

春和景明,万象“耕”新。当前正值春耕春管的关键时期,全国各地田间管理和技术服务等重点工作有序推进,一些更“聪明”、更“智慧”的作业方式,为全年粮食丰收奠定基础。

抢抓农时施肥忙

在安徽省蚌埠市怀远县,连片的麦田绿意盎然,怀远县盛世兴农机专业合作社负责人尚跃正操作无人机,为已经“起身”的麦田喷施拔节肥。

增施拔节肥是提高小麦产量的关键环节。“我们在地小麦有2210亩,虽然去年晚播,但冬季节温较去年偏高,弥补了晚播带来的光照不足困境,目前小麦苗情好于往年。”尚跃说。

安徽是全国夏粮主产区。记者从安徽省农业农村厅了解到,目前安徽在地小麦4350余万亩,当前安徽小麦正处于拔节期,针对秋种期间因灾晚播的特殊情况,全省范围内正组织开展“抓田管促壮苗农技江淮行”活动,强化省市县乡四级联动和因地因苗分类指导,组织农技人员下沉一线,帮助农户落实促弱转壮措施。目前小麦苗情总体向好。

在江苏省宿迁市宿城区涧南村2600亩高标准农田,种植大户张兆军正专心致志地用手机操控植保无人机。在他的控制下,植保无人机在低空平稳飞行,均匀地给麦田补充“营养液”。“在操作前,我们会丈量地块并用打点器打点,这样植保无人机便能依据打好的点自动生成航线。”

针对无人机续航短、田间充电难的问题,结合春耕用电“季节性、需求急、点位散”的特点,国网宿迁供电公司部分麦田里精准安装共享充电桩,农户扫码即可取电、按需付费,实现随到随充、无缝衔接作业,以稳定电力为科技春耕保驾护航。

智能灌溉高效节水

在山东省济宁市嘉祥县黄垓镇张垓村连片农田里,一条条黑色的滴灌带如“毛细血管”般精准铺入田间,延伸到麦苗根部。村民张永良蹲在田埂上,拧开阀门,清亮的水流携带养分,通过管道精准滴灌到作物根系。“以前浇地是大水漫灌,管水费不说,肥料撒下去有不少都浪费了。”他算了一笔账,自从用上这套水肥一体化设施,每亩地节水超30%,节肥超20%,省人工约50%。

在山东巨野,种粮大户王建国轻点手机App,1800亩冬小麦的返青水灌溉系统应声启动。“往年这时候要带着七八个工人昼夜倒班,现在智能设备上优惠电价,浇地再也不折腾了。”

去年冬天,山东鲁西南地区降水偏少,墒情一度告急。为应对春耕春灌用电高峰,国网巨野县供电公司组建20支“春耕服务队”,及时消除灌溉设备隐患,确保全县2.5万眼通电机井“健康上岗”。为降低农户用电成本,国网巨野县供电公司推广“智慧惠农套餐”,将全天划分为尖峰、高峰、平段、低谷、深谷五个时段,其中深谷时段电价低至0.2元/度。农户可在智能灌溉系统中预设深谷、低谷时段自动作业。

在安徽省阜阳市界首市大集镇小麦田里,汩汩清水流入麦田。“今年春灌的水量充足,小麦墒情有保障。”大集镇种粮大户刘金良说,春灌对于小麦生长十分重要,能有效补充土壤水分,为丰收打下基础。阜阳市是安徽省重要粮食主产区。为保障春耕生产电气设备稳定运行,国网阜阳供电公司供电服务人员界首市对84台高标准农田灌溉配变设备开展排查,架设灌溉专用线路,为春耕生产注入“电力活水”。同时,国网阜阳供电公司各营业厅开通春耕用电“绿色通道”,确保农时用电即报即装、快速通电。

智能农机“唱主角”

春耕春管上演“科技秀”,智能装备助力稳产增收。在江苏农垦宝应湖农场,5万余亩小麦春管正高效推进。与往年不同,今年田间作业的主角是无人机集群。依托北斗导航定位,无人机沿预设航线作业,效率达人工数十倍。农技团队同步建立“数据监测+精准施策”服务体系,通过实地踏查结合智能设备监测,详细记录小麦叶龄、分蘖、土壤墒情等关键数据,量身定制“一地一策”管理方案,实时发布病虫害预警提示,为夏粮丰收筑牢根基。

如今,无人机在春耕生产中已广泛应用。在山东省嘉祥县满坝镇,一架大疆T100植保无人机正舒展“翅膀”,在绿油油的麦田上低空掠过,喷洒出细密的水雾。嘉祥县乡情农作物种植专业合作社负责人徐小占站在地头,眼睛盯着空中的无人机,手里的操作屏幕上实时显示着无人机的飞行轨迹和作业数据。

“以前背着药箱下地,一天最多作业十几亩。现在有了无人机,单日作业几百亩轻轻松松,效率提升几十倍,这才是真正的‘科技干农活’!”徐小占说。

设施农业同样迎来“新质生产力”。在南京丰硕农场,由南京农业大学自主研发的草莓采摘机器人正大显身手。该机器人由履带式底盘、六轴机械臂及“眼在手”的夹持剪切一体化末端执行器构成,可自主完成大棚内行走、识别、采摘全流程作业,成熟度判断准确率超95%,为乡村振兴注入智慧动能。

(新华社北京3月15日电)

我国成功发射遥感五十号02星

新华社太原3月15日电(李国利 李宸)3月15日21时22分,我国在太原卫星发射中心使用长征六号改运载火箭,成功将遥感五十号02星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

遥感五十号02星主要用于国土普查、农作物估产和防灾减灾等领域。这次任务是长征系列运载火箭的第633次飞行。

(上接第二版)

(四)服务保障代表依法履职。以深入推进常委会同代表联系、代表人民群众联系为抓手,深化拓展代表工作,增强代表履职活动的计划性、组织性、规范性、实效性。通过多种方式向代表通报常委会工作情况,经常性听取代表意见建议,深化代表对常委会工作的参与。支持代表密切联系人民群众,更好将民意民智反映到议案建议和审议发言中。组织好代表视察调研。切实做好代表培训工作。高质量做好代表议案建议工作。加强代表履职服务保障和监督管理。贯彻落实党中央部署要求和选举法等法律,做好新一轮全国县乡两级人大换届选举有关工作,确保选举工作风清气正、选举结果人民满意。

(五)积极开展人大对外交往。围绕国家外交总体布局,坚持以元首外交为引领,立足人大职能职责,加强与外国议会、国际和地区议会组织的交流合作。深化治国理政经验交流,有效开展对外宣介,推进专题性、专业性交流。主动发声,敢斗善斗,反对霸权主义和强权政治,维护国家主权、安全、发展利益。

(六)扎实推进“四个机关”建设。坚持党中央集中统一领导,严格执行党的领导各项制度,持续强化党的创新理论武装,坚决有力贯彻落实党中央重大决策部署。认真开展树立和践行正确政绩观学习教育,坚持为人民出政绩、以实干出政绩,从实际出发、按规律办事,不断提升工作质效。丰富全媒体内容供给,增强人大新闻宣传的传播力、影响力,加强人民代表大会制度理论和实践研究。运用数字化、智能化手段提高人大工作水平。落实全面从严治党政治责任,加强政治机关意识教育,推进作风建设、纪律建设常态化长效化。加强与地方人大的工作联系和协同,共同提高新时代人大工作水平。

各位代表!让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,坚定信心、乘势而上、锐意进取,为不断开创中国式现代化建设新局面而共同奋斗!

(新华社北京3月15日电)

深学细悟强党性 知行合一建新功

——中央和国家机关扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

新华社记者 董博婷

树立和践行正确政绩观

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,中央和国家机关各部门围绕“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,坚持学查改一体推进,不断将学习教育引向深入。

统筹部署 系统推进

在商务部的“三会一课”现场,党员干部开展专题研讨,结合提振消费、扩大开放等工作实际交流感悟。

这是中央和国家机关扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育的生动一幕。学习教育启动以来,商务部成立工作专班,强化统筹指导,结合工作实际细化5方面12项具体举措,结合警示教育进行动员部署,并以“双月清单”形式督促基层党组织落实责任。

公安部召开党委(扩大)会议对学习教育进行动员部署,相继印发实施方案、工作提示,推动相关工作全面铺开并向纵深推进;聚焦执法办案等领域梳理评估制度机制,健全防范和纠正政绩

观偏差工作机制和常态化教育机制,做到制度治权、依规用权。

国家民委制定了学习教育实施方案,紧密结合民委工作实际,一体推进学查改。要求主要负责同志履行好第一责任人责任,坚持实事求是、求真务实,力戒形式主义,把学习教育成果转化为推动党的民族工作高质量发展的强大动力。

自上而下 务求实效

最高人民检察院以机关带系统,以上率下、上下联动,聚焦实际问题,将中央提出的突出问题,结合检察工作实际对标对表、精准画像,细化为7个方面政绩观偏差问题,健全有效防范和纠正政绩观偏差工作机制,把学习教育成果体现到高质量办好每一个案件、推动法律监督全面提升质效上来。

国家卫生健康委召开专题会议,党组牵头认真部署、执行学习教育重点工作安排,将学习教育与学习贯彻习近平总书记关于健康中国建设的重要论述和新时代党的卫生与健康工作方针结合起来,努力做到学得深、查得准、改到位,把学习教育成果转化为群众可感可及的服务保障成效。

“要把初心寓于政绩观之中,以实干出政绩”“既做实实在在的显功,也要沉下心来做‘事不避难’的潜功”……文化和旅游部党组理论学习中心组围绕学习教育主题组织开展学习研讨,广大党员干部反响热烈。

文化和旅游部强化党建工作领导小组统筹协调作用,成立由部领导牵头负责的工作专班,强化对部系统各级党组织开展学习教育全过程、各环节督促指导。

中央社会工作部及时跟进学习习近平总书记重要讲话精神,将解决思想问题和解决实际问题结合起来,将学习教育与推动中心工作结合起来,拓展深化新兴领域党的建设,加强党建引领基层治理和基层政权建设,做细做实凝聚服务群众工作,以推动社会工作高质量发展实绩检验学习教育成效。

深学细悟 知行合一

“三会一课”、主题党日、青年理论学习……工业和信息化部通过多样载体教育引导党员干部将正确政绩观带入到工作中,深入重点地区企业调研,摸清实情,找准问题,提实对策,转化成果。党员干部一致表示,要当好党中央

决策部署的执行人、行动派、实干家,将学习教育与中心工作结合,以正确政绩观引领提质增效。

司法部开展学习研讨、举办读书班,从思想上固本培元,提高党性觉悟,以学习教育为契机,把正确政绩观贯穿司法行政工作的全过程各方面,持续强化政治建设、专业能力建设、作风建设,自觉把行政立法、行政执法等各项工作放到经济社会发展大局中推动落实。

最高人民法院党组举办理论学习读书班,示范带动全院党员干部开展思想大武装、党性大锻炼,深刻认识人民法院开展树立和践行正确政绩观学习教育的现实意义,把树立和践行正确政绩观的要求落实到各环节、各方面,下大气力整改整治就案办案、机械司法、程序空转等问题,做到解决真问题、真解决问题。

中央和国家机关广大党员干部表示,将以扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育为契机,努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业注入源源不断的正能量。

(新华社北京3月15日电)



“以花为媒”释放“春日经济”消费新活力

近期,浙江省建德市更楼街道城南城市田园油菜花海进入最佳观赏季,“城南花又开”主题花田市集热闹启幕,活动推出花田烤肉、花田下午茶、花田咖啡、花田音乐会等“花田+”玩法,吸引当地居民和外地游客前来踏春、游玩,释放“春日经济”消费新活力。

图为3月15日,建德市更楼街道城南城市田园油菜花田边的消费市集吸引了众多百姓、游客(无人机照片)。

新华社记者 徐昱 摄

2025年全国受理消费投诉举报2600多万件

挽回经济损失超40亿元

新华社北京3月15日电(记者 戴小河)记者15日从市场监管总局获悉,2025年全国通过12315平台、电话等渠道共受理消费者投诉、举报、咨询4386.6万件,其中投诉举报2646万件,同比增长9.8%。全年为消费者挽回经济损失43.5亿元,消费维权效能持续提升,投诉举报呈现十大鲜明特点。

消费投诉总量首次突破2000万件,达2036.6万件,同比增长9.3%。售后服务、质量、食品安全、合同问题位居前列,售后服务投诉连续三年居

首;合同问题投诉同比增长40.3%,退款难、霸王条款、履约不到位等问题突出。

日常消费品诉求集中,服务投诉增速领先。2025年,全国市场监管部门受理商品投诉1320万件,同比增长8.1%,占受理投诉总量的64.8%。受理服务投诉716.6万件,同比增长11.7%,占受理投诉总量的35.2%,服务消费领域投诉增长态势明显。

网络消费维权占比过半,全年网购投诉举报1506.7万件,占比56.9%,挽回损失10.7亿元。诉求集中于东部

电商发达地区,西部增速加快;售后与质量问题占比超四成,电商大促价格波动、保价难成为新焦点。消费诉求向头部企业集中,前百家企业诉求占比17.7%,综合电商平台、本地生活服务、文娱社交、消费电子四类领域诉求占比约九成。

消费者维权意识增强,小额纠纷增多,争议总金额同比下降4.5%。交通工具、装修建材等高价品类维权成本仍高,电信、宠物用品、互联网服务等领域单件争议金额快速上升。

外卖行业投诉举报随竞争波动,

全年50.5万件,同比增长14.1%,三季度补贴大战引发诉求激增,服务保障能力未能跟上成为主要问题。充电类诉求大幅增长,共享充电宝、新能源汽车充电桩投诉分别同比增长62.5%、47.8%,计费不透明、退费难、运营失联等问题凸显“充电焦虑”。

首饰消费升温带动投诉增长,全年38万件,同比增长16.4%,黄金、玉石为主要诉求领域,存在纯度不足、一口价不标克重等乱象。智能消费快速增长,智能设备投诉举报15.2万件,同比增长26.6%,功能宣传与实际体验脱节、软硬件故障、售后体系不完善等问题较为普遍。

市场监管总局表示,将紧盯消费维权热点难点,强化线上线下一体化监管,督促企业落实主体责任,持续优化消费环境,切实守护消费者合法权益。

春到藏东,羊肚菌让群众日子更红火

70%。”他指着检测仪说。通过本土化改良的种植技术,让高原羊肚菌优品率超过80%。大棚负责人付文保感叹:“这些科技手段,让我们种菌更有底气。”

如今,昌都羊肚菌已形成“科研+基地+农户+加工”全产业链。在轩鸿实业有限公司加工车间,刚采摘的羊肚菌经分拣、清洁、烘干,被包装成“雪域珍品”礼盒。“鲜菌冷链发往北上广深,

烘干菌和菌汤包线上线下同步销售,产品附加值翻三倍。”企业负责人吴俊英说,从卖原料到卖产品,从田间到餐桌,昌都羊肚菌真正实现向“高附加值商品”的华丽变身。

李继平表示,今年全市136亩基地,预计总产量可达7.5万斤,总产值能达600余万元。下一步,市农科所将建设菌种基因库,培育更优质的品种,持续做强这一特色产业。

(上接第一版)

技术创新,为产业发展注入强劲动能。作为全市技术源头,昌都市农科所试验田里孕育着“七妹”“D6”等优质菌种。“从制种到栽培全程本土化,菌种成本比区外购买节约一半。”昌都市农科所所长牛继平蹲在菌田间介绍:“基地年产20余万袋菌种和营养包,不仅供应本地,还辐射周边县区,为产业发展提供了坚实技术支撑。”

在卡若区俄洛镇加林村示范基地,市农科所副所长魏治镛正给村民演示温湿度调控。“羊肚菌生长要精准控制在8至15摄氏度,湿度保持在