

荣盛石化股份有限公司 2020 年年度报告摘要

一、重要提示

1.1 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，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

1.2 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、准确、完整，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。

1.3 公司全体董事出席董事会会议。

1.4 天健会计师事务所（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。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股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普通股利润分配预案为：公司拟以现有总股本 6,750,350,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利 1.5 元(含税)，以资本公积金每 10 股转增 5 股，本年度不送红股。

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		
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	杭州市萧山区益农镇荣盛控股集团大楼	杭州市萧山区益农镇荣盛控股集团大楼	
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

报告期内，公司主营业务包括各类化工品、油品、化纤产品的研发、生产和销售，产品种类丰富，规格齐全，主要包括烯烃及其下游、芳烃及其下游、汽油、柴油、煤油、精对苯二甲酸（PTA）、聚酯（PET）切片、聚酯（PET）瓶片、涤纶预取向丝（POY）、涤纶全牵引丝（FDY）和涤纶加弹丝（DTY）等三十多类产品，是国内首家拥有“原油—芳烃（PX）、烯烃—PTA、MEG—聚酯—纺丝、薄膜、瓶片”一体化产业链的上市公司。公司其他业务主要为自营贸易，包括油品、化工品和煤炭等产品，在满足产销平衡的前提下，公司充分挖掘内部潜力，积极为石化项目开拓渠道，积累资源。

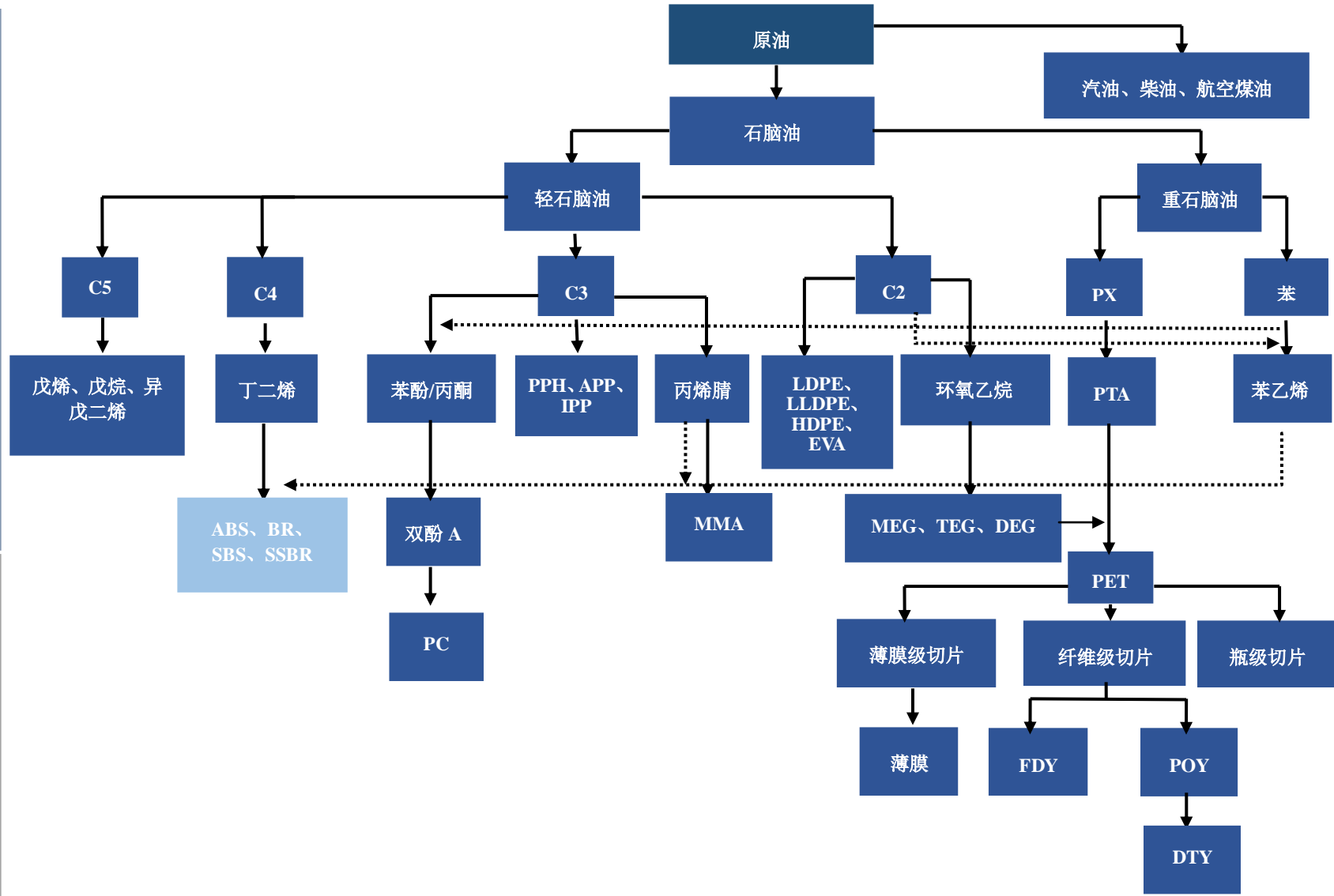
报告期内，公司在舟山绿色石化基地投资建设的“4,000万吨/年炼化一体化项目”各项工程进展顺利。一期工程实现稳定满负荷运行，同时公司根据实际进展情况已于11月1日将二期工程第一批装置（常减压及相关公用工程装置等）投入运行，在运行好一期工程的基础上，以安全稳步开车为首要任务，在投产运行过程中精心调试，实现了二期工程顺利开车。目前，二期工程正在稳步推进中。

石油化工

化学纤维制造

行业上游

行业中游



浙石化炼化项目二期工程（在建）

目前公司主营产品

（二）主营产品用途

对二甲苯，又称为 1,4 二甲苯，主要用于生产精对苯二甲酸（PTA），进而生产对苯二甲酸乙二醇酯（PET）、丁二醇酯等聚酯树脂等产品，是生产石油化工产品最重要的基础原料之一。

成品油即原油炼制过程中得到的汽、煤、柴等产品，汽油主要用于为汽车、摩托车、轻便三轮车等提供动力，柴油可为轮船、起重机、卡车、坦克等提供动力，煤油主要用于航空大飞机。

纯苯，隶属于芳香烃，是极为重要的基础化工原料，主要用于制作苯乙烯单体、苯酚、苯胺、己内酰胺、氯化苯等，进而可以生产合成橡胶、塑料、纤维、洗涤剂、染料、医药及炸药等，也可以用作油漆、漆料以及农药的溶剂。

苯乙烯，一种重要的有机化工原料，主要用于生产聚苯乙烯树脂、ABS 树脂、SAN 树脂、丁苯橡胶、离子交换树脂、不饱和树脂以及苯乙烯系热塑性弹性体等。

乙二醇（MEG）是一种重要的石油化工基础有机原料，用途十分广泛，主要用于生产聚酯纤维、防冻剂。不饱和聚酯树脂、润滑剂、增塑剂、非离子表面活性剂以及炸药等，此外还可用于涂料、照相显影液、刹车液以及油墨等行业，用作硼酸铵的溶剂和介质，用于生产特种溶液乙二醇醚等。

聚乙烯（PE）树脂是乙烯单体聚合而成的一种热塑性塑料，是世界产量和消费量最大的通用塑料产品之一。聚乙烯通常分为低密度聚乙烯（LDPE）、线性低密度聚乙烯（LLDPE）和高密度聚乙烯（HDPE）。

聚丙烯（PP）是由丙烯单体聚合而成的一种高分子聚合物，属于热塑性树脂，是五大通用合成树脂之一。按结构不同，聚丙烯主要可分为等规、间规及无规三类。目前应用最多的主要为等规聚丙烯，用量可占 90% 以上。

丙烯腈（AN）是合成纤维，合成橡胶和合成树脂的重要单体。由丙烯腈制得聚丙烯腈纤维即（腈纶），其性能极似羊毛，可制得丁腈橡胶、ABS 树脂、丙烯酰胺和丙烯酸及其酯类等，也是一种非质子型极性溶剂。

甲基丙酸甲酯（MMA）是一种重要的有机化工原料，该产品主要用作聚甲基丙烯酸甲酯（有机玻璃）的单体，也与其他乙烯基单体共聚得到不同性质的产品，也用于制造其他树脂、塑料、粘合剂、涂料、润滑剂、木材浸润剂、电机线圈浸透剂、离子交换树脂、纸张上光剂、纺织印染助剂、皮革处理剂和绝缘灌注材料等。

苯酚（Phenol）俗名石炭酸，是一种重要的有机化工原料，主要用于生产酚醛树脂、己内酰胺、双酚 A、己二酸、苯胺、烷基酚及水杨酸等，另外还可用作溶剂、试剂和消毒剂等，在合成纤维、合成橡胶、塑料、医药、农药、香料、燃料以及涂料等方面具有广泛的应用。

丙酮是重要的有机化工原料之一，可用于卸除指甲油的去光水，以及油漆的稀释剂；同时可作为有机溶剂，应用于医药、油漆、塑料、火药、树脂、橡胶、照相软片等行业。在工业上可用于制造双酚 A、甲基丙烯酸甲酯（MMA）、丙酮氰醇、甲基异丁基酮等产品，以及塑料、纤维、药物及其他化学物质。

双酚 A（BPA）简称二酚基丙烷，是苯酚和丙酮的重要衍生物，作为重要的有机化工原料，用途十分广泛，可用于生产聚碳酸酯（制造婴儿奶瓶的聚碳酸酯（PC）塑料）、环氧树脂（通常用于一些食品和饮料罐的内涂层）、聚酯树脂、聚砜树脂、聚苯醚树脂、不饱和聚酯树脂等多种高分子材料。也可用于生产聚氯乙烯稳定剂、增塑剂、阻燃剂、塑料抗氧剂、热稳定剂、橡胶防老剂、紫外线吸收剂、农用杀菌剂、农药、涂料等精细化工产品。

聚碳酸酯（PC），是在分子主链中含有碳酸酯的高分子化合物的总称，种类很多，最具有实用价值的是双酚 A 型聚碳酸酯，作为最重要的工程塑料之一，具有韧而刚、尺寸稳定、易着色、透明、电绝缘性好、耐电晕、对臭氧稳定等优良性能。作为重要的原材料，广泛应用在建筑业板材、汽车零部件、电子电气、

家电、医疗健康等行业领域。

丁二烯，又称 1,3-丁二烯，是重要的石油化工基础有机原料，工业用途十分广泛。由于是一种共轭二烯烃，它能进行取代、加成、环化、聚合反应以及和多种化合物共聚等，可用来合成多种有机化工产品。

PTA 是原油的终端石化产品之一，也是聚酯等化工品的前端产品，是重要的大宗有机原料，可以应用于国民经济的各个方面，例如：化学纤维、轻工、电子、建筑等。PTA 的应用比较集中，主要用于生产 PET，还能制成工程聚酯塑料，也可用作增塑剂的原料和染料中间体。

PIA 是一种白色结晶性粉末或针状结晶，用于生产醇酸树脂、不饱和聚酯树脂及其他高聚物和增塑剂，也用于制造电影胶片成色极、涂料、聚酯纤维染色改性剂及医药。

聚酯瓶片具有无毒、无味、透明度好、强度大、质量轻、阻隔性能好、易于加工且尺寸稳定等优点，广泛用于软饮料、油脂、片材及其他领域的包装材料。

聚酯薄膜是以 PET 作为原材料，经挤出拉伸制成薄膜，常用作印刷包装、光学耗材，广泛应用于建材、印刷和医药等行业。

涤纶长丝，主要产品包括涤纶预取向丝（POY）、涤纶全牵引丝（FDY）和涤纶加弹丝（DTY），涤纶具有许多优良的纺织性能和服用性能，用途广泛，可以纯纺织造，也可与棉、毛、丝、麻等天然纤维和其他化学纤维混纺交织，适用于衣物、室内装饰织物和地毯等。

（三）主营经营模式

经过多年发展，公司已形成“原油—芳烃（PX）、烯烃—PTA、MEG—聚酯—纺丝、薄膜、瓶片”一体化产业链，公司从国内外灵活采购原油，通过一系列物理、化学反应生产出油品及化工品，一部分化工品进行深加工后生产涤纶长丝、薄膜、瓶片等产品与其他产品对外进行销售。

（四）主要业绩驱动因素

1. 炼化项目进展顺利，业绩贡献继续显著

2020 年，浙石化炼化一体化项目真正迎来产能释放期，一期工程全年安全稳定生产，为公司贡献了巨大的业绩增量，同时公司于 11 月 1 日将二期工程第一批装置（常减压及相关公用工程装置等）投入运行，随着二期工程的顺利推进，公司业绩有望继续增长，公司抗风险能力和盈利稳定性将得到进一步提升，有助于实现跨越式发展。

2. PTA 供需格局趋紧，盈利水平不断提升

随着 2012-2014 年产能的大量投放，PTA 行业逐步步入产能过剩阶段，行业洗牌在所难免。进入 2015 年后，国内 PTA 落后产能出清速度明显加快，下游需求不断增加，供需关系逐步恢复平衡，公司作为 PTA 行业的龙头企业之一，加工成本相对较低，上下游定价话语权较强，毛利率有所提升。

3. 采销管控不断强化，风险效益有效平衡

公司在主要原料采购方面，采用“长约+现货”以及“期货套保对冲风险”的操作模式，既保证生产用料，又抓住了机会效益，持续优化原料成本。辅料采购方面，坚持风险控制与效益优先相结合，采取了内外盘计价，有效控制风险，保障效益。

4. 产运销联动保持平衡，经营效益持续改善

公司牢牢坚持以市场为导向、生产为基础，每周召开生产经营例会，努力实现产供销“同频共振”，提升经营效益。公司业务团队紧盯市场、把控产销节奏，坚持以日产销平衡保周平衡、周产销平衡保月平衡，不断提升产品品质和品牌价值。

5. 内控管理巩固深化，风控意识逐步增强

加强内部管理，优化管理架构及制度流程，完善产业链研究、供应商及客户管理、计划管理、风险控制等关键节点的工作机制，加快建成一支一专多能、专业高效的管理团队。根据业务实际进一步完善经营风险管理制度，关键是严格制度执行，落实岗位职责，加强廉洁教育，强化责任意识，确保风险受控。

（五）行业情况及公司地位

公司所处的石化-化纤行业历史悠久，属于周期性行业，行业波动主要受上游原材料、产品供给和下游产品市场等因素影响。随着我国炼化项目的不断推进，石化产品的自给率逐步提高，全球的定价话语权有所提升。我国的石化化纤产业具有国际竞争优势，报告期内产业集中度得到了进一步提升。

1.石化板块

1.1.对二甲苯

从全球产能分布来看，目前对二甲苯的主要产能仍然集中在亚洲、北美以及中东地区，截止报告期末，亚洲地区产能仍然维持在 79.4% 以上。对二甲苯主要用于生产 PTA，近年来中国的对二甲苯产能虽有所增长，但仍然难以满足 PTA 生产需要，国内的整体供应量仍存在较大缺口，从目前的统计数据来看，中国是最大的对二甲苯需求国。

公司对二甲苯生产能力 560 万吨/年（浙石化 400 万吨/年，中金石化 160 万吨/年），约占 2020 年全国总产能的 21.5%，炼化一体化项目正积极继续推进，二期工程投入运行后市场占比将会得到进一步提升。

1.2.苯

作为全球最大的苯消费市场，2020 年中国的消费量约为 1,757 万吨，占全球总消费量的 29.3%。处于上下游产能扩张期的中国市场，特别是苯乙烯产能投放将会使中国在苯消费市场更有话语权。

公司纯苯年生产能力约 167 万吨（浙石化 127 万吨/年，中金石化 40 万吨/年），约占国内产能的 10.3%，浙石化项目二期工程投产后，公司苯产能将会进一步增长。

1.3.苯乙烯

截止于 2020 年底，全球的苯乙烯产能约为 3,660 万吨，国内产能约为 1,200 万吨，主要集中在东北亚、北美和欧洲地区。

公司苯乙烯生产能力为 120 万吨/年，约占国内产能的 10%，主要对外销售，客户包括下游 ABS、PS 和 EPS 工厂，以及大型贸易商。二期 ABS 投产后，将有部分自用。

1.4.乙二醇

全球范围内，聚酯需求大约占乙二醇总需求的 90% 左右，其次为防冻液需求，大约占 7%，其他不饱和和树脂、聚氨酯等占据 3% 左右。截止 2020 年底国内乙二醇的产能约 1,850 万吨。

公司乙二醇生产能力为 85 万吨/年，约占国内产能的 4.5%，主要供子公司用于生产聚酯。

1.5.聚乙烯

截止于 2020 年底，全球的聚乙烯产能约为 1.28 亿吨，主要集中在亚洲、北美和中东地区，国内产能约为 2,256 万吨。

公司聚乙烯生产能力为 75 万吨/年，主要产品有 LLDPE 及 HDPE，约占国内产能的 3.3%。

1.6.聚丙烯

截止于 2020 年底，全球的聚丙烯产能约为 8,689 万吨，国内产能约为 2,816 万吨，约占全球产能的 32.4%，市场主要集中在亚洲、北美和中东地区。

公司聚丙烯生产能力为 90 万吨/年，有均聚、无规及抗冲三种，约占国内产能的 3.2%。

1.7.丙烯腈

截止于 2020 年底，全球的丙烯腈产能约为 750 万吨，国内产能约为 250.9 万吨，主要集中在东北亚、北美和欧洲地区。

公司丙烯腈生产能力为 26 万吨/年，约占国内产能的 10.4%。二期装置投产后，公司产能将进一步增长。

1.8.聚碳酸酯

截止于 2020 年底，全球的聚碳酸酯产能约为 620 万吨，国内产能约为 185 万吨，主要集中在亚洲、北美和中东地区。

公司聚碳酸酯生产能力为 26 万吨/年，约占国内产能的 12.3%。

1.9.丁二烯

截止于 2020 年底，全球丁二烯产能约为 1,695 万吨，国内产 488 万吨，约为 28.8%，主要集中在亚洲 55%、欧洲 23%和北美 16%。

公司丁二烯生产能力为 20 万吨/年，约占国内产能的 4%。二期装置投产后，公司产能将进一步增长。

1.10.PTA

截止于 2020 年底，全球的 PTA 产能主要集中在中国，国内产能约为 5,763 万吨。

公司作为 PTA 行业龙头企业之一，从北到南沿海岸线战略布局辽宁大连、浙江宁波和海南洋浦三大 PTA 基地，控股和参股 PTA 产能共计约 1,300 万吨，规模居全球首位。

1.11.PIA

截止于 2020 年底，PIA 产能约为 45 万吨，公司产能 30 万吨，约占全国产能的 66%。

2.聚酯板块

聚酯的大部分产能集中在亚太地区，而中国是全球最主要的纺织品生产国和出口国，总产能超过了 6,199 万吨/年。

公司不断提升差别化纤维品种比重；加快发展定制性产品，满足市场差异化、个性化需求，长期以来产品在市场上拥有良好的口碑。聚酯长丝、瓶片及薄膜产能合计 450 万吨/年，规模位居全国前列。

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

	2020 年	2019 年	本年比上年增减	2018 年
营业收入（元）	107,264,993,119.44	82,499,880,682.37	30.02%	91,424,664,355.09
归属于上市公司股东的净利润（元）	7,308,588,924.22	2,206,876,648.96	231.17%	1,607,531,787.78
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	6,345,743,862.12	1,967,209,333.12	222.58%	1,472,958,337.55
经营活动产生的现金流量净额（元）	17,506,772,759.88	-2,051,878,647.15	953.21%	4,834,686,101.27
基本每股收益（元/股）	1.14	0.35	225.71%	0.27
稀释每股收益（元/股）	1.14	0.35	225.71%	0.27
加权平均净资产收益率	26.34%	10.18%	16.16%	9.06%
	2020 年末	2019 年末	本年末比上年末增减	2018 年末
总资产（元）	241,514,928,108.98	182,586,715,778.64	32.27%	121,415,200,053.12
归属于上市公司股东的净资产（元）	36,966,341,775.73	22,554,598,828.24	63.90%	20,931,533,318.94

(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	21,052,685,495.07	29,229,810,577.29	27,332,981,691.85	29,649,515,355.23
归属于上市公司股东的净利润	1,225,861,703.85	1,982,088,675.35	2,444,024,197.19	1,656,614,347.83
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	1,135,484,939.42	2,029,094,096.45	2,304,539,179.35	876,625,646.90
经营活动产生的现金流量净额	-2,128,886,673.84	3,771,319,128.72	2,067,920,865.53	13,796,419,439.47

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

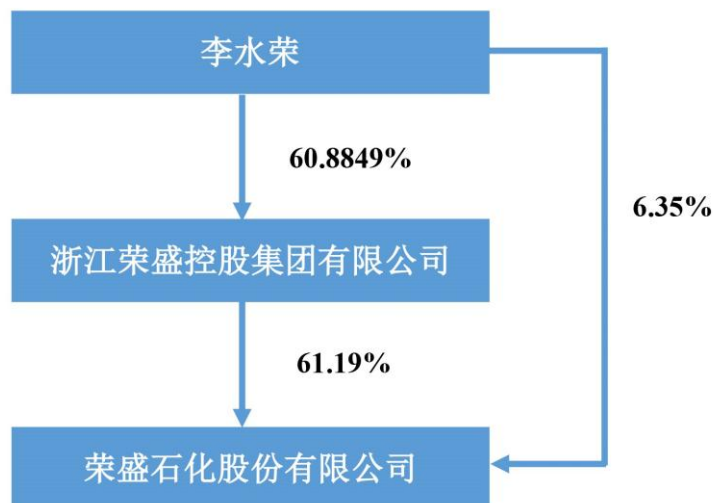
报告期末普通股 股东总数	21,152	年度报告披露日前一个 月末普通股股东总数	54,301	报告期末表决权恢复 的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表 决恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
浙江荣盛控股集团有限公司	境内非国有法人	61.19%	4,130,726,215	56,710,775			
李水荣	境内自然人	6.35%	428,850,000	321,637,500			
香港中央结算有限公司	境外法人	1.05%	70,679,252	0			
李国庆	境内自然人	0.95%	64,350,000	48,262,500			
许月娟	境内自然人	0.95%	64,350,000	0			
李永庆	境内自然人	0.95%	64,350,000	48,262,500			
汇安基金－华能信托·嘉月 7 号单一资金信托－汇安基金汇鑫 43 号 单一资产管理计划	其他	0.68%	45,924,225	45,924,225			
上海浦东发展银行股份有限公司－广发高端制造股票型发起式证 券投资基金	其他	0.62%	41,520,805	0			
杭州奋华投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	0.56%	37,887,485	37,887,485			
中国建设银行股份有限公司－广发科技先锋混合型证券投资基金	其他	0.52%	35,005,419	0			
上述股东关联关系或一致行动的说明	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。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	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、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
是

(1) 公司债券基本信息

债券名称	债券简称	债券代码	发行日	到期日	债券余额 (万元)	利率
荣盛石化股份有限公司 2019 年面向合格投资者公开发行绿色公司债券(第一期)	19 荣盛 G1	112914	2019 年 11 月 22 日	2021 年 11 月 26 日	100,000	5.42%
荣盛石化股份有限公司 2020 年面向合格投资者公开发行绿色公司债券(第一期)	20 荣盛 G1	149087	2020 年 04 月 21 日	2024 年 04 月 22 日	100,000	4.77%
荣盛石化股份有限公司 2020 年面向合格投资者公开发行绿色公司债券(第二期)	20 荣盛 G2	149220	2020 年 08 月 31 日	2024 年 09 月 02 日	100,000	4.79%

(2) 公司债券最新跟踪评级及评级变化情况

根据上海新世纪资信评估投资服务有限公司于 2020 年 10 月出具的《新世纪评级关于调整荣盛石化股份有限公司信用等级的公告》，荣盛石化股份有限公司主体信用等级由 AA+ 调整为 AAA，评级展望维持稳定；19 荣盛 G1 和 20 荣盛 G1 的债项信用等级上调至 AAA。

资信评级机构将在 2020 年年度报告披露后两个月内、且不晚于每一会计年度结束之日起 6 个月内，对公司及公司债券作出最新跟踪评级、评级结果将在巨潮资讯网上及时披露，请广大投资者注意关注。

(3) 截至报告期末公司近 2 年的主要会计数据和财务指标

单位：万元

项目	2020 年	2019 年	同期变动率
资产负债率	71.07%	77.24%	-6.17%
EBITDA 全部债务比	4.82%	6.03%	-1.21%
利息保障倍数	3.55	0.94	277.66%

三、经营情况讨论与分析**1、报告期经营情况简介**

2020 年是“十三五”的收官之年，也是极不平凡的一年。在过去的一年里，新冠肺炎疫情一度使全球经济陷入停滞，为应对疫情冲击，以美国为代表的主要经济体纷纷采取宽松政策，出台经济刺激的财政措施，但世界经济仍遭受了前所未有的重创。面对严峻复杂的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央统揽全局，及时作出疫情防控和经济社会发展的重大决策，扎实做好“六稳”工作，全面落实“六保”任务，我国经济运行逐季改善，在全球主要经济体中唯一实现全年经济正增长。但我们必须清醒看到疫情变化和外部环境存在诸多不确定性，我国经济恢复基础尚不牢固，世界经济形势仍然复杂严峻，复苏不稳定不平衡，疫情冲击导致的各类衍生风险不容忽视。

公司根据年初制定的发展战略和经营计划，一手抓疫情防控，一手抓投资发展，坚持项目建设和生产经营同步推进，注重产业拓展和内部管控共同提升，在我国总体良好的营商环境的促动下，通过全体干部员工的共同努力，抢抓机遇，克难攻坚，各项指标又上了一个新的台阶。2020 年度公司实现营业收入 1,072.65 亿元，2019 年度实现 825.00 亿元，同比增长 30.02%；2020 年度公司实现利润总额 166.83 亿元，2019 年度实现 31.44 亿元，同比增长 430.61%；2020 年底公司总资产 2,415.15 亿元，2019 年底总资产 1,825.87 亿元，同比增长 32.27%；2020 年底公司净资产 698.60 亿元，2019 年底净资产 415.68 亿元，同比增长 68.06%。总的来看，公司在大环境不利的情况下，在稳步推进公司重大项目的同时，也实现了现有业务的稳定运营。

报告期内，公司以党的十九届五中全会和各级政府经济工作会议精神为指导，坚持“纵横”发展战略，贯彻“大质量”发展理念，抓住机遇、深化管理，坚持项目建设和安全生产两手抓，实现创新能力和管控能力双提升，具体工作主要围绕以下方面重点展开：

(一) 严抓疫情防控，筑就安全发展新防线

2020 年，公司在疫情爆发初期第一时间启动疫情防控工作，出台防疫具体工作制度，各子公司高效行动，积极落实防疫工作，并在最短的时间里实现了全面复工复产；在疫情有所缓和后，公司也实时关注相关动态，按照有关政策积极落实做好内外部防疫工作，有效保障了企业的安全稳定发展。

(二) 加快项目建设，取得投资发展新成果

2020 年，浙石化炼化一体化项目一期工程迎来产能释放期，一期全年安全稳定生产，同时二期部分装置也实现了投产。此外，逸盛大化 100 万吨/年瓶级切片、海南逸盛 50 万吨/年瓶级切片、中金石化 20 万吨/年间二甲苯和永盛科技 25 万吨/年聚酯薄膜扩建项目也相继投产。同时，浙石化二期项目、逸盛新材料 PTA 项目、永盛科技聚酯薄膜扩建项目、盛元二期项目等也在积极推进过程中，公司在投资发展方面继续保持良好的势头。

(三) 谋求内外共赢，打开合作发展新局面

2020 年，公司合作发展特色明显，进一步体现出包容开放的姿态。公司旗下子公司先后与壳牌、霍尼

韦尔、挪威船级社等国际知名企业签订合作协议，致力于生产装置的优化再升级和项目管理的创新再提升，此外浙石化还完成了与霍尼韦尔合资的浙石化浙优科技有限公司（催化剂工厂）的公司注册，并开始建设。公司通过强强联合，共谋发展之路，也进一步打开了公司的发展格局。

（四）提升管理质量，获得创新发展新突破

2020 年，公司鼓励各子公司积极参与创新，全资子公司中金石化积极探索“低能耗高效率增产邻二甲苯的芳烃联产技术”，旗下的 PTA 工厂也实施了多项技改工程，如 11 月份进行的 PTA 二装置 2C-530 低温闪蒸汽热量回收改造，降低了煤耗并可回收闪蒸汽凝液。同时，旗下聚酯工厂重点围绕“技改创新、降本增效”全面推行精益生产管理，FDY、DTY 质量呈现明显上升趋势，在产量、质量、消耗与人力资源的控制上取得了一定的成效。此外公司在企业的标准化工作、人才评价工作、信息化模块创新、员工国家级技能自主评定等方面都有新的突破。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	毛利	毛利率	营业收入比上年同期增减	毛利比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
炼油产品	27,673,737,592.23	7,090,186,411.35	25.62%	955.98%	899.52%	-1.45%
化工产品	41,811,204,287.20	11,996,279,454.50	28.69%	133.89%	497.85%	17.47%
PTA	12,740,598,047.62	884,101,222.20	6.94%	-36.36%	-45.53%	-1.17%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

6、面临退市情况

适用 不适用

7、涉及财务报告的相关事项

（1）与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

适用 不适用

公司自 2020 年 1 月 1 日起执行财政部修订后的《企业会计准则第 14 号——收入》。根据相关新旧准则衔接规定，对可比期间信息不予调整，首次执行日执行新准则的累积影响数追溯调整本报告期初留存收益及财务报表其他相关项目金额。

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式
金塘物流	设立
浙江自贸区荣新贸易有限公司	设立
辰宇置业	出售