ZHOUKOU RIBAO

3 日 □中共周口市委主管主办 □周口日报社出版 □今日4版

星期六 癸卯年四月十六 □国内统一连续出版物号 CN 41—0049 总第 9592 期 □ www. zhld.com

河南省一级报纸

河南抢收小麦超 800 万亩

李鹏) 连阴雨天气之后的河南麦收迎 来"抢收大战"。记者从河南省农业农村 厅获悉, 为抢在下一轮降雨前多收小 麦,河南"挑灯夜战",6月1日晚间至6 月2日8时抢收小麦超过800万亩。

据河南省气象局消息,6月3日 至4日,河南将迎来新一轮降雨过程。 为加快小麦抢收进度,进入收获期的 豫南、豫东、豫西等麦区昼夜奋战。在 豫南南阳市内乡县、驻马店市汝南县 以及豫东开封市尉氏县和豫西洛阳市 乡村干部、机手等组成的麦收队伍通

河南省农业农村厅的数据显示, 截至6月1日17时,河南收获小麦 1955.6 万亩; 而截至 6 月 2 日 8 时, 河 南收获小麦面积达到2757万亩,约占 全省种植面积的32.3%。

随着新上市小麦增加,日前,河南 省粮食和物资储备局已会同财政、农 业农村等部门下发通知,要求各地严 格落实《河南省超标粮食处置管理办

法》,按照政府主导、属地管理、定点收 购、专仓储存、定向销售、分类处置、全 程监管的原则,妥善做好夏粮收购工 作。对于只能用作饲料和工业用粮的 超标小麦,由当地政府分类做好收购, 严防不合格粮食流入口粮市场,最大 限度维护种粮农民利益。

河南全省地方国有粮食企业已为 夏粮收购备仓440亿斤,准备收购器材 2.6万台,检化验设备1万台,清理设备 3600台,中国农业发展银行河南省分 行已先期准备夏粮收购资金500亿元。

习近平在文化传承发展座谈会上强调

担负起新的文化使命 努力建设中华民族现代文明

新华社北京6月2日电 中共 中央总书记、国家主席、中央军委主席 习近平6月2日在北京出席文化传承 发展座谈会并发表重要讲话。他强调, 在新的起点上继续推动文化繁荣、建 设文化强国、建设中华民族现代文明, 是我们在新时代新的文化使命。要坚 定文化自信、担当使命、奋发有为,共 同努力创造属于我们这个时代的新文 化,建设中华民族现代文明。

为开好这次座谈会, 习近平先后 考察了中国国家版本馆和中国历史研

中共中央政治局常委、中央书记 处书记蔡奇陪同考察并主持座谈会。

1日下午, 习近平乘车来到位于 北京市昌平区燕山脚下的中国国家版 本馆中央总馆。中国国家版本馆主要 承担国家版本资源规划协调、普查征 集、典藏展示、研究交流和宣传使用职 责,建有中央总馆和西安、杭州、广州 分馆。习近平首先走进文华堂, 听取版 本馆规划建设有关情况介绍,参观国 家书房、中华古代文明版本展、中国当 代出版精品与特色版本展。在文瀚阁, 习近平仔细察看马克思主义中国化时 代化经典版本展,不时询问版本搜集 整理有关情况,并登上五层露台俯瞰

版本馆全貌。随后,习近平来到兰台洞 库,参观"汉藏蒙满文大藏经雕版合 璧"和"《四库全书》合璧"库展,详细了 解馆藏精品版本保存情况。习近平强 调,我十分关心中华文明历经沧桑流 传下来的这些宝贵的典籍版本。建设 中国国家版本馆是我非常关注、亲自 批准的项目,初心宗旨是在我们这个 历史阶段,把自古以来能收集到的典 籍资料收集全、保护好,把世界上唯一 没有中断的文明继续传承下去。盛世 修文,我们这个时代,国家繁荣、社会 平安稳定,有传承民族文化的意愿和 能力,要把这件大事办好。我对中国 国家版本馆的建成和管理是肯定的、 满意的。国家版本馆的主要任务就是 收藏,要以收藏为主业,加强历史典 籍版本的收集,分级分类保护好。同 时,要加强对收藏的研究,以便更好 地做好典籍版本收藏工作。在做好主 业的前提下,协助各方面做好历史典 籍版本的研究和挖掘。总之,建设中 国国家版本馆,是文明大国建设的基 础工程,是功在当代、利在千秋的标 志性文化工程。

2日下午,习近平乘车来到中国 历史研究院。中国历史研究院的主要 职责是统筹指导全国历史研究工作,

整合资源和力量制定新时代中国历史 研究规划,组织实施国家史学重大学 术项目。习近平走进院内的中国考古 博物馆, 先后参观文明起源和宅兹中 国专题展,了解新石器时代和夏商周 时期重大考古发现,并不时询问相关 研究工作进展。随后,习近平察看了中 国历史研究院部分馆藏珍贵古籍和文 献档案,并在中国历史研究院科研工 作成果展前听取了有关情况汇报。习 近平强调,认识中华文明的悠久历史、 感知中华文化的博大精深, 离不开考 古学。要实施好"中华文明起源与早期 发展综合研究"、"考古中国"等重大项 目,做好中华文明起源的研究和阐释。 中国历史研究院成立4年多来,组织 开展一系列国家级重大科研项目和学 术工程,取得了一批高质量成果,值得 肯定。希望你们继承优良传统,团结凝 聚全国广大历史研究工作者,不断提 高研究水平, 为中国式现代化建设贡 献更多中国史学的智慧和力量。

考察结束后, 习近平在中国历史 研究院出席文化传承发展座谈会。会 上,北京师范大学教授杨耕、北京大学 副校长王博、清华大学副校长彭刚、中 国社会科学院中国边疆研究所所长邢 广程、中国美术家协会主席范迪安、南

京大学人文社会科学资深教授莫砺锋 先后发言。

听取大家发言后, 习近平发表了 重要讲话。他强调,中国文化源远流 长,中华文明博大精深。只有全面深入 了解中华文明的历史,才能更有效地 推动中华优秀传统文化创造性转化、 创新性发展,更有力地推进中国特色 社会主义文化建设,建设中华民族现

习近平指出,中华优秀传统文化 有很多重要元素,共同塑造出中华文 明的突出特性。中华文明具有突出的 连续性,从根本上决定了中华民族必 然走自己的路。如果不从源远流长的 历史连续性来认识中国,就不可能理 解古代中国,也不可能理解现代中国, 更不可能理解未来中国。中华文明具 有突出的创新性,从根本上决定了中 华民族守正不守旧、尊古不复古的进 取精神,决定了中华民族不惧新挑战、 勇于接受新事物的无畏品格。中华文 明具有突出的统一性, 从根本上决定 了中华民族各民族文化融为一体、即 使遭遇重大挫折也牢固凝聚,决定了 国土不可分、国家不可乱、民族不可 散、文明不可断的共同信念,决定了国 家统一永远是中国核心利益的核心, 决定了一个坚强统一的国家是各族人 民的命运所系。中华文明具有突出的 包容性,从根本上决定了中华民族交 往交流交融的历史取向,决定了中国 各宗教信仰多元并存的和谐格局,决 定了中华文化对世界文明兼收并蓄的 开放胸怀。中华文明具有突出的和平 性,从根本上决定了中国始终是世界 和平的建设者、全球发展的贡献者、国 际秩序的维护者,决定了中国不断追 求文明交流互鉴而不搞文化霸权,决 定了中国不会把自己的价值观念与政 治体制强加于人,决定了中国坚持合 作、不搞对抗,决不搞"党同伐异"的小

习近平强调,在五千多年中华文 明深厚基础上开辟和发展中国特色社 会主义,把马克思主义基本原理同中 国具体实际、同中华优秀传统文化相 结合是必由之路。这是我们在探索中 国特色社会主义道路中得出的规律性 的认识,是我们取得成功的最大法宝。 第一,"结合"的前提是彼此契合。马克 思主义和中华优秀传统文化来源不 同,但彼此存在高度的契合性。相互契 合才能有机结合。第二,"结合"的结果 是互相成就,造就了一个有机统一的 新的文化生命体, 让马克思主义成为

中国的,中华优秀传统文化成为现代 的,让经由"结合"而形成的新文化成 为中国式现代化的文化形态。第三, "结合"筑牢了道路根基,让中国特色 社会主义道路有了更加宏阔深远的历 史纵深,拓展了中国特色社会主义道 路的文化根基。中国式现代化赋予中 华文明以现代力量,中华文明赋予中 国式现代化以深厚底蕴。第四,"结合" 打开了创新空间,让我们掌握了思想 和文化主动,并有力地作用于道路、理 论和制度。更重要的是,"第二个结合" 是又一次的思想解放,让我们能够在 更广阔的文化空间中, 充分运用中华 优秀传统文化的宝贵资源,探索面向 未来的理论和制度创新。第五,"结合" 巩固了文化主体性, 创立新时代中国 特色社会主义思想就是这一文化主体 性的最有力体现。"第二个结合",是我 们党对马克思主义中国化时代化历史 经验的深刻总结,是对中华文明发展 规律的深刻把握,表明我们党对中国 道路、理论、制度的认识达到了新高 度,表明我们党的历史自信、文化自信 达到了新高度,表明我们党在传承中 华优秀传统文化中推进文化创新的自 觉性达到了新高度。

(下转第二版)

华

县

麦

烘干

现场

见

闻

损

张建慧主持全市"三夏"工作视频调度会并进行实地调研时强调

科学组织精准调度 争分夺秒抢收快收

本报讯(记者 王艳 吴继峰)6月 2日, 市委书记张建慧主持召开全市 "三夏"工作视频调度会, 听取各县 (市、区)工作汇报,分析研判气象趋 势,不断优化应对举措,对全市夏收 夏种工作进行再安排、再部署。他强 调,要胸怀"国之大者",扛稳责任担 当,科学精准调度,动员一切力量,争 分夺秒抢收小麦,全力保障夏粮应收 尽收、颗粒归仓。

会议强调,要科学精准调度农 机,切实抓好夏粮抢收工作。划小单 元、合理安排,动态关注天气状况, 实时调整农机作业时间安排,及时 优化应急抢收和农机跨区作业预 案,把农机调配到村到田,任务明确 到户到人,充分发挥乡镇党委、村党

支部作用,调动种粮大户和农民群 众的积极性,做到应收尽收、应收快 收,千方百计优先保证种子田抢收 烘干,争分夺秒打好麦收攻坚战。要 不误农时抓抢种。压茬推进、加快播 种,收一块、种一块,大力推广种肥 同播、水肥一体化等农机农艺融合 技术,提高播种质量,加强种子、化 肥、农药等物资供应,为全年粮食丰 收奠定坚实基础。要科学组织夏粮 收购。切实加强收购资金筹措准备, 引导各类主体积极入市收购,推动 企业均衡收粮、农民有序售粮,维护 好保障好广大种粮农民切身利益。 要加强服务保障。各有关部门要推 动力量下沉、工作下沉、服务下沉, 公安、交通部门要切实强化乡村公

路交通指挥疏导,力保"三夏"期间 道路交通安全畅通, 市场监管部门 要加强市场监管,规范夏粮收购环 节市场经营行为,维护粮食收购市 场秩序。要强化责任担当。坚决克服 工作浮在表面、流于形式的现象,切 实把"三夏"工作尤其是麦收作为全 市当前的头等大事抓紧抓好,在察 实情出实招办实事上下功夫,充分 发挥党员干部的先锋模范作用,让 党旗在抢收抢种一线高高飘扬,坚 决打好打赢"三夏"工作攻坚战,以 实实在在的工作成效扛稳扛牢粮食 安全重任。

当日上午,张建慧到项城市实地 调研"三夏"工作。在秣陵镇李阁行政 村,张建慧走进国福农机专业合作 社,与负责人认真交谈,询问小麦抢 收进度和烘干晾晒情况。得知合作社 利用自备烘干设备以成本价为周边 群众提供小麦烘干服务的情况后, 张建慧对此给予充分肯定。在新桥镇 张小庄村、官会镇时桥村和官会庆辉 粮油购销公司,张建慧走进田间地头 和仓库,向乡村干部和农民群众详细 了解农机调度、收割进度、小麦产量 品质等情况。他指出,要以乡以村为 单位最大限度推进集中连片收割,挖 潜和提升收割作业效率。要利用好烘 干设备和场地,保障小麦能及时烘 干、晾晒。要统筹推进抢收抢种,保障 秋粮种足种好,努力实现夏损秋补。

路培果、王少青、皇甫立新、张元明、 孔阳出席会议。②16

三圆",进行时

□记者 徐启峰 乔小纳 张猛

6月2日上午,西华县聂堆镇,天色阴沉, 又一场雨正在赶来的路上。乌云像铅块一样,沉 甸甸地压在村民心上。

5月底持续几天的阴雨天气,对我省小麦 造成极大影响。天气晴好后,西华县迅速组织群 众抢收抢种,6月1日当天,全县103万亩小麦 共收割了16万亩。全县61台粮食烘干设备全 部投入使用,尽快把被雨水打湿的麦子烘干,最 大程度降低小麦遇潮霉变造成的损失

水全农业种植家庭合作社位于聂堆镇,是 西华县较大的粮食收购点,拥有全县最大的粮 食烘干设备。近两天,一批批水分含量较高的小 麦被源源不断送到这里,烘干后,根据等级流向 不同去处。

在水全农业种植家庭合作社,负责人李孟 强第一时间为一车车被送来的小麦测水分含 量、定级。2018年,他和父亲李水全投资200多 万元,购买了一套粮食烘干设备。以前,这套设 备大都是用于秋收时烘干玉米的。连续十多年, 我市小麦种植风调雨顺, 收割的小麦有充足的 时间进行晾晒,几乎不需要烘干。然而,近来的

连阴雨,让这套设备在夏收中发挥了显著作用。 当天早上送来的麦子被堆放在合作社的空 地上,其中一堆麦粒还算饱满,但已有萌芽迹 象。"这堆麦子不太可能送到面粉厂了,当饲料 还是可以的。"李孟强拿起水分测量仪插入麦 堆,"嘀"的一声,显示小麦水分含量27%。旁边 的一堆小麦也有较为明显的发芽现象, 小麦水 分含量 40%。记者把手插入麦堆中,温度烫手, 掏出一把,有一股发酵的味道。"这堆麦子要做 毒素检测,如果黄曲霉素、呕吐霉素不超标,还

可以作为饲料,否则就只能送到酒精厂发酵生产工业酒精了。"李孟强说, 这堆小麦必须尽快烘干,如果霉变,价值还会进一步降低。

中午时分,合作社工作人员把当天送来的小麦传送到烘干塔里。烘干 塔是一座高约40米、底面积5米×5米的立柱体,容积约1000立方米,一 次可"吃"进300多吨湿粮。湿粮进入烘干塔后,天然气点火,设备会吹出 170 摄氏度的热风,把小麦水分含量吹到 13%以下,再进行精选,淘去麦秸

与杂质,才能入库。 烘干300多吨小麦约需8个小时,这套烘干设备全负荷运转,一天可 烘干湿粮七八百吨。李孟强说:"开机一次要烧掉4万多元的天然气,再加 上其他成本,一吨小麦的烘干成本是150元左右,一斤折合七分五。"两天 来,他共烘干小麦600多吨,支出9万多元。令他高兴的是,5月30日,河 南省财政紧急下拨资金2亿元,专项用于小麦烘干,周口市获得5484万 元专项补贴,其中西华获得591万元专项补贴。西华县农业机械技术中心 工作人员介绍,这笔补贴款已经到账,西华县小麦烘干每斤补贴4分钱, 每吨补贴80元。李孟强说:"当年买烘干设备,政府就补贴了十八九万元, 现在烘干粮食还有补贴,我们做农业更有干劲了。

在聂堆镇刘那村,村民刘记功的10亩小麦即将收割完毕,然后也会 送到水全农业种植家庭合作社烘干。望着收割机里倾泄而下的麦粒,刘记 功的心总算安了下来……②15

种粮大户年国福的"粮"情怀

□记者 张志新 文/图

"年大哥,我家的麦穗也出芽了, 你可一定要帮帮我啊!"5月31日上 午,连续几天的阴雨总算停了下来, 项城市秣陵镇承包100多亩土地的 种粮大户田旭生跑到麦田一看,发 现部分麦穗已经露了芽,内心顿时 五味杂陈, 赶紧拿起电话向年大哥

田旭生口中的年大哥名叫年国 福,今年56岁,也是一名种粮大户。 自1994年起,年国福就开始承包土 地,是名副其实的种粮"老把式"。

这些年,在国家各项惠农政策的 支持下,年国福承包的土地不但越来 越多,而且还慢慢添置了大型收割 机、播种机等农用设备。

为提高抵御自然灾害的能力,解 决自己在种粮过程中遇到的粮食晾 晒储存难题,2021年6月,年国福果 断购买了价值60多万元、日烘干能 力 300 吨的粮食烘干设备,让种粮从 此再无后顾之忧。

然,天不遂人愿。眼看今年小麦 就要收获的时候,一场始料未及的 连续降雨,"淋湿"了很多种粮人的 心。然而,年国福却因为自家有了烘



年国福正在帮助群众将水分含量较高的小麦送进烘干设备。

干设备,心情明显坦然了许多。还有 就是,5月24日,在连续阴雨天气来 临之前,年国福就已经将自己承包 的 300 亩小麦全部收割完毕,然后 利用烘干设备进行烘干,真正实现 了颗粒归仓。

正因为如此,知道年国福家烘干 设备不太忙的田旭生,赶紧给年国福 打了求助电话。

"旭生,不要着急,咱们都是种粮 人,我理解你现在的心情。现在雨停 了, 明天我家的烘干机正好不用,你 抓紧时间找收割机能收多少是多少, 都拉我这里,烘干机让你免费用,你 出个电费就行了。"电话里年国福的 话,让田旭生心里好受了许多。

"中,太谢谢年大哥了,我这就找 收割机去。"5月31日下午,田旭生找 人将自己的 100 多亩小麦收割了 50 多亩,约6万余斤,检测水分含量 38%。随后,他使用年国福家的烘干设 备将小麦的水分含量降到了13%。

种粮大户赵成路也和田旭生一 样,遇到了相同的困境。于是,他也是 只出电费,免费用年国福家的烘干设 备,对收割的7万余斤小麦进行了烘 干。如果按照市场价计算,赵成路可 节约小麦烘干成本 3000 多元。

"从大方面来说,国家有粮,百姓 不慌;从小方面来说,粮食是农户的 命根子。这个时候,我不能眼睁睁看 着他们马上到手的麦子都损失了啊, 能帮一把是一把吧!"年国福说,看天 气预报,最近两天还有降雨,只要群 众需要,他绝不会让自家的烘干设备 闲着。①6

■视觉统筹 王朝辉 ■发行服务 8234300 ■发行方式:自办发行 ■广告咨询 6190066 ■社长 顾玉杰 ■本期总值班 刘彦章 ■责任编辑 张廉明 ••••

新闻热线 6029999

■投稿邮箱:zkrbgg@126.com
