

公司代码：603308

公司简称：应流股份

安徽应流机电股份有限公司
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 天健会计师事务所（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

公司拟向全体股东每 10 股派发现金股利 1.02 元（含税），截至 2021 年 12 月 31 日，公司总股本为 683,146,921 股共派发现金股利 69,680,985.94 元，剩余未分配利润，结转以后年度分配，公司本年度不进行资本公积金转增股本。

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	应流股份	603308	/

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	杜超	孟燕
办公地址	安徽省合肥市经济技术开发区繁华大道566号	安徽省合肥市经济技术开发区繁华大道566号
电话	0551-63737776	0551-63737776
电子信箱	ylgf@yingliugroup.cn	ylgf@yingliugroup.cn

2 报告期公司主要业务简介

专用设备零部件制造业是装备制造业的上游产业，是航空、能源、油气和资源等重大装备发展的重要基石。发达国家具有雄厚的制造工艺技术基础，跨国公司及其核心供应商在专用设备零部件行业高尖端产品核心制造技术处于优势地位。我国专用设备零部件行业经过多年发展，形成了门类齐全、规模较大的完整产业体系。近年来，创新能力、产品档次显著提高，少数领先企业制造技术水平和产品性能接近或达到国际先进水平。但在一些重点领域的核心产品在性能、品种、质量等方面与发达国家相比仍存在差距，一些高尖端零部件的关键技术亟待突破，涵盖关键基础材料、先进基础工艺的高端装备关键零部件是较为突出的“短板”问题，同时也蕴含巨大的产业

发展和价值提升空间。

当前，我国正在培育壮大新动能，推动制造业高质量发展的关键时期，强化工业基础和技术创新能力，加强制造强国建设，实施重大短板装备专项工程，推动飞机发动机、新材料等产业发展，是我国专用设备零部件的历史责任和重要机遇。

公司是专用设备零部件生产领域内的领先企业，主要产品为泵及阀门零件、机械装备构件，应用在航空航天、核电、油气、资源及国防军工等高端装备领域。公司专注于高端装备核心零部件的研发、制造和销售，制造技术、生产装备达到国内领先水平，产品出口以欧美为主的 30 多个国家、近百家客户，其中包括通用电气、西门子、卡特彼勒、斯伦贝谢等十余家世界 500 强企业和艾默生等众多全国行业龙头。近年来，公司贯彻“瞄前沿、补短板、重创新、上高端”发展理念，围绕国家重大装备迫切需求，推进“产业链延伸、价值链延伸”，加大技术创新，加快转型升级，在高端部件、核能材料和航空科技领域迈出坚实步伐。

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	9,633,344,252.27	8,203,381,287.14	17.43	7,448,953,514.99
归属于上市公司股东的净资产	3,935,737,668.65	3,780,564,470.35	4.10	3,596,227,676.43
营业收入	2,040,103,835.92	1,833,129,761.65	11.29	1,860,466,263.02
归属于上市公司股东的净利润	231,183,401.43	201,614,666.94	14.67	130,684,191.09
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	149,669,594.26	143,056,787.07	4.62	84,156,328.30
经营活动产生的现金流量净额	224,124,594.34	404,826,980.35	-44.64	436,917,534.81
加权平均净资产收益率(%)	6.00	5.47	增加0.53个百分点	4.38
基本每股收益(元/股)	0.34	0.30	13.33	0.19
稀释每股收益(元/股)	0.34	0.30	13.33	0.19

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	457,627,765.22	503,385,082.98	559,170,622.45	519,920,365.27
归属于上市公司股东的净利润	60,178,261.60	40,618,591.59	49,883,889.31	80,502,658.93
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	41,806,845.09	26,330,065.71	32,927,192.43	48,605,491.04
经营活动产生的现金流量净额	63,783,790.74	-52,789,472.65	87,781,940.66	125,348,335.59

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

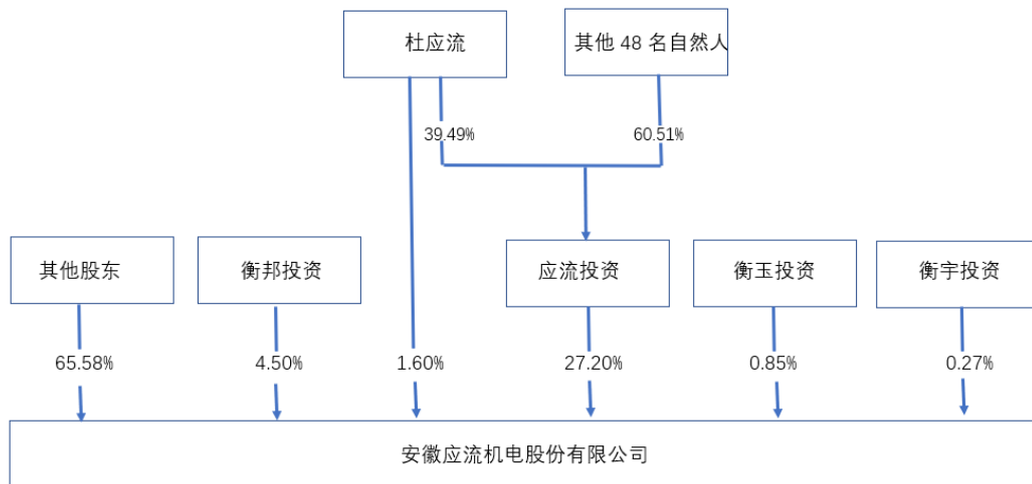
单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）						27,385	
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）						31,216	
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	
霍山应流投资管理有限公司		185,824,982	27.20		质押	83,860,000	境内非国有法人
中国工商银行股份有限公司—农银汇理新能源主题灵活配置混合型证券投资基金		34,154,622	5.00		未知		未知
霍山衡邦投资管理有限公司		30,760,225	4.50		无		境内非国有法人
中国工商银行股份有限公司—农银汇理工业 4.0 灵活配置混合型证券投资基金		16,689,879	2.44		未知		未知
中国建设银行股份有限公司—农银汇理研		15,181,636	2.22		未知		未知

究精选灵活配置混合型证券投资基金							
肖裕福		12,364,962	1.81		未知		未知
杜应流		10,941,311	1.60		无		境内自然人
霍山衡胜投资管理中心（有限合伙）		10,629,931	1.56		质押	10,629,900	境内非国有法人
刘玮巍		8,021,347	1.17		未知		未知
安徽交控招商产业投资基金（有限合伙）		7,732,039	1.13		未知		未知
上述股东关联关系或一致行动的说明	杜应流先生同时在应流投资、衡邦投资、衡玉投资、衡宇投资担任执行董事、且上述四家公司为一致行动人。其他股东之间未知是否存在关联关系。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用						

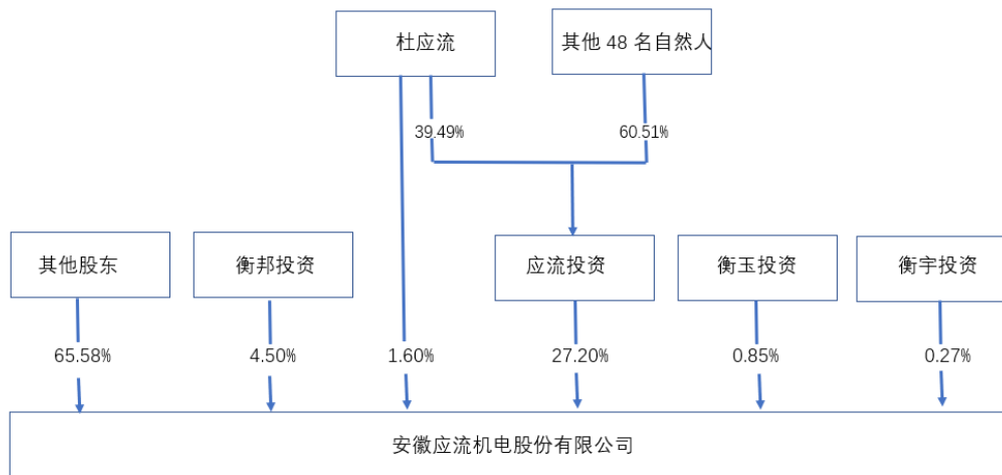
4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√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。

2021 年，百年变局和世纪疫情交叠，国内外形势复杂严峻且面临诸多风险挑战。2021 年也是公司发展的关键期，公司管理层在董事会带领下，坚持高质量发展、高科技创新，聚焦航空航天、核能核电等战略性新兴产业，聚焦先进材料和关键零部件领域，服务高端装备自主可控，加速市场和产品调整，高端产能不断释放，高端产品所占比重不断攀升。同时，公司不断完善内部治理，狠抓提质增效，核心竞争力进一步增强。

报告期内，得益于公司在航空发动机和燃气轮机领域的前瞻布局和技术突破，航空航天新材料及零部件业务继续保持高速发展态势，实现销售收入 51,071.88 万元，同比增长 59.16%。公司生产的航空发动机和燃气轮机叶片、机匣、喷嘴环、导向器等高温合金热端部件供不应求，为重点型号发动机和燃气轮机批量交付、稳定供货提供了有力保障。引进的生产重型燃机大尺寸涡轮叶片 300 公斤单晶炉、大飞机发动机机匣用 1 吨真空炉陆续投入使用，进一步夯实了公司在行业内的地位。截至目前，公司“两机”业务累计取得 500 余品种的叶片、环形件和机匣开发订单，已开发完成的品种约 230 个，尚在开发阶段的品种约 270 个，充足的型号储备为未来业务高速增长打开空间。

报告期内，公司核能新材料及零部件行业保持稳健发展，实现销售收入 30,380.90 万元，同比增长 6.64%。公司不断地优化工艺、攻坚克难，多款产品实现快速交付，“华龙一号”主泵泵壳订单稳定，核辐射屏蔽材料批量供货。公司应用于国家重要领域的高性能核辐射屏蔽材料取得重大突破，预计“十四五”期间将带来充足订单。

报告期内，公司小型涡轴发动机初步实现系列化、谱系化发展，多个型号完成研制和正在研制。130 马力、190 马力两型涡轴发动机已实现国产化并开始试产投产，无人机平台完成 4200 米海拔高原试飞。加速发展涡轴发动机、无人直升机和全电运载平台等系列产品，满足应急救援、高原保障等战略需求。

报告期内，公司主持和参与制修订国家与行业标准数量、获得授权发明专利数量，双双打破历史纪录。承担国家和省重大科技项目，加速高端成果转化。全资子公司应流航源获评国家级专精特新“小巨人”重点企业、国家级绿色工厂，控股子公司应流久源顺利取得装备承制资格证书。

2021 年 12 月，公司与合肥市土地储备中心签署《国有建设用的使用权收购合同》，收购补偿费用总额为 153,004.17 万元；2022 年 1 月，公司又与霍山县人民政府签署《土地收储及房屋征收补偿协议》，土地收储及房屋征收补偿费用总额为 97,833.59 万元。以上两笔土地收储事项，对优化公司资产负债结构，改善公司现金流水平，提升生产经营效率有着重要意义，为公司的长远发展奠定基础。

报告期内，公司实现营业收入 204,010.38 万元，同比上升 11.29%；实现归属上市公司股东净利润 23,118.34 万元，同比增长 14.67%。

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