

中成进出口股份有限公司

2024 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。
- 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、董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案：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。

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	中成股份	股票代码	000151
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	赵耀伟		
办公地址	中国北京市东城区安定门西滨河路9号		
电话	010-86623518		
电子信箱	complant@complant-ltd.com		

2、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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	672,682,274.70	1,574,870,452.35	-57.29%
归属于上市公司股东的净利润（元）	-103,699,492.41	-34,909,068.93	-197.06%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-104,149,523.42	-39,105,498.12	-166.33%
经营活动产生的现金流量净额（元）	206,324,801.46	314,975,442.74	-34.49%
基本每股收益（元/股）	-0.3074	-0.1035	-197.00%
稀释每股收益（元/股）	-0.3074	-0.1035	-197.00%
加权平均净资产收益率	-16.98%	-4.58%	-12.40%
	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）	2,900,417,684.49	3,301,727,453.14	-12.15%

归属于上市公司股东的净资产（元）	558,274,922.05	663,479,141.52	-15.86%
------------------	----------------	----------------	---------

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	35,117	报告期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
中国成套设备进出口集团有限公司	国有法人	39.79%	134,252,133	29,436,033	不适用	0
甘肃省建设投资（控股）集团有限公司	国有法人	7.36%	24,834,437	0	冻结	13,994,000
新疆生产建设兵团建设工程（集团）有限责任公司	国有法人	4.91%	16,556,291	0	不适用	0
邓兰	境内自然人	1.18%	3,996,000	0	不适用	0
深圳市恒邦兆丰私募证券投资基金管理有限公司—恒邦白沙一号私募证券投资基金	其他	0.41%	1,400,000	0	不适用	0
国家开发投资集团有限公司	国有法人	0.39%	1,307,400	0	不适用	0
袁静	境内自然人	0.32%	1,073,500	0	不适用	0
陈振丰	境内自然人	0.30%	1,020,900	0	不适用	0
赵建波	境内自然人	0.30%	1,000,000	0	不适用	0
海南佳岳私募证券投资基金管理有限公司—佳岳安中阳光1号私募证券投资基金	其他	0.30%	1,000,000	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	不适用					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	<p>1、邓兰通过申万宏源证券有限公司客户信用交易担保证券账户持有3,239,100股，通过普通证券账户持有756,900股，合计持有3,996,000股，持股比例1.18%。</p> <p>2、深圳市恒邦兆丰私募证券投资基金管理有限公司—恒邦白沙一号私募证券投资基金通过华宝证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有1,400,000股，持股比例0.41%。</p> <p>3、袁静通过华泰证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有1,073,500股，持股比例0.32%。</p> <p>4、陈振丰通过申万宏源证券有限公司客户信用交易担保证券账户持有1,020,900股，持股比例0.30%。</p> <p>5、赵建波通过国信证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有1,000,000股，持股比例0.30%。</p> <p>6、海南佳岳私募证券投资基金管理有限公司—佳岳安中阳光1号私募证券投资基金通过国海证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有1,000,000股，持股比例0.30%。</p>					

注：截至本报告披露日，甘肃省建设投资（控股）集团有限公司所持的13,994,000股份已解除冻结。

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、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：不适用

4、控股股东或实际控制人变更情况

公司报告期控股股东、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

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、报告期内公司从事的主要业务

1、成套设备出口和工程承包：世界经济在多重挑战和不确定性因素叠加影响下，呈现增长持续放缓和不均衡的态势，世界经济发展面临的总体形势依旧复杂且充满挑战。据商务部统计数据显示，2024年1-6月，我国对外承包工程业务完成营业额5133.4亿元人民币，同比增长4.7%，新签合同额8209.2亿元人民币，增长25.1%。公司国际工程承包业务占比较大的科特迪瓦、巴巴多斯、马来西亚等主要国别项目稳步推进。

2、环境科技：2024年政府工作报告指出，要加强生态文明建设，推进绿色低碳发展，深入实施空气质量持续改善行动计划，强化固体废物、新污染物、塑料污染治理。党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》中提出，深化生态文明体制改革，坚定双碳目标，降碳、减污、扩绿与增长并重。工业和信息化部印发的《工业和信息化部办公厅关于印发2024年国家工业节能诊断服务任务清单的通知》，组织全国开展年度工业节能诊断服务工作，通过开展工业节能诊断服务，有效推进节能服务企业、节能技术装备供应商等与工业企业、园区紧密对接，帮助发现短板弱项，为先进节能降碳技术、装备和管理模式进入工业企业、园区注入新动能。在政策支持引导、行业监管完善、技术创新推动、产业结构优化的大背景下，将为公司环境科技业务发展带来新的机遇。

3、复合材料生产：与传统材料相比，复合材料具有更坚固、性能好、低碳低能耗、高强度、耐腐蚀性等特性，广泛应用于汽车工业、航空航天、建筑工程、能源、军事等领域。随着我国国民经济的高速发展，经济结构的转变，新能源、环保、高端装备制造等新兴产业的加快发展，国内高性能纤维复合材料需求将日渐强劲。近年来我国玻璃纤维复合材料产量一直处于世界领先地位，产能占比呈持续提升趋势。复合材料作为战略性新兴产业，是国家和行业政策中明确的重点发展领域，我国政府为加快复合材料行业发展以打造国家科技核心竞争力和产业优势，加大产业扶持力度，先后出台了《扩大内需战略规划纲要（2022-2035年）》《“十四五”原材料工业发展规划》《“十四五”工业绿色发展规划》《关于推动未来产业创新发展的实施意见》等多项政策，为企业创造了良好的经营环境，推动了我国复合材料产业的发展。在“双碳”目标的推动下，以及我国城镇化持续推进、无废城市的建设、乡村振兴战略实施，复合材料行业未来发展前景广阔。公司复合材料生产主要涉及双膜复合塑料的工艺设备和管道/配件重塑过程工业应用；提供的主要产品包括管道系统、储罐、工艺设备、塑料内衬产品及其他产品。

四、报告期内公司从事的主要业务

（一）经营情况

报告期内，公司实现营业收入672,682,274.70元，归属于上市公司股东的利润-103,699,492.41元，公司在施的主要项目情况如下：

1、 成套设备出口和工程承包

(1) 巴巴多斯苏格兰地区道路修复项目：目前项目已全面开工建设，设计、施工进度有序推进。

(2) 古巴印刷厂技术改造项目：自项目恢复开展以来，大部分物资、设备已完成采购并发往古巴，正在进行安装调试等工作。

(3) 科特迪瓦旱港建设项目：根据项目总体工作安排及与业主达成一致的工作计划，已完成项目营地建设、港区场地清表、移民安置新村建设。园区内海关办公室、行政办公楼、海关食堂及休息室等园区内建筑单体的施工正在有序开展。

(4) 亚德公司工程承包业务实现营业收入 3.5 亿元，较去年同期减少 67%，报告期内主要执行以前年度的项目，按进度确认收入同比减少。



巴巴多斯苏格兰地区道路修复项目



科特迪瓦旱港建设项目

2、环境科技

公司环境科技业务实现营业收入 1.62 亿元，较上年同期减少 41%。主要在施项目包括湛江巴斯夫处理项目、浙石化废气废液焚烧项目、山东裕龙岛炼化项目、新加坡 ECO 焚烧项目、新加坡 Novartis 工业废液处置项目。



浙石化废气废液焚烧系统



山东裕龙产业园危废焚烧项目

3、复合材料

公司复合材料业务实现营业收入 0.99 亿元，较上年同期增长 88%，主要原因是工厂产能进一步扩大。报告期内，亚德材料荣获浙江省专精特新中小企业认定。

(二) 管理工作

报告期内，公司继续坚持稳中求进、以进促稳的工作总基调，不断完善治理体系，健全运行机制；持续优化合规管理体系，促进合规管理与内控管理、全面风险管理的协同；持续推进欠款回收工作，加大低效无效资产盘活力度，夯实发展基础；稳妥推进在施项目，加强成本费用管控和项目全流程管理；持续加大科技创新投入力度，培育公司核心竞争力，通过科技创新引领公司高质量发展；积极探索 ESG 管理路径，形成公司 ESG 工作体系和分工机制，披露专项 ESG 报告，促进公司高质量发展。

(三) 报告期内公司研发开展情况

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
分布式有机固废环保装备研究开发	通过开发有机固废集成装备，实现就近减量化处理和资源化利用；开发一套分布式有机固废环保装备“智慧+智能”管理平台，满足智能化运行和智慧化管理需求，提高装置运行效率；与合作伙伴一起，打造完整的产品供应链，支撑有机垃圾分布式处理的解决模式，形成可复制的系列解决方案，弥补集中式处理模式的不足。	已完成多个城市典型厨余垃圾成分参数分析。已通过小试筛选出一组高效高温好氧发酵菌种配方。已完成 10 吨/天分布式有机固废环保装置设计工作，并完成了干化的小试工作。标准设备采购进度已全部进入加工阶段。	完成一定处理量分布式有机固废环保装置设计开发、“智慧+智能”管理平台开发、加工制造、实验测试及带料稳定运行，形成标准化、模块化、智能化装备。	本项目开发有利于公司储备有机垃圾处理关键技术，增强公司在有机垃圾处理市场上的竞争力。
高性能复合材料制造数字化改造及关键工艺技术研究	本项目基于现有复合材料管道及容器成型制造核心工艺和设备，通过创新改造复合材料管道缠绕设备和塑料复合玻纤热压成型设备、优化核心工艺技术、生产过程数字化改造等方式，实现车间生产制造的自动化、数字化和可控制化，从而提高产品质量和生产效率、降低生产成本、提高工业自动化水平。	完成一套大管径管道/容器玻纤纱自动化缠绕设备的定制，正在进行试生产运行。完成塑料板材表面复合玻纤热压成型设备中核心电磁加热辊的现场验收，热压复合设备整体也接近定制完工。数字化管理系统的业务蓝图设计和客户化开发模块设计工作已完成。	实现小管径玻璃纤维复合材料管道自动化缠绕并优化关键缠绕工艺，在目前日产能的基础上提升生产效率和减少作业人员。完成一套塑料板材表面复合玻纤热压成型设备的研制和塑料复合玻纤板国产化制造，不同塑料与玻璃钢层间结合性能应满足相关指标。实现复合材料生产过程数字化管理系统的上线使用。	本项目开发有利于提升公司复合材料生产制造效率和品质，增强公司在复合材料领域竞争力。

(四) 公司新取得的专利情况

序号	权利人	专利名称	专利类型	专利号
1	亚德系统	一种微波热力脱附及氧化处理废盐的方法和系统	发明专利	CN202111209086.5
2	亚德系统	油泥上料设备	实用新型	CN202322865245.8
3	亚德系统	可调节开度的集气机构	实用新型	CN202322860371.4
4	亚德系统	不凝气体处理装置	实用新型	CN202322478065.4
5	亚德系统	油泥热解装置	实用新型	CN202322865289.0
6	亚德系统	油气冷凝设备	实用新型	CN202322478204.3
7	亚德材料	一种耐腐蚀的玻璃钢储罐	实用新型	CN202322785381.6
8	亚德材料	一种导电玻璃钢储罐	实用新型	CN202322308377.0

五、核心竞争力分析

1、品牌影响力。公司承接控股股东 COMPLANT 品牌，经过多年发展在行业中建立了良好的声誉。公司在亚、非、拉等众多国家和地区深耕二十余年，成功实施了涉及建筑、化工、食品、电力、文旅、印刷等行业和领域的一系列项目，在国际上、特别是发展中国家树立了良好的形象，使 COMPLANT 品牌在亚非拉及“一带一路”沿线国家赢得了很高的知名度、良好的声誉和较大的品牌影响力。亚德公司业务覆盖

了石油化工、医药、油气、半导体、矿业、市政等行业，在业内拥有可追溯的良好业绩，树立了可靠的行业口碑，尤其在国内外和东南亚市场具有较强的资源优势、产品经验优势和品牌优势。

2、专业化人才队伍。基于在环保行业的业务布局及以往在国际工程承包业务中积累的工程承包能力和经验，公司拥有一支从事环保业务并富有国际工程承包经验的专业化人才队伍。公司多年的海外项目运作经验为公司培养了一批熟悉和了解国际规则及惯例，了解项目所在国经济环境、政治环境及法律法规的业务开发及驻外人员，以及一批懂外语、懂技术、懂管理的复合型专业人才；亚德公司经过多年的技术研发、业务实践的应用积累，培养出了一批行业内的优秀人才，其丰富的实践经验、较高的技术和管理水平和较强的敬业精神，为公司业务的开发及项目的顺利实施提供了可靠保证。

3、有竞争力的技术及资质业绩支撑。亚德公司拥有固废、废气和废水（“三废”）处理完整工艺包，在废气净化、固危废复合材料制造、高温无害化处理等领域处于行业领先地位，在全球拥有 300 多个各类高温焚烧及烟气净化实施业绩，百余项核心技术及数十项国内外专利，其排放接近零排放，全面优于中国和欧盟标准。亚德公司的境内子公司已荣获多项企业认证，并拥有建筑业企业资质证书、工程设计资质证书、特种设备生产许可证、特种设备使用登记证等 10 项经营、建设、环保等资质证书；亚德系统是国家高新技术企业及上海市专精特新中小企业；亚德材料是浙江省湖州市市级科技企业研究开发中心、浙江省创新型中小企业、浙江省专精特新中小企业、国家科技型中小企业。亚德公司及其境外子公司拥有新加坡通用建筑资质（第一类）、承包商注册登记、电力承包商注册证书、轻工行业安全生产标准化三级企业资质等多项资质证书。此外，亚德公司及其境内外子公司拥有商标、发明专利、实用新型、计算机软件著作权百余项；亚德公司凭借着出色的项目运作、质量管理、团队配置以及有竞争力的技术、齐全的资质，得到各相关行业头部企业的充分认可。

4、分布广泛的全球区域性业务平台及广泛的信息收集渠道。公司驻外机构长期扎根于当地，为公司搭建起良好的国内外项目信息收集平台，有利于公司境外项目的执行。由于各国政治、经济、法律环境的不同，公司结合各国特点，采取高效的属地化、扁平化、市场化管理模式，保证了各个国别分支机构的稳定有效运行。

5、良好的项目运作及资源整合能力。公司在长期的海外业务运作中与国内有关部门及行业组织建立了良好的社会公共关系，并与众多国家和地区的政府部门和工商界建立了稳定的合作关系。不仅为公司现有项目推进落实提供了有力支持，还为公司其他项目的跟踪和开发创造了有利条件。此外，亚德公司在环保领域拥有的市场资源，项目来源广泛、对市场理解深刻，擅于深挖客户多维度合作的可能性，为客户提供跨业务板块的多种服务。