

证券代码：002324

证券简称：普利特

公告编号：2024-040

上海普利特复合材料股份有限公司

2023 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 1,102,176,652.00 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.5 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	普利特	股票代码	002324
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	蔡青	杨帆	
办公地址	上海市青浦工业园区新业路 558 号	上海市青浦工业园区新业路 558 号	
传真	021-51685255	021-51685255	
电话	021-31115910	021-31115910	
电子信箱	caiq@pret.com.cn	yangfan@pret.com.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

(1) 公司主要业务及产品

公司主要从事高分子新材料产品及其复合材料，以及三元锂离子电池、磷酸铁锂锂离子电池、钠离子电池及其系统等的研发、生产、销售和服务，公司业务板块主要分为三大方向：改性材料业务、ICT 材料业务和新能源业务。

1) 改性材料业务板块

普利特改性材料业务板块主要产品包括通用材料类（改性 PP、改性 ABS、改性 PS，改性 PE 等），工程材料类（改性 PA、改性 PC/ABS、改性 PPS、改性 PPA、改性聚酯类等），主要应用于汽车内外饰、电子电器、航空航天、动力和储能电池周边等领域。

2) ICT 材料业务板块

普利特 ICT 材料业务板块主要围绕高分子液晶聚合物（LCP）的合成和应用展开，LCP 材料属于特种工程材料，具体包括 LCP 树脂、LCP 复合材料、LCP 薄膜、LCP 纤维，主要应用于 ICT 相关行业，其中 LCP 复合材料应用于高频高速连接器、散热风扇等，LCP 薄膜应用于柔性电路板基材、耳机振膜等，LCP 纤维应用于高速电路板基材、线缆等。

3) 新能源业务板块

海四达电源是专业从事三元锂离子电池、磷酸铁锂锂离子电池、钠离子电池及其系统等的研发、生产和销售的新能源企业，产品主要应用于电动工具、智能家电、通信、储能、轨道交通、航空航天等领域，在行业内享有较高的知名度。海四达电源拥有自主核心知识产权、丰富的新能源技术储备和持续的研发能力，在全球拥有较多知名客户。

(2) 公司的行业地位

1) 改性材料业务

公司深耕改性复合材料行业三十多年，已成为改性材料行业的龙头企业，拥有上海青浦、上海金山、浙江嘉兴、重庆铜梁、广东佛山、美国南卡州共 6 大新材料生产制造基地，已建产能 43 万吨，在建产能 15 万吨。

在技术积累方面，公司在轻量化材料技术、高性能纤维增强材料技术、特殊外观材料技术在行业处于领先地位；在汽车低散发材料方面，公司借助多年来汽车内饰领域的技术和经验积累，在汽车用改性材料低气味、低 TVOC 领域处于行业优势地位；在新能源车用材料方面，公司依靠多年专注汽车行业的技术和市场积累，已形成覆盖各大系统的完备的整车材料解决方案，大幅提升了公司的技术水平及在行业内的竞争力。未来公司将会继续保持和不断进步，以期在汽车材料行业实现更大的发展。

在下游客户方面，公司不断深耕技术积累和市场开拓，进一步拓展了国内外多家主机厂客户，并提供产品服务。公司是多家主机厂的主要材料供应商，其中传统车企包括宝马、奔驰、奥迪、大众、通用、福特、奇瑞、吉利、长安、长城、江淮、北汽等；新能源品牌包括比亚迪、赛力斯、广汽埃安、蔚来、理想、小鹏等。在车用改性材料方面，公司已成为国内改性材料行业领军企业之一。公司重点布局新能

源汽车市场，不断加大研发投入，提升产品质量，提高公司产能，开拓下游客户，增加产品市占率。

在研发实力方面，公司与国内各大著名高校持续保持紧密的产学研合作关系，公司研发中心被国家发展改革委认定为国家企业技术中心、被工业和信息化部办公厅认定为专精特新“小巨人”企业、被国家知识产权局认定为国家知识产权优势企业。

2) ICT 材料业务

公司目前是全球唯一一家同时具备 LCP 树脂合成、改性、薄膜和纤维技术以及量产能力的企业。公司目前具备稳定生产可以对标日本宝理塑料株式会社和塞拉尼斯公司的树脂技术能力，同时也拥有自主知识产权的 K 系列树脂。公司的 LCP 技术拥有的完全自主知识产权，持有美国 PCT 专利，在申请发明专利 24 项，授权发明专利 8 项，实现 LCP 专利从树脂合成、改性、薄膜、纤维的全覆盖。

公司于 2007 年布局 LCP 产业，是国内首家 LCP 树脂聚合产业化企业，2018 年开始着力研发 LCP 薄膜产品，2019 年布局 LCP 纤维产品并与核心客户共同申请专利。公司 LCP 树脂布局涵盖 I 型、II 型、III 型树脂，以及注塑级、薄膜级、纤维级树脂全覆盖；公司的 LCP 薄膜全系列产品目前均已达到可量产状态。经过 16 年自主开发及产业整合，在 LCP 领域实现全产业链布局，具有 4000 吨 LCP 树脂聚合产能、5000 吨 LCP 共混改性生产能力，300 万平方米 LCP 薄膜生产能力，以及 1000 吨（1000D）LCP 纤维的生产能力，目前在金山工厂实施技改扩大 2000 吨树脂生产能力即将完成投产。

3) 新能源业务

海四达电源是国内领先的新能源企业，以领先的技术和成本为客户创造价值，公司产品在电动工具领域、通信备电领域具有行业领先市场地位，获得国内外客户认可和好评。公司先后承担了国家 863 计划、国家科技攻关、省科技成果转化、省科技支撑等省级以上科技项目 40 多项，在二次电池及管理系统领域拥有 100 多项国家专利，填补多项国内空白。公司目前拥有三元圆柱锂电池产能 2.83GWh/年、方形磷酸铁锂电池产能 1.19GWh/年、钠/锂离子电池共线产能 1.3GWh/年，在建电池产能共 10GWh/年，可兼容生产钠/锂离子电池，具有良好柔性生产能力。

海四达电源长期重视新能源电池的开发创新工作，将新产品研发作为公司保持核心竞争力的重要保证，不断加大技术开发与研究的投入力度，从而确保了技术研发和成果推广应用的顺利进行，将提升公司长期竞争力和新质生产力水平作为重要目标。自 2022 年开始布局钠离子电池产业，已经成功研制出 1.3Ah-2.0AH 容量 5 个规格圆柱钠电产品以及 75Ah-100AH 容量 5 个规格方形钠电产品，可应用于便携式储能、通信储能、电动叉车、高尔夫球车、三轮车等领域。2023 年 7 月，公司获评全国首批钠离子电池测评通过单位、钠离子电池十大创新企业、钠电产业链优质企业。同年参与了《T/CIAPS0031-2023 钠离子电池通用规范》团体标准的起草。公司新型方形钠电产品通过 UL1973 和泰尔认证。在产品应用方面，公司在 2023 年 4 月发布了 STAR 系列钠电产品，并先后与中科海纳、大秦新能源、平野环保、Exicom、明磊锂能、卓越电动车、华纳新能源、天宸能源、光莆股份、日本小松等多家企业达成合作共识，共同推动钠离子电池商业化应用；其中在叉车领域取得战略突破，在日本小松 1.5 吨级电动叉车项目中即将商用。

海四达的圆柱锂电客户群体主要有 TTI、百得、博世、泉峰、东成、美的、科沃斯等电动工具及智能家电客户，方形锂电客户群体主要有国家电网、中国移动、中国电信、中国铁塔、EXICOME 公司、大秦股份、沃太能源、微慕科技等新能源储能及智能电网客户，以及中国航天、中国中车、陕西烽火、

广州海格等航空航天与轨道交通客户。钠电客户群体主要有中科海钠、大秦新能源、平野环保、Exicom、明磊锂能、卓越电动车、华纳新能源、天宸能源、光莆股份、日本小松等通信储能与电动叉车客户。

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

	2023 年末	2022 年末	本年末比上年末增减	2021 年末
总资产	11,907,209,778.35	8,608,274,287.07	38.32%	4,617,289,096.57
归属于上市公司股东的净资产	4,316,249,794.20	2,839,195,230.94	52.02%	2,603,782,705.88
	2023 年	2022 年	本年比上年增减	2021 年
营业收入	8,709,374,461.11	6,758,481,608.85	28.87%	4,870,775,031.76
归属于上市公司股东的净利润	468,373,615.70	202,094,518.36	131.76%	23,748,168.59
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	433,027,048.87	175,512,319.67	146.72%	-39,394,321.56
经营活动产生的现金流量净额	835,719,523.37	-112,170,087.26	845.05%	-136,484,707.78
基本每股收益（元/股）	0.4458	0.2005	122.34%	0.0235
稀释每股收益（元/股）	0.4458	0.2005	122.34%	0.0235
加权平均净资产收益率	13.32%	7.44%	5.88%	0.90%

(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	1,908,487,697.52	2,138,466,487.90	2,450,436,615.81	2,211,983,659.88
归属于上市公司股东的净利润	103,569,593.95	97,768,647.90	200,827,900.27	66,207,473.58
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	87,542,570.20	88,792,081.00	198,110,739.26	58,581,658.41

经营活动产生的现金流量净额	40,786,451.05	426,873,719.20	-92,115,915.88	460,175,269.00
---------------	---------------	----------------	----------------	----------------

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	23,299	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	30,472	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（不含通过转融通出借股份）							
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	
周文	境内自然人	40.12%	446,987,270	335,240,452	质押	73,000,000	
郭艺群	境内自然人	3.95%	44,006,976	0	不适用	0	
上海浦东发展银行股份有限公司—广发小盘成长混合型证券投资基金（LOF）	其他	2.59%	28,841,678	0	不适用	0	
中国建设银行股份有限公司—广发多元新兴股票型证券投资基金	其他	1.41%	15,661,677	0	不适用	0	
UBS AG	境外法人	1.22%	13,575,449	13,446,126	不适用	0	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.95%	10,616,635	0	不适用	0	
#张鑫良	境外自然人	0.87%	9,672,607	8,904,719	不适用	0	
国泰君安证券股份有限公司	国有法人	0.85%	9,495,161	9,260,908	不适用	0	
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	0.77%	8,629,840	0	不适用	0	
诺德基金—华泰证券股份有限公司—诺德基金浦江 120 号单一资产管理计划	其他	0.71%	7,925,200	7,925,200	不适用	0	
上述股东关联关系或一致行动的说明	周文为有限售条件股东，是公司实际控制人。周文、郭艺群为夫妻关系。未知公司其他前 10 名股东之间是否存在关联关系。						

参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无
--------------------	---

前十名股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名股东较上期发生变化

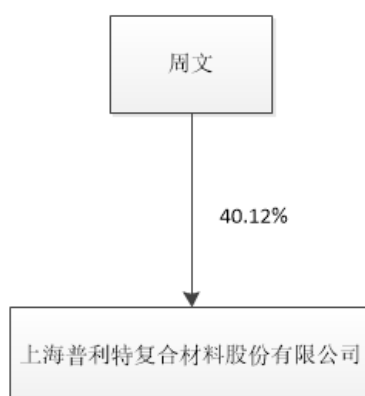
适用 不适用

（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

1、增资海四达电源，新能源基地落地加快

公司于 2023 年 7 月 21 日召开第六届董事会第十五次会议，向江苏海四达电源有限公司增资人民币 8 亿元，用于海四达“年产 2GWh 高比能高安全动力锂离子电池及电源系统二期项目”、“年产 12GWh 方型锂离子电池一期项目(年产 6GWh)”两个项目的专项投入。同时公司与珠海市富山工业园管理委员会签订《海四达 6GWh 储能电池项目投资协议书》，项目将由地方政府及国资进行协调土地、厂房及基

基础设施建设工作，公司将通过长期厂房租赁的方式实施项目落地，以在最快时间具备年产 6GWh 储能电池及其系统的生产能力。公司目前拥有三元圆柱电池产能 2.83GWh/年、方形磷酸铁锂电池产能 1.19GWh/年、钠/锂离子电池共线产能 1.3GWh/年，在建电池产能共 10GWh/年，可兼容生产钠/锂离子电池，具有良好柔性生产能力。随着公司在建产能的投产和下游应用场景的解锁，海四达电源将通过小动力电池、磷酸铁锂储能电池和钠离子电池等产品深度覆盖更多产业客户，快速提升电池产量和公司行业地位，为业绩带来积极影响。

2、夯实主业地基，持续产能覆盖

新能源汽车行业仍将处于高速增长状态，在此背景下，各大车企对改性材料的需求量快速提升，普利特新能源汽车业务量占比也在逐步提高，由于新客户的不断拓展和产品订单量的日益提升，公司的生产规模和供应能力需要进一步增强。华南工厂 3 万吨的新材料生产基地已实现投产，此外公司在天津投资建设华北普利特低碳高分子复合材料智能化制造基地，项目规划 12 万吨改性复合材料，通过环保回收材料实现的年产能将不低于 3 万吨，将于 2024 年开工建设，2025 年实现投产，未来将帮助公司覆盖北方的宝马、奔驰、长城、一汽大众等汽车主机厂客户的材料供应。上述产能将进一步提高市场份额，增强产品供应能力和服务保障能力，就近满足主要客户的需求。

3、股权激励相关情况

2023 年 7 月 21 日，公司召开第六届董事会第十五次会议审议通过了《关于调整 2022 年限制性股票激励计划回购价格的议案》，同意公司对限制性股票的回购价格进行相应的调整，限制性股票的回购价格由 8.45 元/股调整为 8.40 元/股。

2023 年 11 月 8 日，公司分别召开第六届董事会第二十一次会议和第六届监事会第十六次会议，审议通过了《关于调整 2022 年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》《关于向激励对象预留授予限制性股票的议案》。确定 2023 年 11 月 8 日为本次激励计划限制性股票的预留授予日，以 8.40 元/股的预留授予价格向 51 名激励对象预留授予 68 万股限制性股票。公司独立董事对此发表了同意的独立意见，监事会对激励对象名单进行核实并发表了核查意见。

上海普利特复合材料股份有限公司

董事长：周文

2024年4月19日