

习近平同美国总统特朗普普通电话

●新华社北京11月24日电

11月24日晚，国家主席习近平同美国总统特朗普普通电话。

习近平指出，上个月我们在韩国釜山成功举办会晤，达成很多重要共识，为中美关系

这艘巨轮稳健前行校准航向、注入动力，也向世界传递积极信号。釜山会晤以来，中美关系总体稳定向好，受到两国和国际社会普遍欢迎，事实再次说明，中美“合则两利、斗则俱伤”是经过实践反复验证的常识，中美“相互成就、共同繁荣”是看得见、摸得着的实景。双方要保持住这个势头，坚持正确方向，秉持平等、尊重、互惠态度，拉长合作清单、压缩问题清单，争取更多积极进展，为中美关系打开新的合作空间，更好造福两国人民和世界人民。

习近平阐明了中方在台湾问题上的原则立场，强调台湾回归中国是战后国际秩序重要组成部分。中美曾并肩抗击法西斯和军国主义，当前更应该共同维护好二战胜利成果。特朗普表示，习近平主席是伟大的领导人。我同习近平主席在釜山的会晤非常愉快，完全赞同您对两国关系的看法。双方正在全面落实釜山会晤达成的重要共识。中国当年

为二战胜利发挥了重要作用，美方理解台湾问题对于中国的重要性。两国元首谈及乌克兰危机。习近平强调，中方支持一切致力于和平的努力，希望各方不断缩小分歧，早日达成一个公平、持久、有约束力的和平协议，从根源上解决这场危机。

央行今日操作1万亿元MLF 维持市场流动性充裕

●记者 张琼斯

中国人民银行11月24日发布的11月中期借贷便利(MLF)招标公告显示，11月25日将以固定数量、利率招标、多重价位中标方式开展10000亿元MLF操作，期限为1年期，以保持银行体系流动性充裕。

业内专家表示，这是央行连续第9个月加量续作MLF。在冲刺全年经济社会发展目标的关键节点，央行通过多种货币政策工具维持流动性充裕，有利于引导金融机构加大信贷投放，有助于稳增长、稳预期。

“本月有9000亿元MLF到期，意味着11月央行MLF净投放为1000亿元，符合市场预期。”东方金诚首席宏观分析师王青表示，考虑到本月央行还开展了5000亿元买断式逆回购净投放，11月中期流动性净投放总额达到6000亿元，与上月持平，连续4个月处于年内较高水平。

招联首席研究员董希淼认为，当前处于全年收官的关键阶段。央行已经恢复国债买卖向银行体系注入长期流动性，并通过多种货币政策工具，维持市场流动性充裕，进而引导金融机构加大信贷投放。

“近期宏观经济出现下行波动，央行加量续作MLF，持续较大规模向银行体系注入中期流动性，也释放出货币政策工具持续加力的信号，显示货币政策延续支持性立场，有助于稳增长、稳预期。”王青表示。

近6个月，中期流动性持续处于净投放状态，11月净投放规模继续处于高位。王青进一步分析：11月，政府债券净融资规模预计将明显上升；5000亿元新型政策性金融工具投放完毕，会带动配套中长期贷款较快投放；银行同业存单到期量明显增加。“这些因素都会在一定程度上收紧银行体系流动性，因此需要央行给予流动性支持。”

今年以来，央行加大流动性投放力度，维护跨季资金面平稳。目前，已基本形成每月5日前后开展3个月买断式逆回购、15日前后开展6个月买断式逆回购、25日开展1年期MLF的中长期资金投放模式。第三季度，买断式逆回购和MLF操作合计净投放1.5万亿元，既为保持市场流动性充裕奠定基础，也为金融机构流动性管理提供便利。

王青表示，央行通过MLF和买断式逆回购向银行体系注入中期流动性，有助于保持资金面处于较为稳定的充裕状态。“这也能助力政府债券发行，引导金融机构加大信贷投放力度。”

王青预计，央行会综合运用买断式逆回购、MLF等货币政策工具，持续向市场注入中期流动性。不排除年底前实施新一轮降准的可能。考虑到外部环境波动、国内经济增长动能变化等因素，我国或将出台新一轮稳增长政策，以稳定四季度及明年一季度的宏观经济运行态势。



我国启动聚变领域国际科学计划 聚变工程建设进入关键期

●记者 刘一帆

11月24日，中国科学院“燃烧等离子体”国际科学计划项目在合肥未来大科学城正式启动。同时，紧凑型聚变实验装置(BEST)研究计划面向全球发布。来自法国、英国、德国、意大利、瑞士等十余个国家的聚变科学家共同签署《合肥聚变宣言》，该宣言倡导开放共享与合作共赢精神，鼓励各国的科研人员到中国开展聚变合作研究。

与会人士表示，经过国际聚变科学界数十年的合作与发展，聚变研究取得了一系列重大突破，但依然面临诸多挑战，需凝聚全球科学家的智慧与力量，开展更为务实、紧密、开放的国际交流与合作，共同开创聚变能源未来，实现人类“终极能源”梦想。

国际合作加码 聚变工程进入关键期

核聚变能近年来在世界范围内广受关注，国际原子能机构(IAEA)日前发布的《世界聚变能源展望2025》显示，

近40个国家正推进聚变计划，超过160个聚变装置正在运行，建设或规划之中。

随着国际热核聚变实验堆(ITER)计划、BEST等燃烧等离子体物理实验装置项目的快速推进，聚变实验研究即将进入燃烧等离子体物理新阶段。

中国科学院合肥物质科学研究院副院长、等离子体物理研究所(以下简称“合肥物质院”)所长宋云海在接受媒体采访时表示：“这是聚变工程研究的关键，意味着核聚变‘火焰’一样，由反应本身产生的热量来维持，是未来持续发电的基础。”

合肥物质院等离子体所表示，本次牵头发起“燃烧等离子体”国际科学计划，希望能够进一步整合国际聚变领域的合作资源，通过设立开放科研基金、组织国际学术会议、搭建联合实验平台、吸引外籍人才来华合作、建设国际化人才队伍等方式，围绕聚变物理等前沿问题开展合作研究。

据介绍，围绕全超导托卡马克核聚变实验装置(EAST)、EAST装置辅助加热系统、聚变堆主机关键系统综合研究设施(CRAFT)等聚变研究领域国家大科学装置的建设运行，合肥物质院等离子体所已与50

多个国家的120余家科研机构建立了稳定的合作关系。

根据本次中欧聚变研究团队面向全球共同发布的“BEST研究计划”，预计2027年底该装置建成后，将进行氦氖燃烧等离子体实验研究，验证其长脉冲稳态运行能力，力求聚变功率达到20兆瓦至200兆瓦，实现产出能量大于消耗能量，并演示聚变发电。

加速走向工程验证 采购、融资“热度”空前

中金公司研报认为，从发展路径来看，当前，欧洲聚焦以ITER为核心的国际合作体系，国内推进“CFETR-DEMO”自主路线，北美则以私营企业为主体，整体看来，全球核聚变发展正处于向百兆瓦级工程验证的关键跃迁期，未来5年至10年将有多项示范性装置陆续落地。

作为我国核聚变商业化重要实施主体平台之一，近日，聚变新能(安徽)有限公司发布总金额超20亿元的采购项目，涉及BEST离子回旋加速器、低温系统关键部件等关键核心设备。 ▶▶下转2版

资源税有关政策 执行口径明确

●记者 李苑

财政部、国家税务总局11月24日联合发布公告，明确了资源税有关政策执行口径，自2025年12月1日起施行。

公告主要从9个方面明确了对资源税有关政策和征管问题的执行口径，包括不缴纳资源税的情形、部分应税产品的适用税目和征税对象、特殊情形下应税产品的计税依据、关联交易价格明显偏低的正当理由、自用连续生产应税产品定义、减免税管理规定和计算方法、不同结算方式下资源税的纳税义务发生时间等。

据了解，资源税是引导资源合理配置的重要手段。2020年9月1日，我国正式实施资源税法。近年来随着资源税法的深入实施，实际执行中出现了部分税目争议较大、一些应税产品定义不够细化、关联交易价格偏低的判定理由不够明确等问题，有关政策和征管口径有待明确。

公告明确了各级税务机关及法律法规授权的具有管理公共事务职能的事业单位和组织依照国家有关法律法规罚没、收缴的资源税应税产品，工程建设项目在批准占地范围内开采并直接用于本工程回填的砂石、粘土等矿产品，属于不征资源税的情形。

公告对纳税人开采的凝析油、原油中分离出的油气田混合轻烃、天然气中分离出的油气田混合轻烃，明确了征税税目；对纳税人以尾矿为原料对特定矿物组分进行再回收利用和进行资源化利用生产粒级成型砂石颗粒两种情形，细化了相应的征税税目。

在资源税征税对象方面，公告对实际征管中征纳双方争议较大的煤炭原矿、选矿产品、盐类选矿产品和轻稀土、中重稀土等重要战略资源原矿、选矿产品的概念定义，作了进一步的明确和细化。

“公告对进一步统一政策执行标准、规范征管流程、确保税法实施的公平性与可操作性等具有重要意义。”吉林财经大学税务学院院长张巍认为，明确资源税有关政策执行口径有利于进一步消除地区间资源税法的执行差异，避免因政策理解偏差导致的征管争议，不仅为税务部门 and 纳税人提供了更为清晰的操作指引，提升征管效率，还可以避免税款的流失，维护国家税收秩序。

北京国家会计学院副院长、教授李旭红对上海证券报记者表示，在严格执行资源税法的基础上，对实际征管中征纳双方争议较大的问题进行明确细化，是落实税收法定原则、完善地方税体系和绿色税制的重要举措，既有利于提升资源税政策落实的精准性、稳定性、权威性，又有利于更好地发挥资源税的经济调控作用，促进资源全面节约和高效利用，助推绿色发展。

看好硬科技投资机遇 四季度外资加速重返中国一级市场

●记者 邓贞

2025年四季度，外资有限合伙人(LP)加速重返中国一级市场。

11月23日，上海科创基金与新加坡丰隆星河(简称“丰隆星河”)在沪签署合格境外有限合伙人(OFLP)合作及上海科创三期基金投资意向协议，后者计划以5亿元正式布局中国科创板。这一合作不仅是国际资本回流的重要缩影，也折射出外资对中国硬科技赛道信心的坚定。

上海科创基金总裁杨斌在接受上证报记

者采访时表示，外资配置中国资产主要有两大路径：一是在境外设立美元基金交由熟悉中国市场的管理人运作；二是通过OFLP等渠道将外币兑换为人民币直接投资。“后者尤为关键，由于中国大量本土企业不直接融资美元，OFLP已成为不可或缺的投资转换通道。”业内人士普遍认为，四季度外资投资热情升温，既得益于二级市场的向好表现，更核心的是全球资本不愿错失中国硬科技资产的成长机遇。

美元基金活跃度显著回升

四季度以来，美元LP对中国一级市场

的投资热情全面回暖，与2023年至2024年的相对沉寂形成鲜明对比，募资、人才、机构布局等多维度均释放积极信号。

四季度以来，多家机构密集宣布完成大额美元基金募集：砺思资本美元VC二期及人民币VC一期双币种基金总规模达4.88亿美元；源码资本新一期成长基金规模达6亿美元；康桥资本旗下瑞桥信贷二期美元基金完成5亿美元募集，专项聚焦医疗健康领域。这一系列募资动作的节奏明显快于前三季度，彰显美元资本对中国市场的投资信心。

人才市场的需求变化进一步印证了这

一趋势。记者从多家招聘平台获悉，11月以来，同侬创业增设美元业务专属岗位，追创创投等机构也在积极招募美元基金IR(投资者关系)人员，机构对美元业务的布局提速迹象明显，显示出对市场的积极预期。

机构层面的提前布局早已启动。今年6月，汉斯(上海)私募基金管理有限公司、淡明(上海)私募基金管理有限公司先后在中国证券投资基金业协会完成私募基金管理人登记，其中淡明私募的实际控制人为True Light Capital Pte.Ltd(淡明资本)，外资机构的本土化布局步伐持续加快。 ▶▶下转2版



泉城涌新能

——山东企业一线调研·济南篇

清冽甘美的泉水是济南的城市血脉，赋予这座城市灵秀的气质和旺盛的生命力。泉城涌新能，除了山水之恬适、林泉之幽致，济南还有着冲刺高质量发展的坚实底气和强劲动能。近日，上海证券报调研组走进济南，在清涌涌动里追光见明，近距离观察济南新旧动能转换的积厚成势…… ▶▶详见6、7版

海安橡胶集团股份公司

HAIAN RUBBER GROUP CO., LTD.

首次公开发行股票 今日隆重上市

股票代码: 001233

发行价格: 48.00元/股
发行数量: 4,649.3334万股

股票简称: 海安集团