公司代码: 603017 公司简称: 中衡设计

中衡设计集团股份有限公司 2023 年半年度报告摘要

第一节 重要提示

- 1.1 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 www.sse.com.cn 网站仔细阅读半年度报告全文。
- 1.2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半年度报告内容的真实性、准确性、 完整性,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 本半年度报告未经审计。
- 1.5 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司拟以利润分配实施公告确定的股权登记日的总股本为基数,向全体股东每**10**股派发现金红利**3.0**元人民币(含税),不实施资本公积金转增股本。

第二节 公司基本情况

2.1 公司简介

公司股票简况						
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称		
A股	上海证券交易所	中衡设计	603017	园区设计		

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	胡义新	李宛亭
电话	0512-62586618	0512-62586618
办公地址	江苏省苏州工业园区八达街111号	江苏省苏州工业园区八达街111号
电子信箱	security@artsgroup.cn	security@artsgroup.cn

2.2 主要财务数据

单位:元 币种:人民币

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度 末增减(%)
总资产	3, 236, 703, 910. 16	3, 394, 118, 900. 08	-4.64
归属于上市公司股东的净 资产	1, 498, 149, 259. 73	1, 408, 778, 123. 34	6. 34
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期 增减(%)
营业收入	755, 234, 040. 40	662, 777, 100. 40	13. 95
归属于上市公司股东的净 利润	81, 601, 263. 40	72, 066, 709. 68	13. 23
归属于上市公司股东的扣 除非经常性损益的净利润	65, 458, 564. 60	73, 963, 629. 46	-11.50
经营活动产生的现金流量 净额	-15, 742, 516. 12	8, 118, 237. 95	-293. 92
加权平均净资产收益率(%)	5. 63	4.78	增加0.85个百分点
基本每股收益(元/股)	0. 2958	0. 2595	13.99
稀释每股收益(元/股)	0. 2958	0. 2595	13.99

2.3 前 10 名股东持股情况表

单位:股

截至报告期末股东总数 (户)			16, 764			
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数 (户)			-			
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、标记或冻结的 股份数量	
苏州赛普成长投资管 理有限公司	境内非国有 法人	36. 77	101, 450, 008	0	质押	58, 000, 000
冯正功	境内自然人	7. 16	19, 755, 714	0	无	0
张谨	境内自然人	2.63	7, 260, 460	0	无	0
苏州广电传媒集团有 限公司	境内非国有 法人	2. 30	6, 355, 932	0	无	0
中衡设计集团股份有限公司一第一期员工 持股计划	其他	1.97	5, 429, 948	0	无	0

柏疆红	境内自然人	1.29	3, 572, 105	0	质押	1, 562, 500	
苏州市历史文化名城 发展集团创业投资有 限公司	境内非国有 法人	1.15	3, 177, 966	0	无	0	
陆学君	境内自然人	1.10	3, 042, 964	0	无	0	
徐宏韬	境内自然人	0.98	2, 693, 192	0	无	0	
廖晨	境内自然人	0.93	2, 569, 228	0	无	0	
上述股东关联关系或一致行动的说明		冯正功系赛普成长控股股东,冯正功与赛普成长系一致行 动关系。					
表决权恢复的优先股股东及持股数量 的说明		无					

2.4 截至报告期末的优先股股东总数、前10名优先股股东情况表

- □适用 √不适用
- 2.5 控股股东或实际控制人变更情况
- □适用 √不适用
- 2.6 在半年度报告批准报出日存续的债券情况
- □适用 √不适用

第三节 重要事项

公司应当根据重要性原则,说明报告期内公司经营情况的重大变化,以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项

□适用 √不适用