

新 农 田 新 技 术 新 业 态

——感受黑土地上的“春耕三变”

□新华社记者 宗巍 王春雨 薛钦峰 孙晓宇

春回黑土地，农事渐起：村屯里，整修农机、培土育苗；田地中，打井布管、平整土地……黑土地上，正徐徐铺开一幅忙碌的春耕图。

建设农业强国、提升千亿斤粮食产能……今年以来，作为我国粮食安全压舱石，东北大粮仓继续发力。这个春天，黑土地上正在新建和改造千万亩良田，加快推广水肥一体化等一批增产新技术，同时开展订单生产、“企业+农户”合作经营等新模式。“黑土地粮”端牢“中国饭碗”力度持续加强，不断夯实保障粮食安全根基。

新农田：再建千万亩良田

在全国产粮大县吉林省农安县的巴金镇，地头挖掘机正将田边的沟渠挖深扩宽，清理淤泥。工人们在清理后的沟底垫上石块，沟旁铺设了生态护坡砖。过去农田边的小水沟将变成宽阔稳固的排水渠。

随着土壤解冻，农安县各乡镇的高标准农田建设已全部复工。今年农安县建设高标准农田超过30万亩，是近几年建设力度最大的一年。这几天，农安县农业农村局农田建设科负责人吴大海走访多地施工现场，督促企业加快施工进度。“4月底完成沟渠修缮。”他说。

农田就是农田，而且必须是良田。自去年提出实施新一轮“千亿斤粮食”产能提升行动以来，东北各地正把良田建设作为粮食产能提升的重要抓手，提高建设标准，持续扩大建设范围，同时注重与黑土地保护项目相结合，重点补上土壤改良、农田灌溉设施等短板，健全长效管护机制。

在黑龙江省双鸭山市宝清县夹信子镇的一处高标准农田项目建设现场，呈现一派热火朝天的忙碌景象：挖土机、推土机等大型机械来回穿梭，工人们正忙着修建田间道路、铺设桥涵。

“宝清县总耕地面积289万亩，其中110万亩已实施高标准农田建设，今年我

们还将新建高标准农田20余万亩，同时对原有12余万亩高标准农田进行提档升级。”宝清县农业农村局局长张强说。

在黑龙江北大荒农业股份有限公司友谊分公司的一处地块，从空中俯瞰，与常见的直垄不同，一条条环形的垄很是显眼。

“以往坡耕地直垄种植水土流失严重，水肥严重失衡，等高环播技术则可以很好解决这一问题。”友谊分公司农业生产品部部长唐曹甲子说，今年他们将推广等高环播等黑土保护技术，推广面积3万亩，预计到2025年，将实现黑土保护技术在分公司地块的全覆盖，耕地质量平均提高0.5个等级以上。

“高标准农田的建设提升了粮食产能，亩均可增产10%—20%。”黑龙江省农业农村厅农田建设管理处处长梁洪波说，黑龙江省累计建成高标准农田10265万亩，建成规模连续4年居全国首位，成为全国第一个超亿亩省份。

今年，东北把高标准农田建设作为保障粮食安全重中之重，将新增千万亩良田。黑龙江省将建设高标准农田940万亩，吉林省计划新建和改造高标准农田216万亩，辽宁省新建和改造提升高标准农田289万亩，进一步夯实粮食安全根基。

新技术：从“单打一”到“协奏曲”

据吉林省气象部门信息，今年3月吉林省平均气温明显偏高，同时降水较常年少54.8%。

在吉林省松原市宁江区大洼镇民乐村，面对可能有的春旱，该村春耕种植专业合作社负责人徐百军却不那么担心。在合作社的仓库里，一捆捆滴灌带已准备好。“再过几天，这些滴灌设备就全部铺设到农田里，能及时为玉米苗供水供肥。”他说。

在“十年九旱”的吉林西部一些地区，过去春耕期间赶上春旱，经常影响玉米出苗。近年来，吉林省农科院等科研院所专家在吉林西部地区探索水肥一体化技术，抗旱增产效果明显。今年，吉林省委投入财政资金，大力推广水肥一体化技术应用，预计新增推广水肥一体化技

新业态：“联合体”经营做强粮食产业

春耕忙碌时，也是粮食加工旺季。在吉林省农安县经济开发区，吉林省烧锅豆制品有限公司生产车间里豆香阵阵，一批批豆制品即将运往各地市场。今年，企业与周边一带农户签订了大豆原料订单。企业负责人杜云飞说，通过“企业+合作社+农户”的经营模式，形成种植、加工、品牌销售为一体的产业链条。

在农安县经济开发区，这里现在聚集着50余家农产品加工企业，年产值达30亿元。

发展现代农业，要提高农业生产经营的集约化、专业化、组织化、社会化程度，增强农业经营活力。近年来，东北一批农业产业化龙头企业带动农民、连接市场、引领发展。

黑龙江省五常市乔府大院农业股份有限公司拥有24万亩核心产区水稻种植基地。正值水稻育苗期，在企业210栋育苗秧大棚内，一排排秧盘摆放整齐，一株秧苗开始逐渐从土中“探出头”来。“我们4月1日便开始育苗工作，预计5月5日可以开始插秧。”公司基地种植部经理黄昌明说。

“我们和这家企业早就签订了收购协议，种植过程中还有企业的技术指导，水稻不愁卖，价格还比别处高。”五常市社家镇半截河村农民张振铭说，棚室内的一盘盘秧苗承载着全家丰收的希望，订单在手，卖粮无忧，只需要踏踏实实把地种好。

“我们通过育种、加工、种植等全环节发力，不断延伸大米产业链条，带动农户增收致富，推动五常市稻米产业稳健发展。”五常市乔府大院农业股份有限公司董事长乔文志说。

在端牢“中国饭碗”的同时，东北各地鼓励农民合作社、农业企业等经营主体延长产业链，提升粮食产业附加值，拓宽农民增收渠道。一批农业产业化联合体不断壮大，逐步做大做强粮食产业，让粮食生产成为有奔头的产业。

今年，在当地农业部门的引导和鼓励下，位于吉林省长春市的李长义家庭农场和当地70多家家庭农场正在筹建“联合体”。“大家通过统一品种、统一肥料、统一技术，生产绿色高品质水稻。大家抱团发展，提高种植效益。”李长义家庭农场负责人李长义说。

目前，吉林省省级以上重点农业产业化龙头企业达600余户，省级示范农业产业化联合体发展到100以上，带动农民合作社1万余户，正在有力促进乡村产业振兴。

(新华社长春4月10日电)

军队学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议在京召开

新华社北京4月10日电（记者 梅伟伟）军队学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议10日在京召开，深入贯彻全党主题教育工作会议精神特别是习主席重要讲话精神，对军队开展主题教育进行动员部署。中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠主持会议并讲话，中共中央政治局委员、中央军委副主席何卫东作动员部署。

张又侠指出，要坚决贯彻执行党中央决策部署，聚焦学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的重大意义，做到“两个维护”，贯彻军委主席负责制，触及思想灵魂学出新境界，对接强军实践干出新业绩。要扭住举旗铸魂、备战打仗、改进作风用力，抓好固本培元工作，涵养纯正政治生态，破解创新发展难题，奋力实现建军一百年奋斗目标。

何卫东强调，要坚持用习主席重要讲话铸魂统领主题教育，把握政治承载、战略要求、实践落点和激励导向，确保主题教育正确方向。要全面深入贯彻军委主席负责制，深化理论武装，加强党性锻炼，突出实践指向，建功强军事业，在凝心铸魂、提纯忠诚、攻坚克难、创新发展上取得实际成效。要坚持大事抓、精心组织，推动主题教育走深走实。

中央军委委员刘振立、苗华、张升民出席会议。会议以电视电话会议形式召开。

东部战区圆满完成环台岛战备警巡和“联合利剑”演习各项任务

新华社南京4月10日电（记者 李秉宣 韩学扬）中国人民解放军东部战区于4月8日至10日圆满完成环台岛战备警巡和“联合利剑”演习各项任务，全面检验了实战条件下部队多军兵种一体化联合作战能力。

演习开始后，在东部战区联合作战指挥中心统一指挥下，战区陆军远箱火、海军驱护舰、岸导突击群、空军歼击机、轰炸机、加油机，火箭军常导火力单元等任务兵力快速向预定区域机动集结，展开行动部署。海空兵力同步组织环台岛战备警巡，塑造全向围岛慑压态势。

战区空军数十架歼-16、歼-10C战机挂载实弹，在预警机、干扰机、加油机引导支援下，展开多层次中远程空战对抗。各型战机混合编组、灵活布势，运用干扰压制、占位阻击等方式，对“敌”空中兵力实施快速寻歼，有效夺取并保持任务空域制空权。

战区海军多艘驱护舰高速向台岛周边海域慑压逼进，灵活机动抢占有利阵位，根据现场态势，组织近距离突击、远域慑压、防空反导等课目演练。舰艇编队与反潜巡逻机组网建链，构成联合反潜体系，全面掌控任务海域水面、水下优势。

从地面指挥机构到空中指挥枢纽，从陆上火力单元到海空作战平台，指挥信息高效流转，任务兵力密切协同。行动有效检验了各参演部队在联合作战体系支撑下夺取制海权、制空权、制信息权能力。

联合空权行动结束后，模拟联合火力打击随即展开。多军兵种部队对台岛及周边海域关键目标实施精确打击。

战区陆军远箱火部队打通侦察、指挥、火力网系链路，依托无人机为发射单元提供打击引导，展开多目标精确打击、多弹种复合毁伤演练。

火箭军任务部队聚焦“重打、精打、瘫打”，采取多种战法，对海上移动目标进行火力追瞄，实施大弹量、多波次模拟火力打击。

战区空军多架轰-6K、轰-6M战机，在歼击机掩护下低空突防，协同远箱火、常规导弹，使用精确制导弹药模拟打击台岛关键目标。

正在台岛以东巡弋待战的海南山东舰编队与前出的战区海空力量密切协同，组织区域制空、对海突击、支援策应等课目演练。编队各舰展开展开海上布势，执行防空、反潜等任务，歼-15舰载机轮番升空，在演习海域迅速构建起航母编队作战体系。

连日来，参演部队在东部战区联合作战指挥中心统一指挥下，联合感知、联合指控、联合杀伤、联合行动、联合保障，各项任务圆满完成。

东部战区联合参谋部某局副局长张本明空军大校表示，这次军事慑压行动，战区部队闻令而动、听令即打，全天候、多方向进逼围岛，全面检验了联合作战体系支撑下的夺取制空权、精确打击、立体封控能力。战区部队全时待战、随时能战，坚决粉碎任何形式的“台独”分裂和外来干涉图谋，敢于斗争，敢于胜利。

东部战区圆满完成环台岛战备警巡和“联合利剑”演习



言

只有那暗夜为想变在明天，却仍在这寂静里奔波。——鲁迅

你们将黄金时代的出现预约给这些人们的子孙了，但有什么给这些人们自己呢？——阿尔志跋绥夫

要想取得成功，只有一件事是比犯错误还要糟糕的，那就是麻木不仁。——尼克松

真正毫无希望的社会，不是受到革命威胁的社会，而是无法进行革命的社会。——塞缪尔·P·亨廷顿

评

恩格斯评但丁：封建的中世纪的终结和现代资本主义纪元的开端，是以一位大人物为标志的。

罗素评列宁和爱因斯坦：要论现代最伟大的人物，那就只有两个，一个是列宁，一个是爱因斯坦。

胡风评托尔斯泰：集成书的比发表的少；发表了的比写成的少；写成了的比要写的少。

斯诺评鲁迅：译著尚未成书，惊闻陨星，中国何人领呐喊？先生已经作古，痛忆旧雨，文坛从此感彷徨。

白居易评李白：可怜荒堞穷泉骨，曾有惊天动地文。

诗

晚钟，是游客下山的小路。苍齿植物，沿着白色的石阶，一路嚼了下去。如果此处降雪，而只有一只惊起的灰雁，把山中的灯火，一盏盏地，点燃。

——洛夫《金龙禅寺》

仿佛慢得回到了上一个世纪……慢得适合在柳条间缠绵，船慢得适合在狭长的运河上飘荡，人慢得适合在此散步流连抒情——和每一个人都要点头问好，你慢得适合幽居在一个寂寞的巷子里——小院深深绿荫浓。而这一切啊，慢得适合回旋回忆回味。当一朵花从桥上扔到我头上，我久久没有回过神来……

——李少君《江南小城》

理

苏东坡赏心十六事：清溪浅水行舟，微雨竹窗夜话。暑至临溪濯足，雨后登楼看山。柳阴堤畔闲行，花坞樽前微笑。隔江山寺闻钟，月下东邻吹笛。晨兴半柱茗香，午倦一方藤枕。开瓮勿逢陶谢，接客不着衣冠。乞得名花盛开，飞来家禽自语。客至汲泉烹茶，抚琴听者知音。

史

1986年1月28日，美国的“挑战者”号航天飞机从卡纳维拉尔角航天基地发射升空后73秒起火爆炸。事前，制造助推器的高工罗杰·博伊尔和鲍勃·埃比林反复强调因天气严寒致使“挑战者”号出现隐患，请求美宇航局推迟发射。但公司主管为取悦宇航局而终未采纳，致使悲剧发生。

(正向平 辑)

明码标价、减少宴会餐饮浪费……

国家发展改革委就防止和减少餐饮浪费征求意见

新华社北京4月10日电（记者 潘洁）为弘扬中华民族传统美德，提倡节俭、反对浪费，保障国家粮食安全，树立文明新风尚，国家发展改革委10日公布《关于防止和减少餐饮浪费的公告（征求意见稿）》。

公告从八个方面提出一系列举措推进反餐饮浪费工作落实落细，包括严格明码标价、推行明白标量、减少宴会餐饮浪费、完善用餐评价体系、加强行业自律、倡导节俭风尚、持续宣传引导、加强督促指导等。

公告提出，餐饮企业应严格落实明码标价规定，向消费者明示所提供餐饮及服务价格。提供宴会套餐的，应标明套餐内各菜品价格，有折扣的应标明折扣。禁止餐饮企业设置最低消费。推动餐饮企业标示菜品主要食材分量或数量，套餐标示建议用餐人数，限额以上餐饮企业应率先实行。

农业农村部食物与营养发展研究所副研究员卢士军说，明码标价和明白标量的落实落地，在保障消费者明白白标量的同时，也有助于引导消费者适量点餐、减少浪费。

公告明确，要减少宴会餐饮浪费。承办宴会的餐饮企业应严格遵守反食品浪费要求，适量合理搭配宴会菜单，

并明白标量。承办宴会的餐饮企业与消费者签订宴会服务合同时，应单列餐饮浪费条款。

根据公告，有关部门对宴会套餐特别是酒店宴会套餐、单桌1500元以上（不含酒水）宴会套餐实行重点监管，适时抽查宴会套餐及套餐菜品是否明码标价、是否明白标量、是否质价相符、是否存在明显浪费情况，抽查餐饮企业是否违规设置最低消费。

中国疾病预防控制中心营养所研究员杨月欣说，公告将宴会餐饮浪费作为监管重点，规定餐饮企业履行相应义务，允许消费者根据偏好和食量从各类菜单中自主选择宴会菜品、调减宴会套餐菜品并减免相应费用等一系列举措针对性强、力度大，有利于从源头解决宴会餐饮浪费问题。

近年来，我国持续推进反餐饮浪费工作，出台标准规范，开展“光盘行动”，加强监督执法，取得一定成效，但餐饮浪费现象仍然存在。业内人士指出，《关于防止和减少餐饮浪费的公告（征求意见稿）》再度强调防止和减少“舌尖上的浪费”，特别是对宴会餐饮浪费现象“抓了七寸”“动了真格”，也再次发出提醒，切不可让奢靡浪费之风重回我们的餐桌。



沪深交易所主板注册制首批企业上市

这是4月10日在深圳证券交易所拍摄的沪深交易所主板注册制首批企业上市仪式现场。当日，沪深交易所主板注册制首批企业上市仪式在北京、上海、深圳三地连线开展。上午9时30分，10家企业正式在沪深主板上市交易。

新华社记者 毛思倩 摄

沙尘再次来袭 今春沙尘天气缘何如此频繁

□新华社记者 严赋憬 黄晔

气象监测数据显示，4月9日，我国开始受到沙尘天气影响。10日，沙尘天气的影响范围扩展至华北、东北及黄淮海等地，大部地区为扬尘或浮尘天气，内蒙古中西部有沙尘暴。

“黄沙”再次来袭，引起公众对沙尘天气的关注：这样的天气状况是否正常？今年春天频频出现沙尘天气原因有哪些？

根据数据统计，我国全年超过7成的沙尘天气出现在春季（3月至5月），其中最频繁发生的月份是4月，其次为3月和5月。

据介绍，沙尘天气的形成需满足3个主要条件：持久强劲的大风、沙尘源和低层大气不稳定。

中国林业科学研究院荒漠化研究所所长吴波分析，我国沙尘暴主要的境内源地集中在新疆南部、甘肃河西走廊、内蒙古中西部等沙漠地区，这些地区的植被恢复对于减少沙源区释尘量、减轻沙尘暴的危害发挥了一定作用。但蒙古国南部的戈壁沙漠也是影响我国的重要沙尘源地，2022年蒙古国南部植被生长状况与近年平均状况相比偏差，沙尘源地植被覆盖较差。

“这段时间，蒙古国和我国北方地区降水偏少，春季前期气温明显回暖，造成冻土层融化，地表沙土变得松散，加之春季北方地区大风高发，配合裸露的沙尘源地地表条件，形成频繁的沙尘天气。”

吴波说。

根据中央气象台预测，在冷空气与蒙古气旋的共同影响下，10日至11日北方地区沙尘天气范围将进一步扩展。预计13日至14日，受冷空气大风影响，西北地区东部、华北等地还将出现扬尘或浮尘天气。未来，我国沙尘天气是否会越来越多？

国家气候中心气候预测室研究员丁婷表示，2018年至2022年期间，我国北方平均沙尘总次数和沙尘暴次数都多于2013年至2017年平均数。但从更长时间尺度来看，21世纪前10年，沙尘总次数和沙尘暴次数均明显多于近10年。这表明，现阶段我国仍处在沙尘影响减少的大背景下，不能认为沙尘暴出现了明显变少的趋势。

来自国家林草局的数据显示，我国仍有257.37万平方公里荒漠化土地和168.78万平方公里沙化土地，特别是大面积的沙漠和戈壁始终是巨大且永久性的沙尘源，防沙治沙将是一项长期而艰巨的重要任务。

专家表示，荒漠化防治不是一蹴而就，未来仍需不断加强植被修复，减轻沙尘天气发生的频率和沙尘暴危害，同时应加强国际合作，共同治理沙尘暴危害这一全球性问题。

“蒙古国‘种植十亿棵树’计划启动后，我国积极支持并同蒙古国开展防治荒漠化项目合作，能更好帮助境外沙尘源地的植被恢复，减轻沙尘暴的危害。”吴波说。

(新华社北京4月10日电)



第三届中国国际消费品博览会开幕

4月10日，消博会福建展台的工作人员在为参观者沏茶。当日，第三届中国国际消费品博览会在海南海口开幕。本届消博会以“共享开放机遇、共创美好生活”为主题，将助力消费恢复和升级，为各国企业共享中国市场提供机遇。

新华社记者 樊雨晴 摄