



2025

广汇能源月度报告

GHNY MONTHLY REPORT

2025年4期（4月1日-4月30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

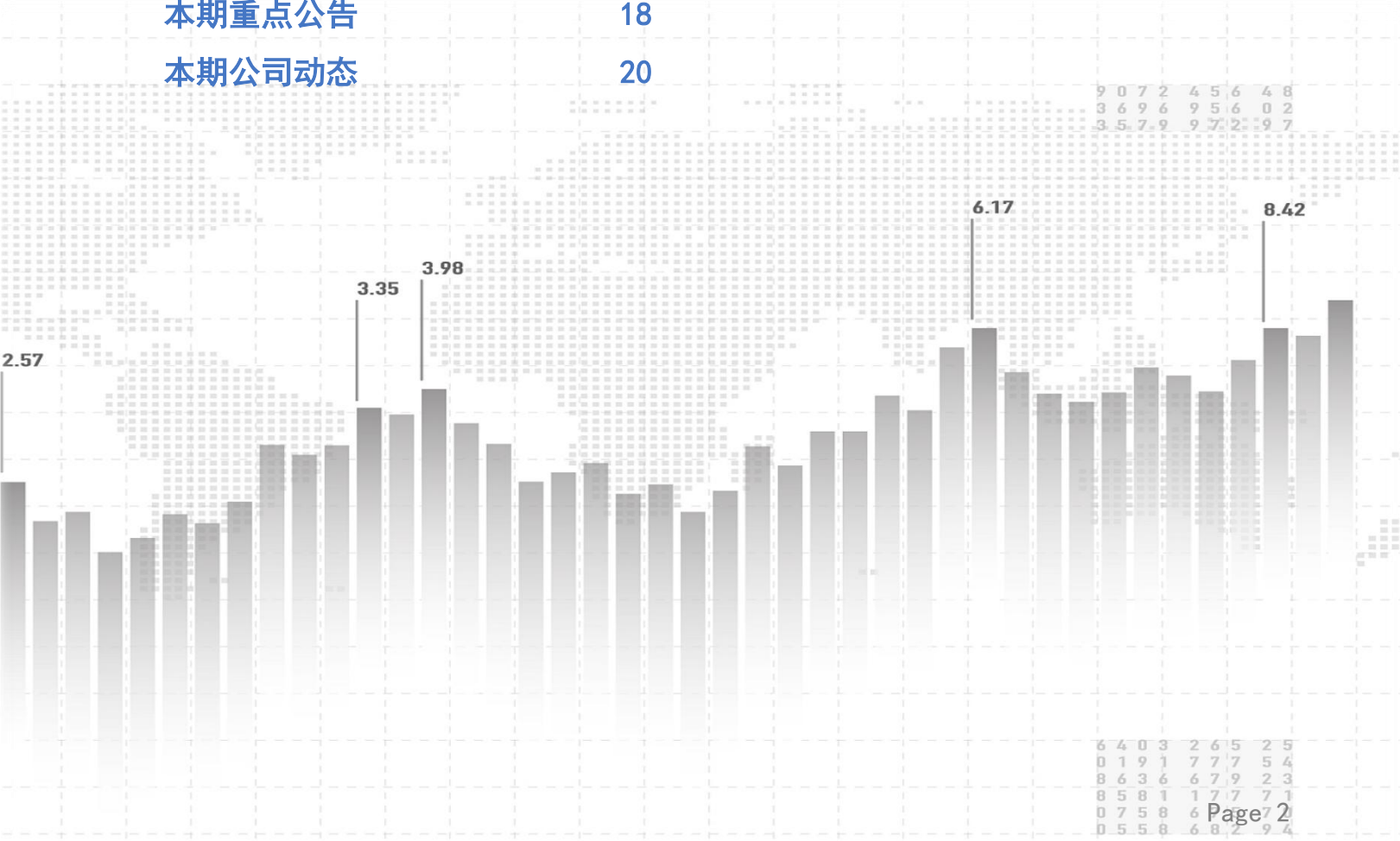
目录

一、生产经营动态

| | | | |
|------------|---|---------------|----|
| 煤炭板块 | 5 | 煤化工板块 | 10 |
| 白石湖煤矿&马朗煤矿 | 6 | 哈密新能源公司 | 11 |
| 天然气板块 | 7 | 清洁炼化公司 | 12 |
| 哈密新能源公司 | 8 | 环保科技公司 | 13 |
| 江苏启东LNG接收站 | 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 | 20 |





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。



1 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

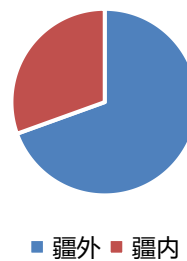
哈密淖毛湖露天煤矿

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，露天开采回采率达到95%以上。

4月，矿业公司全力加强生产组织管理，提高一体化运营效率，制定一企一策销售方案，积极开拓外部市场，充分挖掘地销潜力，加快推进煤炭优质产能释放。当月实现煤炭销量483.86万吨（注：此数据为运营数据，下同），同比增长148.57%，环比减少2.12%。其中，疆内销量147.61万吨，同比增长332.37%，环比增长6.93%；疆外销量336.24万吨，同比增长109.47%，环比减少5.63%。



疆内外销量占比



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。

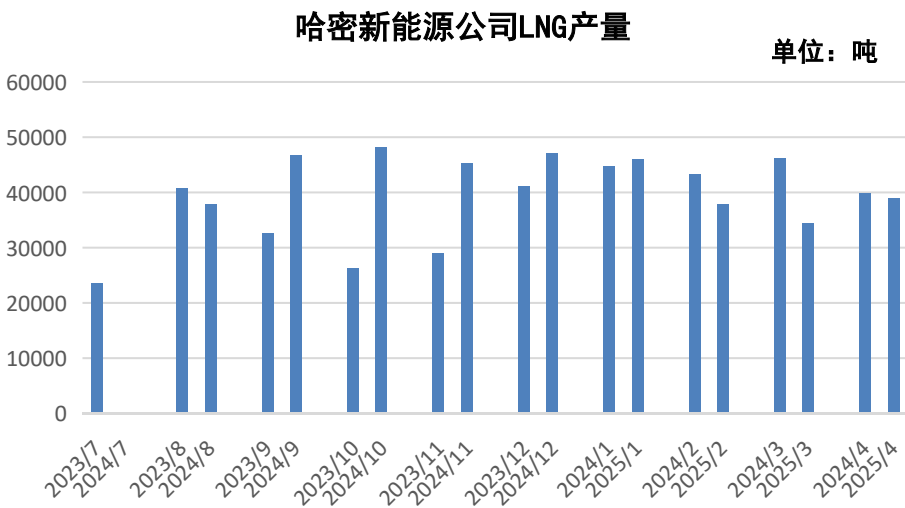
广汇能源于2002年起涉足天然气行业，先后构建了海外油气资源开发、天然气液化、煤制天然气生产、能源运输、终端销售、国际贸易等全产业链发展模式。其中，自产气方面，哈密新能源公司所产LNG来源煤制甲醇项目，自产LNG所需原材料来自淖毛湖地区公司自有煤矿，综合生产成本低；外购气方面，公司拥有竞争力较强的长协气源，价格优势明显。

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。

哈密新能源公司自4月18日起逐步完成气化炉轮检工作，通过科学调度和精细化管理，最大程度地保障了装置的稳定运行，以确保设备在后续生产中的高效运行和安全性。当月实现LNG产量3.89万吨，同比减少2.26%，环比增长13.08%。

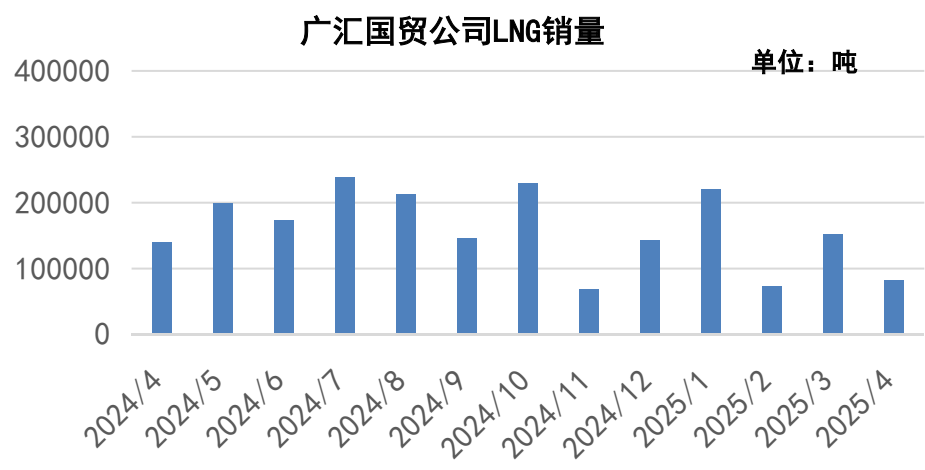


天然气板块—外购气

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。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。4月，公司LNG销售量合计8.26万吨（约合1.20亿立方米），同比减少41.25%，环比减少45.55%。



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



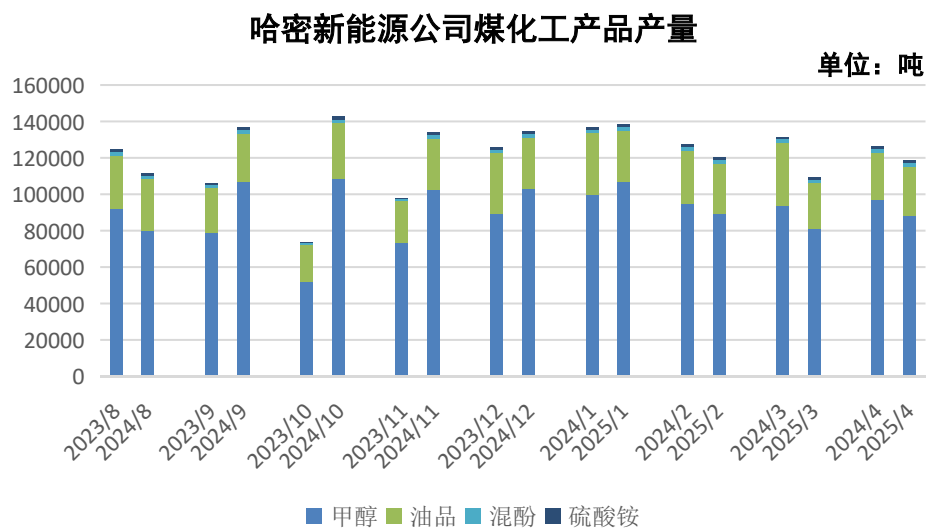
现代煤化工是提高煤炭清洁高效利用水平，实现煤炭由单一燃料向燃料和原料并重转变的有效途径，对保障国家能源安全稳定供应具有重要的战略意义。推动新型煤化工产业和石油代替战略，已经成为保障国家能源安全和维持经济稳健发展的重要抓手。

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。

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。

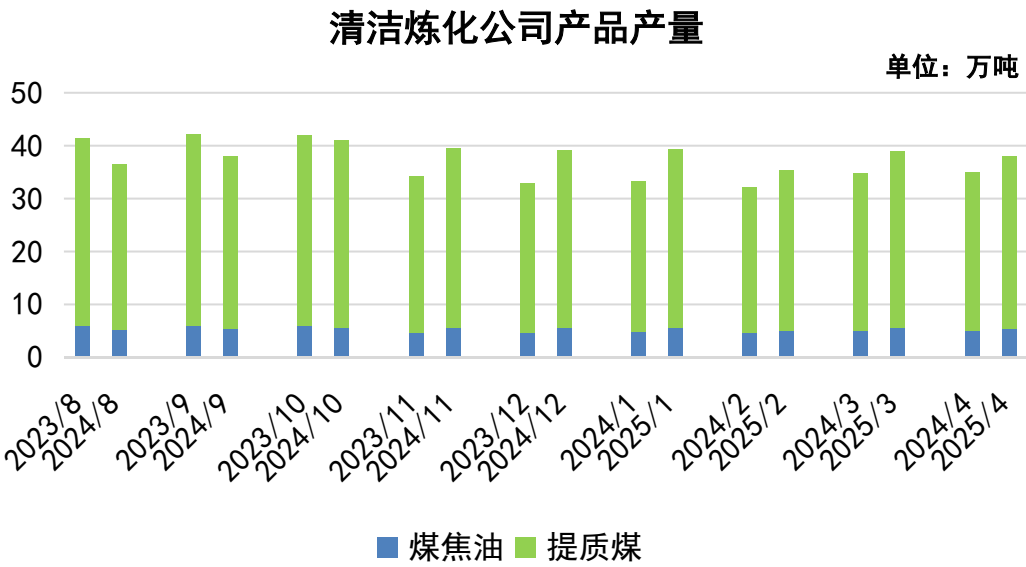
哈密新能源公司自4月18日起逐步完成气化炉轮检工作，通过科学调度和精细化管理，最大程度地保障了装置的稳定运行，以确保设备在后续生产中的高效运行和安全性。当月实现甲醇产量8.79万吨，油品2.74万吨，混酚0.2万吨，硫酸铵0.12万吨，总产品产量（不含LNG）11.86万吨，同比减少5.95%，环比增长8.31%。



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；二是用作环保科技有限公司“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。

4月，清洁炼化公司深入推进精细化管理，通过优化生产工艺、强化质量管控及实施节能降耗等举措，有效提升运营效率，保障生产装置安全稳定长周期运行。当月实现煤焦油产量5.37万吨，同比增长5.71%，环比减少3.24%；提质煤产量32.67万吨，同比增长9.23%，环比减少1.98%。

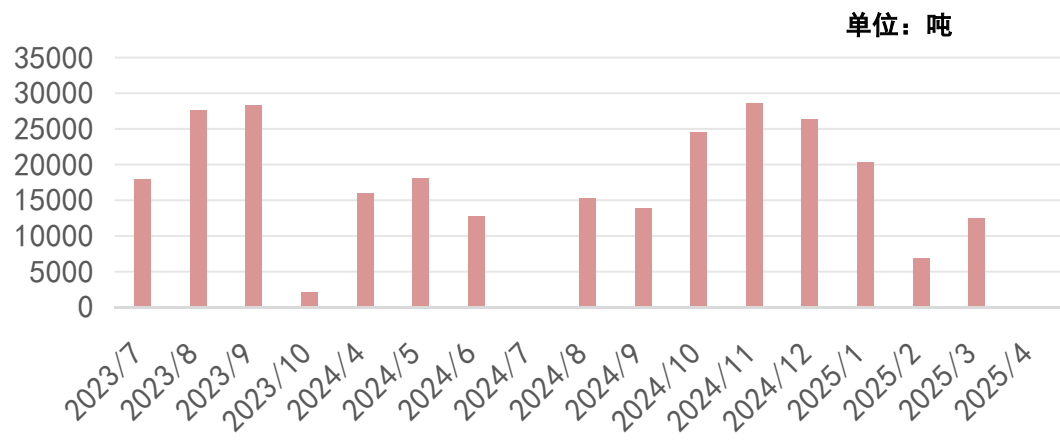


环保科技公司

荒煤气综合利用年产40万吨乙二醇项目，首次将“WHB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。

4月，环保科技公司因换热器故障，全面开展装置系统性检修与技改，通过持续优化提升装置整体的可靠性与稳定性，为长周期安全稳定运行奠定坚实基础。

环保科技公司乙二醇产量

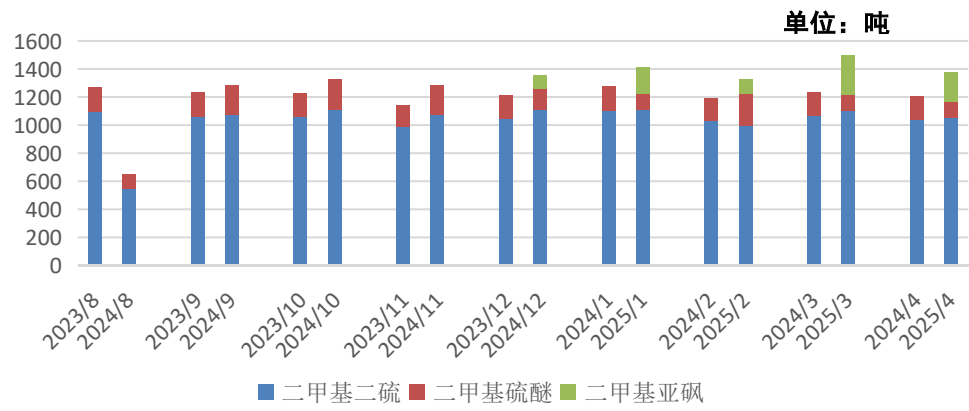


硫化工公司

4万吨/年二甲基二硫（DMS）联产1万吨/年二甲基亚砷（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。

硫化工公司始终贯彻"安全第一、预防为主"的生产方针，于4月27日至5月4日期间科学实施装置负荷动态调控。通过精细化工工艺参数优化和全过程管控升级，持续提升装置运行效能。公司当月实现二甲基二硫醚产量1052.28吨，二甲基硫醚产量113.72吨，二甲基亚砷产量212.73吨，总产品产量1378.73吨，同比增长14.52%，环比减少8.00%。

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。

4月，碳科技公司积极应对市场变化，科学实施装置负荷动态调控，当月实现液态二氧化碳产量1778吨。



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。

4月，氢能重卡牵引车共加氢10756公斤，共运输煤炭30435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

●广汇能源股份有限公司2024年年度报告

2024年，公司坚持以经营业绩为导向，以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”发展新局面为方向指引，紧扣“稳中求进、以进促稳”工作基调，紧抓“凝心聚力谋发展、强基固本保安全、淬炼作风敢担当、奋勇向前创辉煌”工作主线，推进公司绿色、协调、可持续高质量发展。

报告期内，公司总资产56,836,204,988.74元，同比下降3.24%；实现营业收入36,441,416,956.54元，同比下降40.72%；归属于上市公司股东的净利润2,960,979,512.16元，同比下降42.60%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为2,952,228,701.31元，同比下降46.41%；经营活动产生的现金流量净额5,675,362,638.18元，同比下降16.64%。

●广汇能源股份有限公司2025年第一季度报告

2025年第一季度，全球经济在贸易保护升级和地缘政治冲突的双重影响下缓慢复苏。我国经济随着各项宏观政策继续发力显效，延续回升向好态势，按不变价格计算，一季度GDP同比增长5.4%，环比增长1.2%。但当前国内经济持续回升向好基础还需巩固，国内投资需求恢复偏慢，煤炭等能源需求季节性下行，有效需求增长动力不足导致大宗物资产品价格延续低迷态势，一季度PPI同比下降2.3%。

公司始终坚持“强基固本增效能、凝心聚力促发展、管理提升谋长远、扬帆破浪启新程”的工作主线，牢固树立“安全第一”理念，全面深化精细化管理，科学统筹生产经营，加快人才强企步伐，加大科技创新投入，不断增强企业发展的稳定性、协调性和可持续性，全面提升经营发展质量。

2025年第一季度，公司实现营业收入8,901,934,857.37元，同比下降11.34%；归属于上市公司股东的净利润693,868,817.84元，同比下降14.07%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为700,899,843.32元，同比下降9.48%。

本期重点公告

●广汇能源股份有限公司关于2024年度利润分配预案的公告

2024年度公司实现归属于上市公司股东的净利润2,960,979,512.16元，减提取盈余公积金236,636,002.93元，加年初未分配利润19,886,761,625.58元后，减对股东的现金股利分配4,486,075,645.81元，2024年期末累计可供分配利润18,125,029,489.00元。

2024年，公司根据生产经营情况、财务状况、公司所处行业特性及回购实施情况，充分考虑公司盈利水平与未来发展战略规划，为建立对投资者持续、稳定的回报机制，积极执行公司利润分配政策，实现与所有股东共享公司经营发展成果的目的，公司拟制定利润分配预案如下：

公司将实施差异化分红方案，即以实施权益分派股权登记日登记的总股本（扣除回购专用证券账户中股数）为基数，本次向全体股东每10股派发现金红利6.22元（含税），即派发现金红利0.622元/股（含税）；另加当期视为现金分红的回购股份所支付的资金折算红利0.07822元/股，实际分配现金红利为0.70022元/股（含税）；剩余未分配利润全部滚存结转至以后年度分配；2024年度不送股，不进行资本公积金转增股本。

本期公司动态

●广汇环保科技有限公司获评“自治区创新型中小企业”

4月16日，广汇环保科技有限公司顺利通过自治区工业和信息化厅2025年度自治区创新型中小企业认定，被授予“自治区创新型中小企业”称号。

据悉，为加强自治区优质中小企业梯度培育，促进中小企业高质量发展，自治区工业和信息化厅于2022年开展了首批创新型中小企业评价工作。此次评价认定为第二批次，共有601家符合评价标准的企业通过审核。广汇环保科技有限公司凭借健全的创新机制，过硬的产品、技术、管理创新能力成功入选。

下一步，广汇环保科技有限公司将始终坚持创新驱动发展，不断加大科技研发投入，持续深化前瞻性、关键性技术攻关，着力增强自主创新能力，推动产学研深度融合，打造乙二醇行业标杆示范企业。

●广汇矿业公司获批国家高技能人才培训基地

近日，国家人力资源和社会保障部办公厅、财政部办公厅联合发布《关于公布2024年国家级高技能人才培训基地和技能大师工作室项目单位备案名单的通知》，广汇矿业公司凭借扎实的培训体系和显著的技能人才培养成果，成功入选国家级高技能人才培训基地名单。

国家级高技能人才培训基地是落实“技能强国”战略的重要举措，旨在培养和造就一支技艺精湛、素质优良的高技能人才队伍，为经济社会发展提供有力的人才保障和智力支持。广汇矿业公司深入践行“技能强企”理念，构建“以赛促学、以技促产”的育才机制，借助系统化培训、技能竞赛、名师带徒等多种模式，为企业高质量发展提供了坚实的人才保障。

未来，广汇矿业公司将以高技能人才培训基地为依托，围绕五大特色工种，深化“校企协同、产教融合”培养模式，优化培训设施与课程体系，全面提升技能人才培养质量。同时，公司将聚焦“技术研发、技能竞赛与工匠精神传承”，整合培训、竞赛及技术攻关资源，构建“育才-用才-留才”全链条机制，精准对接新疆“十大产业集群”发展需求，为区域经济高质量发展提供强有力的人才支撑。

●广汇新能源公司荣获“2024年度全国甲醇产量20强”称号

4月23日，由中国氮肥工业协会组织主办的“2025年中国甲醇产业大会”在广西钦州隆重召开。广汇新能源公司凭借智能化甲醇装置建设和绿色工艺创新优势，荣膺“2024年度全国甲醇产量20强”称号，排名第13位。自2017年以来，该公司已连续八年进入该榜单。

作为哈密市煤化工产业重点企业，新能源公司依托哈密市伊吾县亿吨级煤炭资源优势，构建“清洁转化-低碳生产-循环利用”的现代化产业链，产品矩阵覆盖车用燃料、精细化工等八大领域。公司持续加大环保投入，通过工艺优化和资源循环利用，推动绿色低碳生产，多项能耗指标均低于行业水平。

未来，新能源公司将积极应对当前错综复杂内外部经济发展新态势，抓紧、抓好国家“双碳”经济战略下能源转型机遇，以广汇能源绿色低碳转型发展为动力，持续打造清洁、绿色、环保、高效能源生产企业，为推动区域经济发展作出更大贡献。



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

