

京津冀党政主要领导就深入推进京津冀协同发展联合调研

坚持同向发力，构建更加紧密的协同发展格局

本报北京2月25日电 在京津冀协同发展实施十周年之际，北京市、天津市、河北省党政主要领导25日先后赴天津市武清区、河北省廊坊市、北京城市副中心等地，就深入推进京津冀协同发展联合调研。

为贯彻落实好习近平总书记于2023年5月在深入推进京津冀协同发展座谈会上的重要部署，三省市党政主要领导进一步完善工作机制，通过多种方式密切沟通协作，并于同年7月在京召开京津冀党政主要领导座谈会。

此次联合调研期间，三省市党政主要领导在武清区相继考察特色消费生态圈、中国铁道科学研究院集团有限公司产业成果转化基地，在廊坊市实地考察看香河县北运河中心码头、厂通路桥梁工程施工现场，京津冀国家技术创新中心燕郊中心，在北京城市副中心深入调研北京大运河博物馆、北京城市图书馆、北京艺术中心。他们边走边看，观成效、查不足、谋方向、抓落实，共同推动京津冀协同发展向纵深推进。

北京市委书记尹力表示，京畿大地十年来取得的巨大发展成就，最根本在于习近平总书记的战略擘画、领航指路。将以过去十年显著成效为新的奋斗起点，再接再厉、奋发有为，朝着中国式现代化建设的先行区、示范区方向努力迈进。坚持同向发力，构建更加紧密的协同发展格局。牢牢抓住疏解北京非首都功能“牛鼻子”，厚植发展优势，提升区域高质量发展成色。聚焦协同创新共同体建设，加速发展新质生产力。创新工作机制，凝聚协同发展合力。

天津市委书记陈敏尔表示，习近平总书记重要讲话为新征程推动京津冀协同发展走深走实提供了科学指南和重要遵循。将深入推进区域一体化和京津冀协同发展体制机制创新，全力支持、主动服务北京非首都功能疏解和“新两翼”建设，唱好京津“双城记”，积极融入以首都为核心的世界级城市群建设。强化创新协同和产业协作，形成更多新质生产力。深化“通武廊”改革试验，共同探索协同发展新模式，形成深度融合的发展格局。

河北省委书记倪岳峰表示，全省将牢记习近平总书记嘱托，以更加奋发有为的精神状态推进京津冀协同发展。牢牢把握雄安新区工作要求，落实落细承接疏解政策，使雄安新区成为新时代的创新高地和创业热土。引进京津冀创新资源要素，强化协同创新和产业协作，从不同方向打造联通京津冀的经济廊道。加快推进公共服务共建共享，把协同发展成果体现到增进人民福祉上。

京津冀协同发展战略是新时代里谋篇落子的第一个区域协调发展的国家战略，实施十年来取得丰硕成果，疏解北京非首都功能扎实推进，雄安新区拔节成长，北京城市副中心生机勃勃，交通、生态、产业、公共服务等重点领域持续突破，经济总量迈上新台阶，形成了目标同向、措施一体、优势互补、互利共赢的发展格局。

多业态融合发展 新产品加速涌现 红色旅游成为春节出游新亮点

本报北京2月25日电 (记者王珂)记者从文化和旅游部资源开发司获悉：春节假期，旅游市场活力迸发，红色旅游成为春节出游新亮点。

中共一大纪念馆、西柏坡纪念馆、江苏周恩来故居、福建古田旅游区等地人头攒动，热闹非凡。湖南省长沙市橘子洲旅游区春节假期接待游客63.2万人次，同比增长44.63%。在江苏，纳入江苏智慧文旅平台监测的23个红色旅游经典景区(点)共接待游客115万人次，按可比口径同比增长125.62%。

红色旅游发展水平持续提升。有的景区持续推动“红色旅游+”，多业态融合发展，新产品加速涌现；有的景区积极拥抱智慧化、数字化，让红色故事的传播方式实现了从静态、单向动态、多元的转变。

文化和旅游部资源开发司相关负责人表示，将继续加大对红色旅游的支持和引导力度，促进红色旅游与乡村旅游、生态旅游等业态融合，推出一批红色旅游融合发展示范区，持续优化建设红色旅游经典景区。

渤海勘探发现全球最大变质岩油田 累计探明储量突破2亿立方米

本报北京2月25日电 (记者冉永平、丁怡婷)中国海油25日发布消息，我国渤海深层油气勘探再获新发现，亿吨级油田渤中26—6油田新钻探并测试产能创新高，新增油气探明储量超4000万立方米，推动该油田累计探明储量突破2亿立方米，成为全球最大的变质岩油田。

渤中26—6油田位于渤海南部海域，距离天津约170公里，平均水深22.1米。自2023年发现以来先后钻探多口评价井，其中渤中26—2北2井钻遇油气层达118米，测试平均日产油超390立方米、日产气超5万立方米，创下该油田新钻探并测试产能最高纪录。

本版责编：沈 寅 林子夜 赵景锋

加强化肥生产 推动良种选育 推广绿色农药

农资储备足 春耕有保障

本报记者 门杰伟 王者游 仪

田间地头看春耕

吉林农安县——

力保化肥供应稳定

走在吉林省长春市农安县的田间地头，皑皑白雪虽仍是土地上的主色调，但春耕生产的活力已在悄然萌动。

“我们的联合社已经订购了近3万吨化肥。”吉林省乾溢农业发展专业合作社理事长徐国臣介绍，目前联合社的成员社近400家，耕种的土地面积近6万公顷，预计春耕前化肥的总购买量将达5万吨左右。

作为国家粮食稳产保供的“压舱石”，东北地区一般在气温回升的4、5月份进行春耕，但储备化肥、地膜等农资的准备工作在春节前后便已开始进行，为春耕生产提供保障。

作为产粮大县，农安县在农资支持方面持续发力。在吉林隆源农业股份有限公司的生产车间，一袋袋肥料正顺着生产线涌出，机械手将其码垛堆放，随后被装车运往仓库。

据隆源农业董事长李晓春介绍，企业生产的化肥产品通过4条铁路专运线销往东北三省及内蒙古自治区东部等地区。春节后，企业总订单量超60万吨。现在，企业多条肥料生产线正开足马力，预计春耕前总产量可达120万吨，将为春耕农资提供有力支撑。

农资直接关系到粮食安全和农产品质量安全，也关系着农村生态环境和农民切身利益，如何确保农资买得放心、用得安心？

“县里的化肥生产企业，我们都会到现场检查。”农安县市场监督管理局质量计量科科长李亚刚说，春节前，农安县市场监督管理局制定加强肥料等农资产品质量监管工作实施方案，深入实施农资执法监管，对县内化肥生产企业开展产品质量监督检查，并对抽检结果及时公示。

此外，农安县还通过多种形式的培训交流活动，指导农户通过有经营资质、信誉好的经营主体或销售渠道，订购种子、肥料等春耕生产物资。据了解，农安县针对农业产业发展和农民需求，采用线上线下相结合的方式开展冬春培训，目前已培训1万余人。

农安县农业综合行政执法大队大队长刘长利介绍，目前，农安县粮食作物种子总需求

一年之计在于春。春耕春播为粮食生产打下基础，对于夺取全年粮食和农业丰收有着十分重要的意义。

当前，各地积极准备各类农资产品，为保种子、化肥、农药等农资供应及时充足，保障春耕春播顺利开展。近日，记者来到田间地头，记录多地扎实有序推进春耕备耕的热闹场景。

——编者

量为920万公斤，入户率达70%以上；化肥总需求量25.8万吨，入户率达35%以上。

山东昌邑市——

选购良种助力增收

“一共四两三，虽然品种看着小，但掰出来的玉米粒却很饱满。”在山东省潍坊市昌邑市东方种业有限公司的直营点，张恒瑞拿起一个玉米样棒，小心翼翼地掰下玉米粒，放到电子秤上仔细称量。

张恒瑞是昌邑市龙池镇东白塔村的种植户，春节假期一过，他就来直营点买玉米种子。

“今年，为方便农户选种，直营点把玉米样棒和电子秤摆在台面上，让农户自己掰、自己称、自己选。”忙碌一上午，东方种业负责人刘金凯终于腾出空来。他介绍，春节后来购买玉米种子的农户日新增多，公司备种可服务种植面积超20万亩。

走出直营点，驱车十几公里，记者来到昌邑市柳疃镇青阜农业综合体。在农业综合体的农资仓库里，成袋的种子、化肥等农资码放得很整齐。

“我们这里沿海，附近主要是盐碱地。这几年通过改良10万亩盐碱地，粮食亩产量从不足500斤跃升至2000余斤。”青阜农业综合体负责人孙德东介绍，“盐碱地稳产增收，种子是关键。附近土地贫瘠、含盐量高，需要种子抗倒抗病、抗旱耐盐。”

昌邑市粮食播种面积目前保持在150万亩左右，年播玉米近80万亩。由于这里地形南北狭长，土质气候多样，对玉米种子的要求比较高，需要因地制宜、因地制宜。

为让农户能够选到适合播种的种子，2016年，昌邑市建立粮食新品种展示评价中心，年展示小麦、玉米新品种超120个，每年在玉米生育关键期还会组织现场观摩培训，指



导农民科学选种用种。经过在粮食新品种展示评价中心的观察对比，孙德东今年侧重选择了“鑫瑞25”“中垦玉561”等几种适配性较高的玉米品种。

2023年，昌邑市引进试种的玉米品种超100个。经过一系列测试，最终选定了11个品种进行推广种植。“每引进一个新品种，我们都会针对昌邑市不同的土质等条件分别试种两年，摸清种子的‘脾气’后，再在粮食新品种展示评价中心进行推广。”昌邑市农业农村局相关负责人表示。

四川绵竹市——

绿色农药送货上门

“老吴，农药到了，快来接！”2月24日，随着门外一声吆喝，四川省德阳市绵竹市剑南街道柏杨村村民吴宇全赶忙迎上前去，“眼看就要春耕，3月就得育秧，就等着这批农资上门，好提前做准备。”说话间，吴宇全探出身子朝车上望去，一箱箱绿色农药分门别类摆放整齐，正是他的订单。

吴宇全是柏杨村的种粮大户，共流转种了700亩地。当下，690亩小麦长势喜人，10亩育秧田正在进行土地平整。“这个‘硕丰481’是植物生长调节剂，施药之后，既能抵御病害，还能起到防寒作用。”打开箱子，吴宇全拿出一瓶药剂向记者介绍。

在吴宇全看来，与普通农药相比，绿色农

药不仅可以提高农作物的抗病、抗虫、抗旱等能力，还能降低对土壤的污染，“一年下来，不仅产量更高，小麦、水稻的品质也有保障。”

前阵子，小麦正值生长期，育秧也需要调节剂，眼看仓库里的农药储备不足，吴宇全着了急。情急之下，他拨打了绵竹市利稼农资有限责任公司负责人徐守彬的电话。从农药种类到数量需求，再到送达时间，一一确定清楚，随后只需在家等着送货上门。

到手后，马用上。小麦田里，飞手操控着无人机盘旋而起，均匀地将调配好的绿色农药喷洒下去，不一会儿就飞了一个来回。“无人机不仅省时省力，还节省了不少农药。”吴宇全说。

除了常用的植物生长调节剂，吴宇全今年还打算尝试一些新品。“我们这儿农户较多，有的散户购买绿色农药数量太少不一定配送，我计划在村里开家农资店，让大伙儿就近买到农药化肥。”吴宇全说。

为保障春耕备耕期间农资供应，四川通过抓好农资储备供应、加强农资市场价格监测等方式，保障农业生产用肥用药所需。除了农资企业加强省内外货源采购调运、品种分配和货源存储，农资连锁加盟店还提供电话预约、上门订货等便民措施，满足农民农资购买需要。

上图：河北省唐山市丰南区，一处农资经销点的工作人员在搬运化肥。

李秀清摄(新华社发)



近年来，中国铁路呼和浩特局集团有限公司积极组织开行公益性“慢火车”，服务旅客便利出行。图为2月22日，行驶在集(集宁)二(二连浩特)线上的6857次旅客列车。

赵继伟摄(影像中国)

贵州贵安新区——

培育壮大优势特色产业项目

本报记者 马跃峰 程 煊

项目，实现数据从“存起来”到“跑起来”“用起来”的转变。2023年，贵安新区发布优质应用场景200个，集聚大数据及关联企业816家，互联网、软件和信息技术服务业营收预计突破530亿元。

近年来，贵安新区加快建设算力保障基地，新能源汽车、电池及材料生产基地等，全力打造电子信息制造、软件和信息技术服务、新能源新材料3个产业集群，助推经济高质量发展。

机械臂翻转腾挪，智能转运车来回穿梭。在弗迪电池有限公司生产车间，4条自动化生产线开足马力生产。“2022年底全面进入

补齐隔膜、铜箔、铝箔、铝塑膜等短板，积极引进上下游配套企业。2023年，新能源汽车、电池及材料产业产值达62亿元，同比增长272.4%。

1月5日，一场接车仪式在贵安新区皂角坝车辆段举行，一列满是贵州元素的电动客车让人眼前一亮。根据计划，连接贵阳市区与贵安新区的贵阳轨道交通S1线，将于2024年底开通初期运营，届时两地联系将更加紧密。

近年来，贵阳市充分发挥省会城市的辐射带动作用，携手贵安新区推动产业布局、要素配置、服务保障等融合发展，促进各类要素在更大范围内畅通流动，为贵安新区开拓了更广阔的发展空间。

“我们实行政策、项目、资金‘一盘棋’，凝聚推动高质量发展的强大合力。”贵州省委常委、贵阳市委书记、贵安新区党工委书记胡忠雄说，将统筹推进贵阳老城疏解和新区建设，持续提升贵安新区的经济体量、企业数量、人口总量、就业容量。