



2025

广汇能源月度报告

GHNY MONTHLY REPORT



2025年12期（12月1日-12月31日）

关于本报告



本报告是广汇能源股份有限公司2012年成功转型为专业化的能源开发上市公司以来，连续十三年每月发布的月度报告，是公司对生产经营动态、证券市场动态等内容的真实反映。我们对相关情况做出如下说明：

报告主体：广汇能源股份有限公司

指代说明：“广汇能源股份有限公司”在本报告中也以“广汇能源”、“公司”和“我们”表示。

报告周期：本报告为月度报告。

编写原则：客观、规范、诚信、透明、实质性。

语言版本：本报告以中文版本发布。

信息披露：本报告所含信息及数据为运营数据，最终以公司定期报告为准。

免责声明

● 本报告基于已公开的资料或信息撰写，但本公司不保证该等信息及资料的完整性、准确性。本报告所载的信息、资料、建议及推测仅反映本公司于本报告发布当日的判断，本报告中所涉及的证券或投资标的价格、价值及投资带来的收入可能会波动。在不同时期，本公司可能撰写并发布与本报告所载资料、建议及推测不一致的报告。本公司不保证本报告所含信息及资料保持在最新状态，本公司将随时补充、更新和修订有关信息及资料。同时，本公司有权对本报告所含信息在不发出通知的情形下做出修改，投资者应当自行关注相应的更新或修改。任何有关本报告的摘要或节选都不代表本报告正式完整的观点，一切须以本公司向股东发布的本报告完整版本为准，如有需要，股东可以向本公司相关部门进一步咨询。

● 本报告不应作为投资者进行投资决策的唯一参考因素，亦不应认为本报告可以取代投资者自身的投资判断与决策。在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见均不构成对任何人的投资建议，无论是否已经明示或暗示，本报告不能作为道义的、责任的和法律的依据或者凭证。在任何情况下，本公司亦不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失负任何责任。

● 本报告版权仅为本公司所有，未经事先书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发表、转发或引用本报告的任何部分。如征得本公司同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“广汇能源股份有限公司”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。

● 广汇能源股份有限公司对本声明条款具有唯一修改权和最终解释权。

CONTENTS 目录

一、生产经营动态

煤炭板块

白石湖煤矿&马朗煤矿

5 煤化工板块 10

天然气板块

哈密新能源公司

6 哈密新能源公司 11

江苏启东LNG接收站

7 清洁炼化公司 12

8 环保科技公司 13

9 硫化工公司 14

二氧化碳捕集利用&清洁能源 15

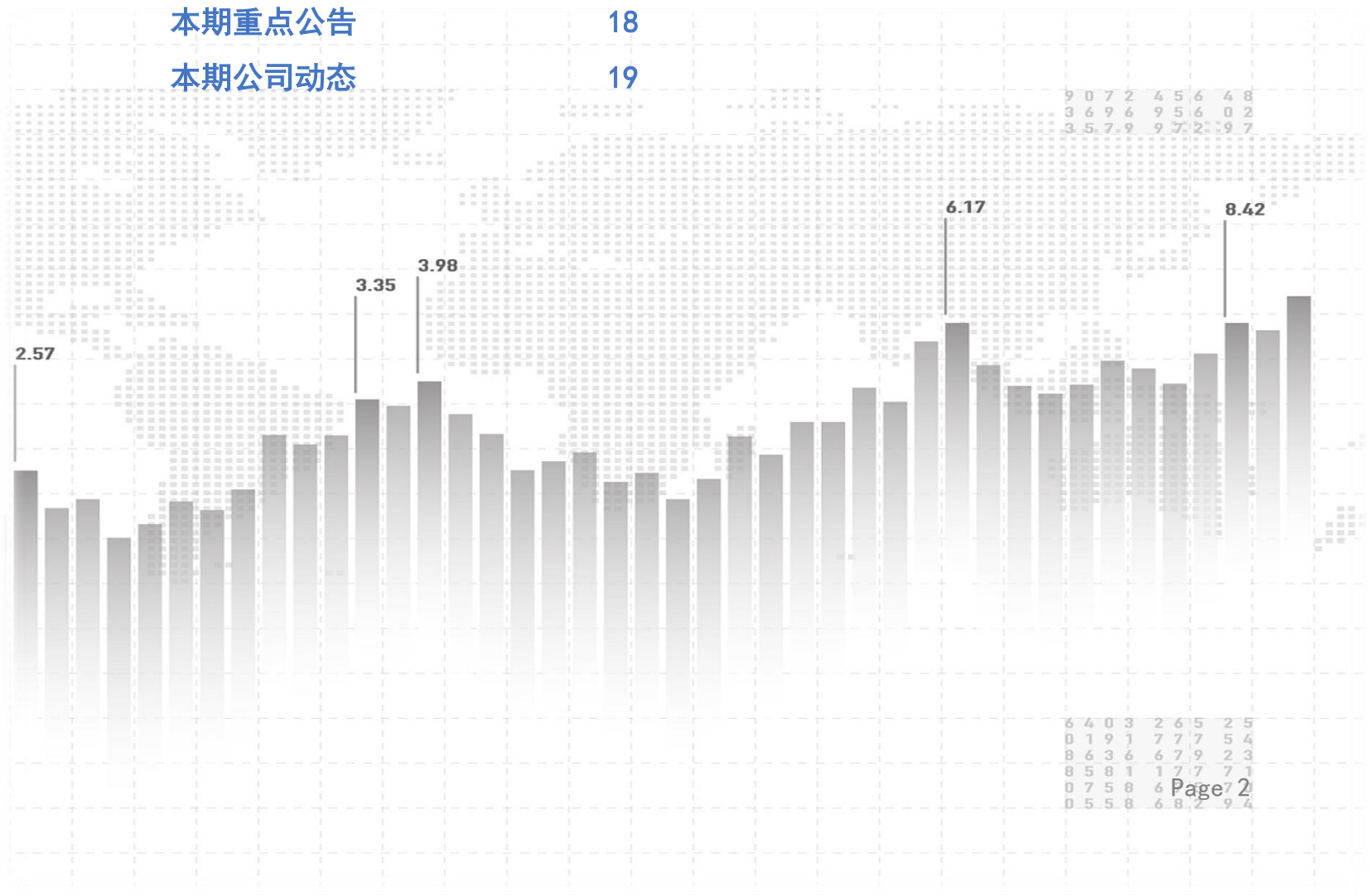
碳科技公司 16

汇申新能源公司 16

二、证券市场动态

本期重点公告 18

本期公司动态 19





公司概况

广汇能源股份有限公司（简称“广汇能源”，股票代码“600256”）创始于1994年，2000年5月在上海证券交易所上市，2012年转型为专业化的能源开发企业，是目前在国内外同时拥有“煤、油、气”三种资源的民营企业。

公司依托“三种资源”，已在国内外打造哈密淖毛湖煤炭煤化工基地、启东海上综合能源基地、中亚油气综合开发基地“三大能源基地”，形成公司独有的资源优势、品质优势、通道优势、区位优势“四大核心优势”。建成了以煤炭开发转化产业链为核心，以能源物流为支撑，以煤炭、液化天然气（LNG）、甲醇、煤焦油、乙二醇为主要产品的综合性能源产业体系。在国家推动疆煤外运及新疆全力打造我国能源资源战略保障基地的背景下，公司全面贯彻新发展理念，依托自身丰富的资源优势，加快推进煤炭优质产能释放并进一步延伸产业链、提升产品附加值，积极构建产业链、价值链、供应链互相融合的生态体系，推动形成煤炭、煤化工、天然气、清洁能源（氢能）、碳捕集与利用产业协同并进的发展格局。公司重点打造传统煤化工向现代煤化工、现代煤化工向新能源和氢能“两个耦合”发展的新局面，为保障国家能源安全、满足国内日益增长的绿色能源需求做出积极贡献。



生产经营动态

- 煤炭板块：白石湖煤矿、马朗煤矿
- 天然气板块：哈密新能源公司、江苏启东LNG接收站
- 煤化工板块：哈密新能源公司、清洁炼化公司、环保科技公司、硫化工公司
- 二氧化碳捕集利用 & 清洁能源：碳科技公司、汇申新能源公司

COAL

煤炭板块



基于我国富煤贫油少气的资源特点，在国际能源博弈和地缘政治冲突不断加剧的背景下，煤炭依然是国家能源安全的“压舱石”，为稳定宏观经济大盘，稳物价保民生作出贡献。

广汇能源目前拥有煤炭资源储量65.97亿吨，总体呈现开采难度低、成本低和安全程度高的“两低一高”优势。且煤矿地处新疆“东大门”哈密，占据了“疆煤东运”的有利区位，同时，公司拥有自建的公路、铁路物流运输通道，具有得天独厚的地理和物流优势。公司充分受益于国家煤炭增产保供政策，为国内煤炭资源紧缺地区提供有力的煤炭供应保障。

煤炭板块

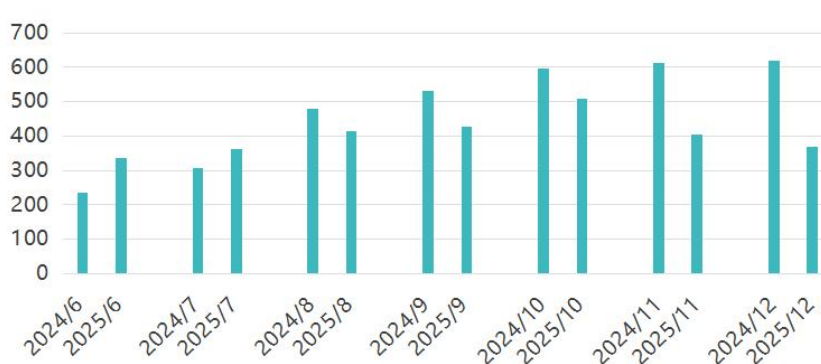
哈密淖毛湖露天煤矿

哈密淖毛湖露天煤矿开采主要采用“单斗电铲—卡车—半固定破碎站—带式输送机”半连续开采工艺，机械化程度较高，露天开采矿采率达到95%以上。

12月，鉴于煤炭市场价格下行，矿业公司为保障合理经营收益，秉持挺价经营导向，同步调整销售策略，以销定产，并依据自身资源禀赋与通道布局，进一步优化产销统筹。当月实现煤炭销量368.74万吨。（注：此数据为运营数据，下同），同比减少40.50%，环比减少8.63%。其中，疆内销量158.65万吨，同比减少2.86%，环比增长18.69%；疆外销量210.09万吨，同比减少53.97%，环比减少22.16%。

矿业公司煤炭外销量

单位：万吨



疆内外销量占比



■ 疆外 ■ 疆内



LNG 天然气板块



在“碳达峰、碳中和”的战略目标下，天然气作为最清洁的化石能源，在我国能源结构转型中起到桥梁和支撑作用。在实现碳达峰的冲刺阶段，随着工业、交通运输业、生活用气等方面需求的不断增长，天然气行业发展空间和潜力巨大。

广汇能源于2002年起涉足天然气行业，先后构建了海外油气资源开发、天然气液化、煤制天然气生产、能源运输、终端销售、国际贸易等全产业链发展模式。其中，自产气方面，哈密新能源公司所产LNG来源煤制甲醇项目，自产LNG所需原材料来自淖毛湖地区公司自有煤矿，综合生产成本低；外购气方面，公司拥有竞争力较强的长协气源，价格优势明显。

天然气板块—自产气

哈密新能源公司

120万吨甲醇联产7亿方LNG项目，主装置采用了碎煤加压气化和9塔流程低温甲醇洗技术，同时引进甲醇合成、二甲醚合成、硫回收、空气分离、甲烷分离五项先进成熟的国际专利工艺技术。该项目以自产煤炭为原料，生产LNG、甲醇及副产品。

12月，哈密新能源公司通过优化装置工艺参数、持续开展性能提升、创新技术攻关等措施多渠道挖潜增效，保持高效稳定生产。当月实现LNG产量4.79万吨，同比增长1.70%，环比增长12.71%。



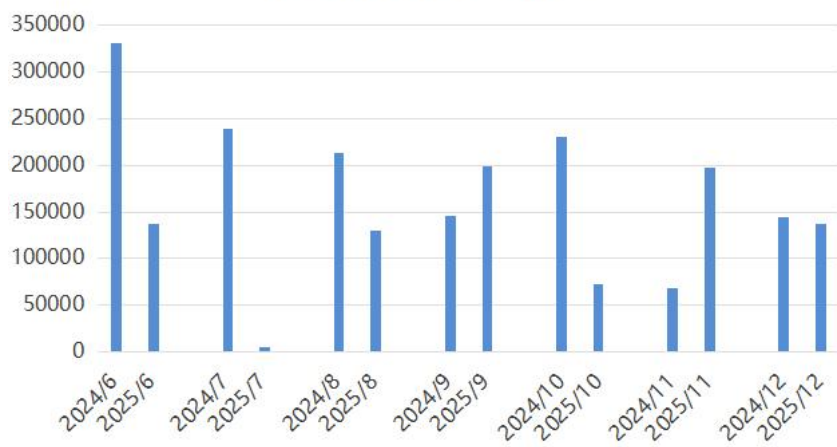
天然气板块—外购气

江苏启东LNG接收站

江苏启东LNG接收站项目顺应市场形势，及时创新经营，实施“2+3”运营模式，两种输气途径（液进液出、液进气出），三种盈利方式（境内贸易、接卸服务及国际贸易），注重以利润为导向的销售策略，实现公司利润最大化。

当前，国际天然气价格高于国内市场，价格持续倒挂，但价差有所收窄。在此背景下，公司积极应对市场变化，主动调整销售策略，立足国际市场销售为主，保障公司利润最大化。12月，公司LNG销售量合计13.72万吨（约合19899.10万立方米），同比减少4.79%，环比减少30.71%。

广汇国贸公司LNG销量



项目建设进度

2#泊位项目

项目可研报告已编制完成；安全条件审查批复已取得；海域使用论证、海洋环境影响评价、占用湿地补偿与恢复方案等报告等待评审中；职业病预评价、社会稳定性评价报告根据上述工作进展适时开展。



CHEMICAL 煤化工板块



现代煤化工是提高煤炭清洁高效利用水平，实现煤炭由单一燃料向燃料和原料并重转变的有效途径，对保障国家能源安全稳定供应具有重要的战略意义。推动新型煤化工产业和石油代替战略，已经成为保障国家能源安全和维持经济稳健发展的重要抓手。

在“双碳”“双控”背景下，广汇能源煤化工板块依托公司充沛的煤炭资源优势，以煤炭的清洁高效利用为核心，全力做好技改提升和产业链延伸，积极发展精细硫化工、荒煤气制乙二醇等产业，努力探索现代煤化工产业的清洁化、绿色化和低碳化的发展道路。

煤化工板块

哈密新能源公司

120万吨甲醇联产7亿方LNG项目，生产原料煤主要来自公司自有的坑口煤矿，以露天开采方式，自给自足，成本低，运距短，采用碎煤加压气化生产工艺，生产出甲醇、LNG 主要产品及九种以上副产品，组合经济效益较大。

12月，哈密新能源公司通过优化装置工艺参数、持续开展性能提升、创新技术攻关等措施多渠道挖潜增效，保持高效稳定生产。当月甲醇产量11.37万吨，油品3.27吨，混酚0.24万吨，硫酸铵0.23万吨，总产品产量（不含LNG）15.11万吨，同比增长12.26%，环比增长14.82%。

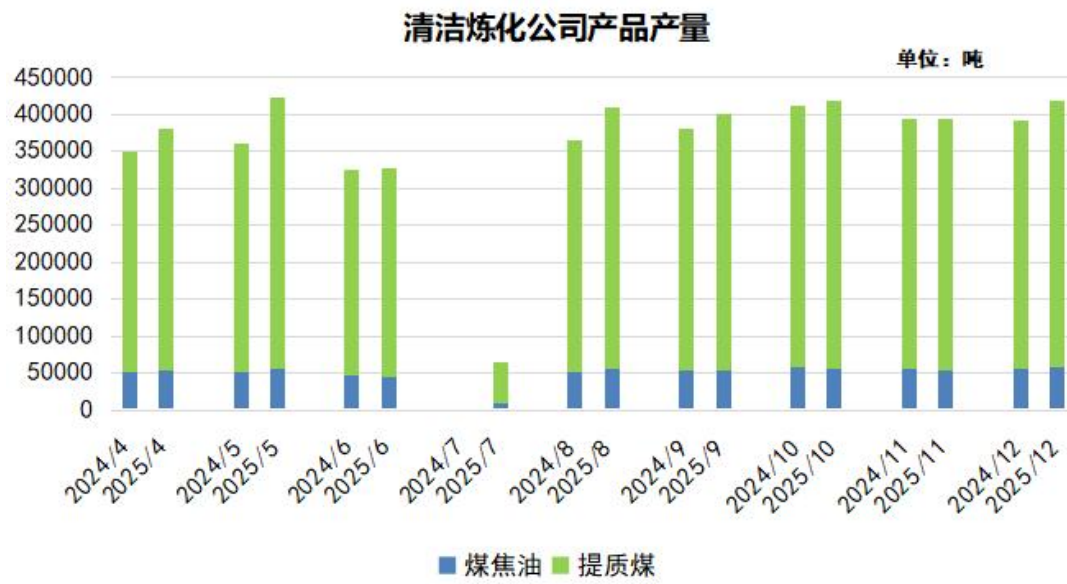


煤化工板块

清洁炼化公司

1000万吨/年煤炭分级提质清洁利用项目，采用对淖毛湖煤炭资源进行分级提质、综合利用，建立“煤-化-油”的生产模式，主要产品为煤焦油及提质煤。其副产的荒煤气一是用作信汇峡公司投建的煤焦油加氢项目的制氢气源；二是用作环保科技公司“荒煤气综合利用年产40万吨乙二醇项目”的原料气，生产乙二醇，实现资源综合利用。

12月，清洁炼化公司全面加强精细化管理，改进质量，节能降耗，确保装置长周期安全稳定运行，当月实现煤焦油产量5.72万吨，同比增长1.60%，环比增长6.52%；提质煤产量36.09万吨，同比增长7.44%，环比增长6.52%。



煤化工板块

环保科技公司

荒煤气综合利用年产40万吨乙二醇项目，首次将“WHA合成气制乙二醇技术”应用于荒煤气制乙二醇，年可有效利用荒煤气30亿方，有效节省标煤60万吨，每年可直接减排二氧化碳60万吨，间接减排二氧化碳170万吨，对促进节能减排，推进生态环境绿色发展，具有良好的示范效应和重要的社会效应。

12月，环保科技公司坚持绿色低碳循环发展理念，优化运行降耗，提升装置运行效率，持续精进产品质量。当月实现聚酯级乙二醇产量3.57万吨，同比增长35.74%，环比增长24.83%。



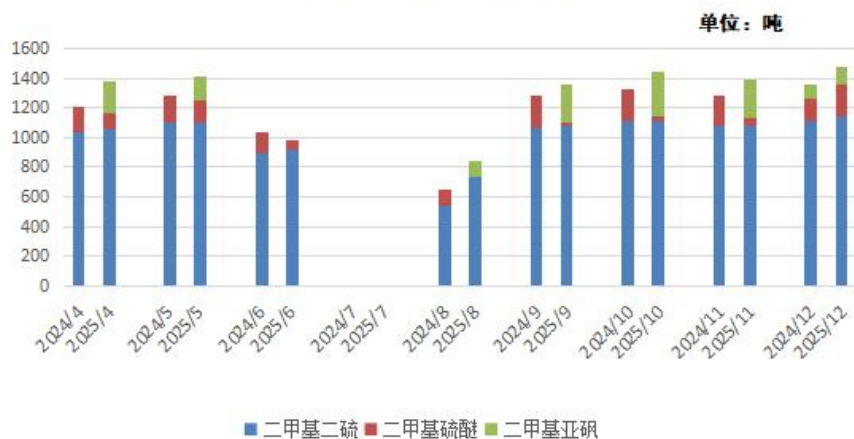
煤化工板块

硫化工公司

4万吨/年二甲基二硫（DMDS）联产1万吨/年二甲基亚砜（DMSO）项目，采用国内首创的甲硫醇硫化法精细生产，以公司哈密煤化工工厂供应的甲醇、尾气硫化氢等为原料产出产品。产品利用率高，成本低，广泛供应于石油、化工、医药等行业，具有较强的产品竞争能力。

12月，硫化工公司秉持“安全至上，预防为主”的生产理念，通过工艺参数精细优化与全程管控升级，装置运行效能得以持续提升。当月实现二甲基二硫醚产量1141.07吨，二甲基硫醚产量216.83吨，二甲基亚砜产量119.13吨，总产品产量1477.03吨，同比增长9.16%，环比增长6.38%。

硫化工公司产品产量



二氧化碳捕集利用&清洁能源



在“双碳目标、绿色转型”的大背景下，广汇能源积极打造融合传统化石能源与绿色新型能源的综合能源开发新模式。公司凭借在二氧化碳资源（碳源）和市场区位（碳汇）方面的双重优势，通过二氧化碳捕集与利用技术，助力煤化工企业减少碳排放，释放环境容量指标，提升油气田的油气采收率，为国家能源安全战略提供了有力保障。此外，项目通过替代传统的水驱工艺，实现了节水目标，产生了显著的生态效益。

同时，广汇能源依托淖毛湖地区丰富的风能、太阳能资源以及煤化工基地的工业富余气体资源，积极构建从氢能生产到液化、运输、储存、市场应用的全产业链布局。公司遵循“一年起步、三年打基础、五年初具规模”的发展蓝图，全力推动氢能产业的实质性发展，为全球的绿色发展事业注入了新的活力。

二氧化碳捕集利用&清洁能源

碳科技公司

作为广汇能源绿色转型的主要减碳技术应用，公司投资建设300万吨/年二氧化碳捕集、管输及驱油一体化项目。其中首期10万吨/年二氧化碳捕集与利用示范项目于3月28日正式产出合格液态二氧化碳产品。

12月，受下游客户暂停作业影响，碳科技公司暂停液态二氧化碳生产工作。



汇申新能源公司

公司氢能首期示范项目于2022年11月正式启动，项目计划投资13,350万元人民币。建设内容包括：风光发电装机容量为6MW，其中，风电装机容量为5MW，光伏装机容量为1MW；制氢规模为“绿氢”400吨/年（电解水制氢）+“蓝氢”700吨/年（工业提纯制氢）；加氢站1座：氢气加注规模为2000kg/d。

12月，氢能重卡牵引车共加氢10430.18公斤，共运输煤炭28514.5吨。



2

证券市场动态

- 本期重点公告
- 本期公司动态

本期重点公告

●关于2025年11月担保实施进展的公告（公告索引：2025-089）

被担保人名称：公司之控股子公司及参股公司6家公司。

担保金额及担保余额：2025年11月增加担保金额68, 324. 85万元，减少担保金额92, 164. 70万元（含汇率波动）；截止11月30日担保余额1, 290, 543. 04万元（上述数据为未审数，具体以经审计数据为准）。

截止2025年11月30日，公司为资产负债率低于70%的公司提供的担保余额为995, 116. 55万元；为资产负债率超过70%的公司提供的担保余额为295, 426. 49万元。按照担保制度相关规定，公司之参股公司（包含合营、联营、参股50%实现共同控制的公司及其它参股公司）向公司提供反担保，对应担保余额63, 336. 00万元，占上市公司最近一期经审计（2024年）归属于母公司所有者权益的比例为2. 35%。

具体详细担保明细及所涉被担保人的基本情况详情请登录上海证券交易所网站查看（<http://www.sse.com.cn>）。

本期公司动态

●苏疆携手探合作 能源共赢谱新篇——苏豪控股集团常州有限公司领导一行赴广汇能源调研

11月27日，苏豪控股集团常州有限公司总经理马文亮、福州市金融控股集团有限公司大宗事业部副部长庄润聪、江苏省广汇燃料有限公司总经理张欢一行领导莅临广汇能源调研交流，煤炭运销公司副总经理顾磊全程陪同。

顾磊代表公司对马文亮一行的到访表示热烈欢迎，并陪同参观企业展厅，系统介绍了广汇能源的发展历程、经营成果与重点项目。

座谈会上，双方围绕当前煤炭行业政策导向、市场发展趋势以及区域能源供应需求等议题展开深入交流。重点就华南区域煤炭储备、运输分销业务，以及利用当地港口、铁路等物流优势深化苏疆两地能源合作、强化华南区域能源供应保障等关键议题交换了意见。

马文亮表示，此次调研旨在全方位、深层次地了解广汇能源在煤炭资源、开采技术、品质特性、运输物流以及市场布局等方面的具体情况。他希望以资源合作为纽带，优势互补为桥梁，共同推动具有前瞻性、引领性的高质量合作项目落地。

顾磊表示，公司高度重视此次合作机遇，愿与各方持续深化沟通对接，积极探索多元化合作模式，充分发挥各自资源与产业优势，畅通苏疆能源合作“大动脉”，为两地产业升级与经济高质量发展注入新动能，实现互利共赢、共同发展。



微信扫一扫，关注广汇能源

扫一扫，关注广汇能源

联系地址：新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市新华北路165号

中天广场27楼广汇能源股份有限公司

邮政编码：830002

电 话：0991-3762327

传 真：0991-8637008

