

到2025年规模有望突破2000亿元——

# 我国数据交易市场高速增长

“2021年至2022年，中国数据交易行业市场规模由617.6亿元增长至876.8亿元，年增长率约为42%。”近日在2023全球数商大会上发布的《2023年中国数据交易市场研究报告》显示，我国城镇化仍处于发展阶段，刚性和改善性住房需求有很大潜力。此次报告和11月17日召开的金融机构座谈会，都提出积极服务保障性住房等“三大工程”建设，构建房地产发展新模式。

关于货币政策，今年以来，人民银行综合运用多种政策工具，包括下调存款准备金率，降低政策利率，带动贷款报价利率(LPR)等市场利率下行等，这些举措为高质量发展营造了良好的货币金融环境。报告表示，下一阶段，央行将坚持把金融服务实体经济作为根本宗旨，建设现代中央银行制度，保持货币政策的稳健性，加强优质金融服务，更好支持扩大内需，促进稳外资稳外贸，为经济社会发展提供高质量服务。

(据新华网)

央行发布三季度货币政策执行报告，专家认为——

# 汇率和楼市保持稳定基础坚实

央行近日发布的《2023年第三季度中国货币政策执行报告》显示，当前我国经济保持恢复向好态势，增长动能不断增强，转型升级持续推进；经济长期向好的基本面没有改变，发展的韧性、潜力和活力不断彰显。专家认为，人民币汇率和房地产市场保持稳定具有坚实基础。

市场人士认为，未来货币信贷增长既会对实体经济保持稳固支持力度，又会强调可持续的平稳投放，更好地匹配宏观经济发展和经营主体需求。

报告提出，稳健的货币政策要精准有力，更加注重做好跨周期和逆周期调节，充实货币政策工具箱，着力营造良好的货币金融环境。准确把握货币信贷供需规律和新特点，加强货币供应总量和结构双重调节。同时，落实好房地产“金融16条”，加大对城中村改造、“平急两用”公共基础设施建设、保障

性住房建设等金融支持力度。坚持以市场供求为基础、参考一篮子货币进行调节、有管理的浮动汇率制度，立足长远、发韧当前，坚决对市场顺周期行为进行纠偏，坚决对扰乱市场秩序行为进行处置，坚决防范汇率超调风险，防止形成单边一致性预期并自我强化，保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。

东方金诚首席宏观分析师王青表示，接下来信贷投放不能片面强调新增规模，要更加注重精准投放、盘活存量信贷资金。

汇率部分，报告引用中央金融工作会议“加强外汇市场管理”的表述，并纳入了“三个坚决”的表态，体现央行防范汇率超调风险的决心和能力。光大银行金融市场部宏观研究员周茂华认为，央行近期果断出招应对汇率阶段性贬值压力。在坚持立足国内、降低利率

的同时，央行也综合施策保持人民币汇率基本稳定，既坚持市场的决定性作用，也灵活运用工具箱抑制单边预期。

近期人民币汇率呈现走强势头。市场预期，美联储本轮加息已见顶，10年期美债利率也回落至4.5%下方。外部压力缓解和国内经济回升向好推动人民币汇率明显回弹，11月以来对美元汇率升值超2%。未来，人民币汇率保持基本稳定仍有坚实基础。

同时，优化调整房地产金融政策效果初显。房地产市场成交总体改善，10月房地产开发投资、商品房销售等指标边际好转。目前50万多亿元房地产贷款中七成是个人住房贷款，而国有四大行2023年中报显示个贷不良率仅为0.5%左右，房地产市场调整对金融体系的外溢影响可控。报告还提到要用好保交楼贷款支持计划、房企纾困专项再贷款等工具，将进一步支持房企化险。

专家认为，房地产市场长期稳定发展具有坚实基础。监管部门近期多次发声，提振市场信心。中国人民银行行长潘功胜表示，我国城镇化仍处于发展阶段，刚性和改善性住房需求有很大潜力。此次报告和11月17日召开的金融机构座谈会，都提出积极服务保障性住房等“三大工程”建设，构建房地产发展新模式。

关于货币政策，今年以来，人民银行综合运用多种政策工具，包括下调存款准备金率，降低政策利率，带动贷款报价利率(LPR)等市场利率下行等，这些举措为高质量发展营造了良好的货币金融环境。报告表示，下一阶段，央行将坚持把金融服务实体经济作为根本宗旨，建设现代中央银行制度，保持货币政策的稳健性，加强优质金融服务，更好支持扩大内需，促进稳外资稳外贸，为经济社会发展提供高质量服务。

(据新华网)



这是海口新海滚装码头客运综合枢纽站项目(11月29日摄，无人机照片)。

11月29日，海口新海滚装码头客运综合枢纽站项目投入试运营。海口新海滚装码头客运综合枢纽站项目和新海港交通综合枢纽及配套设施建设工程总投资50亿元，总占地93.42万平方米，总建筑面积21.6万平方米，年设计通过能力为旅客3500万人次、车辆560万辆次，是海南自贸港封关运作的重要配套设施和琼州海峡港航一体化的重点推进项目。

■新华社发

# 前10月全国社会物流总额同比增长4.9%

需求恢复向好 供给结构优化

中国物流与采购联合会28日发布的数据显示，今年前10月，全国社会物流总额278.3万亿元，按可比价格计算，同比增长4.9%；10月份当月增长5.1%，增速环比提高0.3个百分点，多数上游行业生产、循环形势较好，物流需求结构升级持续推进。

从近期走势看，社会物流总额增速呈逐月回升态势，累计增速总体平稳，月度波动幅度有所减小，显示物流需求恢复势头有所稳固。从结构看，工业物流总体平稳，结构进一步稳固。政策

(据新华网)

# 大气治理再出新政 产业发展逐“绿”前行



《全面电动化先行区试点的通知》，确定北京、深圳等15个城市为公共领域车辆全面电动化试点城市，鼓励探索形成一批可复制可推广的经验。

近年来，多地开启公共领域交通绿色低碳转型进程，且取得良好的实践效果。例如，深圳公交实现全面纯电动化后，年均节约34.5万吨标准煤，减少二氧化碳排放135.3万吨，效果明显。根据北京市政府规划，到2025年，北京市计划在公务用车、城市公交车、环卫车、出租车等公共领域推广新能源汽车3.63万辆，建设充电桩2.8万个、换电站90座。

能源转型也在积极行动。眼下，总装机容量1600万千瓦的库布其沙漠鄂尔多斯中北部新能源基地项目正在加紧施工，预计今年年底，一期100万千瓦光伏发电项目将实现并网发电。项目建成后，每年节约标准煤600万吨，减排二氧化碳约1600万吨。

据了解，库布其沙漠鄂尔多斯中北部新能源基地项目是在沙漠、戈壁、荒漠地区开发建设的全球最大规模风电光伏基地项目，也是我国首个开工建设的千万千瓦级新能源大基地项目，所发电力将依托西至京津冀直流输电通道送至京津冀地区，每年可向京津冀地区输送清洁电能440亿千瓦时。

当前，我国大型风电光伏基地建设进展顺利，第一批9705万千瓦基地项目全面开工，部分已经建成投产，第二批3048万千瓦基地项目陆续开工，第三批基地项目正式启动实施。根据此前国家发展改革委、国家能源局发布的《以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地规划布局方案》，到2030年，我国将规划建设风电光伏基地总装机约4.55亿千瓦。

“减污降碳近期是压力，远期是动力。”贺克斌表示，当前我国生态环境保护正在经历从重点治理向系统治理的转变，“双碳”目标和清洁空气目标的紧密结合将是未来生态环境系统治理的重要组成部分。(据新华网)

# 追“风”逐“日” 绿能澎湃

——从首届链博会看能源变革



张北柔性直流电网试验示范工程、电沙成金—沙漠能源生态圈、七网融合未来之城、深海一号钻井平台、绿港氢城、百万吨级二氧化碳捕集利用与封存示范工程……11月28日，首届中国国际供应链促进博览会上，清洁能源链展厅展出了众多超级能源工程的沙盘与模型，吸引人们驻足观看。

“双碳”目标下，推动清洁能源开发利用、加快能源绿色低碳转型进程已成为时代之需。清洁能源链聚焦光伏、风电、氢能、传统能源低碳化、智能电网等新技术和新产品，体现出能源行业追“风”逐“日”，贡献澎湃的绿色动能。

长风起张北，绿电送京畿。国家电网的张北柔性直流电网试验示范工程被“搬”到了展厅里，这是世界上首个风、光、储、输一体化多能互补的柔性直流电网工程，每年可向北京输送140亿千瓦时的绿色电能，减排二氧化碳1280万吨，将北京全年用电量的1/10转变为“绿电”。

抽水蓄能被视作风光发电的“充电宝”。近年来，我国聚焦抽水蓄能领域供应链上的短板，依次突破了主机设

备、核心控制系统等一系列技术瓶颈，打通了整个产业链的“最后一公里”，推动产业绿色升级。

国家电网还展出丰宁抽水蓄能电站沙盘。丰宁抽水蓄能电站创造四项世界之最：是世界上装机容量最大、储能能力最强、地下厂房规模最大、地下洞室群规模最大的抽水蓄能电站，被称之为世界上最大的“超级充电宝”。

“国家电网充分发挥产业链供应链引领作用，构建了绿色现代数智供应链，目前长期合作供应商达到3.1万家，中小微企业中标金额占比达73%，2023年预计带动产业链供应链上下游企业投资超过1万亿元。”国家电网公司物资部副主任易建山说。

在南方电网展台上，公司总经理汪际峰说，在南方电网五省区，南方电网积极发挥链长引领作用，与上下游数千家供应商合作创新，形成共享共赢生态圈，拉动上下游近4000亿元的产能需求。

今年前三季度，广东、广西、云南、贵州、海南五省区新增电源超八成为非化石能源，占新增总装机的81.5%，高于我国平均水平近10个百分

点，清洁能源供给格局基本形成。截至今年10月底，南方电网区域广西、云南、海南新能源发电渗透率峰值均创新高，分别达到58.65%、54.12%、48.45%。

为生产清洁能源，我国能源行业不仅追“风”逐“日”，更致力于能源的综合应用。

在一块沙盘面前，道路两侧边坡的光伏板如同“蓝色长龙”蜿蜒向前。这是中国能建在山东投资建设的全国首个全路域交通与能源融合示范工程——枣菏项目。项目建立了一套“自发自用、余电上网”的光伏发电系统。

“这个模型是我们基于风光水火储、源网荷储、七网融合、海上综合能源开发、综合交通等五个一体化，提出的未来城市建设解决方案。”中国能建董事长宋海良介绍，这是公司构筑的“七网融合”未来之城”融合应用场景。

“本届展会我们首次展出了‘绿港氢城’项目。这是国家能源集团围绕沧州构建‘一港双城三带四区’发展格局建设的绿色能源、绿色化工、绿色港口一体化新能源大基地。”会展现场负责人马晓慧介绍，国家能源集团积极打造

绿色低碳清洁能源链。目前，集团清洁可再生能源装机突破1亿千瓦，占比提升至33%，首创煤化工二氧化碳捕集与封存成套技术，实现全球首个储能飞轮与火电机组联合调频规模化示范。

二氧化碳捕集、利用与封存(CCUS)技术的推广与应用，被认为是实现“双碳”目标的必经之路。

中国石化带来首个百万吨级CCUS项目沙盘——齐鲁石化-胜利油田百万吨级CCUS示范工程。该项目可捕集齐鲁石化制气装置尾气中的二氧化碳，送至胜利油田，注入地下3000米深处驱油，而后封存，至此形成闭环，既减少了二氧化碳排放，又大幅提高了石油采收率，为石油化工企业减排增效起到示范作用。项目每年可减排二氧化碳100万吨，相当于植树近900万棵、近60万辆经济型轿车停开一年。

一项项超级工程、一项项创新技术、一项项综合应用场景……我国清洁能源产业链供应链不断延伸拓展，清洁能源消费量占能源消费总量的比重也在持续增长，能源产业正走出一条绿色、创新、可持续发展之路。

(新华社北京11月29日电)

# 丰富完善个人养老金产品供给

个人养老金制度落地实施一年有余。近日，华夏基金发布了《个人养老金一周投资者行为洞察报告》(以下简称《报告》)，剖析个人养老金投资者的行为特征，从调研和客户投资数据出发，反映个人养老金投资者诉求，帮助投资者解决养老投资如何配置的难题。

个人养老金制度的实施，对深化和完善养老第三支柱建设，推动养老保障体系高质量发展，优化个人养老财富储备，切实提升人民生活品质具有重要意义。截至2023年6月底，36个先行城市(地区)中开立个人养老金账户人数达4030万人。

个人养老金投资者呈现怎样的行为特征?《报告》显示，从调研数据看，养老

意识较强的客户主要集中于生活在中心城市、处于中等收入水平、年纪在30岁至45岁的人群。从开户的驱动因素看，既想理财增值又想增加保障是投资者开通账户的主要原因。首先是出于对个人养老金的未来增值预期，其次是希望未来能够多一份保障，最后也有投资者是被税收优惠、参与奖励所吸引而开通账户。

从购买的个人养老金产品类型上看，选择购买多种个人养老金产品的投资者占比达47%，多元配置和单一投资各占一半左右，投资者开始尝试多元化的养老资产配置。同时，产品收益和稳定性是投资者购买养老金产品时的主要考虑因素；另外是关注产品的投资范围和申赎灵活性。

个人养老金投资者有哪些痛点和诉求?《报告》显示，产品收益不及预期、产品池小等问题阻碍投资者开通养老账户，而产品种类少、介绍不清晰、吸引力不够等问题则影响着投资者购买养老金产品。投资者期待更多优质个人养老金产品和产品组合。在养老金服务方面，投资者最希望获得业务咨询服务和养老规划服务，也希望能够获得专业的风险管理建议、专人投顾服务等。

对于如何进一步推动个人养老金业务的发展，《报告》建议：第一，加强个人养老金的宣传，开展科学养老理念普及活动，提升参与积极性；第二，进一步丰富产品供给，减轻投资顾虑，满足不同人群的养老投资需求；第三，优

化升级客户服务，完善提升个人养老金产品的购买和持有体验；第四，关注投资者诉求和期许，提升个人养老金的吸引力和灵活性。

中国养老金融50人论坛特邀研究员娄飞鹏认为，目前不仅是个人养老金产品本身较少，还在于销售渠道合作不畅，有些银行代理销售的产品少，不利于客户选择。因此，丰富个人养老金产品，一方面金融机构要创新产品，特别是基金、保险、理财产品，从产品收益、期限等方面不断丰富，更好满足不同类型投资者的需求；另一方面在每个人只能开立1个人养老金账户的情况下，需要加强基金、保险、理财机构与银行的合作，让银行代理销售的产品更丰富。

(据新华网)