

压茬抢夏种 强农稳增粮

——粮食生产大省安徽夏种一线见闻

新华社合肥6月14日电 大别山区，烈日炎炎。在安徽省安庆市岳西县冶溪镇白沙村，种粮大户姜万海正在田边指挥插秧机作业。记者看到，不一会儿，一排排绿色的秧苗，就整齐地排列于田间。

姜万海流转了350多亩土地，其中，春季已播种200亩玉米，还剩下150多亩土地，这几天正抢抓农时开展机插秧作业。“机械给农业生产带来高效率。”他告诉记者，与以前的人工插秧相比，机插秧的效率明显提高了。“人工插秧一个人一天只能插1亩地左右，而机插秧两个人一天能插约50亩地。”

行走在江淮大地，映入记者眼帘的是各地农民在田间忙碌。据安徽省农业农村厅统计，今年春播期间，该省已完成粮食播种面积549.9万亩，较上年增加0.9万亩。

“各地在完成春播任务后，一季接着抓，抢抓农时，推动夏

播粮食落实到田。”安徽省农业农村厅种植业管理局副局长曹高飞说，截至6月12日，全省完成夏播粮食作物3615.9万亩，进度为58.8%，较上年同期快3.1个百分点。其中，夏玉米、一季稻、夏大豆分别达到712.8万亩、2592.3万亩、230.4万亩。

记者采访了解到，为了抓好粮食生产工作，今年以来，安徽省大力推进科技强农、机械强农等行动，主攻亩均产出率、劳动生产率，提升粮食生产的质量效益和市场竞争能力。

在产粮大县六安市霍邱县，狠抓科技强农、机械强农不动摇，成为夏收夏种工作的“重点”。霍邱县农业农村局农业发展综合办公室副主任范得岩告诉记者，今年霍邱县计划新建高标准农田15万亩，同时新建14个育秧中心、4个粮食烘干中心、3个全程机械化综合农事服务中心。此外，为了支持再生稻

生产，该县组建了科技特派团，提供科技支持。

操作大豆玉米一体化播种机，开展大豆玉米带状复合种植；运用无人机直播水稻，在小麦收割前完成播种……田间地头，种粮农民探索着一件件“新农事”，不误农时抓好农业生产。

夏种时节，记者来到霍邱县城西湖乡看到，一些不久前收割完小麦的麦茬田里，运用无人机直播的水稻种子已经发芽生长，绿油油的秧苗正随风摇曳。

“在小麦收割前一周左右，我运用无人机直播水稻，现在小麦刚刚收割完，水稻秧苗已经长这么高了。”拿起一株秧苗，城西湖乡老滩村种粮大户李士银向记者介绍说，他流转了1500多亩土地，其中，一半是麦茬田，一半是稻茬田。“用无人机直播水稻，不仅提高生产效率，而且节省生产成本。”

前5个月我国吸收 外资同比增长17.3%

新华社北京6月14日电 商务部14日发布数据显示，2022年1至5月，全国实际使用外资金额5642亿元人民币，同比增长17.3%，折合877.7亿美元，同比增长22.6%。

从行业看，服务业实际使用外资金额4233亿元人民币，同比增长10.8%。高技术产业实际使用外资同比增长42.7%，其中高技术制造业增长32.9%，高技术服务业增长45.4%。

从来源地看，韩国、美国、德国实际对华投资分别增长52.8%、27.1%、21.4%（含通过自由港投资数据）。

从区域分布看，我国东部、中部、西部地区实际使用外资同比分别增长16.1%、35.6%和17.9%。

汽油柴油价格再上调 每吨分别提高390元和375元

新华社北京6月14日电 国家发展改革委14日称，根据近期国际市场油价变化情况，按照现行成品油价格形成机制，自2022年6月14日24时起，国内汽油、柴油价格每吨分别提高390元和375元。

这是去年年底以来我国第十一次上调汽油、柴油价格，此次调整折合每升上调约0.3元。本轮油价上调在一定程度上增加车辆出行成本，按私家车50升的油箱容量估测，调价后，月跑2000公里每100公里耗油8升的车型，较6月初每月将增加47.6元左右用油成本。与此同时，物流运输成本也将进一步增加。

国家发展改革委有关负责人说，中石油、中石化、中海油三大公司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运，确保市场稳定供应，严格执行国家价格政策。

本轮成品油调价周期内，供应紧张、需求向好以及对俄制裁加剧等因素推动国际油价继续攀升。国家发展改革委价格监测中心预计，短期国际油价仍将受俄乌局势主导，欧美对俄罗斯的能源制裁将进一步加剧供需紧张平衡。叠加疫情好转，油品需求恢复的乐观预期，预计后期国际油价将维持高位。

首个专业货运机场 即将投用

6月14日拍摄的鄂州花湖机场。

近日，湖北鄂州花湖机场通过民航部门组织的第二批行业验收，即将投用。鄂州花湖机场建有2.3万平方米的货运站、67.8万平方米的分拣中心及2条3600米长、45米宽跑道，是我国首个专业货运机场。新华社发



我国无偿献血采血量20余年连续增长

新华社北京6月14日电 血液是一种无法人工合成的宝贵资源。6月14日第19个世界献血者日到来之际，国家卫生健康委数据显示，我国无偿献血人次数和采血量已实现20多年连续增长。

数据显示，党的十八大以来，全国无偿献血总量由2012年的2036万单位增长至2021年的2855万单位，涨幅达40%；献血人次由2012年的1225万增长至2021年的1674万，涨幅达37%。

根据世界卫生组织官方通告，今年世界献血者日的活动口号是“献血是一种团结行为。加入我们，拯救生命。”中国医学科学院肿瘤医院有关专家介绍，当罹患疾病、接受医疗手术时，每个人都可能成为用血者。无偿献血，令一些

迫在眉睫的手术、垂危的生命因此得到帮助。

我国是人口大国，血液安全事关人民群众生命健康。为建立无偿献血制度保障，我国1998年颁布实施了《中华人民共和国献血法》。

根据《全国血站服务体系发展规划（2021—2025年）》公布信息显示，目前我国血液供应仍处于“紧平衡”阶段，无偿献血采集供应数量有待提升。2020年，我国千人口献血率仅为11.1、人均红细胞用量3.4毫升，与部分中高收入国家相比还存在差距。

随着健康中国战略实施，医疗需求释放和人均预期寿命延长，我国临床用血需求进一步增加，一些血库曾遭遇“血荒”。

无偿献血是无私奉献、救死扶伤的高尚行为，全社会广泛支持、参与无偿献血的社会氛围亟待进一步加强。国家卫生健康委医政医管局相关负责人表示，要贯彻落实《中华人民共和国献血法》，进一步完善无偿献血工作保障政策。

如今，越来越多的适龄公民参与到无偿献血活动中来。从1998年至今，我国无偿献血奉献奖已累计表彰180万人次。

根据最新发展规划，到2025年，我国血站服务体系将进一步完善，各级血站规模和服务能力显著提升，无偿献血采集量进一步增加，血液供应保障公平性和可及性持续提升，血液质量安全水平稳居全球前列。