

公司代码：601216

公司简称：君正集团

## 内蒙古君正能源化工集团股份有限公司

### 2024 年年度报告摘要

#### 第一节 重要提示

1、本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到 <https://www.sse.com.cn> 网站仔细阅读年度报告全文。

2、本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

3、公司全体董事出席董事会会议。

4、大华会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

5、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司拟向全体股东每股派发现金红利0.15元（含税），以截至2024年12月31日公司总股本8,438,017,390股计算，共计拟派发现金红利1,265,702,608.50元（含税）。

#### 第二节 公司基本情况

##### 1、公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	君正集团	601216	内蒙君正

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	吴婉贞	周明
联系地址	内蒙古乌海市滨河新区海达君正街 君正长河华府办公楼	内蒙古乌海市滨河新区海达君正街 君正长河华府办公楼
电话	0473-6921035	0473-6921035
传真	0473-6921034	0473-6921034
电子信箱	junzheng@junzhenggroup.com	junzheng@junzhenggroup.com

## 2、 报告期公司主要业务简介

### (1) 报告期内公司所处行业情况

#### ① 化学原料和化学制品制造业

##### A、聚氯乙烯

聚氯乙烯是五大通用合成树脂之一，广泛用于生产建筑、包装、电子材料和生活消费品。经过近年 PVC 行业的快速发展，目前 PVC 行业处于充分竞争状态，产能集中度不断提升，产品技术成熟，市场稳定，从产品生命周期角度看，目前 PVC 行业处于成熟期。从行业周期看，2022 年开始 PVC 供应逐步充裕，行业进入产能过剩局面，2024 年 PVC 产能过剩局面有所加剧。截至 2024 年底，我国 PVC 生产企业 73 家，与上年持平，总产能 2,951 万吨，占当前全球总量的 47% 左右，2024 年估算全国 PVC 产量约 2,220 万吨，开工率 75%。总体来看，国内 PVC 产品同质化竞争激烈，通用型树脂生产企业经营普遍面临较大困难。未来我国 PVC 树脂将朝着专用化、高端化和差异化方向发展，PVC 及其下游应用进入新一轮的发展周期。企业需要不断通过标准与服务、积极和下游加工应用相适配，持续提高专用树脂市场占有率，适应市场发展。（数据来源：中国氯碱网）

##### B、烧碱

烧碱属于基础化工原料，广泛应用于氧化铝、有机化学、无机化学、纸浆及造纸、纺织、人造丝、皂业及洗涤剂等众多行业。2024 年，随着我国新能源领域不断发展，磷酸铁锂电池和三元电池需求明显增长，磷酸铁锂和氢氧化锂等相关化工品耗碱量持续提升，烧碱市场需求稳步增长。需求方面，全球烧碱下游消费领域无明显变化，需求地域主要集中在亚洲、欧洲和北美洲等地区。产能方面，全球烧碱产能持续小幅增长态势，产能净增加 323 万吨，总产能 10,648 万吨，总产量约 8,480 万吨。中国是全球烧碱产能最大的国家，占全球总产能 47%，2024 年我国烧碱新增产能 209 万吨，退出产能 40 万吨，总产能 5,010 万吨。生产企业新增 7 家，退出 2 家，烧碱企业共 172 家。（数据来源：中国氯碱网）

##### C、甲醇

甲醇广泛应用于烯烃、甲醛、二甲醚、冰醋酸以及溶剂、燃料等多个领域。从价格来看，2024 年一季度市场整体波动不大；进入二季度之后，四月底受装置集中检修等因素影响出现价格高点，后受宏观经济偏弱、房地产行业低迷等因素影响价格下跌；三季度甲醇价格维持低位震荡运行；四季度初期，国内利多政策提出及甲醇主力下游烯烃开工率维持中高位运行、且传统下游刚性需求仍存，甲醇企业库存降至低位，低供低库支撑下甲醇价格持续拉涨。供需方面，据不完全统计，2024 年中国甲醇新增产能达 405 万吨（未计淘汰产能），产能增速 1.25%，投产多集中于上半年，较往年有所放缓。主因如下：其一，受国家能耗双控政策及双碳目标影响，部分地区不再审批新增煤制甲醇产能；其二，受供求局面影响，甲醇投产积极性有所抑制。（数据来源：百川盈孚）

##### D、BDO

BDO（1,4-丁二醇）是一种重要的有机精细化工原料，广泛应用于终端纺织、塑料、锂电池正极材料、医药、可降解塑料及皮革鞋材等领域。2024 全年 BDO 价格整体呈现“V”型走势，2024 年前三季度 BDO 市场整体处于下跌状态，由于新增产能较多、需求较为疲软，BDO 市场整体处于下跌状态。四季度开始，新疆地区 BDO 物流运输缓慢，加之其他地区装置减产力度较大，价格触底反弹。供需方面，2024 年 BDO 产能总计新增 124 万吨，产能达到 477.6 万吨；下游 PTMEG 等行业承压，需求增速低于产能增速。（数据来源：百川盈孚）

#### E、PTMEG

PTMEG（聚四氢呋喃）是一种重要的合成纤维原料和高性能聚合物材料，在纺织、新材料、医疗用品等领域有着广泛的应用。从价格来看，国内 PTMEG 价格自 2024 年开年以来整体呈现区间下行的走势。截止到 12 月 31 日，PTMEG 市场价格为 12,250 元/吨，较年初下降 5,000 元/吨，跌幅为 28.99%，2024 年市场平均价格为 14,067 元/吨，同比下跌 28.46%。供需方面：随着新产能的不断投产，国内 PTMEG 产能增速明显高于下游新增消费的增速，行业供需失衡的特征延续全年。（数据来源：百川盈孚）

#### ② 铁合金冶炼（硅铁行业）

硅铁是有色金属冶炼和黑色金属冶炼的重要原材料，主要在金属冶炼时作为脱氧剂，硅铁行业的下游主要是钢铁行业与金属镁行业。从价格来看，2024 年一季度受冬季需求减弱及春节假期影响，现货价格持续下跌，3 月跌至年内低点，市场均价 6,233 元/吨；进入二季度，因铁水产量回升、下游不锈钢产量增速加快，市场需求增加但供给低位，出现供需错配，市场均价从 6,100 元/吨涨至 7,432 元/吨，季末因政策预期落空及需求转弱，价格理性回落；三季度硅铁市场呈现“弱稳”态势，供需博弈加剧，价格承压；四季度硅铁市场供需弱平衡，年末价格在成本线附近震荡，市场情绪谨慎，12 月期货价跌至 6,372 元/吨。从产量来看，2024 年硅铁供应基本持稳运行，2024 年国内硅铁产量约 558.75 万吨，较 2023 年增加 0.55%。（数据来源：我的钢铁网）

#### ③ 焦化行业

焦炭是钢铁生产的重要原料之一，其广泛应用于高炉炼铁、铁合金冶炼、有色金属冶炼及电石生产、气化和合成化学等领域，生产过程中同步产生焦炉煤气、煤焦油、粗苯等副产品，具有进一步加工的价值。历经多年发展，我国已构建起完整的焦化产业体系，在全球范围内成为最具竞争力的行业之一。回顾 2024 年煤焦市场整体运行情况，价格方面，受重要终端地产与基建的弱势影响，黑色系价格支撑乏力，焦炭供需格局偏宽松，全年市场信心不足，年内焦炭价格累计提降 23 轮，幅度为 1,600-1,760 元/吨；累计提涨 11 轮，幅度为 750-825 元/吨，总体净下调 850-935 元/吨。供需方面，全年焦炭需求仍显疲软，前期焦炭价格持续下调，焦企亏损严重，多数焦企逐步加大限产力度；而后受宏观政策等因素影响，终端需求稍有提升，且钢厂高炉逐步复产、铁水产量增加，对焦炭需求增多；临近年末，焦煤价格不断下调让利，生产积极性较高。（数据来源：百川盈孚）

#### ④ 化工物流运输业

化工物流行业作为化工配套行业，与化工行业的兴衰休戚与共。化工行业的持续发展，不断催生新的化工产品与产能，这直接带动了化工物流需求的增长。随着化工企业生产规模的扩大，对原材料的采购运输以及成品的销售配送需求日益旺盛，为化工物流行业创造了广阔的市场空间。化工物流运作复杂、安全性要求高、技术要求严格、设备专业化程度高，主要服务对象是液体化工品。其物流设施主要包括船舶、码头、管道、储罐、仓库以及公路和铁路等。船舶主要负责在港口间运输化工产品；码头主要起到原料或产品船运时船舶的停靠作用；管道主要是对液态或气态的油品、天然气或化工品的传输；公路和铁路主要为槽车、罐式集装箱的运输；而储罐和仓库分别提供不同形态的油品、天然气或化工品的储存。

2024 年，全球化学品市场在复杂的经济环境与产业变革中呈现“弱复苏”与“结构性分化”并存的态势。尽管全球经济增速放缓、地缘冲突与能源波动持续扰动，但绿色转型、区域供应链重塑及新兴领域需求增长仍为行业注入动能。

根据国际能源署（IEA）与 ICIS 预测，2024 年全球化学品市场规模预计达 5.2 万亿美元，同比微增 2.5%，增速较疫情后高位明显回落，但细分赛道差异显著：亚洲继续主导全球化学品生产，中国凭借新能源与高端材料产业链优势，以乙烯、锂电池材料、生物基化学品为核心的产能扩张持续推进，但传统大宗化学品面临产能过剩压力；欧洲市场则受制于能源成本高企与碳关税（CBAM）实施，部分石化企业加速向特种化学品转型或向低成本区域转移产能；美国受益于页岩气低价原料优势，乙烯、聚乙烯等基础化学品出口竞争力增强，但生物制造与循环经济政策推动下，可再生化学品投资升温；中东依托低成本油气资源，持续扩大烯烃及衍生品产能，并通过合资模式深化与中国、印度市场绑定。同时，原油与天然气价格仍存不确定性，2024 年布伦特原油均价维持在 70-90 美元/桶区间，欧洲天然气价格较 2022 年峰值回落但仍高于历史水平，导致区域性成本差持续。

## （2）报告期内公司从事的业务情况

### ① 能源化工板块

#### A、业务范围：

能源化工板块业务范围涵盖煤炭开采、发电、石灰石开采、生石灰烧制、电石生产、烧碱制备、乙炔法聚氯乙烯制备、电石渣制水泥熟料、硅铁冶炼、炼焦、甲醇合成、BDO 生产、PTMEG 生产等环节，主要产品包括聚氯乙烯树脂、烧碱、电石、硅铁、水泥熟料、煤炭、焦炭、甲醇、BDO（1,4-丁二醇）、PTMEG（聚四氢呋喃）等。

截至报告期末，公司拥有聚氯乙烯产能 80 万吨、烧碱产能 55 万吨、电石产能 238.3 万吨、石灰石开采能力 500 万吨、煤炭开采能力 90 万吨、水泥熟料产能 135 万吨、硅铁产能 28 万吨、焦炭产能 300 万吨、甲醇产能 55 万吨、BDO 产能 30 万吨、PTMEG 产能 12 万吨，拥有发电装机容量 163.5 万千瓦。

#### B、经营模式：

能源化工板块依托完整的“煤—电—氯碱化工”“煤—电—特色冶金”一体化循环经济产业链

条，推行科学高效专业化管理，持续推进技术研发与创新，提升装备大型化、自动化水平，实现资源、能源的就地高效转化，形成公司在资源、成本、技术、装备等方面的核心竞争优势。

报告期，绿色低碳环保可降解塑料循环产业链项目已经全部建成并投入运行，公司在原有产业链条基础上形成新的“石灰石—电石—煤焦化—甲醇—BDO—PTMEG”一体化循环经济产业链条，成功将乌海地区的乙炔化工和煤焦化工两个优势产业进行耦合，实现了资源、能源的就地高效转化。

## ② 化工物流板块

### A、业务范围：

化工物流板块所处行业为化学品物流运输行业，业务范围涵盖液体化工品船运、集装罐物流、集装罐租赁及储罐码头等。公司作为国内有竞争力的全球化学品物流服务和设施提供商，为国内外知名化工企业提供安全、稳定、高效的物流支持。

截至报告期末，公司控制船队规模为 111.83 万吨，控制罐队规模为 43,008 台，合资运营 16.65 万立方储罐和 2 个 5 万吨级化工品码头。

### B、经营模式：

化工品船运业务：主要从事液体能源化工产品的船舶运输，主要运输产品为甲醇、对二甲苯、乙二醇、植物油、基础油等近百种液体化工产品。采取航次租船（程租）、包运租船（COA）、期租、经营池（POOL）相结合的经营模式。其中，包运租船和航次租船是最主要的经营模式。

集装罐业务：主要利用罐式集装箱为客户提供物流和租赁服务。集装罐物流业务利用集装罐为客户提供精细化工品全球范围内的“门到门”一站式运输服务，客户主要为全球知名化工企业，公司网点遍布亚洲、欧洲、美洲、大洋洲的 20 多个国家和地区，实现了全球化运营。集装罐租赁业务为全球客户提供罐箱租赁和技术服务，根据客户需求量身定制适装各类化学品的特种罐设计、改造、清洗、维保等技术方案，并利用全球网络提供应急技术响应服务。

储罐码头业务：主要为客户提供液体化工品内外贸易进出口中转、存储，码头、铁路和汽车装卸等服务，凭借高标准的仓储码头设施和规范化管理，在物流关键枢纽为客户提供安全、稳定、高效的物流支持。

## 3、公司主要会计数据和财务指标

### (1) 近 3 年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2024年	2023年	本年比上年 增减(%)	2022年
总资产	42,822,859,244.58	40,174,267,790.84	6.59	38,854,476,780.20
归属于上市公司股东的净资产	27,238,845,288.22	26,934,400,139.31	1.13	25,707,562,489.56
营业收入	25,211,157,317.80	19,124,410,642.24	31.83	21,459,660,549.37
归属于上市公司股东的净利润	2,803,794,005.71	2,723,144,440.27	2.96	4,157,356,425.04

归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	2,572,529,423.30	2,402,465,821.66	7.08	3,216,675,022.92
经营活动产生的现金流量净额	2,451,471,630.11	993,442,922.83	146.77	4,099,351,273.71
加权平均净资产收益率（%）	10.48	10.40	增加0.08个百分点	17.37
基本每股收益（元/股）	0.3323	0.3227	2.97	0.4927
稀释每股收益（元/股）	0.3323	0.3227	2.97	0.4927

## （2）报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	5,197,619,612.68	6,460,764,759.12	6,732,789,059.15	6,819,983,886.85
归属于上市公司股东的净利润	712,369,536.60	801,544,869.30	725,806,154.15	564,073,445.66
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	748,989,861.41	810,959,491.52	546,072,536.07	466,507,534.30
经营活动产生的现金流量净额	-145,810,512.47	1,048,143,394.20	394,115,191.96	1,155,023,556.42

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

## 4、 股东情况

（1）报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

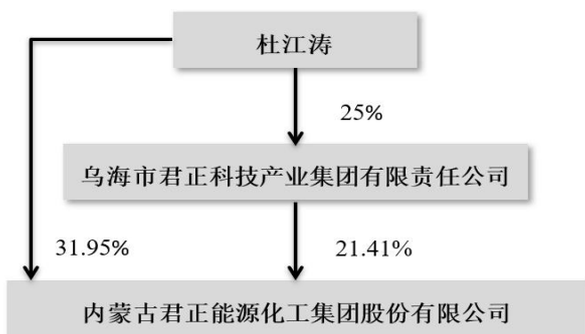
单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）	213,052						
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）	189,172						
前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 (全称)	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有 限售条 件的股 份数量	质押、标记或冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
杜江涛	0	2,695,680,000	31.95	0	质押	360,000,000	境内自然 人
乌海市君正科技产业集团 有限责任公司	0	1,806,566,400	21.41	0	质押	82,810,000	境内非 国有法 人
田秀英	0	766,080,000	9.08	0	无	0	境内自然 人
中国证券金融股份有限公 司	-1,588,500	403,619,669	4.78	0	无	0	未知
香港中央结算有限公司	-7,209,007	124,463,236	1.48	0	无	0	未知

中国农业银行股份有限公司—南方标普中国 A 股大盘红利低波 50 交易型开放式指数证券投资基金	50,359,600	54,437,700	0.65	0	无	0	未知
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	30,013,732	48,147,232	0.57	0	无	0	未知
中国建设银行股份有限公司—华泰柏瑞中证红利低波动交易型开放式指数证券投资基金	45,384,500	45,384,500	0.54	0	无	0	未知
黄辉	0	34,002,300	0.40	0	无	0	境内自然人
青雅私募基金管理（上海）有限公司—青雅裕福五期私募证券投资基金	0	33,120,000	0.39	0	无	0	未知
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、前 10 名股东中，君正科技股东为杜江波、郝虹、杜江涛，其中杜江波系公司第一大股东杜江涛之兄，郝虹系杜江涛之妻； 2、公司未知其他股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用						

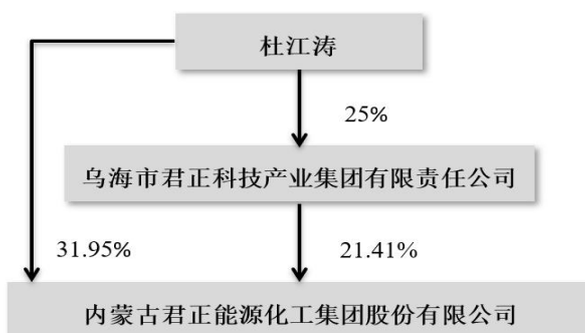
(2) 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用  不适用



(3) 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用  不适用



(4) 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

适用  不适用

## 5、 公司债券情况

适用 不适用

### 第三节 重要事项

1、 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

报告期，公司实现营业收入 252.11 亿元，同比增加 31.83%；归属于上市公司股东的净利润 28.04 亿元，同比增加 2.96%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 25.73 亿元，同比增加 7.08%。

报告期末，公司资产总额 428.23 亿元，较年初增长 6.59%；归属于上市公司股东的所有者权益 272.39 亿元，较年初增长 1.13%。

2、 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用

董事长：乔振宇

内蒙古君正能源化工集团股份有限公司

2025 年 4 月 26 日