员安排传递了怎样的信息？

伊朗代表团：谈判并非让步而是博弈延伸

伊朗代表团由伊朗伊斯兰议会议长卡利巴夫率领。

——议长卡利巴夫：在目前的伊朗政坛，卡利巴夫被视为具有政治地位且相对能凝聚各派共识的“务实强硬派”。他出身伊朗伊斯兰革命卫队体系，也曾多次竞选总统，主张国家安全优先与战略自主，重视在外界压力下维持国家运转能力。卡利巴夫近期多次就战事发声，强调“对等回应”与“综合施压”。分析人士认为，伊朗方面由他带团谈判，意在传递“谈判并非让步而是博弈延伸”的信号。

——外长阿拉格齐：作为资深外交官员，他在对美方博弈、外交周旋上经验丰富。2025年以来，阿拉格齐多次率领代表团与美方谈判。伊美今年2月重启谈

判直至战事爆发，伊朗代表团与美方的三轮间接谈判均由阿拉格齐带队。

——伊朗代表团共71人，还包括中央银行行长、防务委员会秘书、最高国家安全委员会秘书处官员等，涵盖谈判人员、专家团队、技术人员、媒体人员，显示伊方为就安全、经济、外交等多方面议题展开谈判，有针对性地作了准备并派出相关领域代表。

美国代表团：鹰派打击转向外交出路？

美国代表团由副总统万斯率领。

——副总统万斯：万斯被认为是受美国总统特朗普信任和赏识的助手。据报道他还是特朗普团队中最晚表态支持对伊军事行动的官员之一，并曾在内部会议中质疑大规模对伊军事行动，被认为是“伊朗更易接受的面孔”。有美国媒体称，派万斯带队谈判，意味着美方对伊朗战事的态度从“鹰派打击转向外交出路”。不过，缘于特朗普政府内部在伊朗问题上的意见分歧，万斯对最终决策有多大影响力是未知数。

——总统特使威特科夫、特朗普女婿库什纳：两人在战事前作为美方代表与伊朗展开过多轮谈判。但在伊朗眼中，两人在谈判桌上的表现不过是为此后的美方军事行动“作掩护”，是美国“背信弃义”的代表性人物。此外，有外交人员向卡塔尔半岛电视台记者披露，在今年2月一场谈判中，威特科夫没有做详细笔记，只

依赖他个人对伊方信息的快速评估，导致双方产生技术性误解。

——伊朗媒体报道，包括安保、警卫及贵宾团队人员在内，美代表团人数达300人。有媒体总结，这次美伊谈判是一场“300对71”的较量。

斡旋方巴基斯坦：“关键中间人”与“战略桥梁”

作为本次谈判斡旋方，巴基斯坦总理夏巴兹和陆军参谋长穆尼尔等高层官员作用关键。巴基斯坦被认为与各方均有良好关系，是“合适的斡旋方”。

——总理夏巴兹：在这次斡旋中被视为“关键中间人”。11日的“预热谈判”，即由夏巴兹在美伊之间居中传递立场。夏巴兹政治履历丰富。美伊开启谈判之前的两天，夏巴兹分别同德国、奥地利、意大利、黎巴嫩等多国高层通电话磋商。美国媒体报道，特朗普再度执政后，也与夏巴兹建立了不错的个人关系。

——陆军参谋长穆尼尔：巴基斯坦观察人士把他称作可以协调各方利益的“战略桥梁”，认为其在压力下的危机应对和矛盾调解方面有突出能力。穆尼尔能同包括海湾国家在内的多国开展深层接触。在此前斡旋中，穆尼尔也被称作美伊间的“关键联络人”。

（新华社开罗/伊斯兰堡4月11日电）

遗失声明

▲曾义鑫遗失太平洋人寿保险有限公司桂林中心支公司工作证，号码为：00002745030000002023000875，声明作废。
▲灵川县青狮潭镇九屋村委第八届生产小组不慎遗失开户许可证，核准号：J618100210201，账号：304212010100849612，开户银行：广西灵川农村商业银行股份有限公司九屋支行，声明作废。

注销登记公告

桂林市劳动和社会保障监察支队拟向事业单位登记管理机关申请注销登记，现已成立清算组。请债权人自2026年4月9日起90日内向清算组申报债权。特此公告。

桂林市人力资源和社会保障局