

# 春天田野里的新故事

## ——各地高质量推进春季农业生产

新华社北京4月19日电 正值春季农业生产忙碌时节,在江南,农民抓紧水稻育秧栽插和油菜田间管理;在华北,小麦病虫害防治和浇水施肥等各项农事正忙;在东北,备足农资、检修农机等工作加快推进。

在希望的田野上,广大农民辛勤劳作,为新的一年收获夯实基础。今年我国扎实推进新一轮千亿斤粮食产能提升行动,着力稳定粮食播种面积,推动大面积提高单产,确保粮食产量保持在1.3万亿斤以上。

### 新品种新技术助力春耕备播

在安徽省滁州市凤阳县小岗村,王兵家庭农场负责人杨玉兵正忙着早稻育秧。“近几年我都是从省农科院引进稻种,他们那稻种比别的品种少用一半的水。缺水地块亩产量能稳定在1100斤左右。”

凤阳是江淮分水岭旱涝缺水的典型地区。杨玉兵常年流转耕种的270多亩稻田中,约70亩是难以灌溉的旱田。但在这些旱地上,他却能种出高产粮,“密码”就是安徽省农科院水稻研究所选育的抗早耐盐碱水稻新品种。

随着干旱及高温等气候性灾害频繁出现,保障中低产田的粮食产出,既能稳定粮食产量,也能让农户在农业防灾减灾中更有底气。“这也是我开展节水抗旱种质资源创制的初衷。”王士梅介绍说,培育的品种加快应用,有助于推动解决抗旱性与产量、品质难以兼具的难题。

春天是万物生长的季节。在山东省滕州市其祥马铃薯专业合作社的种植基地,新一季马铃薯正陆续上市。“现在天气暖和,大棚撤掉四五天了,预计5月1日左右马铃薯大批上市。看目前生长情况,今年产量挺不错。”合作社理事长郭其祥说。

滕州是山东的马铃薯主产区。近年来,当地积极调整种植结构,借助多膜覆盖等高产高效栽培模式创新,使马铃薯上市时间分散、避免集中上市,保障了农民收益和种植积极性。

一年之计在于春。据农业农村部农情调度,当前在田小麦油菜长势良好,今年春播粮食意向种植面积稳中有增,春播进展顺利。截至4月18日,全国春播粮食完成意向面积的19.8%。早稻已播栽75.8%;中稻已育秧68.0%;春小麦已播58.7%,春玉米已播14.4%,春大豆已播10.1%。

### 新农人新平台强化科技支撑

入夜,安徽省阜南县柳沟镇小麦生产专业合作社理事长、“90后”的徐松松打开电脑,梳理无人机飞防培训要点。小麦即将进入赤霉病防治关键期。据植



广大农民在田野上辛勤劳作,为新的一年收获夯实基础。图为浙江省金华市武义县履坦镇农户在搬运早稻秧苗。新华社发

保部门预测,今年小麦赤霉病发生风险高,该县已组织集采药剂,预计完成统防统治超250万亩次。

作为承接阜南县赤霉病统防统治的社会化服务组织负责人,徐松松不敢懈怠。往年飞防中出现的药剂稀释不均匀等情况,他都一一列上。“对机手等进行集中培训时,这些都是重点。”徐松松说。今年他们与地方政府签订了约20万亩防治合同,已经调集100台无人机,计划5天完成首轮统防。

今年春天,不少年轻人的身影让田野更富朝气,他们传递着科技的力量,让春天的耕耘充满了希望。

海南省三亚市崖州区,“00后”海南大学研究生樊佳雨近期在坡田洋基地,跟着崖州湾国家实验室野生稻种质资源创新团队的老师们做杂交、测表型,同时抓紧完成收获种子后的收尾工作。他们在日复一日的科研中,寻找可以利用的优异种质资源,促进新品种培育。

种子是农业的“芯片”。春天既是当年粮食生产的关键季节,也是做好优良品种选育的关键农时。顶着海南近40摄氏度的高温,老中青三代科研人员组成的团队在田里挥洒汗水。

稳产增产,关键在科技。在这个春天,主导品种、主推技术、主力机型应用,高性能播种机具,高适宜密度种植、水肥一体化等技术模式不断推广。农业农村部派出工作组和科技小分

队,赴27个省份开展粮油生产指导服务。同时,派出7个工作组赴14个省份,分区分片抓春耕,聚焦重点促春耕。

多平台也提供助力,助力农技推广,让科技为稳产增产保驾护航。全国农技中心网站发布大豆玉米小麦油菜四大作物单产提升模式图、技术手册和讲解视频;“中国三农发布”平台举办春耕大师课,专家在线讲解田间管理和单产提升关键技术;在腾讯会议、抖音等平台,有关部门组织种植大户和农技员,田间地头直播教学。

### 新举措夯实丰收根基

走进湖南省汨罗市三江镇望峰村的高标准农田,放眼望去,田成方、路相通、渠相连。“小田改成大田,农用机械用起来比以前更方便,涝能排、旱能灌,种粮有赚头。”看着绿油油的秧苗,望峰村种粮大户黄炬城说。

当地多丘陵,耕地零散,种植成本相对平原区更高,也制约了规模化发展。黄炬城今年种了1600多亩田,在政府支持下,其中约一半完成了高标准农田建设。他告诉记者,现在节肥、节水、省人工的效果明显。

耕地是粮食生产的命根子。春季农业生产大忙时节,高标准农田建设正在全国加快推进。各地着力补上农田基础设施短板,改善生产条件。为了确保今年粮油生产,各地各部

门采取一系列新举措,全力做好保障:

农机强化科技支撑。预计今年全国将有2300多万台(套)拖拉机、耕整地机具以及播种机、水稻育插秧机等农机装备投入到生产作业。有关部门推动高性能播种机大面积推广、北斗智能农机装备部署一线、丘陵山区农机装备加快应用、提升农机社会化服务和抗灾减灾能力。

突出抓好防灾减灾。由于云南南部和四川部分地区发生不同程度旱情,局地出现人畜因旱饮水困难和农业生产用水紧张,近日财政部、水利部安排中央水利救灾资金1.74亿元,支持两省旱区开展抗旱供水。

多措并举确保农资供应。据农业农村部消息,当前种子、化肥、农药等农资总体供大于求,能够满足春耕生产需要。化肥下摆到县率超90%,种子入户率约七成。

强化政策支持。今年中央一号文件提出,适当提高小麦最低收购价,合理确定稻谷最低收购价。继续实施耕地地力保护补贴和玉米大豆生产者补贴、稻谷补贴政策。扩大完全成本保险和种植收入保险政策实施范围。各地正加快落实政策举措。

粮稳天下安。广大农民群众不误农时辛勤耕耘,各地各部门共同努力,高质量推进春季农业生产,为确保新一年好收成、经济社会行稳致远夯实根基。

### 中国野生动物保护协会与美国旧金山动物园签署合作意向书

## 共同推进中美大熊猫保护合作研究和知识技术交流

新华社北京4月19日电 4月19日,中国野生动物保护协会与美国旧金山动物园在北京签署合作意向书,就开展大熊猫国际保护合作启动技术磋商,共同推进中美大熊猫保护合作研究和知识技术交流。

合作双方表示,将按照相关要求和标准,积极做好前期筹备工作,推进合作协议尽早正式签署,力争2025年实现一对大熊猫抵达旧金山。通过此次合作研究,将发挥双方集体智慧、资源叠加和知识分享的优势,进一步提高濒危物种和生物多样性保护的能力和水平,为增进两国人民友谊作出积极贡献。

据介绍,美国是最早和我国开展大熊猫保护合作的国家之一。自20世纪90年代以来,中美双方在大熊猫野外保护、饲养繁育、疫病防控、疾病救治等方面共同开展研究,联合攻克了系列技术难题,并成功繁育成活了17只大熊猫幼仔。双方在大熊猫等濒危野生动植物保护领域的科技交流和能力建设,对提升大熊猫保护总体水平、促进两国民心相通、增进民间友好等发挥了积极作用。

### 伊朗中部发生爆炸 以色列未证实发动袭击

新华社北京4月19日电 综合新华社驻外记者报道:据美国广播公司报道,以色列19日袭击了伊朗境内一地点。伊朗媒体同日报道说,伊朗中部伊斯法罕省东北部发生爆炸,因为该国防空部队击落了一些“飞行器”。截至目前,以色列官方尚未证实对伊朗发动了袭击。

综合伊朗媒体19日报道,当天凌晨4时左右,在伊斯法罕省上空发现3架微型飞行器,伊朗防空系统将其击落。事发地靠近伊斯法罕国际机场和伊朗空军的基地。伊朗陆军总司令穆萨维表示,听到爆炸声是由于该国防空部队击落一些“飞行器”而引起。他强调事件未造成任何伤害。

另据伊朗国家电视台19日报道,事发地附近的核设施未受损。国际原子能机构19日在社交媒体发文,确认伊朗核设施未受损,表示将持续密切监测相关局势。

伊朗机场和航空公司19日宣布,因安全原因,包括德黑兰、伊斯法

罕和设拉子在内的部分城市航班出现延误。随后,伊朗航空公司表示已恢复所有航班,并已取消对部分地区机场的运营限制。

截至目前,以色列官方仍未证实对伊朗发动袭击。以军方回应媒体采访时说,对伊朗发生爆炸的报道“眼下不予置评”。以色列总理府拒绝证实以色列对伊朗发动袭击的报道。

另据阿联酋通讯社19日报道,阿联酋外长阿卜杜拉在与伊朗外长阿卜杜拉希扬通电话时表示,外交和对话是解决分歧和确保地区安全及人民安全的唯一途径。

美国驻以色列大使馆19日发布安全提示说,鉴于有关以色列在伊朗境内进行报复性袭击的报道,将限制美政府雇员及其家属离开特拉维夫地区、耶路撒冷、贝尔谢巴等地私自出行,直至另行通知。

中国驻伊朗大使馆19日发布安全提醒,提示在伊朗中国公民和企业做好安全风险防范。

### 连续三年实现安全生产“六个零” 台山核电向全球40多个国家分享运行绩效提升方案

4月16日,台山核电合营有限公司(以下简称“台山核电”)董事长、总经理刘丹出席第三届IAEA核电厂运行安全国际大会,并在“运营业绩改进”主题会议上作了主题为“核安全文化引领EPR运行绩效提升”的发言,分享台山核电运行绩效提升方案。本次大会由国际原子能机构(IAEA)主办、中国国家原子能机构(CAIA)指导、中国核能行业协会(CNEA)承办,共有40多个国家参与会议,此次是该大会首次落地中国。

台山核电1、2号机组分别是全球首台和第二台投入生产运行的EPR核电机组。面对首堆运营挑战,台山核电逐步探索建立核安全文化引领绩效改进的运作体系,推进电站运行绩效得到有效提升。刘丹分享了台山核电的绩效改进运作模式

——“1831”,即一种首堆精神、核安全文化八大特征、三个绩效提升因素和一个团队。

据悉,首堆精神形成于台山核电十年磨一剑的历练,凝聚了首堆建设和运营者奋勇前行的磅礴力量。台山核电始终致力于将核安全文化真正落实到核安全管理体系中,内化于心,外化于行,转化为全员的行动自觉。绩效改进聚焦“人、事、物”三大因素,即人的安全文化素养、全面有效的管理体系、系统及设备状态提升。最终,在来自首堆建设、致力首堆运营的大团队勇于拼搏、善于钻研下,台山核电的安全文化水平和绩效得到提升。2021年至2023年,台山核电连续三年实现安全生产“六个零”,87.5%的WANO指标达到了世界先进水平。

(吕胜根 刘雪莎)

### 上接A01版

近年来,新会区紧紧抓住新会陈皮这一特色鲜明、价值独特的富民兴村产业,以新会陈皮国家现代农业产业园建设为抓手,构建“大基地+大加工+大科技+大融合+大服务”五位一体的产业园发展格局,推动新会陈皮产业链不断延伸,加快一二三产深度融合发

展。2023年,新会区新会柑种植面积逾9500公顷,新会柑鲜果产量15.03万吨,产出新会柑皮约7500吨,全产业链总产值超230亿元,带动该区7万多人就业,带动“三农”直接收益超15亿元,新会陈皮蝉联“中国区域农业产业品牌影响力指数”榜首。

# “基金E账户”APP正式上线运行

## 为个人投资者提供场外公募基金账户及份额持有情况的一站式查询服务

新华社北京4月19日电 记者19日从中国证监会获悉,近日,证监会同意中国证券登记结算有限责任公司启动公募基金E账户份额统一查询平台暨“基金E账户”APP正式上线运行,广大投资者可通过各大手机应用商店直接下载使用“基金E账户”APP。

据介绍,该APP是由证监会指导中国结算开发建设的公益性查询平台,着力解决投资者缺乏公募基金资产统一查询渠道的行业痛点问题,基于各份额登记机构报送至中央数据交换平台的备份

数据,为个人投资者提供场外公募基金账户及份额持有情况的一站式查询服务。

数据显示,截至2023年底,全市场共有公募基金管理人158家,公募基金销售机构403家,各份额登记机构账户体系相互独立,缺乏行业统一的查询渠道。据测算,投资者平均持有7个基金账户,只能分别到每家基金管理人或销售机构查询其在该机构处开立的账户及持有的份额信息,遗忘开户机构及持有基金资产等问题时有发生。

目前,投资者可以通过“基金E账户”APP查询其在全市场各公募基金管理人处开立的基金账户信息、在公募基金销售机构处开立的交易账户信息以及其持有的公募基金产品份额持有情况。

同时,“基金E账户”APP也为投资者提供了其所持有公募基金产品的基金管理人客服联系方式(包括客服电话、邮箱、网站等),并与部分具备条件的基金管理人实现了在线客服的直接对接。如投资者需要确认其基金份额

权利归属(如需要证明或填报资产)或对查询结果存疑,可以便捷地通过“基金E账户”提供的客服方式联系到基金管理人。

中国结算提示,“基金E账户”的查询结果不具有确认投资者基金账户及基金份额权利归属的法律依据。如投资者需要证明、填报财产情况或对“基金E账户”提供的查询结果有异议,应当联系基金管理人或基金销售机构进行核实确认,并以最终份额登记机构出具的登记结果为准。

**趣游九寨沟** 纯玩品质双飞五天游

超划算 福利价 **2599** 元/人

第1至3团已报满 循众加推 **4月29日** (仅20名额)

纯玩 0自费

【九寨沟】  
【黄龙景区】  
【古羌城】  
【松潘古城】  
【都江堰景区】  
【叠溪海子】  
【汶川地震遗址】  
【宽窄巷子】  
【锦里】

住宿: 全程当地标准酒店  
靓点航班: 南方航空飞机往返 (去程08:45, 回程20:05)

经典品鉴 价格超值实惠“邑起游”精选线路, 同比市面相关产品性价比更高, 更超值! 省时省心, 精心打造的纯玩品质线路, 行程安排合理。五天打卡成都市区、九寨沟等9大网红景点。

**邑起游**

**尊享越南**

巴亭广场/主席府/独柱寺/河内军事博物馆/河内大教堂

下龙湾·河内双动五天

首发团已报满 循众加推

尊享价 **1630** 元/人 **4月25日出发** (签证+小杂费, 自理)

【特别升级】当地标准酒店住宿

莲花海鲜自助餐/东兴特色大盘海鲜/下龙海鲜火锅餐

特别游玩 世界自然遗产-下龙湾 天堂岛、月亮湖、快艇、小木舟 广西东兴大清一号界碑公园

【赠送饮品】 品越越南G7咖啡

江门国旅、春秋国旅、大方旅游、江门中旅、飞扬旅游、星汇旅游、粤游国旅、交通国旅、阳光假期、方健旅游、小觅蜂、华航游旅、康辉旅游、广视旅游、广之旅、恩之旅、枫叶国旅、侨都旅游 以上各营业网点均可报名! 咨询电话: 13824048678、3502673 广告