

证券代码：002438

证券简称：江苏神通

公告编号：2020-008

江苏神通阀门股份有限公司 2019 年年度报告摘要

一、重要提示

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，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

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

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 485,756,156 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.5 元（含税），送红股 0 股（含税），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	江苏神通	股票代码	002438
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	章其强	陈鸣迪	
办公地址	江苏省启东市南阳镇	江苏省启东市南阳镇	
电话	0513-83335899	0513-83333645	
电子信箱	zhangqq@stfm.cn	chenmd@stfm.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

报告期内，公司主要从事应用于冶金领域的高炉煤气全干法除尘系统、转炉煤气除尘与回收系统、焦炉烟气除尘系统、煤气管网系统的特种阀门、法兰，应用于核电站的核级蝶阀、核级球阀、核级法兰和锻件、非核级蝶阀、非核级球阀及其配套设备，以及应用于煤化工、超（超）临界火电、LNG超低温阀门、石油石化专用阀门和法兰及锻件的研发、生产和销售，生产经营模式主要为“以销定产”的模式。同时，由子公司江苏瑞帆节能科技服务有限公司开展高炉、转炉干法除尘系统总包及合同能源管理项目投资业务。

在核电阀门产品领域，自2008年以来，公司已成为我国核电阀门的主要供应商，获得了已招标核级蝶阀、核级球阀90%以上的订单；报告期内，我国已明确恢复新核电机组的审批建设，漳州核电1-2号机组、太平岭核电1-2机组等已陆续获批开工建设。公司紧跟国内核电工程技术进步，持续投入人力、物力、财力致力于核电、乏燃料后处理特种专用阀门及系统装备的研制和开发，研发了满足第三代、第四代核电技术要求的阀门产品，覆盖AP1000、华龙一号、CAP1400、快堆及高温气冷堆等主力堆型，完全具备核级蝶阀、球阀、调节阀、隔膜阀、仪表阀、地坑过滤器等产品的供货能力。自公司2016年以来，公司已开始布局乏燃料后处理产品线，在服务核电站建设阶段阀门设备供应的同时，布局核电应用的后端，是公司在后核电时代的重要战略方向，现已成功研发了气动送取样系统、空气提升、料液循环及贮存井等设备，通过变更募集资金投资项目，计划投资7500万建设“乏燃料后处理关键设备研发及产业化”项目，进一步巩固和增强公司在乏燃料后处理领域气动送样系统、空气提升系统及贮存井等设备的布局。报告期内，公司已陆续取得阀门产品、气动送取样系统和贮存井设备的项目订单，根据合同约定将在2020年下半年将陆续交货。公司在核电站乏燃料后处理业务领域投入了较多的研发力量，也走在了我国乏燃料处理关键设备研发制造领域的前列，预计未来将在上述产品领域保持较强的领先优势。

在冶金阀门产品领域，公司高品质的产品以稳定可靠的质量和周到的服务获得了用户的广泛认可。公司一直以来持续投入研发，保持传统行业的技术领先优势，围绕为解决客户难题作为研发创新的根本出发点，利用老产品拓展新市场，新产品覆盖老市场。公司研发的高炉炉顶均压煤气回收技术2018年在龙腾特钢得到成功应用后，2019年以来已经向全国各大钢铁企业高炉系统推广，完成了江苏沙钢、津西钢铁、长治钢铁等10多座高炉炉顶均压煤气回收利用的技术改造，未来还将继续进一步扩大应用规模，为公司扩大收入规模和提升盈利能力。

在能源装备领域，公司开发的化工、电力专用阀门产品广泛应用在中石化、华能电力、大唐电力、万华化学等项目上，公司研发的煤化工苛刻工况特种阀门在兖矿未来能源100万吨煤制油项目、中煤榆林180万吨甲醇项目、万华化学聚醚胺项目、中天合创项目中得到成功运用；公司开发的超（超）临界火电配套关键阀门应用于华能电力、大唐电力、神华国华等重点项目中；公司开发的低温阀门成功应用于中石化茂名分公司20万吨煤制氢项目低温甲醇洗系统中。报告期，公司开发的灰水角阀等极端工况阀门在中天合创年度框架中中标，公司及子公司无锡法兰在为大连恒力炼化一体化项目、浙江石化炼化一体化项目提供了近亿元阀门及法兰、锻件产品，在交货量大、交货期短等情况下，公司全体员工发扬艰苦奋斗精神，精心组织、团结协作，实现了如期交货，体现了公司服务国家重点建设工程建设项目的能力。

在军品方面，公司目前已经取得从事军品业务所需的全部资质和许可，产品样机研制也已取得阶段性成果，目前军品阀门订单尚处于起步阶段，对2019年的业绩并未产生重大影响，但对未来业绩的提升和核心竞争力的增强将有促进作用。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年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

追溯调整或重述原因：其他原因

单位：元

	2019 年	2018 年		本年比上年增减 调整后	2017 年	
		调整前	调整后		调整前	调整后
营业收入（元）	1,348,220,649.74	1,087,464,010.13	1,087,464,010.13	23.98%	755,661,421.21	755,661,421.21
归属于上市公司股东的净利润（元）	172,032,390.12	103,344,154.91	103,344,154.91	66.47%	62,399,567.82	62,399,567.82
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	140,996,549.88	73,736,982.32	73,736,982.32	91.22%	45,550,805.95	45,550,805.95
经营活动产生的现金流量净额（元）	114,083,241.09	144,190,968.67	144,190,968.67	-20.88%	153,279,705.56	153,279,705.56
基本每股收益（元/股）	0.3542	0.2142	0.2142	65.36%	0.1318	0.1318
稀释每股收益（元/股）	0.3542	0.2131	0.2131	66.21%	0.1314	0.1314
加权平均净资产收益率	9.12%	5.91%	5.91%	3.21%	3.93%	3.93%
	2019 年末	2018 年末		本年末比上年末增减 调整后	2017 年末	
		调整前	调整后		调整前	调整后
总资产（元）	3,358,499,700.47	3,296,406,246.47	3,296,406,246.47	1.88%	2,905,922,859.62	2,905,922,859.62
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,970,261,245.81	1,803,301,990.38	1,803,301,990.38	9.26%	1,720,650,597.04	1,692,945,897.04

注：报告期内，公司回购并注销了部分激励对象持有的已获授但尚未达到解锁条件的限制性股票 16,000 股，本次回购注销完成后，公司总股本从 485,772,156 股减少至 485,756,156 股。鉴于上述回购的股份数量小，经重新计算的 2018 年、2017 年同期的基本每股收益、稀释每股收益和加权平均净资产收益率保留四位小数的结果仍保持不变。

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	414,127,140.46	369,607,526.91	287,162,910.94	277,323,071.43
归属于上市公司股东的净利润	50,575,418.81	41,204,808.72	39,208,564.29	41,043,598.30

归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	44,107,750.48	35,464,347.87	31,330,811.88	30,093,639.65
经营活动产生的现金流量净额	-53,102,061.81	2,840,655.99	41,297,720.77	123,046,926.14

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

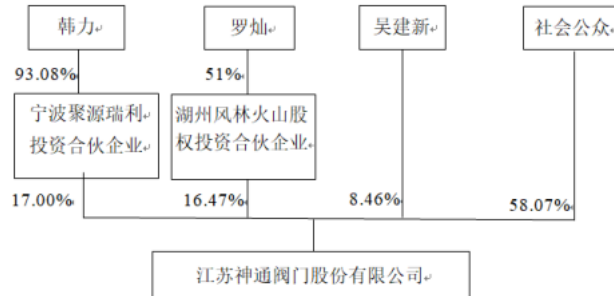
报告期末普通股 股东总数	20,024	年度报告披露日 前一个月末普通 股股东总数	20,017	报告期末表决 权恢复的优先 股股东总数	0	年度报告披露日 前一个月末表决 权恢复的优先股 股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股 比例	持股数量	持有有限售 条件的股份 数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
宁波聚源瑞利投资合伙企业 (有限合伙)	境内非国有法人	17.00%	82,578,557	0			
湖州风林火山股权投资合伙 企业(有限合伙)	境内非国有法人	16.47%	79,991,938	0	质押	79,985,000	
吴建新	境内自然人	8.46%	41,111,592	41,034,909	质押	41,034,900	
张逸芳	境内自然人	3.04%	14,770,682	14,770,682			
黄高杨	境内自然人	2.44%	11,835,376	11,835,376			
郁正涛	境内自然人	2.39%	11,616,083	11,616,083			
五莲华石企业管理咨询中心 (有限合伙)	境内非国有法人	1.94%	9,435,000	0			
许建平	境内自然人	1.82%	8,819,780	0			
中国工商银行股份有限公司 一诺安先锋混合型证券投资 基金	其他	1.14%	5,528,924	0			
陈永生	境内自然人	0.90%	4,349,172	4,349,172			
上述股东关联关系或一致行动的说明			1、韩力为公司第一大股东宁波聚源瑞利投资合伙企业(有限合伙)的实际控制人,韩力与公司股东吴建新之间存在《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人的情况; 2、公司未知其他股东之间是否存在关联关系或《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人的情况。				
参与融资融券业务股东情况说明			公司前 10 名普通股股东在报告期内未参与融资融券业务				

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

□ 适用 √ 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

(一) 概述

报告期内，在公司党委和董事会的正确领导下，公司经营管理层紧紧围绕公司战略规划和年度发展目标，坚持“巩固冶金、发展核电、拓展石化、服务能源”的市场定位，持续推进老产品改进和新产品开发，持续优化产品结构和市场布局，满足高端特种阀门的市场需求，提升公司产品附加值；加大市场营销开发力度，扩大产品线和市场占有率，做优做强阀门主业。通过阀门智能制造项目的实施，实现产品生产过程的自动化和管理信息化，进一步提升公司的生产效率、增强核心竞争能力。优化资源配置，通过管理创新增加企业活力，提高效率、降低成本；通过加强技术研发及产品线延伸，在巩固传统优势行业和产品市场占有率的基础上，积极开拓新产品、新市场、新领域，为公司持续、稳定的发展打下坚实的基础。公司还陆续投入人力、物力、财力致力于核电、核化工、超（超）临界火电、高效燃气轮机、液化天然气（LNG）、石化领域以及军工领域的仪表阀、隔膜阀、调节阀、闸阀、波纹管截止阀、低扭矩球阀等特种专用阀门的研制和开发，目前已经取得一定成果并陆续走向市场。报告期内，公司新取得授权专利49件，其中发明专利7件，实用新型42件；截止到2019年12月31日，公司累计拥有有效专利276件，其中发明专利50件，实用新型专利225件，PCT1件。

报告期内，基于看好公司的未来发展前景、认可公司长期投资价值的考虑，聚源瑞利通过大宗交易、集中竞价交易和协议转让等方式增持公司股票并成为公司的控股股东，截至报告期末，聚源瑞利持有公司股份82,578,557股，占上市公司总股本17.00%，同时通过表决权委托控制公司41,111,592股股份，占公司

总股本的8.46%，合计控制公司25.46%的表决权，聚源瑞利成为公司的控股股东。

报告期内，公司分别于2019年4月29日、2019年5月16日召开第四届董事会第二十五次会议、第四届监事会第二十二次会议和2019年第二次临时股东大会，审议通过了《关于变更部分募集资金用途的议案》，公司结合非公开发行股票募集资金部分投资项目当前的实际建设情况和投资进度，将募投项目“特种阀门研发试验平台项目”尚未使用的募集资金及利息变更用于“乏燃料后处理关键设备研发及产业化项目”。

报告期内，公司召开了第四届董事会第二十五次会议和第四届监事会第二十二次会议，审议通过了《关于回购注销部分限制性股票的议案》及《关于2015年限制性股票激励计划第三个解锁期解锁条件成就暨可解锁的议案》，对因离职已不符合激励条件的原激励对象已获授但尚未达到解锁条件的限制性股票1.6万股进行回购注销，公司注册资本随之发生变动，总股本由485,772,156股减至485,756,156股，同时，公司章程作相应修改。

报告期内，公司召开了2018年年度股东大会，审议通过了《关于2018年度利润分配预案的议案》，以公司总股本485,756,156股为基数，向全体股东每10股派发现金红利人民币0.25元（含税），共计派发现金红利12,143,903.90元。公司2018年度不以资本公积金转增股本，不送红股，剩余未分配利润结转以后年度。上述利润分配方案已于2019年6月13日实施完毕。

报告期内，公司第四届董事会、第四届监事会任期于2019年7月届满，公司董事会、监事会依据相关法律法规及《公司法》《公司章程》的相关规定实施了董事、监事提名及换届工作。2019年7月25日，公司召开了2019年第三次临时股东大会，与会股东投票选举韩力先生、吴建新先生、王懿先生、张玉海先生为公司第五届董事会非独立董事，严骏先生、汪海涛先生、孙振华先生为公司第五届董事会独立董事，陈力女士、马冬梅女士、沈婷女士为公司第五届监事会监事，同日，公司召开了第五届董事会第一次会议，会议选举韩力先生为公司第五届董事会董事长。

报告期内，公司累计取得新增订单17.30亿元，其中：核电事业部4.00亿元（含乏燃料后处理项目0.88亿元），冶金事业部5.05亿元，能源装备事业部1.55亿元，无锡法兰3.90亿元，瑞帆节能2.80亿元。

报告期内，公司实现营业收入134,822.06万元，同比增长23.98%；营业利润19,139.12万元，同比增长97.26%；归属于上市公司股东的净利润17,203.24万元，同比增长66.47%。

（二）行业竞争格局和发展趋势

阀门作为一种通用机械产品广泛应用于钢铁、电力、石化、水利和能源等国民经济的各行各业，普通工业阀门面临激烈的市场竞争，产品附加值相对较低，而应用于核电、石化、LNG等领域的高端特种阀门存在较高的技术、质量及资质等门槛，目前还较多依赖进口，具有较高的附加值。

报告期内，随着国家持续推进供给侧结构性改革，“三去一降一补”取得了显著成效，钢铁冶金、能源化工等传统产业通过淘汰落后产能，以往产能过剩、恶性竞争的市场环境得到极大改善，从而促进了行业景气度的提升。2019年4月，国家发改委、生态环境部等部委联合发布《关于推进实施钢铁行业超低排放的意见》，对进一步提高钢铁冶金行业排放标准、加快环保改造和淘汰落后产能明确了目标。自从2018年公司研发的高炉炉顶均压煤气回收系统在常熟龙腾特钢项目得到了成功应用，2019年以来已经向全国各

大钢铁企业高炉系统推广，完成了江苏沙钢、津西钢铁、长治钢铁等10多座高炉炉顶均压煤气回收利用的技术改造，未来还将继续进一步扩大应用规模，为公司扩大收入规模和盈利能力。实践证明冶金行业作为传统产业在转型升级的背景下仍将大有可为，公司未来将继续加大技术创新力度，细化管理、降低成本，抓住当前冶金行业供给侧改革和冶金行业加快实现超低排放的有利时机，为冶金行业提供节能环保、减排降耗技术改造相配套的高品质阀门等相关产品，积极推行阀门产品“寿命价格制”，贴近用户，为用户解决难题、提升价值。

报告期内，我国已明确恢复核电新建机组的审批建设，已有漳州核电1-2号机组、太平岭核电1-2机组等陆续获批启动建设，我国核电产业发展有望迎来新一轮高潮。自2008年以来，公司已成为我国核电阀门的主要供应商，获得了已招标核级蝶阀、核级球阀90%以上的订单；公司紧跟国内核电技术进步，持续研发了满足第三代、第四代核电技术要求的阀门产品，覆盖AP1000、华龙一号、CAP1400、快堆及高温气冷堆等主力堆型，完全具备核级蝶阀、球阀、调节阀、核级气动膜片、仪表阀、地坑过滤器等产品的供货能力。随着投入运行的核电站数量的增多，在阀门维保及备件领域的需求也越来越多，公司将继续做好核电阀门装备自主化的技术研发和市场拓展工作。随着我国建成并投入运营的核电站越来越多，核电机组运行时长持续积累，核电乏燃料的拆解和循环后处理的紧迫性和重要性日益凸显，公司自2016年以来已开始布局乏燃料后处理产品线，在服务核电站建设和运营阶段设备供应的同时，积极布局核电应用的后端产业，是公司在后核电时代的重要战略方向。公司已投入人力、物力、财力研发了气动送取样系统、空气提升、料液循环及贮存井等乏燃料后处理关键设备，报告期内，公司通过募集资金投资项目变更，计划投资7500万建设“乏燃料后处理关键设备研发及产业化”项目，通过该项目的建设，可以进一步巩固和增强公司在乏燃料后处理领域气动送样系统、空气提升系统及贮存井等设备的布局。报告期内，公司在乏燃料后处理领域已陆续取得业务订单0.88亿元。此外，在国家大力推进军民融合发展的背景下，将以核能装备的应用为切入点，加大舰船用阀门产品的研发投入力度，通过核技术产业链军民共用，服务军工行业，推动国防军工建设，实现公司新的快速成长。

我国石油石化行业正朝着大型化和规模化方向发展，预计未来5年内仍将保持可持续发展，国内数十套千万吨级炼油装置和百万吨级乙烯装置面临新建和改扩建，同时，石化行业面临转型升级，如加氢提质、三废回收利用等节能环保项目很多，成为石化用阀门、法兰及管件新的市场空间。随着清洁能源的推广应用，液化天然气（LNG）的普及使用将会得到进一步重视，超低温阀门的需求也将呈现大幅增长。在大型燃气轮机方面，国家也在投入较大人力、财力鼓励引进、消化、吸收和创新，改变大型燃气轮机及其关键设备依赖进口的局面。在此背景下，公司近年来投入力量研发的石化专用阀、超低温阀门、超（超）临界火电机组用真空蝶阀、大型燃气轮机蒸汽再热阀等产品也将面临较为广阔的市场需求。

（三）公司发展规划和战略目标

发展规划：在主业发展方面，公司将继续坚持阀门主业，坚持以特种阀门等流体机械的研发制造作为公司核心主营业务，巩固并提升公司在冶金、核电、能源石化等领域的竞争优势，积极拓展核化工、军工等新业务领域，进一步提升公司在国内阀门行业的市场份额和竞争地位。在竞争力提升方面，公司将积极实施智能制造和转型升级，响应“中国制造”及工业互联网等产业升级发展规划，既要实现产品研发制造

过程的智能化，也要实现产品自身的智能化，为客户创造更多价值。在产业并购整合方面，围绕公司主营业务和产品，在阀门、驱动及控制装置等产业链相关领域，积极寻求国内外优质并购标的，进行产业并购整合，进一步提升公司的技术实力和业务规模。新业务投资方面，通过产业发展基金等模式，在具有较高科技含量和业务发展空间的新业务、新产品领域，在合理控制投资风险的情况下，以控股或参股投资等方式对新业务、新产品进行适当布局，为公司培育长期业务增长点。

战略目标：公司将继续以“产业报国、造福人类”为企业使命，以“单项冠军、行业先锋、百年神通、受人尊重”为公司阶段性奋斗目标，以“为用户创造价值，为员工创造机会，为股东创造回报，为社会创造财富”为企业宗旨，坚持“进口替代”之路，瞄准标杆企业和标杆产品，持续改进和完善，努力成为多个细分市场的单打冠军。继续坚持“巩固冶金、发展核电、拓展石化、服务能源”的市场定位，实施从“产品领先”到“技术+产品+服务”的转型升级，通过加大新产品研发和老产品改进的投入力度，横向上实现仪表阀、调节阀、气动膜片、闸阀、截止阀和止回阀等阀门品种的进一步丰富；通过加大并购重组和产业基金的外延投资等手段，在纵向上实现产品应用领域的进一步拓展。以阀门、法兰等产品为主要抓手，将公司打造成为特种阀门领域的行业专家和资源整合者。实现“冶金特种专用阀门及节能环保装备与服务优秀供应商，核级蝶阀、球阀、法兰及锻件的全球优秀供应商，核电配套设备及乏燃料后处理设备的国内主要供应商，大型舰船用特种阀门的专业供应商和高端阀门全生命周期服务的提供商，石化（煤化工）苛刻工况阀门、超（超）临界火电及液化天然气（LNG）领域特种专用阀门、法兰及锻件的研发、产业化基地”的发展目标。

2020年1月，突如其来的新型冠状病毒感染的肺炎疫情席卷全国，经过全国人民卓有成效的防控，目前疫情已经持续向好。公司自2020年2月11日复工以来，采取疫情防控和复工复产两手抓齐头并进的举措，抢抓机遇促生产，争取把失去的生产时间抢回来。结合各方面因素和当前形势，公司管理层有信心有能力保持全年经营目标不调整，未来将加倍努力实现全年的各项经营目标。2020年，公司将继续深化实施“两化融合战略”，通过“阀门智能制造”项目的深入实施，引进数控化、多轴联动的一体式加工中心，实施DNC和MDC项目，建设智能化生产线和仓储系统，提高公司产品的生产效率、加工精度和智能制造水平，实现生产效率的提升、各类资源的有效共享和核心竞争力的提高。

在公司发展过程中，要坚持“问题导向”，查补短板、防控风险、诚信合规、持续发展；要坚持“结果导向”，明确目标、层层分解、奖优罚劣。注重技术研发和知识产权保护，始终坚持自主研发和合作研发相结合的方式实现重大技术装备“进口替代”，实现核军工和核化工市场的拓展和巩固，将其发展成为公司重要业务板块，以高新技术服务冶金、化工、核电、军工市场的高端客户，解决客户难题，为客户创造价值的同时实现公司自身价值，为振兴民族工业做贡献。积极实施“两化融合”和“军民融合”发展，根据公司自身实际，通过智能化制造和信息化提升实现降本增效，积极拓展军工业务，提升竞争力。重视质量、安全和环保，通过质量管理体系和安全管理标准化的深入贯彻，实现无重大质量事故和重大安全事故的目标。利用资本市场平台，通过产业经营和资本运营，适时开展并购重组，坚定走“设计高质量、产品高质量、工作高质量、发展高质量”的高质量发展之路，实现企业持续稳定较快发展。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化 是 否**3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况** 适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
蝶阀	443,167,052.16	180,915,185.19	40.82%	29.86%	26.06%	-1.23%
法兰及锻件	383,223,642.00	70,400,788.16	18.37%	7.11%	23.02%	2.37%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征 是 否**5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明** 适用 不适用

报告期内，公司实现营业收入134,822.06万元，同比增长23.98%；营业利润19,139.12万元，同比增长97.26%；归属于上市公司股东的净利润17,203.24万元，同比增长66.47%；主要得益于冶金及石化行业持续回暖，阀门订单持续增加，冶金行业受益于供给侧改革和钢铁去产能，下游钢铁企业经营状况好转，技术改造项目对阀门的需求增加；石化行业面临转型升级，节能环保项目增加；在2019年初国家恢复核电新建项目审批的背景下，公司核电阀门订单比去年明显增加，而且在国内投入运行的核电机组越来越多的背景下，2019年核电业务方面的备品备件需求也持续增加，公司满足核电乏燃料后处理领域的阀门产品也面临较好的市场需求。此外，公司收购的全资子公司无锡法兰和瑞帆节能，报告期合并净利润的增加也是公司业绩增长的原因之一。

6、面临暂停上市和终止上市情况 适用 不适用**7、涉及财务报告的相关事项****(1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明** 适用 不适用

1、执行《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》《企业会计准则第 24 号——套期会计》及《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》（统称“新金融工具准则”）

财政部于2017 年陆续发布了修订后的《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》《企业会计

准则第 23 号——金融资产转移》《企业会计准则第 24 号——套期会计》及《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》（统称“新金融工具准则”），根据上述文件要求，公司自2019 年1月1日起开始执行，对原采用的相关会计政策进行相应调整。

2、执行《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》（财会〔2019〕6号）

财政部于2019年4月30日发布了《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》（财会〔2019〕6号）（以下简称“财会〔2019〕6号”）的通知，要求执行企业会计准则的非金融企业按照企业会计准则和财会〔2019〕6号的要求编制财务报表，企业2019 年度中期财务报表和年度财务报表及以后期间的财务报表均按财会〔2019〕6号要求编制执行。

除上述事项外，报告期公司无重要的会计政策发生变更。

（2）报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

（3）与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

江苏神通阀门股份有限公司

法定代表人：吴建新_____

2020年3月29日