

证券代码: 002493

证券简称: 荣盛石化

公告编号: 2020-029

## 荣盛石化股份有限公司 2019 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:以 6,291,107,750 为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.2 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

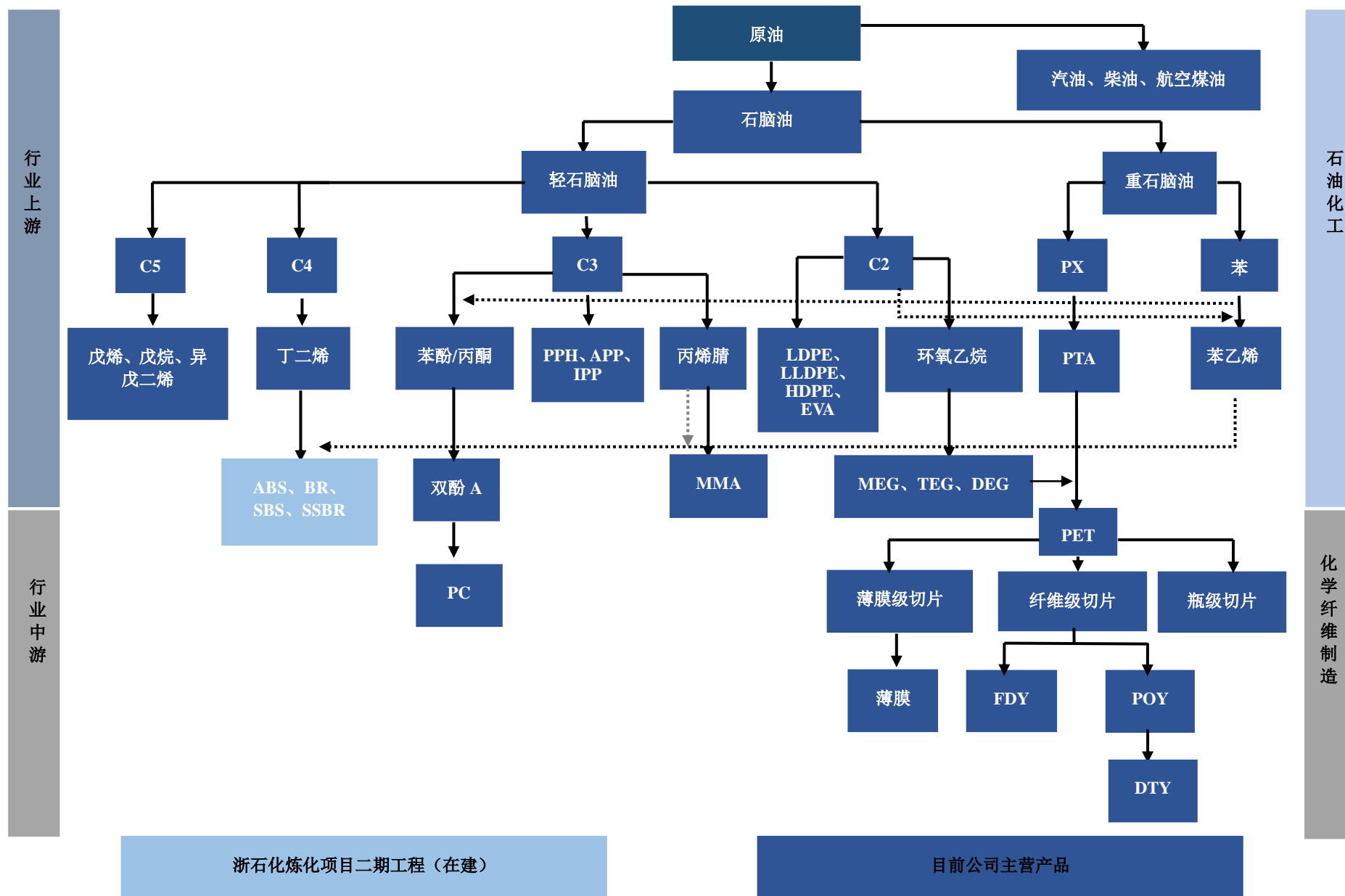
#### 1、公司简介

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		
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	qw@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、瓶片和薄膜的研发、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，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，公司控股子公司浙石化在浙江省舟山市积极推进的“4,000 万吨/年炼化一体化项目”取得喜人的进展。根据实际情况，公司已在 2019 年 5 月将项目一期工程第一批装置（常减压及相关公用工程装置等）投入运行，2019 年 12 月项目炼油、芳烃、乙烯及下游化工品装置等已全面投料试车，打通全流程，已实现稳定运行并生产出合格产品，公司将进一步完善相关工艺参数调试、优化，提高装置生产运行水平，公司产业链由此得到进一步的延伸。目前公司二期工程正开展建设安装等工作，争取早日进油。



## （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。

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，根据市场情况，涤纶长丝经过加工后与瓶片等产品分别向市场销售，其他产品对外进行销售。

### (四) 主要业绩驱动因素

#### 1. 炼化项目逐步投产，业绩贡献日益凸显

浙石化项目是公司布局产业链一体化的重要一环，公司自 2019 年 5 月将项目一期工程第一批装置(常减压及相关公用工程装置等)投入运行后，下游装置陆续投入运行，到年底已全面投产，随着整体负荷的逐步爬升，公司产业链得到向上延伸，浙石化项目投产将有助于进一步提升抗风险能力和盈利稳定性。

#### 2. PTA 供需趋紧，毛利率有所增加

PTA 是公司传统业务，随着 2012-2014 年产能的大量投放，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，PTA 毛利率有所提升。

#### 3. 紧抓采购与销售环节，有效把控风险与效益

公司在主要原料采购方面，采用“长约+现货，采用期货套保对冲风险”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.密切关注市场行情，落实产运销联动

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。特别是下半年能源市场暴跌的情况下，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，圆满完成了销售任务。

#### 5.优化内控管理机制，抓好风险管控举措

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 70% 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，韩国是中国最大的供应国。

公司年产对二甲苯 560 万吨，约占 2019 年全国总产能的 22.5%，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，2019 年中国的消费量约为 1,500 万吨，占全球总消费量的 30%。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 170 万吨，约占国内产能的 2.3%，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 2019 年底，全球的苯乙烯产能约为 3,471.7 万吨，国内产能约为 922.7 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 85%左右，其次为防冻液需求，大约占 8-10%，其他不饱和树脂、聚氨酯等占据 5%左右。截止 2019 年底国内乙二醇的产能约 1,000 万吨。

公司乙二醇生产能力为 90 万吨/年，约占国内产能的 9%，主要供子公司用于生产聚酯。

#### 1.5. 聚乙烯

截止于 2019 年底，全球的聚乙烯产能约为 1.22 亿吨，国内产能约为 1,891 万吨，主要集中在亚洲、北美和中东地区。

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 4%。

#### 1.6. 聚丙烯

截止于 2019 年底，全球的聚丙烯产能约为 9,010 万吨，国内产能约为 2,850 万吨，约占全球产能的 32%，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%。

#### 1.7. 丙烯腈

截止于 2019 年底，全球的丙烯腈产能约为 722.5 万吨，国内产能约为 221.6 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 9%。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 2019 年底，全球的聚碳酸酯产能约为 580 万吨，国内产能约为 120 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 19%。

#### 1.9. 丁二烯

截止于 2019 年底，全球丁二烯产能约为 1,592.4 万吨，国内产能 405.9 万吨，约为 25%，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 5%。

#### 1.10.PTA

截止于 2019 年底，全球的 PTA 产能主要集中在国内，国内产能约为 5,700 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 1,350 万吨，规模居全球首位。

### 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 6,000 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、瓶片及薄膜产能为 255 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

	2019 年	2018 年	本年比上年增减	2017 年
营业收入	82,499,880,682.37	91,424,664,355.09	-9.76%	72,039,374,527.50
归属于上市公司股东的净利润	2,206,876,648.96	1,607,531,787.78	37.28%	2,016,654,965.07
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	1,967,209,333.12	1,472,958,337.55	33.55%	1,469,325,190.89
经营活动产生的现金流量净额	-2,051,878,647.15	4,834,686,101.27	-142.44%	4,109,200,608.01
基本每股收益（元/股）	0.35	0.27	29.63%	0.35
稀释每股收益（元/股）	0.35	0.27	29.63%	0.35
加权平均净资产收益率	10.18%	9.06%	1.12%	14.12%
	2019 年末	2018 年末	本年末比上年末增减	2017 年末
资产总额	182,586,715,778.64	121,415,200,053.12	50.38%	63,021,478,782.92
归属于上市公司股东的净资产	22,554,598,828.24	20,931,533,318.94	7.75%	14,355,616,815.31

#### (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	16,461,295,540.06	23,030,523,389.74	20,166,300,213.04	22,841,761,539.53
归属于上市公司股东的净利润	604,933,384.30	441,521,342.93	799,541,392.65	360,766,813.27
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	462,931,743.63	508,354,648.59	529,559,435.81	466,249,789.28
经营活动产生的现金流量净额	1,845,262,220.01	1,443,004,427.80	732,986,974.12	-6,073,132,269.08

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

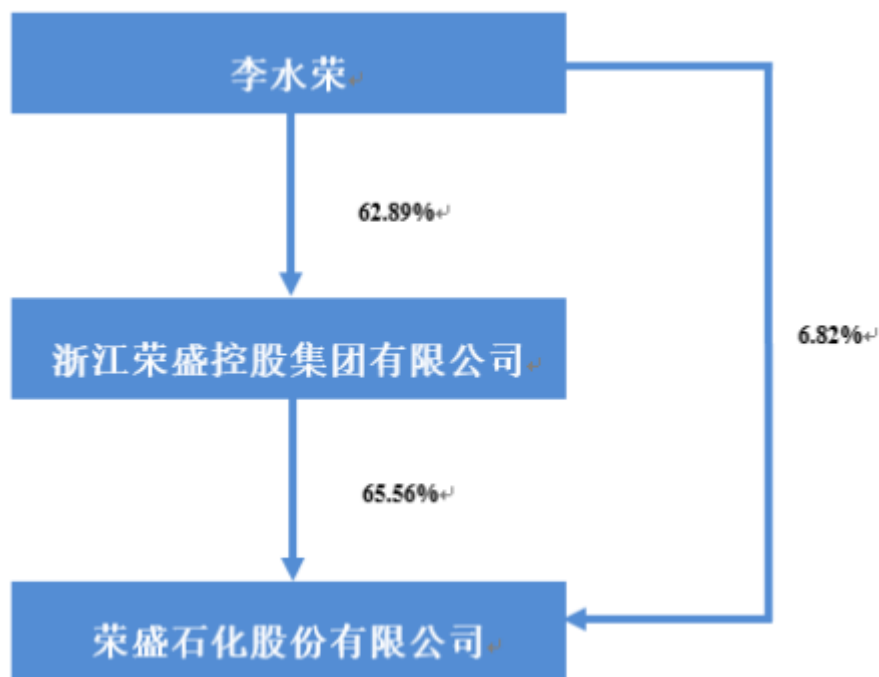
报告期末普通股股东总数	13,914	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	15,325	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
浙江荣盛控股集团有限公司	境内非国有法人	65.56%	4,124,649,315	56,710,775			
李水荣	境内自然人	6.82%	428,850,000	321,637,500			
汇安基金—浙商银行—汇安基金—湖畔 1 号资产管理计划	其他	4.11%	258,720,582	0			
财通基金—建设银行—财通基金—海港 1 号资产管理计划	其他	1.68%	106,000,732	0			
李国庆	境内自然人	1.02%	64,350,000	48,262,500			
许月娟	境内自然人	1.02%	64,350,000	0			
李永庆	境内自然人	1.02%	64,350,000	48,262,500			
浙江浙商产融资产管理有限公司	境内非国有法人	0.90%	56,710,775	0	质押	56,710,775	
长安基金—广发银行—长安悦享定增 65 号投资组合	其他	0.88%	55,260,572	0			
香港中央结算有限公司	境外法人	0.84%	52,718,225	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	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	2021 年 11 月 26 日	100,000	5.42%
报告期内公司债券的付息兑付情况	报告期内未到兑付兑息日				

## (2) 公司债券最新跟踪评级及评级变化情况

新世纪资信于 2019 年 5 月 28 日对“19 荣盛 G1”出具《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）信用评级报告》（新世纪债评（2019）010540 号），评定公司的主体信用等级为 AA+，本期债券信用等级为 AA+。

资信评级机构将在 2019 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	2019 年	2018 年	同期变动率
资产负债率	77.24%	70.53%	6.71%
EBITDA 全部债务比	6.03%	8.48%	-2.45%
利息保障倍数	0.94	1.44	-34.72%

## 三、经营情况讨论与分析

### 1、报告期经营情况简介

2019 年全球经济同步放缓，主要经济体货币政策由“加息”转向了“降息”。贸易保护主义导致国际贸易局势不断反复，英国脱欧、地缘政治以及多地上演的民粹主义都为全球经济带来了风险和挑战。10 月 15 日，国际货币基金组织（IMF）将 2019 年全球经济增长率由年初的 3.6% 下调至 3%，创金融危机以来的最低点。因全球经贸放缓导致的避险需求升温有关。2019 年油市经历了多次巨大变动，但总体仍然上涨。NYMEX 原油上涨近 35%，布伦特原油涨逾 23%。美国的页岩油产量持续攀升，且经济放缓导致石油需求增长乏力。

一方面，受全球经济放缓、贸易局势紧张影响，外需疲弱，出口受到冲击。另一方面，受国内新旧动能转换的结构性改革，去杠杆、控房市等政策因素影响，房地产投资增速有所回落，制造业增速放缓。另外，内需疲弱造成进口下滑。同时，受汽车销售大幅下滑的影响，消费增速在今年也有所放缓。面对经济下行压力，中国政府加大逆周期调节、积极实施“六稳”政策，国内经济显示出韧性，整体保持平稳增长。经济质量有所提升，产业结构持续优化。投资方面，今年政府陆续出台各项政策稳投资，预计明年基建投资有望回升，而房地产投资在“房住不炒”的总基调下将维持平稳。但外部输入性风险上升、实体经济困难较多、消费增速放缓、自主创新能力不强和地方财政收支矛盾较大仍然影响着中国经济的健康发展。

国内外形势正在发生深刻复杂变化，公司积极应对变化带来的机遇和挑战，根据年初制定的发展战略

和经营计划，坚定信心，务实发展，积极推进炼化一体化项目，提升公司核心竞争力，成功地在宏观经济不利和行业调整的背景下实现业绩的大幅增长。2019 年公司总资产 1,825.87 亿元，较年初增加 50.38%，实现营业总收入 825 亿元，较上年同期减少 9.76%，归属于上市公司股东的净利润为 22.07 亿元，较上年同期增长 37.28%。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，面对国内外风险挑战明显上升的复杂局面，公司上下齐心攻坚克难，抓住机遇，实现了跨越式发展。以“纵横战略”再深化、投资发展再出发为主题，努力做好经营发展和安全生产两手抓，持续贯彻“大质量”发展理念，实现企业高质量发展，管理水平和发展质量得到了有效提升，各项工作取得明显成效，企业呈现出稳中向好的良好态势。具体工作主要围绕以下方面重点展开：

#### （一）重点推进投资项目

2019 年是公司的投资大年，公司重点围绕浙石化 4,000 万吨/年炼化一体化项目开展工作，截止报告期末，浙石化一期项目炼油、芳烃、乙烯及下游化工装置等已全面投料试车，打通全流程，实现稳定运行并产出合格产品。二期工程也在紧张的滚动建设中，下游的石化、化纤领域还有很多新的项目在同步建设中。

#### （二）深入进行资本运作

公司在做好投资工作和现有业务的同时积极开展资本运作，上半年公司完成了 2018 年权益分派，较好地回报了所有股东和投资者。公司 2019 年 3 月份启动了 80 亿元非公开发行股票项目，并于 12 月份获证监会审核通过。公司成功发行了绿色债券（第一期），金额为 10 亿元，有效拓展了资金的来源渠道。

#### （三）积极开展对外合作

随着公司的发展规模和品牌影响力的不断提升，合作的空间和领域也越来越广泛。荣盛石化与招商局集团签订战略合作框架协议，为未来双方在物流运输等领域开展战略合作埋下伏笔。我们以浙石化项目建设为契机，积极与国外知名石化行业巨头如沙特阿美、BP、霍尼韦尔等开展战略性投资合作，对公司今后开展国际贸易业务具有重要意义。

#### （四）不断提高发展质量

公司始终坚持“大质量”发展理念，积极推进产业上下游的创新步伐，在大型绿色炼化项目和化纤产业智能化生产领域展开卓有成效的探索。在产品和技术方面，荣盛产品的质量稳中有升；在企业管理方面，信息化建设更进一步。

## 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	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
炼油产品	2,620,668,358.43	709,361,226.69	27.07%	0.00%	0.00%	0.00%
芳烃	17,876,511,104.25	2,006,560,911.13	11.22%	-6.29%	-17.82%	-1.58%
PTA	20,018,690,060.65	1,623,217,919.56	8.11%	-9.60%	-1.81%	0.64%
聚酯切片	1,298,553,288.11	52,137,278.09	4.02%	-1.23%	3.81%	0.20%
涤纶加弹丝	3,019,386,556.17	188,795,821.90	6.25%	-14.88%	-32.62%	-1.65%
涤纶牵伸丝	3,818,069,174.38	249,974,683.06	6.55%	-8.74%	-28.21%	-1.78%
涤纶预取向丝	65,626,556.25	-5,265,508.60	-8.02%	-8.44%	44.66%	-2.94%
薄膜产品	2,072,406,631.22	398,957,550.10	19.25%	8.44%	34.96%	3.78%
其他	31,709,968,952.91	407,176,933.31	1.28%	-19.06%	55.57%	0.62%

## 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、面临暂停上市和终止上市情况

□ 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

企业会计准则变化引起的会计政策变更

1. 本公司根据财政部《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》(财会〔2019〕6 号)、《关于修订印发合并财务报表格式(2019 版)的通知》(财会〔2019〕16 号)和企业会计准则的要求编制 2019 年度财务报表。

2. 本公司自 2019 年 1 月 1 日起执行财政部修订后的《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》、《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》、《企业会计准则第 24 号——套期保值》以及《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》（以下简称新金融工具准则）。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与原准则的差异追溯调整本报告期期初留存收益或其他综合收益。

3. 本公司自 2019 年 6 月 10 日起执行经修订的《企业会计准则第 7 号——非货币性资产交换》，自 2019 年 6 月 17 日起执行经修订的《企业会计准则第 12 号——债务重组》。该项会计政策变更采用未来适用法处理。

## （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

### 1. 合并范围增加

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例
金塘物流	设立	2019年1月29日	200,000万	100%
舟山辰和宇	设立	2019年9月12日	80,000万	100%
浙江自贸区荣新贸易有限公司	设立	2019年12月30日	5,000万美元	100%

### 2. 合并范围减少

公司名称	股权处置方式	股权处置时点	处置日净资产	期初至处置日净利润
舟山辰和宇	出售	2019年9月30日	577,302,875.69	-1,956,805.36
辰宇置业	出售	2019年9月30日	48,046,999.98	-1,402,607.40

荣盛石化股份有限公司

董事长：李水荣

2020 年 4 月 21 日