

公司代码：601218

公司简称：吉鑫科技

江苏吉鑫风能科技股份有限公司
2018 年半年度报告摘要

一 重要提示

- 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，投资者应当到上海证券交易所网站等中国证监会指定媒体上仔细阅读半年度报告全文。
- 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、准确、完整，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。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 本半年度报告未经审计。
- 5 经董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案。
无

二 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	吉鑫科技	601218	--

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	朱陶芸	孙婷
电话	0510-86157378	0510-86157378
办公地址	江苏省江阴市云亭街道工业园区那巷路8号	江苏省江阴市云亭街道工业园区那巷路8号
电子信箱	jixin@sinojit.com	jixin@sinojit.com

2.2 公司主要财务数据

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	4,298,657,674.78	4,119,242,379.72	4.36
归属于上市公司股东的净资产	2,469,249,909.51	2,552,392,218.98	-3.26
	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)
经营活动产生的现金流量净额	-38,240,852.50	101,395,477.49	-137.71

营业收入	505,083,072.15	671,847,013.82	-24.82
归属于上市公司股东的净利润	-73,224,709.47	32,880,008.56	-322.70
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-88,852,217.33	32,070,106.68	-377.06
加权平均净资产收益率(%)	-2.91	1.28	减少4.19个百分点
基本每股收益(元/股)	-0.0738	0.0332	-322.29
稀释每股收益(元/股)	-0.0738	0.0332	-322.29

2.3 前十名股东持股情况表

单位：股

截止报告期末股东总数(户)				53,654		
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	质押或冻结的股份数量	
包士金	境内自然人	36.49	361,884,588		无	0
曹丽华	境内自然人	0.82	8,140,845		无	0
吉惠仙	境内自然人	0.50	4,977,396		未知	4,930,000
王由之	境内自然人	0.45	4,500,000		无	0
胡军	境内自然人	0.42	4,136,120		无	0
叶林	境内自然人	0.42	4,129,107		无	0
张益平	境内自然人	0.39	3,836,835		无	0
开源证券股份有限公司	境内非国有法人	0.36	3,589,369		无	0
叶羽	境内自然人	0.35	3,472,048		无	0
钱霞	境内自然人	0.32	3,158,937		无	0
上述股东关联关系或一致行动的说明		包士金先生与上述其他股东之间不存在关联关系；公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系；包士金先生与其一致行动人包振华先生共持有公司股份362,984,588股，占公司股份总数的36.6%。				

2.4 截止报告期末的优先股股东总数、前十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 未到期及逾期未兑付公司债情况

适用 不适用

三 经营情况讨论与分析

3.1 经营情况的讨论与分析

（一）经营业绩与分析

1、风电铸件市场

2018年上半年，实现营业收入50,508.31万元，其中主营业务收入48,419.54万元，归属于母公司所有者的净利润-7,322.47万元，分别同比下降24.82%、25.30%和322.70%。

报告期，受国家环保以及相关产业政策的影响，生铁、废钢、树脂等主要原辅材料价格仍处于较高水平，导致公司生产成本大幅上升；同时，风电行业竞争激烈及上半年国内外风电设备需求下降，导致营业收入减少；在诸多因素影响下，公司业绩出现下滑。但是，报告期，公司持续开展降本增效项目，认真梳理各个生产环节的能耗，杜绝不必要的浪费，提高原辅材利用率，目前已经初见成效。

2、风场建设项目

近年，在巩固风电零部件市场的同时，公司正在积极开拓风电场业务，目前已取得60MW、40MW、50MW风电场项目的投资核准证（批复），今年公司将继续大力推进上述风电场项目的建设。

（二）技术研发情况

公司始终注重研发创新，集中优势资源，为提升技术研发实力不断创造有利条件。

完成新品开发及验证40件，复制模具18套，编制新品（复制）工艺33件，编制工艺文件145件，完成图纸换版及入库142套，技术文件审定377套，工装砂箱设计78套。其中在新品开发及验证中，以国外重点风电产品及高端非风电产品为重点；今年共计完成首件验证19个产品，一次通过验证18个产品，一次通过率为94.7%。

报告期内，受理发明专利7项，受理实用新型专利5项；国家标准《球墨铸铁件超声检测》已获实施。

3.2 与上一会计期间相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况、原因及其影响

适用 不适用

3.3 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况、更正金额、原因及其影响。

适用 不适用