

喜看丰景溢芳香

——第五届中国农民丰收节各地扫描

据新华社北京9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、后元化生态园黑藜麦等特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百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。

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雁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、克服困难，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百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寒农发展大棚种植，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，人眼尽是一片金黄。

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、收割全程机械化操作，方便又省力。”刘露说。

科技改变传统种植模式，助力农产品丰收。在山东淄博生态无人农场，地下30厘米处的墒情传感器24小时收集“情报”。“1号地块缺水，请浇水”……传感器发出提示，农场智慧云平台接到这条“急电”，经过自动研判，灌溉机立即开启精准浇水作业。

柑橘无病毒苗木繁育中心、蓝莓种植示范基地……在位于天府农业博览园内的58农业新津基地里，8个大小不一的温室大棚整齐排列，大棚内绿意盎然。

“这些大棚是我们的柑橘无病毒苗木繁育中心，这里培育出的柑橘苗，不仅没有病毒的侵扰，植株生长速度更快，植株高度也比较整齐，出圃移栽后第二年即可挂果。”基地总经理张传峰说，该基地还依托数字化水肥管理中心，实现精准施肥浇水，能助力农作物快速成长。

北京昌平，中国农民丰收节主会场上来自全国各地的特色农产品琳琅满目。拼多多与中国农业大学共同搭建的面包展台吸引了不少嘉宾。烘焙面包的麦粒是科学家最新培育的小麦品种，高产、抗病、耐热，营养成分也非常丰富。科研力量的不断壮大，科技创新的飞速发展，正在为现代化农业发展增添助力，为乡村振兴保驾护航。

国务院办公厅：深化电子电器行业管理制度改革

据新华社北京9月23日电 国务院办公厅日前印发《关于深化电子电器行业管理制度改革的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出，深化电子电器行业管理制度改革，进一步破除制约行业高质量发展的体制机制障碍，对于更好激发市场主体活力、促进产业转型升级和技术创新、培育壮大经济发展新动能具有重要意义。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党中央、国务院关于深化“放管服”改革优化营商环境的决策部署，全流程优化电子电器行业生产准入和流通管理。

《意见》部署了五方面改革举措：**一是优化电子电器产品准入管理制度。**改革完善电子电器产品强制性认证制度，动态调整强制性产品认证目录；改革完善电信设备进网许可制度，精简优化进网许可检测项目，实行电信设备产品家族管理；优化无线电发射设备型号核准制度；推动电子电器产品准入自检自证；深化广播电视设备器材入网认定制度改革。**二是整合绿色产品评定认证制度。**精简整合节能评定认证制度，在政府采购中按规定优先采购或者强制采购通过节能低碳产品认证的产品；加快构建统一的绿色产品认证与标识体系，除法律、行政法规、国务院决定明确规定外，各地区、各部门不得在绿

色产品认证与标识体系之外设定和实施节能绿色方面的认定、认证、评比、评价、评级、标识等制度。**三是完善支持基础电子产业高质量发展的制度体系。**加大基础电子产业研发创新支持力度，通过实行“揭榜挂帅”等机制，鼓励相关行业科研单位、基础电子企业承担国家重大研发任务；优化基础电子产品应用制度，动态调整重点新材料首批次应用示范指导目录、首台(套)重大技术装备推广应用指导目录；完善基础电子产业投融资制度，发挥国家制造业转型升级基金、中小企业发展基金等政府投资基金引导作用；加大基础电子产业研发制造用地支持力度。**四是优化电子电器行业流通管理制度。**完善电子电器行业相关进出口管理制度，延长电子电器行业企业配套出口项目相关设备、仪器暂时出境的复运进境期限，提升通关便利化水平；支持废弃电子电信设备产品家族管理；优化无线电台站设备型号核准制度；推动电子电器产品准入自检自证；深化广播电视设备器材入网认定制度改革。**五是加强事前事中事后全链条全领域监管。**严格落实放管结合要求，切实履行监管职责，督促生产者履行缺陷产品召回主体责任；完善电子电器产品监督管理规则，在电子电器领域全面推行跨部门、跨层级“双随机、一公开”监管，实行重点监管，健全社会监督机制。

我国最大产棉区 新疆进入棉花采收期



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%。

图为采棉机在新疆沙湾市柳毛镇镇的棉田里采收棉花(9月22日摄，无人机照片)。

新华社发

“2022中国最具幸福感城市调查推选活动”启动

据新华社9月23日电 “2022中国最具幸福感城市调查推选活动”23日在广州启动。本年度调查推选活动以“非凡十年、致敬奋斗”为主题，围绕让人民生活幸福是“国之大者”，以奋进新征程、建功新时代为主线，对中国城市的幸福感进行调查，推介幸福城市建设和发展的生动实践案例。

本次调查推选活动由《瞭望东方周刊》、瞭望智库共同主办。活动迄今已连续举办15年，累计推选出80余座幸福城市，“幸福城市”已成为国内众多城市的名片和目标。

2022年度的调查推选活动通过大数据采集、问卷调查、材料申报、实地调研、专家评审等方式进行，最终将推选出“2022中国最具幸福城市”。推选结果名单将于12月发布。

由瞭望周刊社牵头成立的幸福城市实验室推出的《基于大数据的城市幸福感指标体系》，包括就业指数、居民收入指数、生活品质指数、生态环境指数、城市吸引力指数、公共安全指数、教育指数、交通指数、医疗健康指数等9个一级指标及上百个二级细分指标。该指标体系在百度研究院商业智能实验室的技术支持下，采集相关城市样本数据超过10万亿条。

活动组委会综合往年中国最具幸福感城市榜单，结合大数据初步筛查结果，确定了“2022中国最具幸福城市”候选城市名单，包括杭州、广州等100个城市(直辖市除外)和江苏太仓市等100个县级城市(区)。“践行中国城市可持续发展、幸福可持续共享的治城之道，归根结底就在于坚持人民至上。”新华社副社长袁炳忠在当天举办的2022中国幸福城市治理论坛上表示，越来越多的城市像绣花一样在城市治理的每一个“细胞”、每一个“单元”里不断完善，幸福的“样板间”处处可见。

作为本次调查推选活动启动的一部分，中国幸福城市治理论坛在广州南沙举行，来自全国的城市管理者与专家学者以“幸福筑梦新时代”为主题，围绕打造幸福单元、推动高质量发展、在“美美与共”中实现共同富裕等议题，探讨中国城市的治理经验与路径。

上接 A01版

一幅幅众志成城抗击疫情的画面、一件件写满签名的“白衣战袍”，让络绎不绝的参观者仿佛回到两年多前那个惊心动魄的时刻。

2020年初，大疫突袭。以习近平同志为核心的党中央挽狂澜于既倒，果断关闭离汉离鄂通道，实施史无前例的严格管控，一声令下三军齐发，全党行动、全国动员。

用1个多月的时间初步遏制疫情蔓延势头，用2个月左右的时间将本土每日新增病例控制在个位数以内，用3个月左右的时间取得武汉保卫战、湖北保卫战的决定性成果……党团结带领全国各族人民，进行了一场惊心动魄的抗疫大战，经受了一场艰苦卓绝的历史大考。中国共产党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势。实践一次次证明，中国共产党所具有的无比坚强的领导力，是风雨来袭时中国人民最可靠的主心骨。

党中央统揽全局、果断决策，彰显“定海神针”作用——

面对突如其来的严重疫情，中央政治局常委会、中央政治局多次召开会议研究决策，领导组织党政军民学、东西南北中大会战；成立中央应对疫情工作领导小组，派出中央指导组，建立国务院联防联控机制……在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，全国迅速形成统一指挥、全面部署、立体防控的战略布局，有效遏制了疫情大面积蔓延，有力改变了病毒传播的危险进程。

进入2022年，奥密克戎变异株席卷全球。3月，疫情波及我国多数省份，感染者人数一度快速上升。关键时刻，以习近平同志为核心的党中央审时度势、科学研判，强调：坚持就是胜利。各地区各部门各方面进一步动员起来，统一思想、坚定信心，坚持不懈，抓细抓实各项防疫工作。中国经受住了武汉保卫战以来最为严峻的防控考验。

从疫情发生之初提出“坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策”的总要求，到疫情常态化防控以来确定“外防输入、内防反弹”总策略、“动态清零”总方针；从及时作出统筹疫情防控和经济社会发展的重大决策，到强调“努力用最小的代价实现最大的防控效果，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响”……以习近平同志为核心的党中央把舵定向。

460多万个基层党组织冲锋陷阵，党旗在第一线高高飘扬——

2020年2月6日，在坚守防疫卡口12天后，江苏省徐州市铜山区区国镇水利站党支部书记厉恩伟突发心脑血管疾病去世，年仅44岁。他的父亲厉洪信也是

一名党员，料理完后事，强忍泪水：“只要组织需要，那个卡口我来顶！”

从病患救治到疫情排查，从复工复产到科研攻关，在统筹疫情防控和经济社会发展发展的第一线，广大党员挺身而出，发挥先锋模范作用，把基层党组织建设成为坚强战斗堡垒。

“每个中国人都为中国今天的成就作出了贡献，但要实现这一切，必须得有卓越的政治领导。”正如英国学者马丁·雅克所言，“中国共产党就是这样一支领导力量。”

疫情防控和经济恢复都走在世界前列：社会主义制度充分发挥集中力量办大事的独特优势

习近平总书记指出，衡量一个国家的制度是否成功、是否优越，一个重要方面就是看其在重大风险挑战面前，能不能号令四面、组织八方共同应对。

奋战22天，累计收治2700余人。2022年8月31日，湖北省支援海南医疗队495人顺利完成任务，踏上返程。

疫情延宕反复。三亚一度“告急”，全国19个省份1万余名医疗卫生人员紧急支援海南。进入9月，海南新增报告感染者数持续下降，疫情进入扫尾阶段。

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……千万条战线拧成一股绳，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日深夜，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动能……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——太原市小店区井西二社区的网格员陈秀峰，是山西省6.2万名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赶往岗位，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……

江门市 JCR2022-158 (新会 34) 号国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

江门市自然资源局委托，江门市公共资源交易交易中心新会分中心将以网上挂牌方式出让江门市JCR2022-158(新会34)号地块国有建设用地使用权，现就有关事项公告如下：

一、挂牌出让宗地的基本情况和相关指标要求(计价结算币种为人民币，计价结算单位为元)：

(一)江门市JCR2022-158(新会34)号地于江门市银湖湾滨海新区三龙围G03-02-b1地块；用途为城镇住宅和商业用地；出让建设用地面积44658.83平方米，具体红线范围见出让用地示意图。土地使用年限：商业用地四十年，住宅用地七十年，自签订土地移交确认书之日起计。

(二)规划指标：竞得人必须新建出让新自然(新会)土地(2022)43号(村镇)文件要求执行。地块容积率：1.2-2.0；计算容积率总建筑面积：53591-89318平方米，其中商业建筑面积占计算容积率总建筑面积比例不大于20%；建筑密度：≤30%；绿地率：≥35%；住宅建筑标准层中，本层阳台、入户花园投影面积总和不超过除阳台、入户花园外的标准层面积18%的部分，其投影面积不纳入计算容积率建筑面积；超过18%的部分，其投影面积全部纳入计算容积率建筑面积。不属于因城市规划的要求封闭阳台的，按封闭阳台投影面积全部纳入计算容积率建筑面积。住宅建筑首层用作建设停车库的建筑面积，不纳入计算容积率建筑面积。

(三)其他出让条件：1.按规划条件要求建设社区公共配套设施(含社区党群服务中心、警务室)、老年日间照料中心、设置生活垃圾分类站1处、与地块首期工程同步竣工、同步交付使用；建成后须无偿移交政府，产权属于政府。按规划条件要求设置商业内菜市场1处。2.临城市道路侧的规划建筑控制线与道路红线之间的人行道及相关市政工程建设，按规划要求与城市道路的人行道、绿化带统一规划设计，一般应与本楼盘同步建设、同步竣工验收。如现状部分道路及设施等已建成，则须与现状城市道路衔接处理并按规划要求完成相应工程建设，在竣工验收合格后无偿移交交给政府主管部门管理且对外开放使用。3.该宗地建设期间产生的多余砂石土按《关于加强建设项目多余砂石土管理的通知》(新府办(2021)20号)文件精神处理。

(四)本宗地挂牌起始价：18425万元；竞买保证金：3685万元；最低增价幅度：200万元/次。

(五)竞买规则：1.本宗地最高限制地价为27637.5万元，竞买人的最高报价不超过最高限制地价的，按照报价高者得原则确定竞得人；当报价达

到最高限制地价时，竞买方式转为竞配建住宅面积(纳入计算容积率建筑面积)，以“最高限价+承诺配建住宅建筑面积及有产权的标准小汽车停车位”数量最高者为竞得人。本次竞配建以“200平方米住宅建筑面积及3个有产权的标准小汽车停车位”为一个整体的竞配指标，并以整体竞配指标的整数倍作为增价幅度。2.根据《江门市配建房屋管理工作方案》文件精神，该地块配建住宅的用途为人才住房，户型面积范围为80平方米以上，装修标准按照《江门市配建住宅室内装修标准指引(2021年版)》执行；配建有产权标准小汽车停车位建设和装修标准应与竞得人本地块内对外销售的停车位标准一致；以上配建住宅和停车位由竞得人建成后无偿移交并首次登记在属地政府指定的接收单位名下。3.竞得人应在签订国有建设用地出让合同后5个工作日内与接收单位签订《宗地房屋配建协议》，约定配建住宅及停车位的位置、户型面积范围、装修条件，该协议将作为本地块办理规划、施工、商品房预售手续的必要条件。

二、中华人民共和国境内外的公司、企业、其他组织和个人均可以参加竞买(法律另有规定的除外)，申请人可以单独申请，也可以联合申请，并遵守《国有建设用地使用权出让合同》约定的条款。

三、本次网上挂牌出让宗地的交易须知及相关挂牌文件，有意竞买人可在江门市人民政府门户网站江门市公共资源交易交易中心部门频道下载并认真阅读。

四、本次网上挂牌出让活动采用网上竞价方式实施，网站为江门市公共资源交易电子交易系统——土地与矿业权网上交易系统(http://ggzy.jiangmen.cn/G2/gbmp/g-index.do)。竞买申请人须在以上系统注册(http://ggzy.jiangmen.cn/G2/jm-register/register.do)，并到广东省数字认证中心(JM)办理点办理CA数字证书，才能参与网上交易活动。

五、时间安排：(一)公告时间：2022年9月24日至2022年10月13日；(二)竞买申请时间：2022年10月14日至2022年10月26日17时；(三)交纳保证金时间：2022年10月14日至2022年10月27日17时；(四)网上挂牌报价时间：2022年10月14日至2022年10月28日10时；(五)网上限时竞价时间：2022年10月28日10时止。

六、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让活动以报价最高且不低于底价的原则确定竞得人。

七、本次网上挂牌出让活动以先网上报价/竞价，后核验竞买资格、确认成交的程序进行。资格核验地点：江门市新会区振兴二路73号三楼3号业务受理窗口。CA数字证书咨询：0750-3412454；网上交易系统操作咨询：0750-3509022；业务咨询：陈小姐，0750-6633872；谭小姐，0750-6633812。

江门市公共资源交易中心 江门市公共资源交易交易中心新会分中心 2022年9月24日