

2024春天田野里的新故事

——各地高质量推进春季农业生产

新华社记者

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，玉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。”凤阳县江淮分水岭易旱缺水的典型地带。杨玉兵常年流转种植的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遗传育种研究室副主任王士梅团队培育的抗旱优质绿色水稻新品种。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日左右马铃薯大批量上市。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”的徐松松打开手机，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，让春天的耕种充满了希望。

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教师们做杂交、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、主力机型加快应用，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，分区分片抓春管，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，沤能排、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。预计今春全国将有2300多万台(套)拖拉机、耕整地机具以及播种机、水稻育秧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熟化应用、提升农机社会化服务和抗灾减灾能力。突出抓好防灾减灾。由于云南大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保供水。

多措并举确保农资供应。据农业农村部消息，当前种子、化肥、农药等农资总体均供大于求，能够满足春耕生产需要。化肥下摆到县率达到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，为确保新的一年好收成、经济社会行稳致远夯实根基。(记者于文静 水金辰 叶婧 周楠 勉 新华社北京4月19日电)

新华时评

新华社记者 孙少龙

经党中央同意，自2024年4月至7月在全党开展党纪学习教育。这次党纪学习教育，是加强党的纪律建设、推动全面从严治党向纵深发展的重要举措。

纪律是党的生命线，解决大党独有难题，必须旗帜鲜明加强党的纪律建设。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央以强大的战略定力推进全面从严治党，下大气力抓纪律建设，不断完善纪律规矩，充分释放出全面从严治党越来越严、越往后执纪越严的强烈信号，彰显出我们党自我革命进行到底的坚定决心。

我们党肩负着以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的崇高使命、开拓着前无古人的伟大事业，党面临的形势越复杂、肩负的任务越艰巨，就越要加强纪律建设。要通过党纪学习教育进一步严明政治纪律和政治规矩，确保全党坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，自觉同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，统一思想、统一行动、知行止、令行禁止，形成推进中国式现代化的强大动力和合力。

开展党纪学习教育要抓住学习重点，在学习贯彻《中国共产党纪律处分条例》上下功夫见成效。《中国共产党纪律处分条例》是管党治党的重要基础性法规。要通过党纪学习教育推动党员干部认真学习党的纪律规矩，原原本本、认认真真学习条例内容，做到学纪、知纪、明纪、守纪，把遵规守纪刻印在心，内化为言行准则。要加强警示教育，运用典型案例和身边人身边事深刻剖析，不断增强警示教育的针对性和实效性，让党员干部受警醒、明底线、知敬畏，真正做到查处一案、警示一批、教育一片。

纪律教育是一项长期工程，必须持之以恒、久久为功。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深化纪律教育、完善制度机制、提升纪律自觉，始终做到戒尺高悬、警钟长鸣，真正使铁的纪律转化为党员干部的日常习惯和自觉遵循，把我们的党建设得更加坚强有力。(新华社北京4月21日电)

严明纪律把党建设得更加坚强有力

共青团中央启动2024年主题读书季

新华社北京4月20日电(记者黄明)记者20日从共青团中央了解到，“为中国式现代化挺膺担当——青春年少好读书”2024年主题读书季启动仪式上，大学生代表共同学习了党的创新理论，分享了关于中国式现代化、赓续中华文脉、高水平科技自立自强、实现共同富裕等主题的感悟体会。来自中国文字博物馆、安阳师范学院甲骨文传承研究创新团队、河南红旗渠干部学院的青年代表，围绕甲骨文释读研究、领会“两个结合”、传承红旗渠精神分享了读书心得。部分专家学者作了交流发言。

共青团中央相关负责人表示，在发言中表示，共青团要承担起党育人责任，以推进团员和青年主题教育常态化长效化为契机，引导广大团员青年深学细悟党的创新理论，爱读书、读好书、善读书，把“读万卷书”和“行万里路”结合起来，努力做到学以致用、知行合一。

珠江流域北江发生今年第2号洪水

新华社北京4月20日电水利部发布汛情通报，20日20时45分，珠江流域北江干流石角水文站流量涨至12000立方米每秒，北江发生2024年第2号洪水。

受近日强降雨影响，珠江流域北江出现明显洪水过程。水利部当日召开防汛会商会议，维持日前启动的洪水防御Ⅳ级应急响应，同时向广东省水利厅发出通知，安排部署北江暴雨洪水防御工作。水利部珠江水利委员会于20日17时将洪水防御Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级，会同广东省水利厅等有关单位和部门联合调度北江上游水库群拦洪、削峰、错峰，督促指导沿线各地加强巡查防守，全力减轻北江干流防洪压力，确保行洪安全。4月7日6时35分，北江发生2024年第1号洪水，这是我国今年主要江河首次发生编号洪水，也是自1998年全国有编号洪水统计以来最早发生的一次。



4月21日，在重庆市大足区图书馆，学生和家長在读书日活动上阅读。在世界读书日即将到来之际，重庆市大足区图书馆联合海棠小学举行读书日系列活动，让孩子们徜徉书海，享受阅读的乐趣。新华社记者 唐奕 摄



4月21日7时45分，我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将遥感四十二号02星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。新华社发(杨照 摄)

世界首套！我国为月球绘制高清地质“写真集”

新华社记者 张泉

月球从未如此清晰！4月21日零时，世界首套高精度月球地质图集在京正式发布。这套图集由我国科研团队绘制，主要基于嫦娥工程科学探测数据，比例尺为1:250万，是目前精度最高的全月地质“写真集”。

月球表面的陨石坑什么样？月球上有哪些岩石和矿产？月球经历过怎样的地质活动？在这套“写真集”里，都可以直观地看到。为什么要绘制这套“写真集”？月球是离我们最近的星体，千百年来，人类从未停止过对月球的探索。随着美国阿波罗、苏联“月球”、中国“嫦娥”等探月活动的开展，人类对月球的认识水平前所未有地提升。

“月球地质图是月球表层地质构造、岩浆活动、矿产分布等信息的综合表达，能够集中、直观地呈现人类对月球的观测、研究成果。”中国科学院地球化学研究所研究员刘建忠介绍，绘制月球地质图，能够帮助人们更好地认识月球，也能为月球科研与探测，乃至月球基地建设提供有力支撑。

长期以来，国际上使用的月球地质图，主要是基于美国阿波罗计划获取的数据和资料。随着当前国际上月球探测研究的加速发展，这些月球地质图已明显滞后。

“这些地质图中，精度较高的只有局部图，覆盖全月的只有1:500万的比例尺精度。”刘建忠说，这些月球地质图的绘制年代较早，人类近十年来的最新研究成果并没有得到充分体现。

有鉴于此，2012年，中国月球探测工程首任首席科学家欧阳自远院士提出开展新的月球地质图编研的设置。此后，来自中国科学院地球化学研究所、吉林大学、山东大学等多家单位的科研人员组成的编研团队“十余年磨一剑”，绘成了这套“写真集”。

“编制月球地质图，需要月球起源演化理论的指导，也离不开观测数据的支撑。”刘建忠说，编研团队始终将地质编图与综合研究紧密结合。编研团队创造性地建立了“三宙六纪”的月球地质年代划分方案，建立了以内、外动力地质演化为主线的月球构造和岩石类型分类体系，构建了月球撞击盆地和盆地建造亚类的分类

体系，搭建起月球地质图的“骨架”。我国嫦娥工程科学探测数据则令月球地质图“血肉丰满”。“这些数据为我们区分月海与非月海区域、识别撞击坑物质、分析盆地构造等工作提供了支撑。”刘建忠说。

这套“写真集”精度如何？得益于嫦娥工程科学探测数据的高精度，这套“写真集”的比例尺为1:250万，精度达到此前月球全月地质图的约2倍。

这套图集包含一幅月球全月地质图(主图)、一幅全月岩石类型分布图、一幅月球构造纲要图和30幅月球标准分幅地质图。在主图上，可以看到全月12341个撞击坑、81个撞击盆地，辨别出17种岩石类型、14类构造。人类探测器着陆点、特殊高点等一些特殊要素，在图集中也有显示。

“目前，该图集已集成至我国科学家搭建的数字月球云平台上，未来我们还将编制更高精度的月球地质图，服务于月球科学研究、科普教育以及我国月球探测工程。”刘建忠说。(新华社北京4月21日电)

全国检察机关一季度立案 食药领域公益诉讼案件5126件

新华社北京4月21日电(记者刘硕)记者21日从最高人民检察院获悉，全国检察机关持续加大食品药品安全领域公益诉讼办案力度，2024年前3个月立案5126件，其中涉食品安全(含农产品质量安全)4235件，涉药品安全891件。

畜禽肉、水产品等食用农产品，若在养殖、生产环节被非法添加禁用物质，将严重影响消费者健康安全。检察机关在办案中发现，某地有多个乡镇水产养殖行业存在兽药滥用、“人药兽用”问题，随机检测的罗非鱼、石斑鱼等水产样本中含有禁止食品动物使用的孔雀石绿、氯霉素等药品及其他化合物。对此，检察机关依法督促行政机关开展“农资打假”专项行动。

检察机关在办案中发现，麻醉药品、精神类药品滥用存在隐患。今年前3个月，检察机关共办理涉及麻醉药品滥用公益诉讼案件23件。某地4家医疗机构，明知复方磷酸可待因口服溶液、糖浆含有国家管制的能够使人形成瘾癖的精神药品成分，仍然通过调货、编造处方等手段，超限量、多频次违规出售给赵某，致使该类精神药品最终被用于制贩毒品。检察机关通过制发检察建议、提起行政公益诉讼，督促行政主管部门依法查处、开展专项整治活动。

据介绍，检察机关还在公益诉讼办案中发现了网络销售、直播营销不规范等问题。今年前3个月，检察机关共办理涉互联网销售食品药品安全公益诉讼案件337件。某机构旗下的“达人”以亲身体验的消费者身份，通过视频分享评价多家餐饮店铺的食品口味、服务水平，并在视频下方附加了店铺的团购链接，对餐饮店铺进行推销，但未在视频中显著标明“广告”字样，且部分被推广店铺存在食品质量不达标、实际价格与推广视频中价格不符等问题。检察机关依法督促行政机关规范收费探店视频广告发布行为，保障消费者知情权，维护网络食品消费安全。

多部中国电影参加第46届莫斯科国际电影节

新华社莫斯科4月19日电(记者江青林)第46届莫斯科国际电影节暨2024金砖国家电影节19日在俄罗斯首都莫斯科开幕，多部中国电影将在活动期间亮相。据介绍，本届电影节共吸引50多个国家的200余部影片参加。在金砖国家电影节框架下，来自俄罗斯、中国、巴西、印度、南非、埃及等国的数十部影片将参赛、参展。中国电影评论学会会长饶曙光任中方评委。中国代表团团长、长影集团董事长庄严在接受记者采访时说，金砖国家电影节是金砖国家合作机制下配套举办的人文交流活动。本次金砖国家电影节，中方选送影片《热烈》参赛，选送《我爱你！》《八角笼中》参展，以进一步支持金砖国家间的电影交流，同时加强与俄罗斯电影合作。莫斯科国际电影节是历史最悠久的电影节之一，始办于1935年，1959年开始定期举办，每两年一届，1999年起每年举办一次。国际电影制片人协会1972年将其评定为国际A类电影节。本届莫斯科国际电影节将持续至4月26日。