



还有一个多月，秋粮将迎来大面积收获。持续多日“北涝南旱”给秋粮生产带来了严峻考验。各级农业部门积极落实科技防灾措施，为夺取秋粮丰收打下了坚实基础。

近段时间，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。这种极端天气对粮食生产影响几何？粮食生产能否取得第10个连续丰收——

科技抗灾给力
粮食连丰有望

本报记者 乔金亮

还有一个多月，秋粮将迎来大面积收获。持续多日“北涝南旱”给秋粮生产带来了严峻考验。各级农业部门积极落实科技防灾措施，为夺取秋粮丰收打下了坚实基础。

近段时间，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。这种极端天气对粮食生产影响几何？粮食生产能否取得第10个连续丰收——

还有一个多月，秋粮将迎来大面积收获。持续多日“北涝南旱”给秋粮生产带来了严峻考验。各级农业部门积极落实科技防灾措施，为夺取秋粮丰收打下了坚实基础。

近段时间，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。这种极端天气对粮食生产影响几何？粮食生产能否取得第10个连续丰收——

还有一个多月，秋粮将迎来大面积收获。持续多日“北涝南旱”给秋粮生产带来了严峻考验。各级农业部门积极落实科技防灾措施，为夺取秋粮丰收打下了坚实基础。

近段时间，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。这种极端天气对粮食生产影响几何？粮食生产能否取得第10个连续丰收——

还有一个多月，秋粮将迎来大面积收获。持续多日“北涝南旱”给秋粮生产带来了严峻考验。各级农业部门积极落实科技防灾措施，为夺取秋粮丰收打下了坚实基础。

近段时间，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。这种极端天气对粮食生产影响几何？粮食生产能否取得第10个连续丰收——

还有一个多月，秋粮将迎来大面积收获。持续多日“北涝南旱”给秋粮生产带来了严峻考验。各级农业部门积极落实科技防灾措施，为夺取秋粮丰收打下了坚实基础。

近段时间，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。这种极端天气对粮食生产影响几何？粮食生产能否取得第10个连续丰收——

还有一个多月，秋粮将迎来大面积收获。持续多日“北涝南旱”给秋粮生产带来了严峻考验。各级农业部门积极落实科技防灾措施，为夺取秋粮丰收打下了坚实基础。

近段时间，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。这种极端天气对粮食生产影响几何？粮食生产能否取得第10个连续丰收——



外汇占款连续两月负增长表明

资金流出压力依然存在

本报记者 王信川

中国人民银行最新公布的金融机构人民币信贷收支表显示，7月末金融机构外汇占款余额为273642.72亿元，较6月末的273887.46亿元减少244.74亿元，为连续2个月出现减少。

外汇占款连续2个月出现负增长，意味着资金流出压力仍然存在，对市场资金面造成一定冲击。8月21日，银行间同业拆借利率涨跌互现，其中隔夜、7天期利率分别回落40、100个基点至3.52%、3.8%，14天、21天期分别上涨27.2个基点至5.5%、5.4%。总体来看，资金利率仍处于相对高位，显示出资金面紧张的态势。

海关总署公布的数据显示，7月份我国出口、进口同比增速较6月份双双由负转正，7月贸易顺差为1097.7亿元。商务部公布的数据显示，6月份全国实际使用外资金额为143.89亿美元，7月份预计仍将保持一定幅度增长。在贸易顺差和实际使用外资金额均增加较多的情况下，新增金融机构外汇占款仍然负增长，表明7月份出现了一定的资本流出。

“7月外汇占款进一步减少，主因是在美国退出量化宽松货币政策预期下，全球资本流向发生改变，我国经济增速放缓也降低对国际资本吸引力。”交通银行首席经济学家连平表示，下半年外汇占款总体形势可能依然低迷，但也不排除在美国退出量化宽松货币政策存在不确定性、我国经济增速有企稳迹象的情况下，外汇占款有可能出现短期增长，但难以回到今年一季度月均新增3000多亿元的水平。

连平认为，外汇占款持续出现负增长，有助于减轻央行在外储管理和运用上的压力，但也给流动性管理带来一定挑战，央行或将更多通过公开市场操作的方式释放流动性，缓解资金紧张的局面。

央行行长周小川日前表示，下半年将继续执行稳健的货币政策，不会有大的调整。这意味着，央行还将适时启用公开市场短期流动性调节工具(SLO)和常设借贷便利工具(SLF)，进一步完善流动性供给及调节机制，不断增强对货币市场利率的调控效力。

关注小微企业金融服务

搭建金融电子化新平台

本报记者 张 玫 崔文苑

时下互联网金融可谓火爆，不由让人们想起了另一个热门词汇，即“金融电子化”。在服务小微企业方面，银行业创新电子化金融服务到底是什么样子？能给企业带来哪些好处？

就在8月初，温州珂卡芙鞋业有限公司的郑州代理商，欢欢喜喜地从华夏银行温州分行贷到了500万元款项，解了资金周转困难的局面。这家代理商就是通过华夏银行今年率先推出的“平台金融”业务获取银行授信金额的。

通俗地讲，“平台金融”是依据供应链信息在网络上提供金融服务的平台。华夏银行中小企业部总经理卢小群坦言，开发这个电子化的金融服务系统，灵感来源于电子商务企业。“原来的卖场，一万平方米能开多少店面是有限的，电商化以后就变成了无限的平台，只需要增加服务器就可以了。我们也在寻找这样一个高效的、经济的、平台式的模式，金融服务必须电子化！”“平台金融”通过核心企业绑定供应链上下游的小微企业，在资金支付管理系统与财务管理系统对接的情况下，掌握小企业经营信息。如果这些小微企业有融资需求，银行就可以迅速提供在线融资、跨行支付、资金结算等服务。

“推行平台融资，对接好企业销售终端、中小供应商和网上购物这三大块，实现在线融资，是今后银行业务的增长点，同时也是为了更简单便捷地服务当地的中小企业。”华夏银行温州分行行长林显斌说。上线不到一年，“平台金融”已覆盖商贸、航空、租赁等20多个行业，贷款余额近13亿元。



保障房有了“太阳能阳台”



8月21日，北京海淀区辛店安置房项目工地，海林节能设备股份有限公司工人正在安装壁挂平板太阳能热水器。海淀区已有近万套安置房项目采用这种节能环保的“太阳能阳台”，这也是北京在保障房项目中首次大面积应用太阳能集热系统。

本报记者 赵 晶摄

本版编辑 于泳美 编夏一

本版邮箱 jrbjrcj@163.com

秋季全国大部气温正常或略偏高，降水接近常年或偏多，利于北方秋收作物后期生长和成熟

今年秋粮年景不错，秋粮作物长势良好，洪灾不会改变粮食生产的格局

对农田积水未排出地块，继续组织人力、物力，设立临时泵站、架设排涝设施、安装水泵强排，抢排快排，把内涝造成的损失降到最低程度。

安徽省农委报告显示，该省今年高产作物面积扩大。预计一季稻面积增加34万亩，玉米增加60万亩。同时，苗情长势正常。播种(栽)期比上年早，田管措施到位，长势好于上年。水稻分蘖成穗多，移栽和直播田块分别比上年增加1万穗和5.8万穗，增5%和19%。当前，全省农作物受旱面积1717万亩，其中重旱630万亩。全省6个工作组已赴实地指导防御高温热害。截至8月19日，浇灌面积2631万亩，喷施叶面肥1690万亩。

双重威胁仍须警惕

当前要集中应对病虫害危害和秋季霜冻的威胁，农业部已组织植保专家，深入秋粮作物重大病虫害重发区开展指导，帮助农民落实安全用药措施

农业部种植业司司长叶贞琴说，从秋粮生产自身来看，要应对病虫害危害和秋季霜冻的威胁。当前正是病虫害的高发期。东北、华北和黄淮等玉米主产区的三代黏虫和北方地区马铃薯晚疫病的防治接近尾声，南方地区水稻“两迁”害虫发生期提早，发生的范围广需警惕。

湖 北：

提水抗旱 专业防虫

本报记者 张 雪

生育进程，落实关键技术。”湖北省农业厅相关负责人说。各级农业部门还通过电视、电台、短信平台等多种形式，及时发布高温信息，传授科学抗旱防高温技术。

“现在即将进入中晚稻产量形成的重要时节，我们最重要的事就是防虫害。不做好防控工作，损失的都是自己的庄稼，不重视可不行。”舒明清说。

病虫害的威胁不可轻视。目前，“两迁”害虫稻飞虱、稻纵卷叶螟正偏重发生，局部大发生，水稻三代二化螟在双季稻区晚稻田有大发生的风险，中稻纹枯病也在普遍发生。

“水稻‘两迁’害虫、稻瘟病等重大病虫害具有突发、暴发危害的特点，对防控工作

做法

“从7月20日到现在，我们这里没下过雨。高温、干旱对水稻生长都是考验。”湖北省仙桃市到河镇范关村村民舒明清清楚地记得“没雨”的日子。“还好通过两级提水，庄稼用上了江水，收成总算有保障。”

湖北省正在遭遇50年一遇的大旱。截至8月18日，全省受旱农田2610万亩，其中水稻、玉米、蔬菜受旱面积分别为752万亩、86万亩、184万亩。再加上高温的炙烤，目前受热害影响的水稻已达722万亩，玉米为36万亩。

面对严峻的形势，除了紧急采取抗旱浇灌措施，湖北省把重点放在了科技抗灾上。“我们根据高温干旱的程度和目前的

产作物玉米、水稻面积增加较多。二是政策扶持是有力的。7月份，中央财政专项安排10亿元资金，支持东北和南方水稻产区综合施肥促早熟。近日，国务院常务会议专题研究防汛抗旱和农业抗灾工作，中央财政又安排5亿元资金，支持开展病虫害防控和受灾区改种补种，释放了重农抓粮的强烈信号，表明中央夺取粮食丰收的坚定决心。三是灾害影响是局部的。从全国来看，今年旱情略轻于常年同期，洪涝灾害也明显轻于常年。尽管局部受灾较重，但大部地区秋粮长势正常，东北、华北、西北秋粮长势较好，特别是旱地作物明显好于常年。总体看，只要秋粮科技抗灾措施落实到位，夺取全年粮食丰收有基础、有希望。

记者：近日，我国南方遭遇罕见高温干旱、北方出现较为严重的洪涝灾情。面对复杂严峻的局面，能否实现今年粮食生产丰收的目标？

余欣荣：灾害年年有，农业防灾减灾是一项需要常抓不懈的重要工作。今年的粮食生产也极不平凡，年初遭遇了东北低温春涝、西南西北春旱等灾害，这一仗我们打得不错，春耕进展顺利，夏粮和早稻继续增产，这为夺取全年粮食丰收赢得了主动。全年粮食生产有三季，其中，夏粮、早稻已丰收到手，夏粮增产39亿斤，早稻预计增产15亿斤。

秋粮占全年粮食产量的70%以上，虽然遭遇南旱北涝，但夺取丰收依然有许多有利条件。一是面积是增加的。预计秋粮面积增加800多万亩，特别是高