

释放超2亿吨煤炭先进产能应对缺电

国际观察

新华社记者高攀、许缘、熊茂伶

美国联邦储备委员会13日公布的9月货币政策会议纪要显示，美联储可能从11月中旬或12月中旬开始缩减资产购买规模，并于明年年中结束资产购买计划。专家认为，与2013年美联储上一次启动缩减购债相比，当前新兴经济体抵御金融市场波动风险的能力总体增强，政策准备也更为充分，能更好应对美联储缩减购债的影响。

会议纪要显示，美联储官员在9月会议上讨论了每月逐步减少购买100亿美元国债和50亿美元抵押贷款支持证券的计划。如果美联储在11月2日至3日的下次货币政策会议上做出缩减购债的决定，则可能从11月中旬或12月中旬开始启动。如果美国经济稳定复苏，可能会在明年年中结束购债。目前美联储每月持续购买约800亿美元国债和400亿美元抵押贷款支持证券，以压低长期利率并刺激经济复苏。

万神殿宏观经济学研究公司首席经济学家伊恩·谢波德森认为，会议纪要已清楚表明美联储将在下次会议上宣布开始缩减购债。彭博社经济学家安德鲁·赫斯比也认为，会议纪要表明美联储量化宽松政策的成本已超过收益，几乎可以肯定美联储将在11月会议上宣布缩减购债的决定。

美国劳工部13日公布的通胀数据进一步加大了美联储退出超宽松货币政策的压力。受供应链短缺和需求回升影响，9月美国消费者价格指数(CPI)环比上涨0.4%，同比上涨5.4%，环比和同比涨幅均高于前一个月，表明通胀并未像美联储期待的那样回落。富国银行证券高级经济学家萨拉·豪斯认为，9月通胀数据表明疫情引发的供应链问题还未缓解，预计美国CPI同比涨幅将保持在5%以上直到明年第一季度。

过去几周，美联储官员一直通过公开演讲、媒体采访等多种方式向市场释放缩减购债日益迫近的信号。各界比较关心的是，全球金融市场是否会再次出现所谓“缩减购债恐慌”。2013年5月，时任美联储主席伯南克首次意外释放缩减购债规模的信号，曾引发投资者恐慌和金融市场大幅动荡，美国10年期国债收益率快速大幅上升，部分新兴市场出现股市下跌、货币贬值、资本加速外流的动荡局面。

国际货币基金组织(IMF)货币与资本市场部主任托比亚斯·阿德里安告诉新华社记者，“缩减购债恐慌”曾造成短时间内利率水平大幅上升、信用利差扩大，对新兴市场非常不利，因此美联储改善政策沟通、确定合适的缩减购债节奏极为重要。

阿德里安表示，与其他新兴市场相比，中国在吸引国际资本流入方面具有明显优势。中国经济已恢复到新冠疫情暴发前的增长水平，同时国际投资者大举投资中国发行的人民币计价的股票和债券。因此，美联储缩减购债不会对中国跨境资本流动产生明显影响，但其他新兴市场可能面临资本流动逆转的风险。

国际金融协会的研究报告认为，目前金融市场已基本消化美联储缩减购债迫近的消息，同时新兴市场应对全球冲击的能力增强，IMF近期完成的新一轮特别提款权分配也为新兴市场和发展中国家补充了外汇储备，因此金融市场不大可能再次出现“缩减购债恐慌”的情形。

达拉斯联邦储备银行高级经济学家斯科特·戴维斯表示，2013年“缩减购债恐慌”主要集中在那些存在财政和经常账户双赤字、外汇储备水平较低、外币债务比重较高的新兴经济体。与2013年相比，目前许多新兴经济体的外汇储备水平更高、外币债务比重更低，经常账户赤字更小，整体资产负债表状况更好，因此不容易受到美联储缩减购债的影响。

美国智库布鲁金斯学会高级研究员奥塔维亚诺·卡努托表示，许多新兴市场的经济基本面与2013年相比已明显改善，当前较为强劲的全球经济增长有助于部分抵消金融环境收紧造成的负面影响，美联储也在通过释放更多政策信号尽量降低出现市场恐慌的风险。他认为，与美联储缩减购债相比，新兴市场更应该担心的是疫苗接种缓慢导致的经济复苏乏力 and 大宗商品价格上涨带来的通胀风险。

但阿德里安警告，随着美联储逐步缩减购债和全球融资成本上升，低收入国家的债务问题将面临更大挑战。他说，目前约一半低收入国家的债务水平已不可持续，未来可能会出现更多债务重组。

值得指出的是，美联储开始缩减购债并不意味着加息迫在眉睫。美联储9月公布的季节性经济预测显示，有9名美联储官员预测2022年底之前至少加息1次，另外9名美联储官员则支持维持接近零的超低利率水平直到2023年。不过，随着美国通胀压力居高不下，经济学家认为美联储在2022年底启动加息的可能性正在上升。

新华社华盛顿10月13日电

美联储透露缩减购债路线图，新兴市场严阵以待

当前能源增产保供有助于推动加快释放煤炭优质产能，并非恢复落后产能的短期行为，更不会遏制中国节能减排的长期规划。

“这也是保障能源电力安全稳定运行，守住民生用能底线的重要举措。”贾康说。事实上，过去十年间，中国节能减排已取得显著成效。生态环境部数据显示，2018年，中国提前完成2020年比2005年下降40%-45%的碳排放承诺。

中国在“十四五”规划中指出，要大力提升风电、光伏发电规模，有序发展海上风电，建设一批多能互补的清洁能源基地，非化石能源占比提高到20%左右。

新华社太原10月14日电

占到全国总产量的71%。

保供行动的推进直接带动煤炭的增产。10月6日，山西发布通知，拟核增生产能力的煤矿要开展生产，净增量共计5530万吨/年。

一天后，内蒙古自治区能源局通知，当地列入国家具备核增潜力名单的72处煤矿要新增产能约9800万吨/年。最新数据显示，内蒙古已先后三批核增煤矿产能1.38亿吨/年。

国家能源局副局长余兵说，当前煤炭日产量已经稳定在1120万吨以上，比国庆节前增加80万吨，创造了今年2月份以来的新高。

华夏新供给经济学研究院院长贾康表

为有效应对经济数字化税收挑战

G20 财长和央行行长会议对“双支柱”方案达成共识

新华社北京10月14日电(记者申敏)在13日于美国召开的二十国集团(G20)财长和央行行长会议上，各国财长和央行行长就应对经济数字化税收挑战的“双支柱”方案达成最终共识。中国财政部部长刘昆在北京以视频方式出席会议时表示，全球136个国家和地区就这一方案达成共识，是世界各国携手共同解决全球性问题的一次成功实践。这一新的国际税收规则，对于建立公平合理的国际经济秩序具有十分重要的现实意义和深远的历史意义。

进入经济数字化时代，当越来越多线上交易取代原先跨境实体交易，是否对跨境数字服务征税？如何实现公平征税？一系列新问题新挑战倒逼已运行近百年的传统税收规则加速变革。受G20委托，从2017年起，经

济合作与发展组织(OECD)通过近140个国家和地区参与的多边合作平台，推进制定应对数字化税收挑战的多边方案，各辖区经过近5年的艰苦谈判磋商最终达成共识。

“中方一贯支持并努力推动达成多边共识方案，以有效应对经济数字化税收挑战，消除单边措施，重塑更加公平、更加稳定、更加可持续的国际税收体系。”刘昆说。

据介绍，这一方案采用“双支柱”结构：支柱一侧重完善对大型跨国企业的征税权分配机制，向市场国分配更多的征税权和可征税利润，以平衡经济数字化背景下国际税收利益分配格局；支柱二侧重解决利润转移和税基侵蚀问题，通过设定企业所得税的全球最低税率，为全球税收竞争划定“底线”。



助力芯片产业
键合丝规模化

10月14日，在安徽省合肥市瑶海区都市科技园，工人在键合丝生产车间内工作。键合丝是制造集成电路的重要材料。近年来，安徽省合肥市瑶海区依托产业发展平台，着力扶持键合丝企业加大研发力度，扩大产能，助力芯片产业快速发展。目前，当地实现以金、银、铜为基材的键合丝规模化生产，产品供应给国内各大芯片厂商。

新华社发(解琛摄)

中国聚焦

新华社记者王皓、安路蒙

中国将释放超过2亿吨煤炭先进产能，以应对当前能源紧缺形势。国家矿山安全监察局近日表示，当前153处符合保供条件的煤矿，可增加产能约2.2亿吨/年。

在中国重要的动力煤生产基地山西晋能控股集团塔山煤矿，忙碌的井下采掘、运输画面通过5G信号，实时呈现在地面调度指挥大屏上。

一公里外的装车点，万吨级列车满载洗

便利「买卖全球、调度全球」

上海自贸区「离岸通」平台上线

据新华社上海10月14日电(记者何欣荣、杨有宗)14日，中国(上海)自由贸易试验区“离岸通”平台在上海自贸区外高桥保税区上线。该平台将有效整合境外数据，帮助银行更好审核离岸贸易的真实性，便利自贸区“买卖全球、调度全球”。

离岸贸易是货物运输在海外、资金结算在国内的特殊贸易模式。据介绍，“离岸通”平台将通过引入境外的海关报关数据、国际海运数据和港口装卸数据，辅助银行对企业的离岸贸易行为进行真实性判断。

目前，“离岸通”平台已获取境外17个国家的海关报关数据，并对接覆盖约60%国际海运业务的船公司和港口装卸信息。通过对全球数据整合，这一平台不仅能够支持判断浦东新区内企业离岸贸易的真实性，未来还将扩展服务范围至长三角地区及全国。

中国银行交易银行部副总经理王谨文说，该平台可以大大降低银行在贸易背景真实性核实方面的难度，方便企业开展相应业务。“通过对历史交易数据进行智能分析，还可以进一步构建、优化银行风控模型。”

索尼电子运营(中国)有限公司有关负责人表示，受新冠肺炎疫情影响，全球电子零配件生产处于不稳定状态，通过“离岸通”平台，企业可以更好发挥海外库存的优势，提高供应链的稳定性。

“只有管得住，才能放得开。”上海自贸区保税区管理局财政和金融处处长梁翊说，通过搭建运营“离岸通”平台，可以很好解决单证真实性审核问题，让离岸转手买卖业务进一步做大。

据悉，试验区将继续完善“离岸通”平台功能，增加数据接入的海关和口岸数量，拓展空运、陆运、多式联运等多种运输模式的物流信息来源，提升企业业务结算便利度。

同比涨幅“一降一升”，9月价格指数传递哪些信号

新华社记者魏玉坤、陈爱平

国家统计局14日发布数据，9月份，全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.7%，涨幅比上月回落0.1个百分点；工业生产者出厂价格指数(PPPI)同比上涨10.7%，涨幅比上月扩大1.2个百分点。

一个关系居民生活成本，一个关系企业生产成本，CPI与PPI涨幅“一降一升”，二者“剪刀差”继续扩大，这表明消费市场价格总体稳定，但中下游企业发展可能面临一定压力，保供稳价仍需进一步发力。

“在我国的CPI构成中，食品价格占有较高比重。9月份，猪肉价格同比下降46.9%，这是拉动CPI涨幅回落的主要原因。”国务院发展研究中心市场经济研究所副研究员王立坤分析。

除猪肉外，9月淡水鱼、鸡蛋和食用植物油等部分食品价格同比涨幅也有所回落。国家统计局城市司高级统计师董莉娟分析，9月份，扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.2%，涨幅与上月相同。消费市场供需基本平稳，价格总体稳定。

近段时间以来，国内出现多点散发疫情，且部分地方出现台风等极端天气，各地区各

部门采取针对性措施确保重要民生商品保供稳价。

考虑到台风等极端天气对长三角地区绿叶蔬菜造成的价格波动，上海多家批发市场通过做好供应商联动、“郊菜不足客菜补”的方式，加大客菜供应量，平抑价格，做到“产区有菜、路上有菜、市场有菜”。

国内多家大型商超在加强防疫措施基础上，根据市场需求保障民生商品供应，稳定市场预期。“遇到特殊时期，超市将及时开启‘储备’模式，在现有供货量基础上，适时增加供货量。”北京一家大型商超有关负责人说。

“当前我国CPI平稳运行与其他主要经济体CPI涨幅高企形成鲜明对比，反映我国疫情防控有力、重要民生商品供应充足。”中国宏观经济研究院综合形势室主任郭丽岩说，展望全年，我国农产品、工业消费品和服务供给总体较为充裕，供需动态平衡态势良好，CPI有望保持平稳运行态势。

与CPI的温和上涨不同，受煤炭和部分高耗能行业价格上涨等因素影响，9月PPI涨幅创下了10.7%的新高。

统计数据显示，9月份，在调查的40个工业行业大类中，价格同比上涨的有36个，

比上月增加4个。主要行业价格涨幅均有所扩大，其中煤炭开采和洗选业、石油和天然气开采业、有色金属冶炼和压延加工业价格涨幅分别比上月扩大17.8、2.3、2.8个百分点。

值得注意的是，受国际市场能源价格大幅上涨以及国内电力、煤炭供需持续偏紧等因素影响，近期一些地方出现拉闸限电，给正常经济运行和居民生活带来影响。

对此，10月8日召开的国务院常务会议强调，要发挥好煤电油气运保障机制作用，有效运用市场化手段和改革措施，保证电力和煤炭等供应。

会议提出了多项举措，包括在保障安全生产的前提下，推动具备增产潜力的煤矿尽快释放产能；有序推动燃煤发电电量全部进入电力市场；鼓励地方对小微企业和个体工商户用电实行阶段性优惠政策等。

面对持续高涨的原材料价格，下游企业积极应对，稳定生产。

“与去年初相比，原材料成本上涨近30%。”安徽大汉机器人集团市场总监孙扬说，公司在不影响产品质量的基础上，尽可能多选择国产替代原材料，并进一步压缩生产规模，多措并举，降低生产成本。

新华社北京10月14日电