

# 报告预计我国粮食和重要农产品供给能力将持续增强 全年粮食产量有望达7.04亿吨

据新华社电 农业农村部市场预警专家委员会4月20日发布的《中国农业展望报告(2024—2033)》预计,2024年,随着新一轮千亿斤粮食产能提升行动全面实施,乡村全面振兴有力有效推进,农业综合生产能力将继续稳步提升。粮食和重要农产品稳定安全供给能力将持续增强,农业高质量发展继续保持强劲势头。

这是记者20日在中国农业科学院农业信息研究所主办的2024中国农业展望大会了解到的。报告显示,2023年,粮食产量再创历史新高,重要农产品供给保障有力,粮食产量连续9年稳定在6.5亿吨以上,比上年增长1.3%,大豆油料扩种成效明显。2024年在稳面积、增单产有利政策

支撑下,预计全年粮食产量有望达到7.04亿吨,比上年增长1.3%。其中,稻谷产量保持相对稳定,小麦、玉米、大豆产量将比上年增长1.5%、2.3%和3.6%。报告还显示,2024年农产品消费总体相对稳定,消费结构升级呈加快趋势。营养与健康需求导向更加明显,预计奶制品、果菜鱼消费增加,肉类消费稳中略

降。同时,受国内产量增加、国际贸易环境变化等影响,大宗农产品进口量将减少。《中国农业展望报告(2024—2033)》总结回顾了稻谷、小麦等20种(类)主要农产品2023年市场形势,对未来10年的生产、消费、贸易、价格走势进行了展望,为农业生产经营者提供及时有效的信息服务。

## 彭博社预测未来5年全球经济增长 中国将是最大贡献者

新华社北京4月20日电 美国彭博社预测,中国将是未来5年全球经济增长的最大贡献者,贡献率将超过七国集团所有国家总和,几乎是美国的两倍。

彭博社本周根据国际货币基金组织(IMF)最新经济预测数据进行的计算显示,2024年到2029年,在全球新增经济活动中,中国占比将达到21%左右,七国集团占比20%,而美国占比接近12%。总体而言,未来5年全球经济增长的75%预计将集中在20个国家,其中中国、印度、美国和印度尼西亚四国将贡献全球经济增长的一半以上。

IMF本月16日发布最新一期《世界经济展望报告》,将2024年全球经济增长预期上调至3.2%。IMF指出,按历史标准衡量,世界经济增长仍然疲弱,这既源于仍然高企的借贷成本、财政支持减少等近期因素,也源于疫情和乌克兰危机升级造成的长期影响,以及生产率增长疲软和地缘经济分裂加剧。



## 中东局势或陷入低烈度报复循环 以色列:以牙还牙 伊朗:伊于胡底

伊朗中部伊斯法罕省19日凌晨发生爆炸,伊朗多地启动了防空系统,拦截数架无人机。美国广播公司报道,以色列当天凌晨对伊朗境内发动袭击。

分析人士指出,中东局势或陷入一种低烈度的“报复循环”。但这种“报复循环”包含巨大风险,一旦出现误判很可能造成地区局势严重升级。



▲这是4月19日拍摄的伊朗国家电视台直播伊斯法罕城市画面。(新华社发)

▲4月17日,在加沙地带中部努塞拉特,一名青年望向遭以军袭击区域升起浓烟。(新华社发)

### 袭击方式有讲究

据伊朗媒体报道,伊朗伊斯法罕省东北部19日发生爆炸,爆炸地点靠近伊斯法罕国际机场和伊朗空军的基地。伊朗外交部外长阿卜杜拉希扬同日说,伊朗防空部队当天早些时候在伊斯法罕省击落微型飞行器,伊方未遭受任何人员伤亡。

伊朗驻叙利亚使馆舍本月1日遭以色列袭击后,伊朗于14日凌晨对以色列本土发动大规模导弹和无人机袭击,以示报复。以色列战时内阁回应称,将“明确而有力地”对伊朗袭击作出反击。此次爆炸发生后,虽然以色列官方拒绝置评,但多家媒体报道都是以色列发动了袭击。

有分析指出,以色列长期奉行“对等报复”策略,且当前维持冲突状态对以总理内塔尼亚胡继续执政有利,因此以色列报复伊朗在意料之中。不过从此次袭击的具体情况看,袭击地点和方式显然经过精心挑选。

伊斯法罕省省会伊斯法罕市有多个核研究场所,包括一个铀转化工厂。爆炸发生后,国际原子能机构在社交媒体发文,确认伊朗核设施未受

损。美国福克斯新闻也援引美方人士的话说,以色列的袭击目标是位于伊斯法罕的军事基地,而不是核设施。上海外国语大学中东研究所教授丁隆认为,此次对伊朗的袭击是“有限打击”,没有针对核设施体现出袭击发动方保持了一定程度的克制,更多是要对伊朗进行警告和威慑。

美国《纽约时报》文章说,以色列打击伊朗伊斯法罕常规军事目标发出的信号很明确,即它可以突破伊朗法罕的多层防空系统,而这其中许多防空系统排列在轴转化设施等关键地点周围。

### 既默许又“撇关系”

据《纽约时报》等媒体报道,美国和以色列官员透露,以色列对伊朗发动袭击前已告知美国。美国有线电视新闻网援引一名美国高级官员的话说,以色列18日已告诉美国,将在未来几天对伊朗展开报复。

美国是以色列的最大支持者。伊朗袭击以色列后,美国要求以色列如对伊朗进行报复应提前通知美方。美国国务卿布林肯19日在意大利参加七国集团外长会期间表示,以色列在

“最后一刻”通知美国即将发动对伊朗的袭击,“但美国没有参与其中”。

叙利亚政治分析人士穆罕默德·奥马里认为,围绕此次袭击行动,以色列与美方应该提前协调过。伊朗国际问题专家哈桑·贝赫什提·普尔说,以色列不太可能在没有与美国协调的情况下挑起与伊朗的冲突,“如果没有美国的技术和后勤支持,以色列无法攻击伊朗”。

分析人士表示,美国要求以色列在反报复前提前通知,这意味着美国试图控制以方反报复的强度,在默许以色列低强度报复的同时“撇清关系”。

### “报复循环”引担忧

伊朗领导人近期多次强调,无意加剧地区紧张局势,但对任何“侵略”行为做出“坚决而强有力的”反应。总统莱希17日在伊朗建军节阅兵式上说:“以色列对我们领土的任何袭击都将得到严厉回应。”伊朗多名高级将领也在不同场合表示,伊朗处于“最佳战备状态”以应对以色列的任何攻击。

分析人士指出,以色列与伊朗在中东地区争斗多年,过去基本是通过“代理人”进行“影子战争”,虽然近期冲突

公开化,但双方仍保持克制。丁隆认为,伊朗和以色列可能陷入一种“你来我往”的低烈度拉锯式“报复循环”。

澳大利亚国立大学政治学者查尔斯·米勒告诉美国《华盛顿邮报》,伊朗和以色列一样,都不希望危机“升级太多”。“双方实际上都希望被视为在采取行动,而又不真正承担过于挑衅的风险。”

奥马里认为,伊朗方面没有在此次袭击中受到重大损失,很可能不会直接做出反应,伊以双方或选择重返“影子战争”。但他同时指出,中东地区局势仍面临更加动荡的危险。

分析人士表示,以伊双方可能都不愿冲突升级,但均誓言一旦遭遇袭击将报复回击。“报复循环”或许是低烈度的,但一旦出现误判将导致严重后果。

国际社会对此高度担忧。联合国秘书长古特雷斯19日通过发言人迪雅里克发表声明,呼吁立即结束中东地区相互报复的危险循环。声明说,国际社会应共同努力,阻止可能给整个中东地区以及更大范围带来毁灭性后果的形势发展。(据新华社开罗4月19日电)

## 载重3万吨 总长4088米 我国载重最大货运列车运行试验成功

据新华社电 4月20日11时39分,朔黄铁路3万吨级重载列车55066次安全到达黄骅港站,标志着运行试验取得成功。这是我国目前编组最长、载重最大的重载组合列车。

据介绍,此次试验路线起点为朔黄铁路肃宁北站,终点为黄骅港站。试验列车由4台国能号大功率交流电力机车牵引,编组324辆,总长4088米,总重32400吨。

记者了解到,此次3万吨重载列车运行试验采用新型无线宽带通信系统LTE-R、牵引网络控制、

空气制动、无线同步操控等先进技术,是大功率交流电力机车与重载型货车车辆的生产要素创新新搭配,实现3万吨重载列车在全自主技术应用领域的突破。

朔黄铁路是我国西煤东运第二大通道,担负着国家能源保供的重要使命。从2016年起,朔黄铁路开始常态化开行2万吨重载列车,目前开行列数已突破10万列,运输煤炭超11亿吨。朔黄铁路成功开行3万吨级重载组合列车,将对提升我国煤炭运输主通道运输能力、探索重载技术等方面具有积极作用。

## “凤凰之国”曾楚文物美国展出 精选湖北省博物馆等的260余件



4月19日,“凤凰之国——青铜时代曾楚艺术展”在美国旧金山亚洲艺术博物馆开幕。展览精选湖北省博物馆等5家博物馆的260余件精品文物,包括青铜器、漆木器、玉器等,其中很多文物是首次“出国”展出。(新华社发)

### (上接第1版)

哥哥刘斌从华中农业大学农学专业毕业后,没有像同学一样选择去大城市,而是来到宁夏,与父亲和弟弟并肩作战。

这些年,有朋友动员兄弟俩跑运输、搞餐饮,赚快钱,他们都不为所动。“父亲去哪里,我们就去哪里。”兄弟俩始终与父亲心心相印。

### “再贫瘠的土地,也能产出粮食” ——戈壁滩上战风沙

刘斌与刘杰都是“80后”,脸上却有一种老成持重的坚毅。

“遇到问题,解决问题,再贫瘠的土地也能产出粮食。”回忆起在宁夏种田的日子,刘斌感慨万千。

戈壁滩上条件异常艰苦,狂风一起,漫天黄沙,土地上杂草比人还高,地下盐分含量严重超标。

兄弟俩心里打鼓:这样的地能种粮食吗?刘文豹却笃定地签下30年合

约。他说,靠着黄河边,集中连片,承包费低,这正是他想找的地。

面对一片荒芜,刘文豹设计出一张高标准农田规划图,土地按照300至400亩划成网格,周边配套沟渠和机耕路,路的两边种植林木,泵站和水闸都有准确的位置。

父子三人买来农用机械,按照规划图,平整土地、开沟挖渠、修建泵站,改良土壤。靠着惊人的毅力,几年间,他们平整出近万亩可供种粮的土地,开挖4万多米长的水渠,修建30个水闸。

父亲是种田老把式,儿子是科班出身,父子默契配合,破解一个个难题。尽管三人的皮肤被风沙吹裂,手心脚心长满茧,磨出水泡,但没有一个人叫苦。

土地改造完成后,第一年,他们满怀信心地种下水稻、玉米和油菜。可等到收获后一算账,发现产出远不如预期,净亏30多万元,一向坚强的刘杰忍不住哭了。

分析原因,发现宁夏的水土气候

与湖北大不相同,种植方式不能照搬。以播种为例,在湖北,土地渗水能力强,可以直接撒种,但宁夏土地不吸水,种子易漂浮,需用黄泥拌种,晒干后才能播种。

重重困难没能阻止他们的“粮食梦”,父子三人向周边农民请教,摸索种植经验。

汗水终于换来了丰收。第二年,他们成功了,亩产水稻1200斤、玉米800斤,产量远高于当地平均水平。

父子三人正准备雄心壮志大干一场,不料命运弄人。2005年,黄河河岸塌陷,奔腾的黄河水将平整好的土地瞬间淹没,待河水褪去,土地上只留下厚厚的泥沙。

这次,刘杰没有哭,只是跟着父亲和哥哥,默默地清理泥沙,并在岸边用石头筑起防水墙,一切从头再来。一点点试错,一步步前进,戈壁滩上留下了父子三人20年的岁月和汗水,每到收获季节,茫茫滩地上金黄翠绿交相辉映,美不胜收。

人只有尝遍辛酸苦辣,意志才会更坚定。宁夏的经历,让年轻的刘斌和刘杰迅速成长,也对种粮有了一份从容的底气。

黄河边,人烟稀少,父子三人学会了忍受孤独和寂寞。刘斌说,宁夏的夜晚“熬人”,好在一家人在一起。

### “种粮是有奔头的事业” ——父子同心探寻新“稻”路

3年前,刘文豹一家决定回到家乡。

“年纪大了,想落叶归根。”刘斌和刘杰听从了父亲的意愿,拖着3台农业机械重返宁夏。

父子三人的心依旧在农田里,施展规模化、机械化种粮的抱负一直没变。只不过,刘文豹“退居二线”,种田的事基本交给两个儿子。

此时,襄阳很难找到大规模集中连片的耕地,寻寻觅觅,他们在枣阳市王城镇和兴隆镇找到了5块相对集中的

## 大冶:首笔二手房跨行“带押过户”落地

近日,大冶市民陈女士和黄女士在大冶市不动产登记中心工作人员的协助下,顺利办理了跨行“带押过户”不动产登记,这也标志着黄石市地区首例办理跨行“带押过户”不动产登记在大冶市正式落地。

“之前是听说只有同家银行才能‘带押过户’,没想到这次能选择不同

银行了,感觉非常方便。”王女士介绍,她仅用不到半天时间就成功办理了跨行的房产“带押过户”。

据了解,为进一步贯彻落实相关惠民利企政策,强化金融高效协调,大冶市不动产登记中心全面梳理跨行“带押过户”流程,与原抵押银行、现抵押银行主动对接协调,通过买卖

双方及两家银行签署协议的方式,最终实现跨行“带押过户”不动产登记落地。该模式的成功落地,打破了原二手房“带押过户”贷款只能同行办理的局限以及传统行政区划的限制,更切实减少交易成本和时间,进一步激发二手房交易市场活力。

(柯思豪 孙立飞)

## 房县:“一件事一次办”再起春潮

“听说手续有点多,要跑好几个部门,没想到来一趟就搞定了。”在房县政务服务中心综合服务窗口,个体工商户陈女士在工作人员的引导下,顺利办理了退休事项。

为什么陈女士办理退休事项的经验和她听说的经历完全不一样?这得益于房县为优化营商环境推出的“一件事一次办”服务。

2023年8月,该县制定并施行《房县政务服务“一件事一次办”操作规程(试行)》,在房县政务服务中心开设“准营准入集成服务专区”,将53项高频行政许可事项全部纳入其中,配备42名专

职受理人员,实施综合窗口无差别全科受理模式,办事实现“只跑一个窗口”。

截至目前,62项线上主题服务事项、207项线下主题服务事项,办理时限压缩84.63%、跑动次数减少90.57%、材料压减36.81%、办理环节精简79.31%。(唐星 赵坤 周璇璇)

## 公告

武汉市青山区人民政府于2022年9月30日作出青政征(2022)6号房屋征收决定,对青山区“三旧”改造30街坊房屋征收项目征收范围内的国有土地上房屋进行征收。因下列被征收人在签约期限内与房屋征收部门未能就补偿事宜达成协议或被征收房屋所有权人不明确的,经房屋征收部门报请,武汉市青山区人民政府作出房屋征收补偿决定并依法送达。在法定期限内,下列被征收人、被征收房屋所有权人未申请行政复议也未提起行政诉讼,在补偿决定规定的期限内又不搬迁。武汉市青山区人民政府拟向武汉市青山区人民法院申请强制执行征收补偿决定。特此通知

武汉市青山区人民政府  
2024年4月21日

序号	被征收人/被征收房屋所有权人	被征收房屋坐落	行政强制执行催告书编号
1	程晓静	青山区30街坊29门3号	青山强执催(2024)6号
2	高鸿	青山区30街坊42门5号	青山强执催(2024)8号
3	倪桂芝	青山区30街坊43门5号	青山强执催(2024)9号
4	万迪木	青山区30街坊76门10号	青山强执催(2024)11号
5	吕天中	青山区30街坊43门6号	青山强执催(2024)12号
6	毋立群(故)	青山区30街坊20门1号	青山强执催(2024)13号