

做好这篇“大文章”，田间地头有答卷

新华社记者 王立彬 范世辉 周勉 苏醒

6月5日下午，在内蒙古巴彦淖尔市考察的习近平总书记来到位于乌梁素海南岸的现代农业示范园区，察看土壤、种子样品等展示，对当地开展盐碱地沙荒地改良改造和综合利用，推动科学灌溉，推广现代农业表示肯定。

6日上午，习近平总书记来到临河区国营新华林场，了解“三北”防护林体系工程建设情况。自1978年起，该林场大力治理耕地盐碱化造成的土地沙化问题，累计造林3.9万亩。

这是近一个月来，总书记再次走进他关切的盐碱地。

今年5月，习近平总书记在河北沧州黄骅考察旱碱地种植推广及产业化情况时指出：“开展盐碱地综合利用，是一个战略问题，必须摆上重要位置。”

盐碱地是荒漠化沙化土地的重要类型之一，“三北”地区荒漠化沙化土地面积、盐碱地面积均占全国的八成以上。在耕地总量少、质量总体不高、后备资源不足的国情下，作为盐碱地最多的国家之一，开展盐碱地综合利用，做好盐碱地特色农业大文章，意义重大。

(一)

【总书记的嘱托】

2021年10月，习近平总书记在黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研时强调：“开展盐碱地综合利用对保障国家粮食安全、端牢中国饭碗具有重要战略意义。”

【田间地头的答卷：盐碱地里麦穗香】

孟夏，河北沧州渤海新区黄骅市仙庄片区旱碱地麦田，麦浪滚滚。

正在查看小麦籽粒饱满度的村民杨东捧着一穗麦穗深吸一口气，笑得合不拢嘴：“香呀！今年又是一个丰收年！”

这里属近海区域，土壤盐碱度高。曾经“收麦子用手拔，种一瓢收一斗”，一亩地打百来斤粮，如果年景不好，麦种都收不回。

2013年，科技部、中科院联合河北、山东、辽宁、天津启动“渤海粮仓科技示范工程”，针对淡水资源匮乏、土壤盐碱化问题，重点突破“土、肥、水、种”关键技术。

“通过水资源高效利用、咸水灌溉、抗逆植物品种选育，这里不再是贫瘠薄田。”中科院遗传与发育生物学研究所

农业资源研究中心南皮生态农业试验站副站长郭凯说。

黄骅旱碱地富含多种微量元素，出粉率、面筋含量高，韧性强。“土壤改良、粮食增产，靠的是新品种、新技术。”后仙庄村党支部书记刘玉锁说。

谈话间，他家新蒸的大馒头出笼，热气腾腾。掰一块放到嘴里，软弹可口，香中带甜。

【部委声音】

第三次全国国土调查将盐碱地作为调查内容之一，通过详查基本确定全国现有盐碱地分布范围及面积，为盐碱地治理和利用提供了底图底数。

国务院2022年启动第三次全国土壤普查，将盐碱地普查作为重点内容优先实施，对全国盐碱地集中分布的重点县开展盐碱地普查。

自然资源部2021年开展全国耕地后备资源调查评价，逐地块对盐碱地是否适宜开发为耕地进行分析评价，为科学合理利用盐碱地提供支撑。

【专家观点】

中国农业大学教授、中国土地学会副理事长兼学术工作委员会主任张凤荣：

2011年，原农业部在18个省份开展调查，可利用盐碱地总面积2986万亩。根据第三次全国国土调查，到2019年底全国盐碱地面积11485万亩。最近40年，盐碱地面积发生很大变化，如华北平原通过建设排水系统，加上地下水水位下降，大面积开垦为耕地；西部干旱和半干旱地区，许多盐碱地通过引水灌溉开发为农田。

(二)

【总书记的嘱托】

2023年5月，习近平总书记在河北沧州市考察时指出，要“发挥科技创新的关键作用”“加强适宜盐碱地作物品种开发推广，有效拓展适宜作物播种面积”。

【田间地头的答卷：试验田就是实验室】

一年间，国家耐盐碱水稻技术创新中心的专班成员从8人增至20人。

“‘80后’‘90后’占大多数，年轻人干劲儿高，都在海南做试验。”郭夏宇副研究员和年轻同事们年初从长沙来到三亚，天天扎在沿海滩涂的试验田，这

里就是他们的实验室。刚刚完成早季耐盐碱水稻收割，他们正忙着测产和样本分析。

每年年底，他们会将几十个水稻品种，严格对应不同含盐量，播种到三亚的沿海滩涂中去。按照精确设计的栽培方案，去发掘和“训练”每个品种的耐盐碱潜力和特性。到次年5月水稻成熟时，再进行收获采样，通过庞杂繁琐的数据比对，筛选出耐盐碱的品种。

这样的工作他们已经坚持了5年。努力换来的令人兴奋的成果，目前他们已在全国完成近10万亩盐碱地改良，种植耐盐碱水稻60万亩。内蒙古兴安盟、新疆喀什、海南崖州、江苏南通等试验田纷纷创造了不同类型盐碱地水稻亩产新纪录。

“要实现袁隆平院士在盐碱地‘再造亿亩良田’的目标，首要任务是选育耐盐碱稻种。”郭夏宇说，中心的研究近期取得突破，发掘出1个主效耐碱基因、6个正调控耐盐基因、8个负调控耐盐基因等一批优异耐盐碱功能基因，还有11个耐盐碱水稻新品种通过国家审定并实现产业化。

【部委声音】

自然资源部设立了吉林大安盐碱地整治野外科学观测研究站，探索构建盐碱地评价指标体系，提出因地制宜的盐碱地治理技术体系。

科技部“十四五”期间推动实施国家重点研发计划“北方干旱半干旱与南方红壤等中低产田能力提升科技创新”重点专项，构建盐碱地等中低产田分区分类综合治理模式。

【专家观点】

自然资源部国土整治中心研究员邵文聚：

我国耕地后备资源有限，增加耕地主要潜力在合理开发盐碱地。经过几代人努力，相关科技储备比较充分，关键是搞好战略规划和实施方案。

(三)

【总书记的嘱托】

2021年10月，习近平总书记在黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研时指出，要“挖掘盐碱地开发利用潜力，努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破，将科研成果加快转化为现实生产力”。

【田间地头的答卷：向盐碱地要热量要蛋白】

宁夏石嘴山市平罗县，苜蓿草将迎来头茬收获期。

3年前这里还是“处处露白斑，种啥啥不成”的撂荒盐碱地。2020年，宁夏农林科学院农业资源与环境研究所和宁夏千叶青农业科技发展有限公司合作，在这块试验田里开展微生物和牧草种植相结合修复盐碱地的工作。

“头年出苗率不到30%，次年70%，第三年90%，产量也越来越高，今年已变成亩产超1吨的高产田。”管护试验田的千叶青公司科研部部长刘金龙说。

得黄河灌溉之利，宁夏平原自古有“塞上江南”美誉。然而由于干旱少雨、蒸发强烈，灌区土壤盐渍化严重，目前全区有盐渍化耕地248.7万亩。

以前治理突出化学改良、大水排盐，成本高、维护难。如今通过选育耐盐碱植物、改善土壤条件以适应盐碱地。“就像中医治疗，重在调理土壤性质，不能立竿见影，但生态扰动小，可实现持久康复。”宁夏农林科学院农业资源与环境研究所研究员李凤霞说。

苜蓿草粗蛋白含量高，能提高牛奶乳蛋白含量，且耐寒、耐旱、耐盐碱，轮作种植能够提高中低产田土壤肥力，满足饲草需求同时避免养殖业“与粮争地”。

【部委声音】

农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批像“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业创新发展创造更好条件。

【专家观点】

中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心原主任张华新：

我国是耐旱耐碱植物品种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

在习近平总书记考察的临河区国营新华林场，我们中心建有一个一千亩的试验基地。盐碱地是一块未开发的净土，要为后世子孙保护好、利用好这一宝贵资源。

连续4个月保持正增长 彰显我国外贸“韧实力”

新华社记者 邹多为 魏一骏 黄耀膝

外贸是国民经济的重要组成部分。海关总署7日发布的数据显示，今年前5个月，我国外贸进出口总值16.77万亿元，同比增长4.7%。其中，5月单月进出口增长0.5%。月度进出口从今年2月开始实现同比正增长，彰显我国外贸较强韧性。

海关总署统计分析司司长吕大良表示，今年以来，我国经济发展呈现回升向好态势，这为外贸稳增长提供了有力支撑。此外，陆续出台的外贸稳增长政策系列措施，也有助于外贸经营主体积极应对需求走弱带来的挑战，推动我国外贸连续4个月保持正增长。

浸泡、洗涤、漂洗、分梳……走进河北宇腾羊绒制品有限公司，记者看到各生产车间里机器轰鸣，流水线有序运转。通过加速智能化转型升级，这家以加工、生产、销售无毛绒及其系列产品为主的羊绒精细加工企业质量效率不断提高，订单数量不断提升。今年前5个月，公司出口无毛绒近12万公斤，销售金额约980万美元，同比增长49.9%，市场覆盖意大利、韩国等发达国家。

“严峻复杂的外部环境下，用好用足各项政策措施的同时，公司将继续在技术、品质、设计、销售等方面加快创新步伐，努力提高企业市场竞争力，争取在全球竞争中占据更多市场份额。”公司总经理马海涛说。

随着助企纾困政策落地落实，营商环境持续优化，经营灵活度高、市场适应性强的民营企业已经成为我国外贸主力军。前5个月，我国有进出口实绩的民营企业43.9万家，同比增加8.8%，合计进出口8.86万亿元，增长13.1%。“当前，民营企业占我国外贸进出口比重提升至52.8%，为外贸稳增长发挥了积极作用。”吕大良说。

外贸企业“出海”乘风破浪，素有“新三样”之称的电动载人汽车、锂电池、太阳能电池出口同样表现亮眼。受“新三样”产品出口快速增长拉动，前5个月，我国出口机电产品同比增长9.5%，占出口总值的57.9%，拉动我国出口整体增长2个百分点。

以多种类电池研发、制造、销售为

主要业务，浙江天能集团正在国际储能市场走出一片精彩。前5个月，公司海外市场电池销售额达5亿元左右，同比增长17%。

“针对海外市场储能电池类产品需求的增长，我们正在加大锂电池储能产品的研发力度，还在多个国家和地区加快布局办事处，为巩固和进一步拓宽海外市场渠道奠定基础。”天能集团海外市场负责人吉华东说。

6月2日，《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)对菲律宾正式生效，至此，协定对15个签署国全面生效。当天，广西南宁派吉纸业业有限公司一批112吨、货值98万元的口杯淋膜纸发往菲律宾，南宁海关下属邕州海关为这批产品签发了广西首份RCEP项下输菲律宾原产地证书，货物在菲律宾通关时，关税将由原来的15%降为零关税。

关税减让、原产地规则和贸易便利化等更多开放红利的释放为区域经贸往来注入动力。前5个月，我国对RCEP其他成员进出口占我国外贸比重超过30%。其中，东盟继续为我国第一大贸易伙伴，进出口同比增长9.9%。同期，我国对“一带一路”沿线国家进出口增长13.2%，其中对哈萨克斯坦等中亚五国增长44%。

业内人士分析指出，透过这份“成绩单”还要看到，出口增速低于预期、外贸月度增速放缓、对美国和日本等传统贸易伙伴进出口继续下降等挑战已成为我国外贸面临的新情况。

“当前，全球经济复苏动力不足，美、欧等发达经济体增速下滑尤为明显，受此影响，外需整体偏弱给我国外贸带来一定影响。”对外经济贸易大学国际经济研究院执行院长庄芮说，加之去年春夏疫情高峰过后，我国出口增速基数大幅抬高，这也压低了今年5月出口同比增长水平。

庄芮认为，虽然面临一些困难，但我国经济和进出口基本面依然坚实。从长远看，我国外贸发展不仅具有较强的实力和弹性，也具有较大的活力和潜力。政府与企业各方要根据国际贸易形势、贸易伙伴需求变化及时调整，继续挖掘外需潜力，着力推动外贸提质增效。

陕京天然气管道系统 总输气量突破6000亿立方米

新华社北京6月8日电(记者戴小河)记者从国家电网集团获悉，截至6月7日，陕京天然气管道系统自投产以来总输气量突破6000亿立方米，为保障京津冀地区天然气供应和经济社会发展提供巨量清洁能源。

陕京天然气管道系统总里程5584公里，年设计管输能力800亿立方米，供气范围覆盖陕西、内蒙古、山

西、河北、北京、天津等省份，承担保障首都、服务华北、辐射周边的供气任务，目前已经形成五大进京通道，“七环”环京管网布局。

国家电网集团北京管道公司总经理唐善华表示，国家电网集团坚决履行保障国家能源安全的职责使命，推行“冬夏一体化”保供模式，全力做好油气管网安全平稳运营，提升中央企业在能源保供方面的骨干作用。

襄阳北编组站大桥顺利合龙

新华社北京6月8日电(记者樊曦)记者从中国铁路股份有限公司了解到，8日，随着最后一段钢主梁吊装到位，由中铁十一局承建的襄阳北编组站大桥顺利合龙，为大桥如期建成通车奠定坚实基础。

襄阳北编组站大桥为双独塔双索面混合梁斜拉桥，主桥长920米，宽37.5米，共跨越32股铁路线，是国内跨越铁路股道最多的混合梁斜拉桥。

据中铁十一局项目负责人介绍，

大桥采用“部分转体+部分悬拼”的施工方法，跨汉丹、焦柳铁路正线部分采用转体施工，跨其余站线部分采用悬拼施工，确保了襄阳北编组站在项目施工期间正常运营。本次吊装的最后一段钢主梁长12.05米，重43吨，在桥面吊机的牵引下精准吊装到位，实现大桥全桥合龙。

襄阳北编组站大桥是襄阳市内环北段快速化改造的控制性节点工程，建成后有效改善襄阳市交通条件，便利市民出行。

公示

中国石化天然气股份有限公司吉林延边销售分公司珲春经营部建设的密江加油站建设工程项目，由延边博宁建筑安装有限公司承建，现已竣工完成。此项目中所有人工费全部结清，特此公示。
工程地点：珲春市密江镇密江村302国道北侧
施工日期：2021年4月6日-2022年1月24日
建设单位：中国石化天然气股份有限公司吉林延边销售分公司珲春经营部
施工单位：延边博宁建筑安装有限公司
施工单位联系电话：13944777771
监督部门：珲春市人力资源和社会保障局劳动保障监察大队
监督电话：0433-7513520

广东自贸试验区固定资产投资累计突破二万亿元

新华社广州6月8日电(记者李建国)记者日前从广东省人民政府新闻办公室举办的新闻发布会上了解到，广东自贸试验区成立八周年以来，经济总量迈上新台阶，固定资产投资累计已超过1万亿元，带动横琴、前海、南沙三大平台国内生产总值增长超过一倍。此外，还累计形成696项制度创新成果。

广东省商务厅厅长张劲松介绍，今年是广东自贸试验区成立八周年。八年来，广东自贸试验区充分发挥了作为改革创新“试验田”、高水平开放门户枢纽和粤港澳大湾区重大平台作用。

深化“放管服”改革，广东自贸试验区在企业准入方面实施全国最短外资负面清单和全国首创商事登记注册制。自成立以来，广东自贸试验区累计新设企业超过26万家，实际利用外资近500亿美元，91家世界500强企业广东自贸试验区投资了465个项目，集聚了总部企业272家。

打造高效便利的大通关体系，广东自贸试验区平均通关时间缩减了80%，近三年，广东自贸试验区进出口总额连续突破2000亿、3000亿和5000亿元，年均增长超过25%。2022年，集装箱吞吐量超过3200万标箱，货物吞吐量近5亿吨，分别占全省的45.4%和24.4%。

围绕打造粤港澳大湾区重大合作平台，广东自贸试验区在金融、法律服务、旅游和建筑等服务业领域扩大开放，已累计设立2.4万家港澳投资企业，实际利用港澳投资473.77亿元，吸引了全省港澳投资总额的三成以上。

广东自贸试验区还累计形成了696项制度创新成果，在广东全省复制推广216项改革创新经验，发布301项制度创新案例。



6月7日，在山东康力医疗器械科技有限公司，工作人员整理叠放防护服。

山东省枣庄市是国家资源枯竭型城市转型试点市，近年来，该市大力实施“工业强市、产业兴市”战略，构建起以高端装备、高端化工、新能源、新材料、新医药、新一代信息技术为主的“6+3”现代产业体系。今年一季度，枣庄市规模以上工业增加值同比增长11.5%。

新华社记者 郭绪雷 摄

274家社会组织与160个国家乡村振兴重点帮扶县结对帮扶

新华社北京6月8日电(记者高蕾)记者8日从民政部获悉，在社会组织自愿报名、有关部门推荐申报、160个国家乡村振兴重点帮扶县同意对接的基础上，274家社会组织与160个国家乡村振兴重点帮扶县形成结对帮扶。民政部、国家乡村振兴局近日专门印发通知，发布结对帮扶名单并要求执行。

通知指出，全国性社会组织业务主管单位、民政部门、乡村振兴(协作)部门要引导社会组织将工作重点向巩固拓展脱贫攻坚成果和全面推进乡村振兴转变，推动社会资源进一步向国家乡村振兴重点帮扶县集聚，促进国家乡村振兴重点帮扶县持续提升自我发展能力。

通知强调，要引导社会组织结合自身优势和工作实际，立足国家乡村振兴重点帮扶县资源禀赋和基础条件，有针对性地开展产业、就业、教育、健康、养老、消费帮扶或多样化帮扶，助力巩固拓展脱贫攻坚成果。要动员社会组织积极参与乡村振兴，围绕乡村发展、乡村建设、乡村治理等重点任务，打造社会组织助力乡村振兴公益品牌。要针对乡村振兴重点区域和重点领域，开展社会组织乡村行活动，搭建项目对接平台，促进帮扶项目落地实施。要选树一批社会组织参与乡村振兴的先进典型，强化示范带动，推动形成社会组织助力乡村振兴良好局面。

通知还明确，乡村振兴部门要做好结对组织工作，指导国家乡村振兴重点帮扶县充分尊重社会组织意愿，在项目设计、实施、退出过程中，不搞行政摊派，不下指标任务，不搞面子工程、形象工程和政绩工程。民政部门要加大对社会组织参与结对帮扶的监督管理力度，对利用结对帮扶、乡村振兴等名义牟利敛财、违规使用资金的社会组织，要严肃查处；对于涉嫌违法犯罪的，要及时移交公安机关处理。

民政部、国家乡村振兴局还将建立健全跟踪监测机制，根据跟踪监测结果、工作实效、任务完成情况对结对帮扶名单进行动态调整。