

证券代码：300865

证券简称：大宏立

公告编号：2023-080

成都大宏立机器股份有限公司 2023 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

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	大宏立	股票代码	300865
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	LI ZEQUAN	黄安玲	
电话	028-88266821	028-88266821	
办公地址	四川省成都市高新区益州大道北段777号中航国际交流中心B栋24楼	四川省成都市高新区益州大道北段777号中航国际交流中心B栋24楼	
电子信箱	dhljq@dhljq.com		dhljq@dhljq.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）	197,451,164.69	333,785,292.43	-40.84%
归属于上市公司股东的净利润（元）	9,012,772.55	20,355,814.62	-55.72%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	8,488,283.13	16,162,976.29	-47.48%

经营活动产生的现金流量净额（元）	22,035,277.92	-33,833,099.44	165.13%
基本每股收益（元/股）	0.0942	0.2127	-55.71%
稀释每股收益（元/股）	0.0942	0.2127	-55.71%
加权平均净资产收益率	0.99%	2.25%	-1.26%
	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）	1,238,622,834.79	1,232,673,730.92	0.48%
归属于上市公司股东的净资产（元）	908,388,413.73	905,810,571.91	0.28%

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	9,218	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0	持有特别表决权股份的股东总数（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
甘德宏	境内自然人	36.00%	34,441,338	34,441,338		
张文秀	境内自然人	16.09%	15,395,923	15,395,923		
西藏大宏立实业有限公司	境内非国有法人	15.87%	15,180,236	15,180,236		
成都宏源同盛企业管理中心（有限合伙）	境内非国有法人	1.62%	1,550,600	242,052		
甘德昌	境内自然人	1.14%	1,092,987	1,092,987		
甘德君	境内自然人	1.14%	1,092,987	1,092,987		
杨中民	境内自然人	0.64%	614,887	614,840		
王双奎	境内自然人	0.40%	384,700	0		
中国国际金融香港资产管理有限公司—FT	境外法人	0.35%	339,640	0		
成都宏振企业管理咨询服务中心（有限	境内非国有法人	0.32%	310,842	67,822		

合伙)					
上述股东关联关系或一致行动的说明	甘德宏、张文秀系成都大宏立机器股份有限公司实际控制人，甘德宏、张文秀系夫妻关系，西藏大宏立实业有限公司为其夫妇控制之企业，成都宏源同盛企业管理中心（有限合伙）和成都宏振企业管理咨询服务中心（有限合伙）为大宏立员工持股平台，甘德君系甘德宏之弟、甘德昌系甘德宏之堂兄。除此之外上述十大股东之间不存在其他亲属关系或其他关联关系。				
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无				

公司是否具有表决权差异安排

是 否

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

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

无。