

上海石油天然气交易中心试运行

致力打造亚太油气定价中心

□新华社电

随着我国油气对外依存度不断提升，增强国际油气市场上的话语权已成为我国发展面临的迫切任务。在此背景下，上海石油天然气交易中心应运而生，7月1日开始试运行，并诞生首单管道天然气现货交易。

专家认为，借助上海独特的区位优势，上海石油交易中心将逐步建成为全球范围内有影响力的、亚太地区有主导地位的油气定价中心，提升我国在国际油气市场的影响力。

新华社副社长于绍良1日在上海举行的试运行发布会上表示，借力上海国际金融中心和航运中心建设，借力上海自贸区金融制度创新与对外开放优势，将有助于交易中心逐步吸纳

国际资源进入国内市场，打造现代化世界级能源交易平台、信息平台和金融平台，建设成为辐射东北亚、东南亚地区乃至整个亚太地区的石油天然气贸易枢纽和定价中心。

上海市委常委、常务副市长屠光绍表示，上海石油天然气交易中心的试运行，一方面是落实国家能源生产和消费革命战略，还原能源商品属性，培育和发展能源要素市场；另一方面，也是上海加快建设具有国际影响力的能源市场交易中心，并与金融、航运市场良性互动，争取早日基本建成“四个中心”的重要载体。

当前，我国石油对外依存度接近60%，天然气对外依存度超过30%。通过市场化手段来获取国际油气定价影响力已成为我国发展的当务之急。在这样的大背景下，由国家

发展改革委、国家能源局和新华社共同推动的上海石油天然气交易中心承担着重大的历史使命。

上海石油天然气交易中心定位于建成立足中国、辐射亚太的国际性石油天然气交易中心。在运行初期，先从天然气交易试水，运用挂牌（协商）和竞价两种交易模式，对管道天然气（PNG）、液化天然气（LNG）以及LNG接收站窗口期三个品种进行交易。

交易中心具有发现价格的重要功能。”国家发展和改革委员会副秘书长王宝伟说，当前我国正在加快推进天然气价格改革，上海石油天然气交易中心的成立，不仅肩负着发现中国天然气真实市场价格的重要任务，也承担着发现中国乃至亚洲地区公平合理的天然气进口价

格的重要任务。

作为上海石油天然气交易中心的股东和市场参与者，中国燃气董事局主席刘明辉认为，上海石油天然气交易中心是我国争取国际油气定价权的一次积极突破。随着未来交易活跃度不断增加、交易规模不断扩大、国际化水平不断提升，上海石油天然气交易中心将向国际油气市场传递出公允的“中国价格”。

市场人士认为，中国拥有广阔的天然气市场、拥有管道气和进口LNG等多种气源、拥有稳定而健全的金融市场体系，在建设国际油气交易中心方面有着突出的优势。另外，作为获得全球广泛认可的国际金融中心和航运中心城市，上海在建设国际油气定价中心方面也有着独特的区位优势。

证监会发布香港互认基金注册材料目录

证监会7月1日发布《香港互认基金注册材料目录》，其中囊括了十二项内容。具体包括申请报告、基金的信托契约或者公司章程、关于基金的信托契约或者公司章程为获香港证监会认可的最新、完整版本的说明、基金的招募说明书及产品资料概要、相关差异及差异原因的说明、基金管理人关于注册申请文件及销售文件简体中文版本与经香港证监会认可的其他语言版本一致且具有同等效力的承诺、基金最近经审计的年度报告、基金最近一个月资产规模情况的说明、互认基金代理协议（须正式签署）、基金及管理人、受托人、保管人、代理人符合条件的情况说明及证明文件、律师事务所出具的法律意见书，以及中国证监会要求的其他材料。（王小伟）

六企业首发申请获通过

7月1日证监会网站披露，江苏银行股份有限公司、舟山港股份有限公司、南京多伦科技股份有限公司、申龙电梯股份有限公司、青岛康普顿科技股份有限公司六家企业首发申请获得通过。（王小伟）

上半年基建项目投资规模超8000亿元

等大型基建项目投资规模已超8000亿元。

自2014年四季度基建项目获批大幅增加之后，发改委在经济增长普遍疲弱的形势下继续快速批准更多大型基建项目。

统计显示，截至7月1日，发改委共批复了35个大型基建项目，投资规模达8196.2亿元。具体来看，11个机场项目总投资446.89亿元；8个城

市轨道交通项目总投资4883.18亿元；6个铁路项目总投资2538亿元；4个公路项目总投资为165.73亿元，以及3个港口项目和2个航道项目等，投资规模为55.1亿元和103.1亿元。其中，有6个项目投资规模超500亿元，即新建济南至青岛高速铁路以及商丘至合肥至杭州铁路，总投资额分别为599.8亿元、960.8亿元；此外，南宁市城

市轨道交通近期建设规划（2015—2021年）投资规模为529.37亿元；南昌市城市轨道交通第二期建设规划（2013—2021年）投资规模为610.9亿元；南京市城市轨道交通第二期建设规划（2015—2020年）投资规模达1202.2亿元；武汉市城市轨道交通第三期建设规划（2015—2021年）投资规模为1148.9亿元。

□本报记者 刘丽靓

国家发改委7月1日批复了两个机场项目，即贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程和广西桂林机场航站楼及站坪配套设施扩建工程，两项项目总投资230.26亿元。据统计，今年上半年，国家发改委批复（公布）的铁路、城市轨道交通、机场建设

■“公平在身边”投资者保护专项活动

□本报记者 王小伟

投资者张某在2015年2月发现自己的证券账户在当天有多支股票被卖出，其本人并没有进行相关操作。张某随即报案，并与开户证券公司联系，咨询股票账户为何会被他人盗用。张某怀疑是证券公司泄露了客户账户信息所致，因此又向12386来电投诉证券公司有失职行为，并要求证券公司赔偿因股票卖出所造成

河北证监局提示股票账户被盗用风险

的损失。

河北证监局在接到投诉事件后，迅速与该证券公司及营业部进行联系，要求其立即调查客户相应的交易流水，并进行公司内部自查工作。营业部在接到客户的电话及证监局通知后，立即组织人员进行调查，并将检查结果及客户对账单明细、转账流水、近期客户委托记录IP地址等材料上报证监局。

经查发现，张某账户2月15日的证券交易

中，有若干笔疑似盗卖交易，均为网上委托，操作站点显示为海南省，并不属于营业部站点，且营业部无外派海口员工。另外账户中几笔银证转账张某一表示并非其本人操作，其中银行端发起转账业务在证券公司系统中无法显示其操作站点，在证券端发起的转账业务操作站点也显示为海南省。公司也向投资者解释，证券账户密码均由客户本人亲自设定，公司所有工作人员均无法通过系统获取

客户账户密码。与此同时，营业部也积极协助客户控制损失，在客户反映异常情况的当天，协助客户查询相关记录，并且配合客户对账户采取了限制资金转出的措施，以保证客户后续资金安全。营业部也表示会协助公安机关后续的调查工作。

河北证监局提示说，随着证券业网络化、电子化的普及，保护好自身账户密码的安全显得尤为重要。

证监会优化两融机制：可展期 不强平

（上接A01版）证券交易所根据市场情况对保证金比例、标的证券范围等相关风险控制指标进行动态调整，实施逆周期调节。同时要求证券公司根据市场情况等因素对各项风险控制措施进行动态调整和差异化控制。

二是合理确定融资融券业务规模。将融资融券业务规模与证券公司净资本规模相匹配，要求业务规模不得超过证券公司净资本的4倍。对于不符合上述规定的证券公司，可维持现有

业务规模，但不得再新增融资融券合约。截至5月底，全行业净资产0.97万亿元，据此测算，全市场融资融券业务规模还有增长空间。

三是允许融资融券合约展期。在维持现有融资融券合约期限最长不超过六个月的基础上，新增规定，允许证券公司根据客户信用状况等因素与客户自主商定展期次数。

四是优化融资融券客户担保物违约处置标准和方式。取消投资者维持担保比例低于130%应当

在2个交易日内追加担保物且追保后维持担保比例不低于150%的规定，允许证券公司与客户自行商定补充担保物的期限与比例的具体要求，同时不再将强制平仓作为证券公司处置客户担保物的唯一方式，增加风险控制灵活性和弹性。

同日，证监会微博发布消息，针对“据了解，证监会准备进一步扩大证券公司融资渠道，请问有何具体措施”的问题，张晓军表示，有两条措施。一是根据证监会《公司债券发行与交易管理

办法》规定，前期有20家证券公司开展了发行短期公司债券试点，效果较好，因此，证监会1日决定，试点扩大到所有证券公司，允许其通过沪深交易所、机构间私募产品报价与服务系统等交易所发行与转让证券公司短期公司债券。二是根据证监会发布的《证券公司及基金管理公司子公司资产证券化业务管理规定》，允许证券公司开展融资融券收益权资产证券化业务，进一步拓宽证券公司融资渠道，确保证券公司业务稳步推进。

公募基金：结构性行情在调整中酝酿形成

（上接A01版）随着国企改革深化，机制变革释放发展潜力，不少具备良好竞争基础和资质的大中型企业有望重现成长活力。

因此，华夏基金判断，A股市场下一阶段的结构性行情将在此轮调整中逐步酝酿。

中欧基金表示，过去两周市场仍发生的剧烈调整，导致很多低估值板块遭遇错杀。其中杠杆资金被强制平仓成为市场短期关注的焦点。根据

证监会公布的数据显示，在6月15日至26日期间，为维持担保比例不低于130%而遭强制平仓的金额仅961万元，且场外配资账户数已经由5月24日高峰时的37万户下降至6月29日的19万户，场外配资带来的风险已有相当程度的释放。

从短期市场看，情绪宣泄或已接近尾声，市场估值在短期大幅下跌后趋于合理。同时国家政策对于稳定市场预期有支撑，包括利率与存

准率双降、养老金入市、500亿逆回购、券商上调蓝筹折算率并下调保证金等，频繁的政策出台对短期市场企稳起到显著效果。

同时，另外一些因素也值得考虑：第一，地产销售在政策强刺激下出现反弹，三季度经济有见底的预期。工业企业盈利连续两个月环比出现改善，经济企稳回升预期明显。第二，国企改革以及一带一路等政策的稳步推进将释放改革红利。货币政策持

续宽松，积极的财政政策继续发力，支持国家经济转型，吸引中长期资金入市并改善企业盈利能力。第三，经济企稳预期与改革红利释放或将推动市场健康发展。持续的赚钱效应或吸引养老金和社保等长线增量资金入场。人社部与财政部共同起草的《基本养老保险基金投资管理办法》征求意见稿近日出台，也为增量资金入市奠定基础。长期而言，市场仍然看好，但行业挖掘和精选个股重要性上升。

平安银行物联网金融全新亮相

文/烨霖

“进门能够自动开灯，出门家电自动关闭，实时对室内家电运行监控……”这是我们熟悉的物联网在智能家居中的应用场景。而当物联网遇上金融，又会碰撞出什么样的火花？当物联网技术可以将中国的几万亿动产赋予“不动产属性”，那将是怎样的一片金融蓝海？

6月29日，平安银行在上海重磅发布又一创新成果——物联网金融。目前，这一新技术已在汽车业、钢铁行业破冰，通过物联网技术，赋予动产以不动产的属性，变革供应链金融模式，带动动产融资业务的智慧式新发展。

平安银行行长邵平表示，物联网可实现对动产无遗漏环节的监管，极大地降低动产质押的风险。物联网的动产质押，将深刻改变供应链金融的模式，也将破解小微企业贷款难的问题。

赋予动产以不动产的属性 重振银行动产融资

上世纪90年代末，部分商业银行率先开展动产融资业务，得益于中国经济的持续快速增长和大宗商品庞大的需求及交易量，大宗商品动产融资业务蓬勃发展。

但近年来，受宏观经济增速放缓、大宗商品价格疲软等因素影响，钢铁、煤炭等大宗商品行业纷纷陷入调整。银行、借款人、贷款监管机构等各方之间的信任度急剧下降，银行沿用多年的仓单质押、互保互保等传统的大宗商品融资业务模式受到了前所未有的挑战，行业信用恶化导致企业普遍陷入融资困境。

平安银行分析认为，虽然动产融资业务经历了较长时间的阵痛，但随着国家推出一系列稳增长、调结构的微刺激政策，作为国民经济重要支柱产业的钢铁、有色等大宗商品行业在经历调整和优化升级后也将走出低谷，迎来又一个发展周期。

“全国每年仅钢材消耗量就达7亿吨，金额超过2万亿元，占全球半壁江山，实体经济对大宗商品仍有巨大的需求。”平安银行行长邵平在物联网金融发布会上表示，当务之急，是要构建更完善的商业模式，重建动产质押中各方互信，推动动产融资业务稳健复苏。

据平安银行贸易金融部负责人分析，传统的动产融资业务，企业将合法拥有且银行认可的动产交由银行委托的物流监管方进行监管，物流监管方

通过派驻监管人员实施人工现场监管。在这种业务模式中，物流监管的质量和准确性，主要取决于物流监管公司的管理能力和现场监管人员的履责程度，银行面临重复抵质押、押品不足值、押品不能特定化、货权不清晰、监管过程不透明、监管方道德风险、预警不及时等一系列风险。

而物联网新技术的应用，为银行解决上述难题提供了一种可行的方案。以正在试点的钢铁行业为例，平安银行联合感知集团引入感知罩等物联网传感设备和智能监管系统，在全国钢材交易的重点区域推进了大型仓库的智能改造升级，实现了对动产存货的识别、定位、跟踪、监控等系统化、智能化管理，使客户、监管方和银行等各方参与者均可从时间、空间两个维度全面感知和监督动产存续的状态和发生的变化，有效解决了动产融资过程中信息不对称问题。

科技打造新型智能仓单 规范商品流通秩序

事实上，早在2013年，平安银行就洞察到金融与物联网技术融合带来的巨大创新空间，开始了相关领域的探索和布局，首先在品牌白酒存货业务

中成功借助RFID（射频识别）技术进行押品溯源和追踪，提高了供应链的可视化程度，成功破解了白酒动产业务的品质管理难题。随后，平安银行组建了物联网金融专业团队，系统性地开始物联网动产融资的新探索。2014年，平安银行在国内率先推出汽车物联网金融业务，实现了汽车监管业务的智能化升级。如今，平安银行将目光再次投向已经历深度调整的大宗商品行业，希望借助物联网技术重新撬动这个万亿美元的蓝海市场。

发布会上，平安银行的物联网金融方案得到了包括中科院院士和众多业内权威专家的一致认可，也引起了现场众多大型钢厂、港口及仓储物流企业、国内主流钢铁交易平台及钢贸企业与会嘉宾的积极反响。

基于国内钢厂和钢材重点集散地的分布，平安银行正联手大型仓储物流企业在全国范围内启动仓库的物联网智能改造升级。改造后，在货物卸载过程中，重力传感器实时采集入库货物的重量，并传输至后台仓单管理平台。同时，定位设备实时监测和采集入库货物所存放的仓库位置信息，仓库管理人员可以实时监控货物是否卸载至正确的库位及监测作业完成进度。

系统通过自动比对前端设备采集的货物重量数据与录入的重量数据判断是否装卸完毕。如装卸完毕，则扫描设备对入库货物进行3D轮廓扫描，并将所采集信息传输至仓单管理平台。扫描完成后，仓单管理平台根据仓库位置、库位、货物信息绑定生成仓单，并对仓单锁定，激活报警服务。仓单处于锁定状态时，对仓单项下货物进行任何未经许可的操作时，系统将自动产生预警信息，同时将预警自动推送至移动监管端APP，库管员和银行人员及时收到预警并采取行动。

此外，平安银行还将致力于把普通仓单打造成具备标准仓单属性的“准标单”。这种新型仓单将具备唯一性和排他性特点，同时拥有标准化程度高、流动性强等诸多优势。首先，物联网技术使得仓单项下的实物被特定化，且仓单与实物之间可建立一种动态的、实时的对应关系。仓单甚至还可以绑定实物的三维空间坐标，使得仓单具备唯一性和排他性，从而有效解决现行仓单中存在的虚开仓单或重复开单等问题。其次，通过推动仓储企业按照国家标准生成国标仓单，倡导仓单格式和记载要素标准化，并推动仓单编号的生成规则规范化，仓单将成

为特定实物的唯一“身份证”。在此基础上，再推动仓单在权威机构进行登记注册或认证，将显著提升仓单的信用度，实现仓单高效流通。

“如果说物联网监管解决了动产融资中的抵质押物管控难题，那么基于物联网技术和动产统一登记平台有效支持的新型仓单，将从根本上解决动产重复抵押问题。动产融资业务将迎来全新蜕变，传统的实物监管融资将逐步演变成更加规范、便捷、高效和安全的单证化融资。”前述平安银行贸易金融部负责人表示。

未来，平安银行还将与大型生产企业、交易平台及仓储物流企业共同合作，以钢铁行业为突破口，逐步将物联网动产融资覆盖至黑色金属、有色金属、能源、建材、矿产品、化工、农产品、纸品等多个行业。

“平安银行真诚希望，在政府及监管机构的支持下，与物联网技术企业、仓储物流企业等相关部门通力协作，进一步推动物联网技术与金融服务深度融合，大胆创新金融服务新模式，为实体经济的转型升级、为中国经济的健康发展贡献力量。”平安银行行长邵平说。

—企业形象—