证券代码: 002493

证券简称: 荣盛石化

公告编号: 2025-014

# 荣盛石化股份有限公司 2024 年年度报告摘要

# 一、重要提示

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 应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

□适用 ☑不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

☑适用 □不适用

是否以公积金转增股本

□是 ☑否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以 9,572,292,142 为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1 元(含税),送红股 0 股(含税),不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

□适用 ☑不适用

# 二、公司基本情况

# 1、公司简介

股票简称	荣盛石化	股票代码	002493	
股票上市交易所	深圳证券交易所			
变更前的股票简称(如有)	无			
联系人和联系方式	董事会秘书     证券事务代表			
姓名	全卫英	胡阳阳		
办公地址	杭州市萧山区金城路 358 号蓝爵国际写字楼	杭州市萧山区金城路 358 号蓝爵国际写字楼		
传真	0571-82527208 转 8150	0571-82527208 转 8150		
电话	0571-82520189	0571-82520189		
电子信箱	qwy@rong-sheng.com yangyang@rong-sheng.com			

# 2、报告期主要业务或产品简介



#### 一、报告期内公司所处行业情况

回首 2024 年,世界经济缓慢增长,通胀率逐步下降,主要经济体货币政策宽松,但上升动力略显不足。面对复杂严峻的外部环境,中国经济顶风破浪,稳中有进,持续向好态势不断巩固,沿着高质量发展道路前行的步伐更加坚实,为世界经济复苏和发展提供有力支撑、创造更多机遇。

### (一) 全球宏观经济

报告期内,世界经济在多重挑战下继续缓慢复苏,经济在中低速轨道上曲折前行,全球经济增长区域分化明显,新兴经济体仍是全球经济增长的主要推动力。根据世界银行、国际货币基金组织(以下简称"IMF")预计,2024年全球 GDP 增速为 3.2%,较 2023 年的 2.6%有所增长。上升的通胀趋势在一定程度上得到遏制,国际贸易在波动中活跃,全球产业链加速重构。主要经济体财政政策和货币政策维持在宽松区间。IMF 数据显示,2024年全球大宗商品价值指数预计为 165.2,较 2023 年下降 0.3%,大宗商品价格总体回落。



数据来源: wind

#### (二) 中国经济形势

这一年,面对复杂的经济形势,中国经济稳定前行。国内生产总值(GDP)达到 134.91 万亿元,同比增长 5%,经济总量再上新台阶,经济增速在主要经济体中保持领先。四个季度 GDP 同比分别增长 5.3%、4.7%、4.6%和 5.4%,呈现前高、中低、后扬的态势,经济运行总体平稳、稳中有进。全国规模以上工业增加值比上年增长 5.8%,规模以上工业企业实现利润总额 7.4 万亿元,一揽子增量政策及时出台后,工业经济生产持续回升、效益不断恢复,经济长期向好的基本趋势和支撑条件没有改变。





# 数据来源:国家统计局 (三)石化行业状况

石化行业发展机遇与挑战并存。世界形势持续演变,国际供应链的不确定性仍将影响我国原油进口及产品定价体系。然而,我国拥有完整化工产业链的配套优势,多项化工品的生产和消费能力位居全球首位,欧洲化学工业委员会(CEFIC)统计数据显示,2023 年中国化工品销售额占全球销售额的比例已达到 43%。近年来,我国石化企业在技术和创新方面取得了显著进步,立足国内广大的化工产品需求,并响应"一带一路"倡议继续开拓新兴国家化工产品市场。在"双循环"新发展格局指引下,从"产品出口"走向"产能出海"将成为石化企业布局全球的重要战略选择。

根据中国石油和化学工业联合会的统计,2024 年我国石化行业实现营业收入 16.28 万亿元,同比增长 2.1%; 利润总额 7,897.1 亿元,比上年下降 8.8%,反映出行业仍处于调整周期; 2024 年石化行业进出口总额 9,488.1 亿美元,比上年下降 2.4%,进出口贸易额总体平稳。从细分板块来看,油气板块受益于增储上产政策,营业收入 1.49 万亿元,比上年增长 1.5%; 利润总额 3,360.8 亿元,比上年增长 12.4%。炼油板块在低基数效应下实现修复,国内成品油(汽油、煤油、柴油合计)产量 4.19 亿吨,比上年增长 0.3%。化工板块营业收入 9.76 万亿元,比上年增长 4.6%; 受下游房地产低迷拖累,利润总额 4,544.4 亿元,比上年降 6.4%。

2024 年,国务院、国家发改委、工信部等多部门出台了多项支持、规范石油化工行业的法规政策。 "两新"政策推动化工材料需求提升,环保政策持续引领行业绿色转型,《精细化工产业创新发展实施 方案(2024-2027 年)》《原材料工业数字化转型工作方案(2024-2026 年)》等产业政策推动行业市场 格局重塑,为石化企业精细化、智能化发展指明方向。

序号	政策名称	出台单位	发布时间	
1	《原材料工业数字化转型工作方案(2024—2026年)》	工业和信息化部等九部门	2024年1月16日	
2	《关于推动未来产业创新发展的实施意见》	工业和信息化部等七部门	2024年1月29日	
3	《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》	国务院	2024年3月13日	
4	《2024-2025 年节能降碳行动方案》	国务院	2024年5月29日	
5	《关于做好新能源消纳工作保障新能源高质量发展的通知》	国家能源局	2024年6月4日	
6	《化工老旧装置淘汰退出和更新改造工作方案》	应急管理部等四部门	2024年6月14日	



7	《精细化工产业创新发展实施方案(2024-2027年)》	工业和信息化部等九部门	2024年7月12日
8	《关于加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干举措》	国家发展改革委、财政部	2024年7月24日
9	《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》	国务院办公厅	2024年7月30日
10	《加快经济社会发展全面绿色转型的意见》	中共中央、国务院	2024年8月11日
11	《关于大力实施可再生能源替代行动的指导意见》	国家发展改革委等六部委	2024年10月18日
12	《中华人民共和国能源法》	十四届全国人大常委会	2024年11月8日

行业周期的演变将继续考验企业战略定力,而技术升级与产能优化依然是破局关键。我国石化行业发展基础扎实,是国民经济重要支柱产业。以荣盛石化为代表的大型"炼化一体化"企业,通过一体化优势积极推进"油转化",挖掘降本增效潜能,快速响应市场需求,不断提高盈利能力。当前,石化行业发展呈现出高端化、数智化和绿色低碳三大发展趋势。国内石化企业积极发展创新型精细化工,高端化学品研发投入持续增加。随着新兴技术的不断涌现,我国石化行业数字化转型也不断走向纵深,通过物联网、大数据和人工智能技术增强数字化降耗、新材料研发,不断提高抗周期能力。随着"双碳"进程加速推进,绿色低碳已成为石化行业转型升级的必然选择。石化企业需要在生产过程中提高能源利用效率,也需要加大对清洁能源技术的研发投入,适应未来市场的需求。

### (四)公司行业地位与竞争优势

作为全球领先的化工材料生产商之一,荣盛石化是中国以及亚洲重要的聚酯、新能源材料、工程塑料和高附加值聚烯烃的生产商。公司主导运营的浙石化炼化一体化项目,具备年加工 4000 万吨原油、88 0 万吨对二甲苯(PX)及 420 万吨乙烯的能力,炼化一体化率全球领先。2024 年 7 月,美国《化学与工程新闻》(C&EN)公布"2024 年全球化工企业 50 强"排行榜,荣盛石化连续 4 年上榜,位列第 14 位。2024 年,荣盛石化在 ICIS 发布的"世界化工企业 100 强"排行榜中名列第 8 位,在美国《化学周刊》发布的"全球化工公司十亿美元俱乐部排名"中位列全球第 6 位,并在英国著名品牌价值评估与战略咨询公司 Brand Finance 发布的"2024 全球化工最具价值品牌榜"中位列第 6 位。2024 年 11 月,国际权威指数机构 MSCI(明晟)公布最新 ESG 评级结果,荣盛石化在 MSCI ESG 评级中跃升至 BBB 级,位列全球通用及多样化学品行业前茅,在碳减排、水资源管理、公司治理等议题的管理表现处于全球石化行业领先水平。

近年来,公司通过技术创新、绿色转型及战略布局积极响应国家政策导向,推动转型升级。"纵"向延伸,持续巩固炼化一体化资源集成和规模化效应,并充分挖掘"炼化一体化"方式的"降本增效"优势和"油转化"潜能,持续提高运营效能。"横"向拓展,公司积极布局差异化、高端化、绿色化产品体系,产品矩阵覆盖新能源材料、聚酯、合成树脂等多个领域,显著增强了在全球市场的综合竞争力。通过浙石化炼化一体化项目及金塘新材料等项目,积极布局下游新能源材料、高端树脂等高附加值领域,通过不断延链补链,实现从基础化工原料到高端新材料的全面覆盖,形成高质量发展的生产体系。在国际合作与全球化布局方面,荣盛石化与沙特阿美的战略合作进一步巩固了行业地位。自 2023 年沙特阿美战略入股以来,双方在原油采购、原料供应、技术合作及海外市场拓展等领域深化协同。2024 年,公司与沙特阿美深化股权合作,联合开发中金石化和 SASREF 的扩建工程,全球化布局进一步强化。

# 二、主营业务分析

荣盛石化是中国石油化工民营龙头企业之一,主要从事各类油品、化工品、聚酯产品的研发、生产和销售,于环渤海经济圈、长三角经济圈和海南一带一路经济圈等地建有七大生产基地,打造形成了聚酯、工程塑料、新能源、高端聚烯烃、特种橡胶五大产业链,是亚洲重要的聚酯、新能源材料、工程塑料和高附加值聚烯烃的生产商之一,拥有全球最大的 PX、PTA 等化工品产能。

#### (一) 主要产品

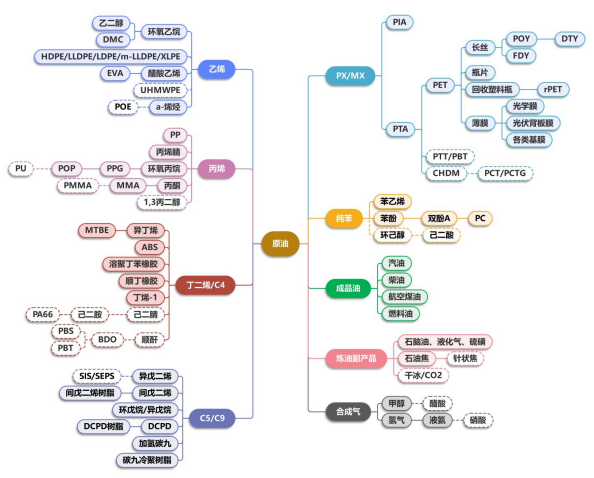
公司产品种类丰富,规格齐全,涵盖新能源、新材料、有机化工、合成纤维、合成树脂、合成橡胶、



油品等多个领域,基本实现了"一滴油到世间万物",并不断在现有全球超大型一体化炼化基地和完备上下游配套的基础上提升完善新材料产业链。



目前主要产品如下图所示:



注: 虚线/虚框为规划产品

# (二) 经营举措

我国经济项住压力、克服困难,展现出强劲韧性和创新活力,"稳"的态势巩固延续,"进"的步伐 坚实有力。石化行业经济运行基本稳定并取得新的突破,科技创新、低碳转型成为进一步推动行业发展



的核心动力。报告期内,公司在董事会的领导下紧紧抓住机遇,稳住现有产业的"基本盘",探索高端材料"新赛道",重点推进国际化、绿色化和数智化的"三化"转型,高质量发展迈出坚实步伐。

#### 1.纵横谋划,产业布局加快推进

2024 年,我们继续坚定"纵横"发展战略,国际合作稳步推进,积极推进差异化发展。国际合作架设"新支点"。本年度,公司与沙特阿美签订《合作备忘录》《合作框架协议》等,共同探索合资运营中金石化和朱拜勒炼化公司,通过子公司互相参股、共建项目等方式拓展海外市场,在运营管理、资源优势、销售渠道、前沿技术等方面挖掘合作潜力,加强产业链互补性,提升全球市场份额,增强跨国经营抗风险能力,护航公司全球化征程行稳致远。项目建设刷新"进度条"。本年度,浙石化年产 1,000吨 α-烯烃中试装置投产,为 POE 全产业链贯通奠定基础;10 万吨/年稀土顺丁橡胶装置试生产成功,标志着公司在绿色轮胎材料领域迈出重要一步;38 万吨/年聚醚装置产出合格产品,150 万吨多功能聚酯切片项目顺利投产,金塘新材料等项目有序推进,使得公司差异化、高端化、绿色化产品矩阵不断拓宽。

### 2.数智护航,精益管理全链提升

2024 年,我们秉持"稳健为基、效率为先"的经营理念,降本增效常抓不懈,精益管理成效明显,安全生产实现全年"零事故"。全链优化拧紧"效益阀"。本年度,我们坚持以产品市场效益为导向,适时灵活调整加工方案,深入开展全产业链优化,完成催化汽油"轻、中、重"组分的三条"油转化"加工技术和流程储备;研究实施油渣错流过滤技术使得浆态床技术经济性持续提高;提高产品收率、优化生产工艺,炼化一体化运行方案市场适应能力持续提升。数智驱动激活"新动能"。本年度,浙石化"炼化一体化数字化工程"入选国家先进制造业专项,MES 能源模块建设持续推进,实现能源管理的信息化和数字化;先进控制项目全面投入使用,成为节能降耗、挖潜增效的重要手段。中金石化危化品预约提货系统正式运行、永盛科技的装货车辆车牌自动识别系统顺利投入使用。信息技术与公司业务流程深度融合,多措并举助推降本增效走深走实。

#### 3.低碳转型,创新驱动质效双升

2024 年,我们以技术创新引领产业升级,以清洁低碳赋能永续发展。技术攻关驶入"快车道"。本年度,公司研发投入 51.01 亿元,自主研发创新能力显著增强,持续构建"产学研用"协同创新生态,深入参与制定行业标准,获评"浙江省高新技术企业研发中心",技术平台支撑力量得到进一步加强。自主研发的多款新产品通过鉴定,浙石化集装箱海包顺利出厂,科技创新推动产品竞争力不断提升。低碳转型绘就"新底色"。本年度,公司环保总投入 2.73 亿元,浙石化多项重点产品能效和水效连续两年领跑全国,二氧化碳高价值利用产业链,实现节能减污降碳和 CO<sub>2</sub> 高价值利用协同增效,持续将环境效益转化为经济收益。逸盛大化开展重大节能节水技改项目,获得"大连市节水型企业"称号;盛元化纤分布式光伏发电项目成功并网运行,每年可提供 1,500 万度绿色电能;永盛科技锅炉燃料清洁化升级,有效减少挥发气体对环境的影响。凭借在低碳转型中的探索实践,荣盛石化 ESG 评级从 B 级上调至 BB B 级,CDP 评级也取得优异表现,位列全球通用及多样化学品行业前列,并获评"2024 年度最佳 ESG管理上市公司"。

#### (三) 运营协同

#### 1.控股股东

荣盛控股位列世界 500 强第 138 位、中国企业 500 强第 40 位、中国民营企业 500 强第 5 位,目前集团已拥有荣盛石化(股票代码: 002493)、宁波联合(股票代码: 600051)等上市公司,业务涉及油气上游及交易、煤炭、物流、装备制造、工艺工程技术、房地产、创投等多个领域; 旗下荣通物流是国家 AAAA 级物流企业,有着成熟稳定的承运商合作运营平台; 控股的苏州圣汇装备有限公司专门从事压力容器、低温装备、球罐、船用装备等的设计、制造和销售; 参股的上海寰球工程有限公司具有极为丰富的工程 EPC 经验; 浙江荣盛创业投资有限公司投资的多个项目不仅实现了很好的经济效益,而且也促进了产业链的协同; 另外,其他多项投资也在不断推进中。

#### 2.战略投资者

荣盛石化与沙特阿美在产业上互为上下游,具有良好的合作基础,双方将开展全方面的协商与合作,例如:①前沿的技术共享合作:双方真诚地讨论利用其优势进行技术互补,共同开发满足未来市场需求的新技术、工艺和设备,并向市场推广,同时还将共享研究和开发的必要资源;②稳定的原油供应保证:



沙特阿美向浙石化供应承诺数量为 48 万桶/日的高品质原油,以及为公司提供石脑油、混合二甲苯、直馏燃油等生产原料;③无息的采购授信额度:为期 20 年,金额为 8 亿美元的信用额度,且额度可在合作期限内增加,有利于提升浙石化的资金利用效率,对提升其盈利能力会产生积极影响;④灵活的原油仓储合作:各方将友好协商公司向沙特阿美提供位于舟山市的原油储罐及相关设施,沙特阿美维持原油库存不少于 150 万公吨的水平,有助于保障浙石化的原油供应;⑤广阔的全球销售渠道:依托沙特阿美的海外销售渠道,公司可以进一步开拓产品国际市场空间和深化海外客户战略合作。同样,借助公司深耕多年的资源,沙特阿美也可以快速打入相关的国际及国内市场。

此外,荣盛石化拟收购沙特阿美位于沙特朱拜勒地区全资子公司 SASREF 炼厂 50%股权,并参与其扩建项目。"强强联合"实现原料供应前移与全球化销售渠道拓展,促进资源共享与产业链协同,携手构建互利共赢的产业新生态。作为"一带一路"倡议的践行者,荣盛石化以"走出去"与"引进来"双轮驱动,在中东建立战略支点,布局环印度洋供应链网络,同时吸引国际战略资金长期投资中国,为蓬勃发展注入源源不断的活力。

### 3.炼化板块

### 3.1.浙石化

浙石化炼化一体化项目以打造"民营、绿色、国际、万亿、旗舰"基地为目标,一次规划、统一布局,目前已形成加工 4,000 万吨/年炼油、880 万吨/年对二甲苯、420 万吨/年乙烯处理能力的世界级炼化一体化基地,其中加氢、重整、PX 等多套装置单系列规模为世界最大。项目设计最大程度实现炼化一体化,最大限度为下游化工装置提供优质的原料,最大化生产芳烃(PX)和化工产品,并尽量减少成品油的产量,成品油收率低于行业平均水平,减油增化成效突出。同时,通过蒸汽、水等能源资源梯级优化利用,充分利用装置低温余热,建成世界规模最大的热法海水淡化装置,实现节能减排。项目的炼化一体化率全球第一,远高于全国石化产业一体化率平均水平,基地规模与一体化程度居世界领先水平。

浙石化原油适应性强,按轻、中、重、酸分类存储,分输分炼,结合调合手段,可以加工全球 80% -90%的原油,对油价波动的适应性大大增强,相较于国内其他头部企业,有明显的优势。产品结构灵活、技术成熟可靠,主要装置规模和技术经济指标都代表了全球最先进水平。由于一次性统筹规划,炼油、芳烃、乙烯部分充分体现"分子炼油"的理念,物尽其用。烯烃全部深加工成进口依存度高的化工品,使其具备更强应对行业周期的能力。

作为聚酯产业链上游产业,浙石化也为公司成功打通从一滴油到一根丝全流程的最后一环,建立起聚酯产业上下游一体化的巨大优势。浙石化地处舟山,位于浙江自贸区,享受自贸区的各项政策优惠,已连续取得成品油出口配额,同时,华东地区是终端化学品主要消费地,长三角集中了中国 70%左右的塑料和化纤产能,区域优势明显;所在地鱼山岛为无人岛,便于开发利用,对周边的社会影响小,未来发展空间广阔;靠近消费市场,宁波一舟山港的海陆枢纽地位凸显,大宗物料及产品进出便利,交通运输成本大幅度降低。

#### 3.2.中金石化

中金项目于 2015 年 8 月投产运行,是世界上当前在役的单系列规模前列的芳烃联合装置。本项目首创以燃料油(较石脑油便宜)为原料制成芳烃产品工艺,选用了新颖的技术路线,在解决全球石脑油供应紧张的同时,可大幅节约原料采购成本,引入"循环经济"理念,创新性地利用副产品氢气将燃料油加工成石脑油。

中金石化与同济大学合作开发的新型歧化催化剂在浙石化 2#歧化装置(350 万吨/年)上成功实现首次工业化应用。该催化剂具有同时达到高空速、高收率、高重芳烃转化利用率的"三高"优异特性效果,并具有较好的运行稳定性,综合性能与技术指标均达到了目前世界先进水平,可实现进口替代,体现了公司科研创新能力与水平的阶段性进步,对于不断提升生产装置技术水平、提高原料转化利用效率、降低消耗与生产成本、实现芳烃生产由大变强与高效绿色化具有重要意义。

# 3.3.荣盛新材料(舟山)

作为舟山绿色石化基地的拓展区,以浙石化和宁波中金石化为依托,向下游延伸产业链,发展精细 化工、化工新材料。重点发展浙石化、中金现有产业链的下游产品,实现中金、浙石化原料增值、增效,



目前该项目已开工建设,相关工作正有序推进。

#### 4.PTA 板块

公司自 2002 年建成首套民营 PTA 生产线以来,坚持自主创新,相继开发和建设了国内首套拥有自主知识产权的 PTA 工艺包和生产装置,并实现了大型氧化反应器、高速泵等核心装备的首次国产化应用,改变了我国 PTA 行业长期依赖引进国外成套专利工艺技术的局面,带动了国内一大批设备制造厂家实现跨越式发展,与此同时,我们不断对现有设备进行技术改造,以提升生产效率和产品质量,同时持续优化原材料消耗,确保资源的高效利用。同时,公司还稳步推进新产能的投放,一方面满足市场日益增长的需求,另一方面稳固公司在聚酯行业中的领先地位。

#### 5.聚酯板块

以"安全环保、品质提升、降本增效"为总方针,公司重点落实隐患治理、促进流程优化、推进精益生产管理。永盛科技 25 万吨功能性聚酯薄膜扩建项目已全部顺利投产,公司的聚酯薄膜年产能达到 43 万吨,位居国内前四。公司 PTA 生产企业充分利用公司完备的产业链一体化优势不断挖潜增效生产聚酯瓶片,目前产能全国第一位,就地消化部分 PTA 产能,能增强企业竞争能力和提高经济效益。盛元二期 50 万吨差别化纤维项目,主要生产阻燃、功能性、免染纤维产品,也在积极推进过程当中。

# 3、主要会计数据和财务指标

#### (1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据 □是 ☑否

单位:元

	2024年末	2023 年末	本年末比上年末增减	2022 年末	
总资产	377,845,944,183.98	374,918,440,311.68	0.78%	362,588,594,491.52	
归属于上市公司股东的净资产	43,859,172,287.65	44,335,891,085.79	-1.08%	47,261,560,704.95	
	2024年	2023年	本年比上年增减	2022年	
营业收入	326,475,162,608.88	325,111,614,268.09	0.42%	289,094,841,612.76	
归属于上市公司股东的净利润	724,484,686.45	1,158,146,248.89	-37.44%	3,340,713,394.56	
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	762,154,045.53	820,092,947.36	-7.06%	2,012,164,243.32	
经营活动产生的现金流量净额	34,609,126,604.88	28,079,221,508.73	23.26%	19,058,136,885.36	
基本每股收益 (元/股)	0.08	0.12	-33.33%	0.33	
稀释每股收益 (元/股)	0.08	0.12	-33.33%	0.33	
加权平均净资产收益率	1.65%	2.48%	-0.83%	6.87%	

#### (2) 分季度主要会计数据

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	
营业收入	81,088,312,171.89	80,161,432,105.96	83,946,567,914.37	81,278,850,416.66	
归属于上市公司股东的净利润	552,356,783.62	305,578,099.52	18,742,137.68	-152,192,334.37	
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	474,627,417.74	197,749,139.41	15,815,885.95	73,961,602.43	
经营活动产生的现金流量净额	4,129,270,983.86	4,263,267,368.09	11,323,922,792.34	14,892,665,460.58	



上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异 □是 ☑否

# 4、股本及股东情况

# (1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位:股

报告期末 普通股股 东总数	89,709	年度报告披露日 前一个月末普通 股股东总数	87,976	报告期末表决 权恢复的优先 股股东总数	0	个月	E报告披露日前一 日末表决权恢复的 记先股股东总数	0
	前 10 名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)							
股东名称		股东性质	持股比	持股数量	持有有限售条 件的股份数量		质押、标记或冻结情况	
		及矛圧灰	例				股份状态	数量
浙江荣盛控制	股集团有限公司	境内非国有法人	53.16%	5,382,659,734		0	不适用	0
Aramco Over B.V.	rseas Company	境外法人	10.00%	1,012,552,501		0	不适用	0
李水荣		境内自然人	6.35%	643,275,000	482,456	5,250	不适用	0
香港中央结算	算有限公司	境外法人	1.74%	175,884,129		0	不适用	0
李国庆		境内自然人	0.95%	96,525,000	72,393	,750	不适用	0
许月娟		境内自然人	0.95%	96,525,000	0		不适用	0
李永庆		境内自然人	0.95%	96,525,000	0 72,393,750 不适用		不适用	0
汇安基金一华能信托 嘉月 7 号单一资金信托一汇安基金汇 鑫 43 号单一资产管理计划		其他	0.54%	55,148,287		0	不适用	0
中国工商银行股份有限公司一 华泰柏瑞沪深 300 交易型开放 式指数证券投资基金			0.52%	52,504,751		0	不适用	0
	任有限公司-华能 诚集合资金信托	其他	0.49%	50,078,500	0		不适用	0
上述股东关明的说明	<b></b> 关系或一致行动	前10名股东中浙江荣盛控股集团有限公司为本公司的控股股东,李永庆、李国庆为浙江荣盛控股集团有限公司董事长李水荣之堂侄,许月娟为李水荣之弟媳,构成关联关系。除上述关联关系外,公司未知其他股东之间是否存在关联关系或为一致行动人。						
参与融资融统 明(如有)		浙江荣盛控股集团有限公司通过普通账户持有 5,342,659,734 股,通过信用账户持有 40,000,000 股。						

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况 □适用 ☑不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化 □适用 ☑不适用

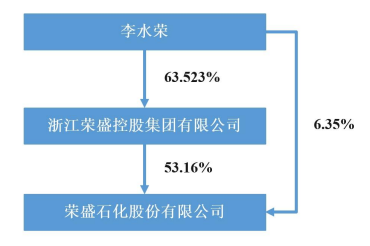
# (2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

□适用 ☑不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。



# (3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



# 5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

□适用 ☑不适用

# 三、重要事项

公司全资子公司宁波中金石化有限公司向中国太平洋财产保险股份有限公司宁波分公司申请不超过人民币 5.85 亿元关税保证保险额度,保证期限为 2025 年 3 月 1 日至 2026 年 3 月 1 日,并由公司为其提供连带责任保证担保,具体以双方签订的保函约定为准。

荣盛石化股份有限公司 董事长:李水荣 2025年4月24日