

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
2021 年年度报告摘要

第一节 重要提示

- 1 本年度报告摘要来自年度报告全文，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。
- 2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证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。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 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2021年度利润分配预案：以2021年度利润分配实施公告确定的股权登记日当日可参与分配的股数（剔除回购证券专用账户的股份）为基数进行利润分配：向全体股东每10股派发现金红利0.52元（含税），资本公积不转增股本。

第二节 公司基本情况

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	WU JIE	孔英姿
办公地址	江阴市云亭街道工业园区那巷路8号	江阴市云亭街道工业园区那巷路8号
电话	0510-86157378	0510-86157378
电子信箱	jixin@sinojit.com	jixin@sinojit.com

2 报告期公司主要业务简介

（1）行业分类

根据 2017 年国民经济行业分类（GB_T 4754—2017），公司所处行业为专用设备制造业。公司主要为国内外大型风电整机制造企业配套轮毂、底座等铸件产品，细分行业为风电零部件制造行业中的风电铸件行业。

（2）行业前景

风电作为新能源行业，支持可再生能源发展、提高清洁能源在国家能源结构中的比例，已经是全社会的共识与我国政府的政策导向。根据国家发改委、国家能源局出台的《关于加快推动新型储能发展的指导意见》，从国家层面首次提出装机规模目标：预计到 2025 年，新型储能装机规

模达 3000 万千瓦以上，接近当前新型储能装机规模的 10 倍，充分展望了发展前景和市场规模。

根据全球风能理事会（GWEC）发布的《全球海上风电报告》称，预计到 2030 年，全球将新增 205 吉瓦的海上风电装机容量，其中包括 6.2 吉瓦的浮式海上风电。届时，全球海上风电累计装机容量将暴涨至 234 吉瓦以上。其中，亚太市场的发展势头最为迅猛。

MAKE 预计 2018-2027 年间，中国年均新增风电吊装容量约为 23GW，未来十年的 CAGR（复合平均增长率）为 1.9%。年均新增并网容量超过 20GW，未来十年的 CAGR 为 2.7%。预计累计吊装容量、累计并网容量将于 2027 年底分别实现 417GW、406GW。

（3）行业发展状况

根据国家能源局发布统计数据：2021 年，全国风电新增并网装机 4757 万千瓦，为“十三五”以来年投产第二多，其中陆上风电新增装机 3067 万千瓦、海上风电新增装机 1690 万千瓦。从新增装机分布看，中东部和南方地区占比约 61%，“三北”地区占 39%，风电开发布局进一步优化。到 2021 年底，全国风电累计装机 3.28 亿千瓦，其中陆上风电累计装机 3.02 亿千瓦、海上风电累计装机 2639 万千瓦。

公司是一家专注于研发、制造和销售大型风力发电机组用零部件的龙头企业，主要生产 750KW-12MW 风力发电机组用轮毂、底座、轴、轴承座等系列产品。公司建立了较为完整的生产线，具备大型风电铸件从工艺设计、模具设计制造、毛坯铸造、机加工到表面处理的一条龙配套生产能力。公司具有完备的质量管理体系，积极推行“质量第一、用户至上”的方针，严格执行产品的过程控制和质量追溯，通过了中国船级社 ISO9001:2008、ISO14001:2004、GB/T28001-2001 体系认证。

公司目前已建成并投产运营的宏润沧州盐山宣惠河风电项目（一期）和盐山县宏润宣北干沟 50MW 风电项目（二期），位于沧州市盐山县东部的宣惠河、宣北干沟、李肖干沟沿岸区域及周边盐碱地，规模容量共 150MW，其中：一期为 100MW（60MW、40MW），二期为 50MW。

宏润沧州盐山宣惠河风电项目于 2019 年 4 月 11 日全部并网，电费补贴已列入 2021 年第六批可再生能源发电补贴项目清单，盐山县宏润宣北干沟 50MW 风电项目于 2020 年 7 月 12 日并网，电费补贴已列入 2021 年第六批可再生能源发电补贴项目清单。

公司在风电铸造领域的生产技术及工艺水平居世界领先地位，公司建成省级大型风电金属部件工程技术研究中心，为国家火炬计划重点高新技术企业。公司多项产品成为省级高新技术产品，3-5MW 大型海上风电机组用轮毂等专业部件获得国家火炬计划项目证书，吉鑫品牌获得“江苏名牌产品”和“江苏省重点培育和发展的国际知名品牌”等称号。

3 公司主要会计数据和财务指标

3.1 近 3 年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2021年	2020年	本年比上年 增减(%)	2019年
总资产	4,013,160,577.27	4,239,307,619.68	-5.33	4,561,562,491.22
归属于上市公司股东的净资产	2,736,741,459.52	2,722,838,897.91	0.51	2,498,511,778.95
营业收入	1,858,647,141.73	2,048,770,631.53	-9.28	1,496,938,303.74

归属于上市公司股东的净利润	208,928,336.75	233,780,372.92	-10.63	65,396,509.70
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	185,967,431.02	230,810,260.72	-19.43	66,661,995.76
经营活动产生的现金流量净额	105,028,728.40	729,793,592.56	-85.61	365,356,749.82
加权平均净资产收益率（%）	7.79	8.95	减少1.16个百分点	2.63
基本每股收益（元/股）	0.2142	0.2397	-10.64	0.0667
稀释每股收益（元/股）	0.2138	0.2363	-9.52	0.0659

3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	345,746,891.39	452,222,288.51	542,447,146.19	518,230,815.64
归属于上市公司股东的净利润	26,275,778.99	56,204,460.12	49,670,369.99	76,777,727.65
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	25,573,377.00	43,745,380.31	47,613,728.79	69,034,944.92
经营活动产生的现金流量净额	-66,830,965.77	56,400,814.53	-43,028,645.77	158,487,525.41

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

4 股东情况

4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

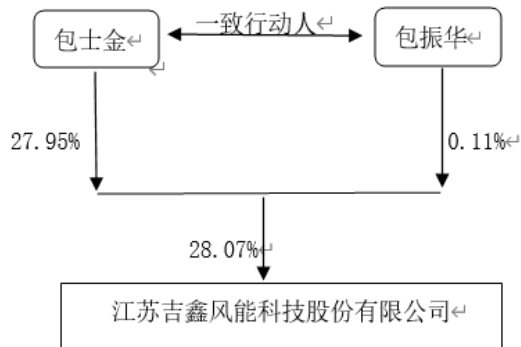
单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）		92,114					
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）		97,732					
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）		0					
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（户）		0					
前 10 名股东持股情况							
股东名称 (全称)	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有限 售条件的 股份数量	质押、标记或冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
包士金	-87,685,200	273,199,388	27.95	0	质押	76,627,778	境内自然人
张晋榆	68,415,200	68,415,200	7.00	0	无	0	境内自然人
丑建忠	5,485,100	9,752,000	1.00	0	无	0	境内自然人
龚强	578,000	6,000,000	0.61	0	无	0	境内自然人

叶羽	-16,800	3,241,548	0.33	0	无	0	境内自然人
罗晴	3,200,100	3,200,100	0.33	0	无	0	境内自然人
张青	3,102,000	3,102,000	0.32	0	无	0	境内自然人
李申	145,825	3,002,794	0.31	0	无	0	境内自然人
阮寿国	2,963,783	2,963,783	0.30	0	无	0	境内自然人
叶林	0	2,800,000	0.29	0	无	0	境内自然人
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司控股股东包士金先生与其一致行动人包振华先生共持有公司股份 274,299,388 股，占公司股份总数的 28.07%。公司未知除上述关联股东外的其他无限售条件股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》规定的一致行动人。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用						

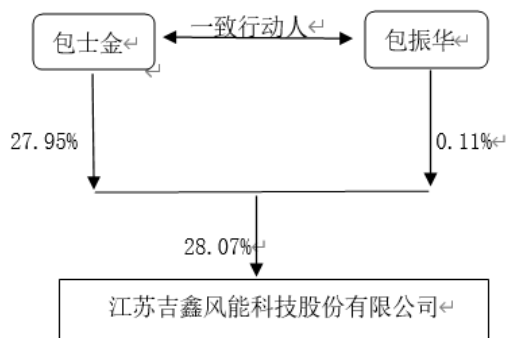
4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

□适用 √不适用

5 公司债券情况

适用 不适用

第三节 重要事项

1 公司应当根据重要性原则，披露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。

公司提供的产品均为非标准化产品，不同客户对风电铸件外观形状、性能有不同的要求，因此其应用具有很强的专用性，这决定了公司经营中的“量身定制、订单生产、以销定产”的经营模式。具体经营模式如下：

（1）采购模式

公司主要原辅材料包括生铁、废钢、树脂、孕育剂、球化剂等，以上原辅材料供应充足，主要按市场价格向合格供应商采购。

公司建立了合格供应商名单，定期了解原材料供应商的财务状况和供货能力，与主要供应商建立了长期友好合作关系。对大宗物资采购通过招标、议标方式进行，保证原材料供应的及时性和可靠性，建立稳定的采购渠道。

（2）生产模式

因不同客户对风电铸件产品的外观尺寸和性能指标均有不同的要求，公司按照客户的订单来安排生产计划，实行“以销定产”的模式，一方面可以使公司根据客户的实际需求安排生产，实现产品的及时供应，避免产成品形成大量库存；另一方面，公司根据生产计划及时安排原材料和各项能源采购，保障合理库存，避免原材料大量库存对流动资金的占用，保障了公司对流动资产管理的高效率。

（3）销售模式

公司通过“一对一”谈判或招投标方式获得订单。因公司产品是非标定制产品，所以全部通过直销方式销售给风电整机厂商。公司与国内外著名风电整机厂商 GE、中车株洲签订长期框架性供货协议，建立了良好的战略合作关系。

2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用