

证券代码：300690

证券简称：双一科技

公告编号：2022-036

山东双一科技股份有限公司 2022 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	双一科技	股票代码	300690
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	王首扬		
电话	0534-2267768		
办公地址	德州市德城区新华工业园双一路 1 号		
电子信箱	fin@shuangyitec.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）	397,696,147.35	561,608,319.90	-29.19%
归属于上市公司股东的净利润（元）	21,262,927.09	105,757,106.91	-79.89%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	26,725,078.26	99,433,487.96	-73.12%

山东双一科技股份有限公司 2022 年半年度报告摘要

经营活动产生的现金流量净额（元）	17,061,563.53	39,338,646.53	-56.63%
基本每股收益（元/股）	0.13	0.64	-79.69%
稀释每股收益（元/股）	0.13	0.64	-79.69%
加权平均净资产收益率	1.60%	8.14%	-6.54%
	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）	1,689,401,558.68	1,617,282,683.24	4.46%
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,300,623,162.81	1,327,525,227.23	-2.03%

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	21,918	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
王庆华	境内自然人	38.11%	63,383,763	47,537,822		
张俊霞	境内自然人	2.02%	3,352,310	2,514,232		
#山东江诣创业投资有限公司	境内非国有法人	1.80%	3,000,006			
王雪菲	境内自然人	1.44%	2,400,000			
王雪梅	境内自然人	1.44%	2,400,000			
郑秀莉	境内自然人	1.42%	2,361,264			
赵福城	境内自然人	1.28%	2,126,200	1,594,650		
国红梅	境内自然人	1.07%	1,778,087			
姚建美	境内自然人	0.90%	1,500,152	1,125,114		
孔令辉	境内自然人	0.88%	1,470,864	1,103,148		
上述股东关联关系或一致行动的说明	王庆华先生为公司控股股东及实际控制人；股东郑秀莉系王庆华之妻；股东王雪梅系王庆华之女；股东王雪菲系王庆华之女；股东国红梅系王庆华弟媳；股东姚建美系王庆华弟媳。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	公司股东山东江诣创业投资有限公司通过联储证券有限责任公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 3,000,006 股；公司股东王连益通过兴业证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 898,700 股。					

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

根据国家统计局及中国电力企业联合会统计，2022 年上半年，全国风电新增并网装机 1,294 万千瓦，比上年同期增加 210 万千瓦，其中陆上风电新增装机 1,267 万千瓦、海上风电新增装机 27 万千瓦。全国并网风电场发电量为 3,861 亿千瓦时，同比增长 12.2%。2022 年上半年国内风力发电市场平稳运行。

1、风电行业主要政策回顾

2022 年 03 月 22 日，国家发改委、国家能源局印发《“十四五”现代能源体系规划》提出，现代能源体系建设的主要目标有：能源综合生产力达到 46 亿吨标煤以上；单位 GDP 碳排放五年累计下降 18%；单位 GDP 能耗降低 13.5%；到 2025 年，非化石能源发电占比达到 39%；非化石能源消费达到 20%；电气化率达到 30%；灵活性调节电源占比达到 34%；电力需求侧响应能力达到最大用电负荷的 3%-5%。

2022 年 5 月 30 日，国家发改委、国家能源局印发《关于促进新时代新能源高质量发展的实施方案》提出，要实现到 2030 年风电、太阳能发电总装机容量达到 12 亿千瓦以上的目标；加快推进以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地建设；促进新能源开发利用与乡村振兴融合发展；推动新能源在工业和建筑领域应用；引导全社会消费新能源等绿色电力。

2、风电进入平价时代，机型迭代提速，行业发展可持续性增强

“十四五”期间，风电行业面临压力和机遇。一方面，随着 2021 年之后海上风电国家补贴取消，风电招标价格快速下降，中国风电行业将全面进入平价时代，风电产业链企业毛利率承压。在此背景下，风电行业由补贴政策推动转为市场化发展，各大主机厂均推出了大兆瓦机型，以降低风电度电成本，提

高风力发电的经济效益。因此，平价时代风电机组大型化的迭代速度将加快。另一方面，国家“双碳”目标的提出，明确了国家发展绿色能源的坚定信心，也明确了国内风电行业未来的装机需求，风电行业发展的可持续性得到增强。

3、公司经营情况

报告期内，实现营业收入 39,769.61 万元，同比下降-29.19%；实现归属上市公司股东净利润 2,126.29 万元，同比下降 79.89%。

（1）风电配套类产品

2022 年上半年，受国内风电行业随着“抢装潮”结束，叠加风电补贴的退坡、风电整机招标价格大幅下降以及大宗原材料价格居高不下等因素影响，公司国内风电配套类产品即风电机组舱罩、导流罩产品产/销量有所下降，同时产品价格及成本也面临一定压力；海外客户机舱罩产品受出口运费高涨、新冠肺炎疫情等不利因素影响，产销量亦有所下降。

（2）非金属模具产品

报告期内，受益于风电机组大型化迭代速度的加快，风电叶片叶型、长度快速变化，公司风电叶片模具产品订单量增幅明显，但由于上半年国内新冠肺炎疫情频发，风电叶片模具产品的发货、安装受到一定影响。