

# 喜看丰景溢芳香

## 第五届中国农民丰收节各地扫描

(上接1版)不同的时空,相同的逆行,交汇成全国一盘棋的生动写照。

这是强大的组织动员能力,让中国在困难挑战面前一次次将“不可能”变成“一定能”——

2020年初的湖北,346支国家医疗队、4万多名医务人员奔赴前线;2021年的云南瑞丽,大量人员调到这个边境小城,全面提升医疗救治、核酸检测、流调溯源和集中隔离能力;2022年3月,吉林省疫情防控处于关键时期,10多个省份组建医疗队驰援……千万条线拧成一股绳,才能紧紧抓住战“疫”主动权。

各地测核酸、建方舱,落实早发现、早报告、早隔离、早治疗的防控要求;加大药品和疫苗研发力度,科研人员设立专班,多条技术路线“并联”推进;确保交通物流畅通,确保重点产业链供应链、抗疫保供企业、关键基础设施正常运转……各级党委和政府、各部门各单位各方面闻令而动,步调一致向前进。

这是系统的统筹协调能力,在统筹疫情防控和经济社会发展中凸显效能优势——

2020年1月,北京小汤山医院的设计方接到武汉市城乡建设局急建医院的求助电话。1小时后,修订完善的图纸送达,不到24小时,两地设计院联手形成完整图纸。10天,火神山医院落成;12天,雷神山医院竣工。

2022年8月25日夜,6套核酸采样工作站日夜兼程由山东运抵新疆喀什,经过调试,即刻投放在重点区域使用。新疆本轮疫情发生以来,对口援疆的多个省市紧急调拨抗疫物资驰援。极具制度特色的对口支援机制,持续为边疆地区安全发展注入强劲动力。

实施新的组合式税费支持政策,2022年预计退税减税约2.64万亿元;加快建设全国统一大市场,畅通国内大循环、促进国内国际双循环;引江济汉工程开工,“东数西算”工程全面启动,一批标志性的重大工程为高质量发展积蓄势能……两年多来,坚持全国一盘棋,中国全力防疫情、稳经济、化危机、开新局。

这是高效的贯彻执行能力,基层治理深入“毛细血管”释放出巨大能量——

太原市小店区并西二社区的网格员陈秀峰,是山西省6.2万名专兼职网格员中的一员。今年4月,疫情波及太原,陈秀峰经常天不亮就起床上岗,忙到半夜才回家。

疫情发生以来,全国400多万名社区工作者坚守在65万个城乡社区,数以百万计的普通人投入志愿服务,从“蓝马甲”到“红袖箍”,社区值守、清洁消杀、买药送菜……广泛发动和依靠群众,中国抗疫构筑起群防群治的严密防线。

从武汉保卫战到迎战德尔塔、奥密克戎,中国经受住一场场严峻的疫情防控考验,经济显现强劲韧性。中国制度的效率令世界瞩目。

8月17日,上海,2022年度长三角地区主要领导座谈会和第四届长三角一体化发展高层论坛在这里落幕。会议传递出明确信号:紧扣“一体化”和“高质量”,约占全国经济总量四分之一的长三角地区,下半年要为全国稳住经济大盘作出积极贡献。

这从一个侧面再次印证——

我国社会主义制度具有非凡的组织动员能力、统筹协调能力和贯彻执行能力,能够充分发挥集中力量办大事、办难事、办急事的独特优势。

## 不断实现好、维护好、发展好最广大人民的根本利益:人民至上理念凝聚起团结伟力

2022年4月30日,在吉林大学第一医院二部抗疫救治医疗队的全力救治和精细照护下,106岁的新冠肺炎患者李奶奶顺利出院。

这是此轮疫情中吉林省救治的最高龄新冠肺炎患者。从新生儿到百岁老人,人民生命安全和身体健康得到最大限度保护——这就是世纪疫情面前的中国选择。

千方百计建院增床,建设方舱医院;新冠肺炎患者治疗费用全部由国家承担,全民免费接种疫苗,新冠治疗药物纳入医保;“米袋子”“菜篮子”保供稳价……两年多来,防控策略因时因势调整,人民至上、生命至上的坚定承诺绝不动摇。

2022年中央财政就业补助资金安排617.58亿元,多地扩大机关、事业单位和国有企业等面向高校毕业生的招录规模;对低保对象、特困人员,在发放生活补助的基础上增发生活补贴;为1600多万困难人员发放城乡居民养老保险费……聚焦百姓“急难愁盼”,始终把人民安危冷暖放在心上,扎扎实实做好保障和改善民生各项工作。

生意红火时,浙江省嘉兴市秀洲区“小地方酒家”的老板娘在后厨和收银台之间忙得脚不着地。今年受疫情冲击,店里资金周转一度出现困难。当地市场监督管理局的工作人员主动联系:月销售额15万元以下个体户免征增值税、个人所得税缓缴6个月……

1.6亿市场主体是经济发展动力源、就业顶梁柱。从中央到地方,一项项助企纾困政策,为市场主体送来“及时雨”。

人均预期寿命达到78.2岁,基本医疗保险参保人数超过13.6亿;人均粮食占有量达483公斤,有底气把饭碗牢牢端在自己手里;重污染天数大幅减少,被誉为全球治理大气污染速度最快的国家……统筹疫情防控和经济社会发展,中国坚持长远,增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

顶住疫情压力,中国如期完成新时代脱贫攻坚目标任务,实现了第一个百年奋斗目标,在中华大地上全面建成小康社会。

2022年上半年国内生产总值同比增长2.5%,二季度经济实现正增长,6月份开始主要经济指标全面回升……中国经济勇开顶风船,贯彻新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展。

统筹疫情防控和经济社会发展的实践再次证明,中国特色社会主义制度所具有的显著优势,是抵御风险挑战、提高国家治理效能的根本保证。始终坚持一切为了人民、一切依靠人民,也必将得到最广大人民衷心拥护和坚定支持。

14亿多中国人民充分激发起顽强不屈的意志和坚忍不拔的毅力,用行动证明:有党中央的正确领导,充分发挥社会主义制度优越性,不断实现好、维护好、发展好最广大人民的根本利益,一切艰难险阻都挡不住中国人民前进的步伐。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我们将全力以赴答好统筹疫情防控和经济社会发展这道“加试题”,坚定信心答好中华民族伟大复兴这道“必答题”,发扬历史主动精神,不断把我国制度优势更好转化为国家治理效能,以实际行动迎接党的二十大胜利召开,以必胜的信念奋进新征程、建功新时代。

(记者董瑞丰、彭韵佳、屈凌燕、刘红霞)

新华社北京9月23日电

秋分至,丰收时。9月23日上午,第五届中国农民丰收节全国主会场活动在北京昌平和四川成都同时开启。风吹稻浪,瓜果飘香,全国各地的“丰收民歌”依次唱响,丰收喜庆的气氛随之扑面而来,乡间田野一派丰收好景象。

### 希望的田野上奏响丰收曲

23日上午,在北京昌平会场,“蜜多邦”六选桃、“御前青玉”京西稻米、军都山红苹果、后元化生态园黑桑葚等各色农产品装点着节日现场,农民们穿上节日的盛装,欢庆丰收的喜悦。

除了昌平,北京通州、平谷、丰台、门头沟等区也精心准备了采摘、文艺演出、农事体验等近百场活动延续着丰收节的精彩。

在成都新津区天府农业博览园会场,红黄主色调的舞台凸显丰收的热情。舞台周边,稻谷簇拥成一片金色海洋随风摇曳,20余幅巨型稻田画在3000亩稻田里铺开。

大片稻田里,5个巨大的圆拱形木质结构建筑掩映其中,建筑顶部由颜色不同的方块玻璃拼装而成,远远看去,犹如“风吹稻浪”一般鲜明温暖。这5个“稻浪”是此次丰收节主会场活动的主要展馆,大国粮仓科技馆、中华农耕文明博物馆……千年农耕传奇故事在这里徐徐展开。

春种一粒粟,秋收万颗子。连日来,全国各地丰收忙,收获的喜悦从田间蔓延至农民的心间。

金秋时节,江西省宜春市袁州区辽市镇丰林村的万亩香芋种植基地迎来丰收季,芋农们纷纷下田采收香芋,将香芋清泥、分拣、过磅、装袋,打包装车,田间地头一派丰收的忙碌景象。

在成都新津区宝墩镇龙马村的大型烘干中心,运粮车正源源不断地将稻谷运进来。“我们烘干中心每天处理近800吨稻谷,预计要忙到10月底收割季结束了。”烘干中心负责人游静说。

丰收的喜悦,在账本上体现得实实在在。谈起今年的收成,黑龙江省望奎县东郊镇福兰五村村民周春生高兴得合不拢嘴。周春生今年种了400多亩玉米,预计亩产至少能达到1600斤。他给记者算了一笔账:今年每亩玉米种植成本大约1100元,按每斤卖1元计算,每亩玉米地收益约500元,400亩玉米地至少能有20万元收益。

### 丰收的喜悦是对辛劳的赞美

丰收的喜悦,是对劳动者辛勤劳作的犒赏和赞美。

北方秋汛、南方旱情、局部疫情反弹、地震灾害等因素,让今年的农业生产面临多重挑战。不惧考验、克服困局,全国上下统筹疫情防控和农业生产,抓好农业防灾减灾,扎紧“米袋子”,端牢饭碗,实现夏粮、早稻增产,粮食生产有望再获丰收。

成都新津区农业技术推广中心主任童皓说,虽然今年成都遭遇了极端高温天气,但大家积极主动开展抗旱自救,保障了粮

食稳产。

“高温期间,新津区农业农村局安排技术人员在田间地头指导,察看农作物长势。在水稻抽穗扬花期保水到位,今年优质稻亩产预计1200斤,与去年基本持平。”童皓说。

今年,江西宜春袁州区辽市镇丰林村的万亩香芋基地虽然也受到旱情影响,但得益于近年来村里农业基础设施的改善,加上精选香芋种苗,又有技术专家指导,不到半年时间,地里就长出了个大香甜的芋头。

惠农政策的持续加码,也让农民生产更有劲头、更有希望。近年来,山东省滨州市沾化区积极引导枣农发展大棚种植,枣农再也不用像过去一样担心天气不好影响收成了。沾化区下洼镇党委书记魏书柱说:“盖一个大棚需要2万元,政府补贴1万元,还帮农民贷款,三年内免利息,政策助力,村民们更有积极性。”

### 科技为农业现代化插上“翅膀”

选良种、施良法、种好粮,丰收的喜悦离不开农业科技支撑。

在江西省宜春市袁州区西村镇张坊村千亩高标准农田里,秋粮迎来了丰收季,入眼尽是一片金黄。

张坊村“90后”种粮大户刘露告诉记者,合作社今年流转了1600亩地种中晚稻,预计可收稻谷700多吨。“以前水稻都是人工收割,耗时久、成本高。现在插秧、收

# 开着农机抢丰收

## 云南部分产粮大县秋收见闻

仲秋时节,云南多地进入秋粮收获期。稻粒饱满、稻穗低垂,在绿水青山间,一片片金色的稻田格外显眼。

刚从地里回来的肖大军,简单填饱肚子后,便又开着车向稻田驶去。“收割机效率高,但也得抢抓时间。”33岁的肖大军家在云南省禄丰市金山镇科甲村,自家里购买了农机后,他便从餐饮业转投农业,钻研各种农机,如今家里购置了近20台农机,自己成为当地小有名气的职业农机手。

科甲村村民周树琼家的稻田在硬化路边,收割机下地并不容易。只见肖大军抱着几捆稻草,垫在硬化路与稻田之间,用脚踩了几下后,便爬上农机,启动后向稻田出发。尽管收割机大角度俯冲向下,但在肖大军的操作下,收割机平稳进入稻田,开始收割。

禄丰市是云南产粮大县,全市水稻播种面积18.34万亩。但当地稻田相对破碎,有些田块不到一亩。在这样的“一丘田”里操作农机,对机手提出了更高的要求。一旦操作不当就容易“翻车”,影响收割效率。

“现在平均每天都收割20亩至25亩水稻。”肖大军说,自己最初也“翻过车”,收割机陷入潮湿的稻田,收割过程损耗大,经过十年的钻研,他能及时研判和适应各种操作环境,可熟练操作插秧机、无人机、收割机等农机。

周树琼家当日需要收割的水稻仅有一亩,30分钟便收割完毕,自己仅需支付150元收割费用。但在过去需要四个人用大半天才能收割完毕,十年前的工时费就达300多块,还不包括午餐等费用。

“过去一年中最高兴的时候是收谷子,但最累的时候也是收谷子。”站在稻田边等待将稻谷装袋的周树琼依然感慨,收割、脱粒都是劳力活,往往在收完水稻后,手掌已磨出茧子,手臂也满是划痕。如今,自己只需将稻谷装袋。

“推广种管收全程机械化是我们稳定粮食面积、降低群众成本的重要措施。”禄丰市农业农村局党委副书记王华介绍。目前,禄丰市已经收割水稻4.68万亩,机械化收割率达到87%。

近年来,云南围绕全程机械化促进粮食稳产增产,推进水稻生产机械化工作,机械作业水平持续提升,农机装备结构持续优化,全程机械化示范建设稳步推进,薄弱环节技术示范推广进一步加强。

记者了解到,云南芒市、寻甸县等产粮大县也在积极推广水稻种管收全程机械化,并结合地形地貌开发符合山间作物的农机,开着农机进行粮食种植,收割成为常态。截至目前,云南省已收获秋粮1293.04万亩。

(本报记者杨静)

## 我国最大产棉区新疆进入棉花采收期



▲9月23日,采棉机在新疆沙湾市老沙湾镇的棉田里采收棉花。金秋九月,我国最大产棉区新疆的千万亩棉花陆续吐絮,天山北坡棉区开始机械化采收。今年,新疆种植棉花3700万亩左右,棉花采收期预计一个多月。新疆维吾尔自治区农业农村机械化发展中心数据显示,新疆2021年棉花综合机械化采收率超过80%。

新华社发(孙志坤摄)

## 山西丰收新图景:小杂粮变身“致富粮”

新华社太原9月23日电(记者魏颺、王皓、解园)山多地少、气候多样,丰富的小杂粮品种资源,成就了山西“小杂粮王国”的地位。杂粮种植面积约占全国的1/10,占全省粮食作物播种面积的近1/3,谷子、杂豆、苜蓿等产量在全国名列前茅。这几年,山西做大做强小杂粮,让日常家里人吃的小杂粮变身“致富粮”。

### 规模化、标准化种植让小杂粮成“农业名片”

9月末,朔州市平鲁区大干沟村的丘陵地里,一台台收割机正在梯田里忙碌着。由于气候凉爽、降水量少,这里农民有种植荞麦的传统。近年来,当地政府推动高标准农田建设,荞麦告别了过去分散种植和人工收割的情景。“现在荞麦连片形成规模,每小时可以收10亩地,一天能收100亩。”农机手王平说。

忻州市静乐县69岁的村民高来明10年前开始种植藜麦。“这些年藜麦的价格卖得很好,一斤4块多。”高来明说,现在大块土地种植藜麦,一年能挣四五万元,不比外面打工少。

在静乐县,从2011年试种20亩起步,这个县2022年藜麦的种植面积已达到5万多亩,其中企业的规模化种植3.2万亩,农户种植1.83万亩,带动农户5000

余户,人均增收3000元。

如今,吕梁山、太行山与晋西北冷凉地区,山西省重点建设了30个杂粮标准化生产基地。武乡小米、岢岚红芸豆、静乐藜麦、怀仁绿豆、红山荞麦等已经成为各地响当当的“农业名片”。

### 价高的小杂粮“卖全国”

长治市武乡县上司乡是“武乡小米”主要生产地域之一。距离谷子收割还有一个月的时间,但村民郭晋平已经忙碌起来,因为已经有很多“回头客”预订小米了。

“家有6亩地,过去只有1亩地种谷子,现在几乎都种谷子。”郭晋平说,以前一亩谷子打下的几百斤小米,主要是家里人吃了。但自2017年以来,在一家企业带动下,她用有机肥料种谷子,不仅价格一斤能卖到十几块钱,还通过电商把小米卖到了全国各地。

返乡创业的商人李润青告诉记者,2013年他回静乐种植藜麦后,就把目光瞄准延伸小杂粮的产业链上,这几年他开发了藜麦面、藜麦醋和藜麦饼干等产品。在当地政府的带动下,如今静乐县的藜麦加工企业已发展到12家,加工的各类食品、饮品销售额超过1亿元。

9月21日,在忻州市召开的杂粮产品展销会上,一个用红芸豆做的相思饼吸

引人们品尝购买。企业负责人焦小强说,他把家乡的红芸豆做成相思饼,今年2月试生产就供不应求,半年就销售了近14万个。

### 科技赋能提升杂粮品质

通过科技赋能,日前山西小杂粮正

向提高产量、提升品质转变。“红山荞麦品质好,但亩产产量不高,现在通过育种可以解决这个问题。”朔州市一家农牧企业负责人穆智说,自2014年以来,企业与农业专家进行种源研究和品种改良,目前已经培育出具有抗旱、抗寒、生育期延长的第四代红山荞麦品种,稳定亩产达到150公斤以上。

2021年2月,忻州市政府与山西农业大学成立了山西农业大学杂粮研究院。今年9月,位于研究院不远处的240亩杂粮科技展示园内,有24类400多个品种的杂粮,是高校育种科研的“沃土”。

忻州市杂粮产业发展中心副主任徐娟说,这里是智慧农业实践地,也是进行育种和人才培养的基地。

“今年以来,山西加强立法保护小杂粮,还提出建设小杂粮育种创新平台,加强小杂粮良种繁育基地建设等措施,这是小杂粮高品质发展的关键。”徐娟说,小杂粮在山西迎来了发展的“春天”。