

证券代码：002886

证券简称：沃特股份

公告编号：2021-060

# 深圳市沃特新材料股份有限公司 2021 年半年度报告摘要

## 一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，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半年度报告全文。

公司全体董事均出席了审议本次半年报的董事会会议

非标准审计意见提示

适用  不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用  不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，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	沃特股份	股票代码	002886
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	张亮	范誉舒馨	
办公地址	深圳市南山区万科云城 3 期国际创新谷 7 栋 B 座 31 层		
电话	0755-26880862		
电子信箱	stock@wotlon.com		

### 2、主要财务数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是  否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	758,296,042.47	489,907,594.81	54.78%
归属于上市公司股东的净利润（元）	40,693,012.80	37,139,010.13	9.57%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	27,536,897.46	33,723,345.47	-18.34%
经营活动产生的现金流量净额（元）	12,579,673.90	98,944,317.57	-87.29%
基本每股收益（元/股）	0.180	0.313	-42.49%
稀释每股收益（元/股）	0.180	0.313	-42.49%
加权平均净资产收益率	3.61%	5.20%	-1.59%

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	1,863,681,871.33	1,635,066,682.00	13.98%
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,140,327,190.13	1,107,603,557.09	2.95%

### 3、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数		17,780		报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）		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、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
深圳市银桥投资有限公司	境内非国有法人	16.70%	37,830,001	0	质押	22,475,020	
吴宪	境内自然人	16.00%	36,252,500	27,189,375	质押	13,549,000	
何征	境内自然人	15.50%	35,122,502	26,341,876	质押	14,841,000	
黄昌华	境内自然人	1.75%	3,955,895	0	-	-	
上海迎水投资管理有限公司—迎水东风 11 号私募证券投资基金	境内非国有法人	1.73%	3,910,000	0	-	-	
中国工商银行股份有限公司—华夏磐利一年定期开放混合型证券投资基金	境内非国有法人	1.00%	2,263,008	0	-	-	
吴凡	境内自然人	0.88%	1,990,000	0	-	-	
上海宁泉资产管理有限公司—宁泉致远 39 号私募证券投资基金	境内非国有法人	0.78%	1,775,822	0	-	-	
南平延平荣桥企业管理合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	0.73%	1,657,585	0	-	-	
邹志红	境内自然人	0.66%	1,498,619	0	-	-	
上述股东关联关系或一致行动的说明	吴宪、何征夫妇合计直接持有本公司 31.50% 股权。此外，两人还合计持有本公司第一大股东银桥投资 94.58% 股权（银桥投资持有本公司 16.70% 股权），因此两人为公司的实际控制人。吴宪为公司董事长，何征为公司董事、总经理，两人均无境外永久居留权。公司未知其他股东是否存在关联关系或一致行动人情形。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无						

### 4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用  不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用  不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

## 5、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。

## 6、在半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

今年以来，全球原材料价格大幅上涨，整个行业面临巨大压力和毛利空间受损，并且去年同期的口罩用熔喷专用料行情结束。对此，公司通过产品创新与结构组合调整，特别是产品结构和客户方向上的调整，结合早前布局的特种高分子材料平台，不断扩大LCP材料市场份额，公司上半年实现营业收入同比增长54.78%，净利润同比增长9.57%，第二季度扣除非经常性损益净利润较第一季度增长97.22%。公司获提名中国合成树脂协会特种工程塑料分会会长单位，子公司浙江科赛获选国家工业和信息化部专精特新“小巨人”企业，公司行业认可度进一步提升。

截止本报告披露日，公司特种工程塑料聚酰胺项目已正式进入量产阶段，聚砜、聚芳醚酮（聚醚醚酮PEEK和聚醚酮酮PEKK）等特种高分子材料项目也将于今年内陆续投产。公司正在通过配方组合上的创新及同上游供应商的合作来保障后续核心原材料供应，构建以特种高分子材料为核心的产品体系，实现毛利空间拓宽和竞争力的不断提升。力争为客户提供有价值的材料方案，努力与上下游一道共建竞合共生的健康行业生态，持续为投资者创造价值。

### （1）特种高分子材料布局进入价值释放期

报告期内，特种高分子材料业务实现营业收入2.2亿元，占公司总营业收入29.05%。LCP材料实现销量2,300吨，同比增长127%。公司与客户从研发端开始深度配合，开发了多品类满足客户多样化性能要求的LCP材料，为下游电子、通讯等行业领先客户提供了可信赖的材料解决方案。

报告期内，公司积极推进特种高分子材料项目建设及产品认证工作。相关产品已通过国际标准化组织医疗器械生物学评价ISO10993、美国国家卫生基金会NSF、德国饮用水行业KTW、英国水务法规咨询计划WARS及法国卫生部饮用水接触ACS等认证，并已取得电子、新能源汽车等行业客户订单。公司已取得由重庆市长寿区生态环境局颁发的《排污许可证》，标志着公司已取得特种工程塑料聚酰胺项目全部政府部门批文，如期完成了项目筹备期所有工作并试产成功，正式进入量产阶段。后续随着聚砜和聚芳醚酮项目在今年内的陆续投产，公司将持续提升特种高分子材料行业竞争地位，为客户提供更完善的特种高分子材料解决方案。

含氟高分子材料方面，公司持续通过平台建设向下游延伸制造能力，半导体设备用高纯PTFE装备、通讯用绝缘子PTFE产品等实现技术工艺突破。报告期内，公司实现了对多种特种高分子材料的型材加工平台的搭建，并已形成规模化量产及销售。同时，通过龙门铣床、五轴车铣复合机床等设备的导入，进一步提升高性能材料加工能力，力求为客户提供特种高分子材料一站式全方位解决方案。

报告期内，公司特种高分子材料薄膜实现量产。同时围绕公司特种高分子材料全产业链布局的战略，5G高频通讯用E-PTFE薄膜产品实现技术工艺突破，聚苯硫醚（PPS）薄膜、聚醚醚酮（PEEK）薄膜研究工作按计划顺利推进。

### （2）新材料创新能力持续提升

新能源材料方面，公司在特斯拉、蔚来、威马、理想等新能源汽车品牌上实现材料产品量产，并在充电桩、充电枪、电子继电器、电池动力总成、汽车辅助驾驶激光/毫米波雷达等汽车电子电气领域的材料持续取得技术突破。在光伏领域，为了满足光伏组件小型化和高功率化的要求，公司对现有技术和产品进行升级，不仅提高了材料流动性，而且提升了低温抗冲击性能，克服组件小型化带来的加工问题和户外长期使用开裂的风险；同时提供了一种全新的材料方案，提高材料的相对漏电指数，降低材料吸水率，并具有耐低温性能，降低了光伏组件长期在户外使用，因吸水后导致电性能下降所存在的高压漏电潜在风险，提高了客户产品组件的安全系数。

碳基材料领域，利用公司多年研发积累的界面处理技术和分散工艺技术，提高碳纤维、纳米碳管等碳材料与树脂界面结合力，充分发挥碳材料的优异特性，复合材料性能得到明显提升。公司最新开发的碳纤维尼龙复合材料为无人机行业客户提供安全可靠的材料力学表现。公司的纳米碳管复合材料具有低添加量、高导电、低碳痕、低挥发性气体、优良的物理性能等特点，在半导体行业正逐步替代传统炭黑和碳纤维抗静电材料，未来有望成为半导体封装行业的主要材料方案。

创新高分子材料应用方面，公司围绕“做人类美好生活推动者”的企业使命，在家电、娱乐视听、智慧家居等领域，聚

焦新产品及新应用，开发出了一系列具有竞争力的产品。针对低碳减排的产业趋势，开发了系列生物基及全系消费后循环（PCR）回收材料；针对视力保护的透明防蓝光材料，能有效过滤波长500纳米以下的蓝色光源，保护视网膜；为减少商用空调噪音效果所开发的发泡材料以及用于智能灯控系统的仿金属免喷涂材料，均得到了客户的认可和使用。

深圳市沃特新材料股份有限公司  
法定代表人：吴宪  
2021年8月30日