

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 全体董事出席董事会会议。

1.4 本报告期无分拆上市计划和股权激励计划。

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

董事会未作出本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案。

第二章 公司基本情况

2.1 公司简介

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	永茂泰	605208	无变更

公司代码:605208 公司简称:永茂泰

上海永茂泰汽车科技股份有限公司

2025半年度报告摘要

2025年3月27日修订发布的《上市公司治理准则》等相关规定, 公司拟修订《董事会薪酬与考核委员会工作细则》。

2.2 主要财务数据

	单位:人民币	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减率
总资产		4,461,177,132.22	3,997,236,084.29	11.36
归属于上市公司股东的净资产		2,148,847,019.97	2,100,447,426.97	2.30
报告期		2025年	2024年	报告期比上一年期增减率
营业收入		2,619,439,327.18	1,727,131,564.98	51.06
利润总额		13,768,994.64	36,620,332.87	-62.43
归属于上市公司股东的净利润		19,769,566.87	36,472,938.39	-44.27
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润		17,630,140.69	9,102,827.60	93.68
经营活动产生的现金流量净额		-194,901,430.48	-4,776,415.61	-不适用
加权平均净资产收益率(%)		0.03	1.68	减少0.6个百分点
基本每股收益(元/股)		0.06	0.11	-40.46
稀释每股收益(元/股)		0.06	0.11	-40.46

2.3 前10大股东情况

单位:股					
截至报告期末股东总数(户)					
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					
股东名称	股东性质	持股比例(%)	持股数	持有有限售条件股份数	质押或冻结的股份数
徐宏	境内自然人	30.91	101,987,917	0	0
徐婉芝	境内自然人	17,551,600	0	0	0
徐文慈	境内自然人	5.32	17,550,000	0	0
上海永茂泰股权投资合伙企业(有限合伙)	其他	4.23	13,969,000	0	0
周秋玲	境内自然人	1.68	5,668,483	0	0
上海永茂泰汽车科技股份有限公司-2025员工持股计划	其他	1.63	6,066,000	0	0
王文波	境内自然人	1.09	3,580,000	0	0
关相彬	境内自然人	0.09	3,279,460	0	0
广州广信投资管理有限公司-金信招	其他	0.06	2,160,000	0	0
董玲敏	境内自然人	0.04	1,961,915	0	0
上述股东关联关系或一致行动的说明					
上述股东关联关系或一致行动的说明					
2.4 被控股股东或实际控制人质押的股份数量及质押情况					
2.5 被控股股东或实际控制人变更情况					
2.6 在半年度报告批准报出日存续的债券情况					
2.7 未在半年度报告批准报出日的股利分配情况					
第三节 重要事项					
公司根据重要性原则, 报告期内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的事项					
3.1 适用性不适用					
3.2 面对行业竞争的挑战及与机车产业大发展的历史机遇, 公司紧抓战略引领和系统谋划, 抓住发展机遇, 始终围绕“成为行业优秀的系统公司”发展主线, 以精耕细作的方法引领提升公司的管理能力, 扩大市场份额, 提升客户粘性, 增强客户满意度, 为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.3 2025年以机器人为核心, 铸就机车产业链, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.4 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.5 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.6 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.7 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.8 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.9 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.10 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.11 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.12 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.13 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.14 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.15 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.16 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.17 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.18 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.19 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.20 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.21 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.22 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.23 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.24 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.25 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.26 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.27 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.28 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.29 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.30 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.31 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.32 2025年以机器人为核心, 为机车产业提供核心零部件, 在巩固机车产业链优势, 突破机车及合金金钢赛道, 拓展全球市场等方面取得重要成果, 成为完成全年经营目标打下了坚实的基础。					
3.33 2025年以机器人为核心					