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

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 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 88,880,000 股为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.5 元(含稅),送红股 0 股(含稅),以资本公 积金向全体股东每10股转增6股。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

、公司基本情况

1、公司简介				
股票简称	锋龙股份	拳龙股份 股票代码		002931
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	王思远		罗冰清	
办公地址	浙江省绍兴市上虞 区倪禄路5号	区梁湖工业园	浙江省绍 区倪禄路	兴市上虞区梁湖工业园 5号
电话	0575-82436756		0575-824	36756
电子信箱	dsb@fenglong-elect	ric.com	dsb@fengl	ong-electric.com
. 114 AL Abre 1 117 Au	Db. III Arte: A			

2、报告期主要业务或产品简介 (一)主营业务及主要产品

公司主要从事园林机械零部件及汽车零部件的研发、生产和销售,产品主要包 括点火器、飞轮、汽缸等园林机械关键零部件和多种品规的汽车精密铝压铸零部 件,广泛应用于割草机、油锯、绿篱机等园林机械终端产品和汽车传动、制动、调温系统及新能源汽车领域。依靠着点火控制技术和铝压铸、机加工制造工艺方面十几 年的开拓与积累,并长年严格遵照 IATF16949、ISO9001 质量管理和 ISO14001 环境 管理体系的规范运营。公司始终坚持过程控制,确保客户需求及时响应,大批量生



图二:汽车牵水件工艺产品类图 报告期内,公司收购了杜商精机 51%股权,该公司始终致力于工程机械液压零 部件和汽车零部件的研发、生产和销售,拥有专业且精干的技术研发、生产管理与 市场经营团队,产品主要包括比例式电磁阀、开关阀、溢流阀、单向阀、阀总成控制系统等各类精密液压阀零组件、液压泵与泵马达等,是国内少数具备提供世界一流

900 持续系统事實件

液压零部件能力的企业,主要是为卡特彼勒(Caterpillar),博世力士乐(BoschRexroth)、林德(Linde)、派克(Parker)等工程机械世界级巨头供货,实现该领 成产品的进口替代。通过控股杜商精机,公司将在原有园林机械零部件和汽车零 部件业务基础上,实现相近技术和生产工艺下的产业延伸,将业务拓展至液压零部件领域,产业布局更加完善,产品得到进一步丰富。



图三:液压率等件产品分类图 除此以外,报告期内,公司主营业务及主要产品并未发生重大变化。

(二)经营模式

公司经营模式可以根据不同类别的产品来看: 1、园林机械零部件经营模式

全球经济一体化加速了园林机械产业产能的转移,部分发达国家和地区的园 林机械厂商已经开始将产能向发展中国家和地区转移。现阶段,国内大部分园林机械生产厂商主要以 OEM 的方式为国外企业提供贴牌生产,少数具有自主品牌和自 知识产权的企业通过多年的技术积累和创新,成功实现了由 OEM 向 ODM 的转 型,同时开始致力于 OBM 经营。

公司主要为整机生产厂商配套生产相关零部件,整机生产厂商通常会长时间 严格考察和选择其合格供应商。零部件企业必须持续、稳定地符合整机生产厂商在产品质量、性能和产能等方面制定的标准和要求才能正式成为其合格供应商。但双 方合作关系一旦确立,通常能长时间保持稳定,相互依存。公司主要是先与客户签 订框架协议,再根据客户后期陆续下达的定期预测订单及正式订单,来安排研发、 设计、送样,再到小批量试生产、量产。

2、汽车零部件经营模式 汽车零部件生产企业的业务内容及经营模式更多受到整车行业发展状况的影 响。在汽车零部件压铸领域,规模较大的企业主要有两类:一类是汽车整车生产企业的配套企业,从属于下游的集团公司,市场化程度相对不高;另一类是独立的汽 车压铸件生产企业,专门从事汽车精密压铸件的生产,与下游客户建立了较为稳定 的长期合作关系,特点是适应多个客户对压铸件采购的不同需求、压铸件品种多、产量及品种都受客户订单影响。公司便是这类独立企业的代表,经营模式主要是订 单式生产,根据订单来安排研发、设计、采购及生产、竞争力相对较强。同时、无论是公司及原有子公司,还是报告期内新加入的杜商精机,主要面对的均为合作多年的 ·级供应商及整车企业客户,也都实现了 ODM 经营,在新品环节便与客户共同研 发、同步开发。

3、液压零部件经营模式 液压零部件的经营模式与园林机械零部件及汽车零部件的类似。杜商精机设置有专门负责采购原材料、辅料等物资的采购部。采购部负责收集并分析原材料和 辅料的市场价格,控制采购成本,对供应商进行评估、筛选、考核,并建立和完善供

应商管理制度。 杜商精机也主要是以 OEM 的模式,在与客户签订框架协议的前提下,根据客 户需求预测和陆续下达的订单,严格按照行业体系和规范准则,安排研发、设计和生产、销售,为工程机械整机客户提供高质稳定的液压零部件产品。杜商精机已通 过了 IATF16949 体系认证,一般会在客户验厂通过后,接受客户提出的产品开发要 求,再对产品进行试制、小批量试生产。在批量认可合格后、客户会进一步扩大订单并要求公司开始批量供货。杜商精机主要采取订单驱动的生产模式,按照客户订单 实行以销党产 可以根据生产计划夹制党原材料采购计划 有效控制原材料的废弃 量和采购价格。按照和客户所签的合同和采购计划,杜商精机的生产计划部会按照 客户仓库剩余产品和在途产品数量、计算下一批产品的出货时间,进而编排生产计划,保证客户仓库有合理的库存。部分客户会提供未来18个月的订单预测,根据客 户的实际需求波动提前批量计划,确认100%达成客户要求。

报告期内,公司及子公司的经营模式未发生重大变化

(三)行业发展状况

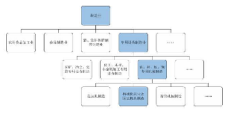
公司行业发展也需根据不同类别的产品来看: 1、 园林机械零部件行业发展状况

公司的主要产品点火器、飞轮和汽缸是园林机械整机产品的关键零部件,故公 司的主营业多之一为园林和横零部件的研发。生产和销售。属于园林和横行业。根 据国家统计局 2017 年修订的《国民经济行业分类与代码》(GB/T4754-2017)最新标 准,园林机械行业属于专用设备制造业(C35)中的机械化农业及园艺机具制造业 (C3572):根据中国证监会发布的《上市公司行业分类指引》(2012年修订),园林机

2019年 年度报告摘要

:002931 证券简称:锋龙股份 公告编号: 浙江锋龙电气股份有限公司 证券代码:002931 公告编号:2020-014

械行业属于专用设备制造业(C35)。



园林机械行业发展至今已有超过百年的历史,多种不同类型的用于园林绿化和养护的机械设备相继出现。随着人们生活水平的不断提高,小型园林绿化和养护的机械逐渐成为欧美等发达国家和地区家庭常备机具。到了 20 世纪末,各国主要城市的绿地建设和养护作业也基本实现机械化。进入 21 世纪以后,随着世界经济持续增长和机械制造技术的不断进步,行业进入了快速发展时期。从市场分布来看,目前欧美等发达国家和地区是园林机械产品的主要消费区域,而对于大部分发展中国家而言。园林机械行业正处于持续发展阶段。受益于经济的增长和人口基数的巨大,未来亚洲等发展中国家和地区的市场份额将不断扩大,所扮演的角色也将愈发重要。我国园林机械行业正处于持续发展阶段。受益于经济的增长和人口基数的巨大,未来亚洲等发展中国家和地区的市场份额将不断扩大,所扮演的角色也将愈发重要。我国园林机械行业正处于持续发展阶段。受益于经济的增长和人口基数的巨大,未来亚洲等发展中国家和地区的市场份额将不断扩大,所扮演的角色也将愈发重要。我国园林机械产品人美国 MTD. 德国 STHL "瑞典 HUSQVARNA"等国际知名园林机械产产产间进入我国市场,将各美园林机械产品引入我国、南时也促进了国内相关行业的发展。我国改革开放进入新的时期后,经济快速发展,域市化进程不断加快,城市公共绿地市级大量增长;同时,居民收入水平显著提高,对居住环境的要求也不断上升,生活小区、别墅以及层顶等位置开展各种园艺活动,并添置了众多园林机械产品。在此背景下,我更以及层顶等位置开展各种园艺活动,并添置了众多园林机械产品。在此背景下,我里的园林机械传产业迎来了发展的契机,涌现出众多规模不一的园林机械产品、在此背景下,改美等发达国家和地区的园林机械生产的零部件产品进行组装或者与当地的生产中国商进行包括 OEM、ODM 等在内的多种形式的合作。随着技术进步和自动化水平的逐步提升,以公司为代表的国内园林机械家部件产品进行组装或者与自动化水平的逐步提升,以公司为代表的国内园林机械家部件产品进行组装或者与自动代工产的市场企业,产业最后通过企业的竞争为已逐步从最初的产品在地界范围内的主力提供方。2、汽车零部件产出根下产车制造和保备的,根据国家统计局。2017年修订,汽车零部件产品用作汽车制造,根据国家统计局。2017年修订,汽车零部件产品属于汽车制造业(C360),根据中国证监会发布的《上市公司行业分类指引》(2012年修订),汽车零部件行业属于汽车制造业(C360),根据年国证监会发布的《上市公司行业分类指引》(2012年修订),汽车零部件行业属于汽车制造业(C360),根据和



海等发动机、变速箱、传动转向系统、电子控制系统等汽车零部件中采用了大量精密压铸件,因此汽车行业的需求情况存在很大程度上影响压铸行业整体的发展前景。随着人们对汽车节能环保性能的愈发重视,汽车产业呈现了以铝代钢、以铝代铁、轻量化生产制造的趋势。目前全球汽车零部件中铝合金压铸件市场整体呈现持续发展趋势,根据北美压铸协会在2016 年的预测,预计汽车行业中铝合金压铸件的用量将在2025 年上涨50%。方正证券2014 年出具的题为《车用铝材的春天、风从北美来》研报指出,汽车各个主要部件用铝渗透率提高已经成为汽车行业发展的趋势。具体反映在平均单车用铝量上,1980 年北美地区每辆车平均用铝量为54 干克,到2010 年这一数值增长到154 干克,预计到2025 年这一数值将会接近325 干克。而2016 年 10 月中国汽车工程学会发布的《节能与新能源汽车技术路线图》对我国车辆整备量和单车铝合金用量也制定了未来的发展目标,具体如下:

项目	2020 年	2025 年	2030年
车辆整备质量	较 2015 年减重 10%	较 2015 年减重 20%	较 2015 年减重 35%
单车用铝量	达到 190Kg	超过 250Kg	超过 350Kg

工信部和中国汽车工业协会预测,到 2020 年国内传统汽车年产量将达到 2,800 万辆至 3,000 万辆,新能源汽车午产量将达到 2000 年国内传统汽车年产量将达到 2,800 万辆至 3,000 万辆,新能源汽车年产量将达到 200 万辆。如果国内汽车市场平均每辆车用铝量达到 190kg,新能源汽车平均每辆车用铝量达到 250kg,到 2020 年我国汽车市场的铝合金零部件需求量大约为 620 万吨。按照汽车铝合金零部件 4 万元/吨的价格计算,至 2020 年中国汽车铝合金零部件的市场空间将达到 2,500 亿元人民币。因此,汽车零部件产业对铝合金压铸件的需求未来仍将保持较快的增长趋势,行业发展前景较为乐观。
3. 液压零部件行业发展状况 杜商精机致力于开发主要用于建筑机械及工程机械的液压零部件,主要包括液压阀、液压阀组件、泵 / 马达零组件及其他各类阀件,根据国家统计局 2017 年修订的《国民经济行业分类与代码》(GB/T4754—2017)最新标准,该类产品属于通用设备制造业(C4)中泵、阀门、压缩机及类似机械制造品类下的液压和气压动力机械放品销量业(C4)中泵、阀门、压缩机及类似机械制造出类下的液压和气压动力机械放压制造业(C4)中泵、阀门、压缩机及类似机械制造品类下的液压和气压动力机械放压制造业(C34444):根据中国证饰会发布的《上市公司行业分类指引》(2012 年修

元件制造(C3444);根据中国证监会发布的《上市公司行业分类指引》(2012年修订),液压零部件行业属通用设备制造业(C34)。



校元:公司统《安阳中和斯门中分类树 压技术,并且随着液压技术不断向高压、大流量、集成化发展,其应用的范围还将不

斯得到扩展。 我国液压件行业起步于 20 世纪 50 年代,最初主要应用于仿苏的磨床、拉床等 机床行业,随后又逐渐推广到工程机械,农业机械等行走机械领域。随着国民经济 以及装备制造业的快速发展,目前我国液压件行业已成为一个具有专业化生产体 系,产品门类比较齐全,基本能满足下游各行业配套需要的产业。 我国液压行业虽然起步较晚,和国外先进技术水平相比仍存在较大差距但在 我国液压行业虽然起步较晚,和国外先进技术水平相比仍存在较大差距但在 我国经济的持续快速增长和装备制造业转型升级的需求带动下,液压技术在工业

我国经济的持续快速增长和装备制造业转型开致的需求审动下,被压技术在工业各个领域的应用不断得到拓展。 自 2006 年 2 月《国务院关于加快振兴装备制造业的若干意见》实施以来,我国 液压件行业连续多年保持较大幅度增长。据中国液压气动密封件工业协会统计, "十二五"以来,我国家压件行业全国内外经济的影响,销幅出现较大震荡。 国内液压产业格局大而不强,中高端液压产品长期依赖进口,国内优质企业面

临良好机遇。我国液压技术起步较晚,技术积累相对薄弱,国内外企业在液压元件 技术积累与制造经验方面存在一定差距,客观上造成了国内中高端液压元件长期 以来依赖进口的局面,中高端液压件运用领域广泛,拥有超过100亿元市场空间 及产品高附件值、高毛利率的特征,对于国内优质液压元件企业意味着广阔的增量 市场与良好的成长机遇

市场与良計的成长机遇。 按下游分类、工程机械是液压市场最大下游,是液压元件需求增长的重要驱动力。国内液压行业的下游应用主要包括各类行走机械、工业机械与大型装备,其中,工程机械占比最高,达到41.9%。根据工程机械行业相关数据显示,中国的挖掘机销量继2017年实现9,5%的巨幅增长后,2018年增长依然强劲,同比增幅这45%、203,420台的年度总销量更是刷新了历史最高记录,市场呈现出"旺季很旺、淡季不

淡"的新特征。根据中国工程机械行业协会统计数据,2018 年中国工程机械销售量达到了 203,420 台,成为全球范围内最大的工程机械市场。即便今后的工程机械行业整机增速在经历数年高速成长期后将相对放缓,但在高端化和智能化产品及现有产品的维修及售后市场上,对高端液压零部件的需求将持续提升。从产品结构来看,我国液压保作子业的发展严重满后于主机。研发、创新能力也远不能满足主机越来越高的配套要求,呈现出低端产品结构性过剩与高端产品结构性短缺共存的局面,一方面,国内企业中低端产品产能过剩,产品同质化竞争的使免,导致高端产品大量依赖进口。同时,这些高端产品中、20%的液压零部件受制于国外、70-80%的利润被国外液压产品制造商获取。高端流压零部件的国产化和进营门户域的发展交间。杜商精机等高端液压零部件制造企业,也将顺应着这股时代的潮流,应运发展、成长壮大。
(四)行业地位
在园林机械零部件行业方面,公司是我国该行业主要的零部件生产销售企业之一,是 MTD、1711,HUSQVARNA、EMAK等国际知名园林机械整机厂商的长期业务合作伙伴。公司的主要园林机械零部件产品点火器、飞轮以外销为主。根据海前割未来、公司将在超面现有行业扩创,进一步起大力,是 高地交流 高 用级整机领域的推进,并持续关注行业新兴产品领域积极扩展,力争满足客户更加多样化和自动化的零部件产品需求,巩固消费级市场的同时,加大专业级、商用级整机领域的推进,并持续关注行业新兴产品及发展方向,深耕主业,与客户一同污染行业方面,公司汽车零部件产品局来,现的通过费级市场的同时,加大专业级、商用级整机领域的推进,并持续关注行业新兴产品及发展方向,深耕主业,与客户一同污染有少和东西,公司汽车零部件方面,经商产品种关,扩充产品线。同时也涉足新能源汽车领域扩集功量等等部件领域则继续提升,正实现着行业的发展,在汽车零部件领域则继续提升,于实现有一时,从司将大力拓展新客户,向国内外知名汽车零部件领域则继续提升,于实现有行户,是有需求,并由产品在国内外市场的份额。而在海上,时间上,从市场份额、次客户提供质量更加优异、附加值更高的产品,不断提高公司产品在国内外市场的份额。

			单位:
2019年	2018年	本年比上年增减	2017年
410,073,506.12	315,165,711.35	30.11%	313,408,831.94
57,601,270.02	45,757,738.08	25.88%	47,810,860.41
49,862,158.94	38,162,498.72	30.66%	48,222,953.25
64,999,886.80	24,536,758.18	164.91%	57,060,435.06
0.65	0.55	18.18%	0.72
0.65	0.55	18.18%	0.72
11.19%	11.00%	0.19%	24.18%
2019 年末	2018 年末	本年末比上年末 増減	2017年末
789,044,013.08	614,269,412.65	28.45%	339,673,886.34
536,092,269.25	496,238,452.96	8.03%	221,568,061.48
	410,073,506.12 57,601,270.02 49,862,158.94 64,999,886.80 0.65 0.65 11.19% 2019 年末 789,044,013.08	410,073,506.12 315,165,711.35 57,601,270.02 45,757,738.08 49,862,158.94 38,162,498.72 64,999,886.80 24,536,758.18 0.65 0.55 0.65 0.55 11.19% 11.00% 2019 年末 2018 年末 789,044,013.08 614,269,412.65	410,073,506.12 315,165,711.35 30.11年 57,601,270.02 45,757,738.08 25.88% 49,862,158.94 38,162,498.72 30.66% 64,999,886.80 24,536,758.18 164.91% 0.65 0.55 18.18% 0.65 0.55 18.18% 11.19% 11.00% 0.19% 2019 年末 2018 年末 津級 789,044,013.08 614,269,412.65 28.45%

				+ 世 : ノ
	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	86,178,050.68	88,320,733.11	119,199,188.95	116,375,533.38
3属于上市公司股东的 争利润	10,110,328.03	19,984,401.47	15,411,495.79	12,095,044.73
日属于上市公司股东的 □除非经常性损益的净 削润	9,018,535.96	16,396,740.71	15,978,234.07	8,468,648.20
○营活动产生的现金流 量净额	5,017,825.41	15,718,473.78	22,948,087.24	21,315,500.37
上述财务指标或	其加总数是否与	公司已披露季月	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

11,605

(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

11,082

股东性	股东性	14.00.11.00		持有有限售条件的	质押或冻结情况	
股东名称	质	持股比例	持股数量	股份数量	股份状态	数量
绍兴诚锋实 业有限公司	境内非 国有法 人	43.34%	38,517,540	38,517,540	质押	9,100,000
董剑刚	境内自 然人	10.67%	9,481,260	9,481,260		
绍兴上虞威 龙科技有限 公司	境内非 国有法 人	7.42%	6,591,660	6,591,660		
桐庐浙富桐 君股权投资 基金合伙企 业(有限合 伙)	境内非 国有法 人	3.75%	3,330,000	0		
宁波哥特投 资合伙企业 (有限合伙)		3.75%	3,330,000	3,330,000		
厉彩霞	境内自 然人	2.03%	1,800,000	1,800,000		
李中	境内自 然人	1.02%	902,480	902,385		
卢国华	境内自 然人	1.02%	902,480	902,385		
雷德友	境内自 然人	1.02%	902,480	902,385		
郑赟	境内自 然人	0.33%	288,900	0		

成锋实业(本公司控股股东、实际控制人为董剑刚) 威龙投资(实际控制人 为董剑刚)、厉彩霞(董剑刚配偶)为实际控制人董剑刚经制的一致行动人, 新特投资股东除培元董剑刚表起。除止之外,朱知其他股东之间是否存 在关联关系,也未知是否属于(上市公司持股变动信息披露管理办法)中规

(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

止 2019 年 12 月 31 日,公司已拥有专利 106 项,其中发明专利 18 项,实用新型专利

88 项。
3. 巩固并深耕主业,优化管理降本提效报告期内,公司继续加大市场开发力度,积极调整和优化产品结构,强化新产品开发,加强供应链管理,加强成本费用控制管理,凭借高质稳定的产品表现和及时可靠的客户服务,获得广大客户和市场的认可,实现主营业务收人和盈利规模稳步增长,尤其是汽车零部件业务,连续三年实现快速发展。不断地完善内控制度体系建设和考核体系建设,能为企业健康快速发展提供度保障,也能为今后对外发展提供支持。2019 转眼进人公司上市第二年,公司进一步完善落实内控制度及相关治理制度,继续完善原有考核体系,严格落实了关于成本控制的月度考评机制,使得各部门负责人能每月及时了解本部门的各项成本及费用专业域况。但是以上于现金公务会广路大时论。全位是厂中本和空经到进一 及费用支出情况,中层及以上干部充分参与降本讨论,全体员工成本观念得到进一 步加强。 4、持续关注主业相关前沿优质项目,设立股权投资基金 4、持续关注主业相关前沿优质项目,设立股权投资基金

步加强。
4. 持续关注主业相关前沿优质项目,设立股权投资基金2019 年,公司经专业中介机构引荐并走访了诸多与主业相关的项目及标的,在自身发展和未来战略规划上的方向进一步明确,也更加坚定了公司立足主业的决心和信心。为满足企业长远发展需求,紧照行业发展趋势,布局与主营相关的前沿项目,获取投资回报。公司作为有限合伙人,与其他合伙人一同发起并设立了股权投资基金,拟在不影响公司观有主营业务的前提下,对与公司主营业务密切相关的智能园林机器人和电动园林工具等高成长性细分领域进行投资布局,力求助推公司转型升级,巩固和提升公司在园林机械行业的领先地位。5、完善员工福利,提升员工幸福感2019 年度,公司依然严格按照国家劳动法律法规政策的相关规定进行企业劳动关系管理,注重员工劳动权益保护,并综合考量经营业绩状况、内外部环境等多方因素,通过工序完善、生产提效逐步提升员工薪酬水平。同时,在辛苦工作之外、想员工所想,急员工所急,于年中统一为全体员工提供全套较高规格体险服务,时刻关心员工在工作之余注意身体,并对原有各个食堂进行整改,改进管理模式,提升菜品品质及种类数量,同时继续免费提供整食。让广大员工在全块人工作之余,能够吃得开心、安心、放心。此外,公司还通过各种途径积极探索对各类人才有持久吸引力的激励机制,同时借助好当地政府对人才引进的好政策,营造了"引得批用得好、留得住"的人才发展环境,使公司人才资源储备充足,可满足后续发展和开拓所需。

、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 ^魚位・元

+ 111.	_					
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 年同期増減
园林机械零 部件	210,953,034. 44	77,865,278.5 2	36.91%	5.22%	9.20%	1.34%
汽车零部件	123,655,685. 73	31,778,754.7 1	25.70%	44.11%	72.39%	4.22%
液压零部件	50,101,229.8	11,416,185.6 6	22.79%	100.00%	100.00%	22.79%1
注:1 %	夜压零部件;	系公司 2019	年度因收购	杜商精机(嘉兴)有限2	公司而新增的

业务 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

整和忧化产品结构, 强化新广品 开发, 加强快应辖管理, 加强成本费用控制管理, 实现主营业务收入和盈利规模稳步增长; (2)公司主营业务中, 因产品高质稳定, 获相关客户认可, 汽车零部件产品订单连年递进增多, 该类产品营业收入和毛利率持续快速增长; (3)报告期内公司收购杜商精机(嘉兴)有限公司 51%股权, 实现对该公司业务的并表; (4)2019 年度美元对人民币的汇率波动也对公司业绩产生一定正向

影响。
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

1.本公司根据财政部《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)、《关于修订印发合并财务报表格式(2019版)的通知》(财会(2019) 16号)和企业会计准则的要求编制 2019 年度财务报表,此项会计政策变更采用追溯

调整法。
2.本公司自 2019 年 6 月 10 日起执行经修订的《企业会计准则第 7 号——非货币性资产交换》,自 2019 年 6 月 17 日起执行经修订的《企业会计准则第 12 号——债务重组》。该项会计政策变更采用未来适用法处理。
3. 本公司自 2019 年 1 月 1 日起执行财政部修订后的《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——套期保值》以及《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》(以下简称新金融工具准则)。根据相关新旧准则衔接规定,对可比期间信息不予调整,首次执行日执行新准则与原准则的差异追溯调整本报告期期初留存收益或其他综合收益。

合收益。 新金融工具准则改变了金融资产的分类和计量方式,确定了三个计量类别:推 余成本;以公允价值计量且其变动计人其他综合收益;以公允价值计量且其变动计 人当期损益。公司考虑自身业务模式,以及金融资产的合同现金流特征进行上述分 类。权益类投资需按公允价值计量且其变动计入当期损益,但非交易性权益类投资 在初始确认时可选择按公允价值计量且其变动计入其他综合收益处置时的利得或 损失不能回转到损益,但股利收入计入当期损益),且该选择不可撤销。 新金融工具准则要求金融资产减值计量由"已发生损失模型"改为"预期信用 损失模型",适用于以推余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其 他综合收益的金融资产、租赁应收款。 (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

27版日期內及至軍人会计左領受正而追溯重述的情况。 3 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 口 不适用 1. 报告期内、公司以现金方式(1,096.5万美元)收购 TUSON CORPORATION 持有的杜商精机(嘉兴)有限公司 51%的股权,购买日为 2019 年 6 月 30 日,本期将

该新增控股子公司纳入合并报表范围。 2、报告期内,公司以自有资金出资设立全资子公司杭州锋龙科技有限公司,注册资本为1,000万元,本期将该新增全资子公司纳入合并报表范围。

浙江锋龙电气股份有限公司 法定代表人、董事长:董剑刚 2020年4月23日

公告编号:2020-019 证券代码:002931 证券简称:锋龙股份 浙江锋龙电气股份有限公司第二届监事会第七次会议决议公告

本公司及监事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记 载、误导性陈述或重大遗漏。

有限公司公司章程的规定,会议决议合法有效。 二、监事会会议审议情况 与会监事经过认真讨论,审议并通过了以下议案: 1.审议通过《关于审议公司 < 2019 年度监事会工作报告 > 的议案》 具体内容详见刊登于公司指定信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn) 上的公 表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。 本议案尚需提交股东大会审议。 2、审议通过《关于审议公司 <2019 年度财务决算报告 > 的议案》

具体内容详见刊登于公司指定信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn) 上的公告。 表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。

农佚培标:3 示问思,0 示及7,0 示开7,6 本议案尚需提交股东大会审议。 3、审议通过《关于审议公司 <2020 年度财务预算报告 > 的议案》 表决结果:3 票同意,0 票反对,0 票弃权。

表决结果:3 崇问意,0 崇反对,0 崇弃权。 本议案尚需提交股东大会审议。 4、审议通过(关于审议公司 < 2019 年年度报告全文及其摘要 > 的议案》 经审核,监事会认为:董事会编制和审核公司 2019 年年度报告的程序符合法律、行政法规和中国证监会的规定,报告内容真实,准确,完整地反映了上市公司的实际情况,不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。 《2019 年年度报告》全文详见刊登在公司指定信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告:《2019 年年度报告摘要》详见刊登在公司指定信息披露媒体《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告:《2019 年年度报告摘要》详见刊登在公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。

(本) 中国证券报》《上梅证券报》《证券申报》《证券申报》《足帶資訊网(www.cnifo.com.cn)上的公告。 表决结果、3.票同意、0.票反对、0.票弃权。 本议案尚需提交股东大会审议。 5.审议通过《关于审议公司《2019年度内部控制自我评价报告》的议案》 经审核、监事会认为:公司已建立了较为完善的内部控制体系、符合国家相关 法律、法规要求以及公司生产经营管理的实际需要,并能得到有效执行,对公司生 产经营管理和负入代本非到了较好的风险防药和控制性。公司,2019年度由对

法律、法规要求以及公司生产经营管理的关际需要,升能得到有效执行,对公司生产经营管理的各个环节起到了较好的风险防范和控制作用;公司 2019 年度内部控制自我评价报告真实、客观地反映了公司内部控制制度的建设及运行情况。《2019 年度内部控制自我评价报告》具体内容、独立董事对该事项发表的独立意见、保荐机构对该事项发表的核查意见、审计机构出具的《内部控制鉴证报告》详见刊登于公司指定信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3 票同意,0 票反对,0 票弃权。6、审议通过《关于审议公司< 内部控制规则落实自查表 > 的议案》

经审核,监事会认为:公司建立了较为完善的内部控制制度体系,在关联交易、对外担保、内部交易等其他重要事项方面严格按照内控制度执行,公司内部控制规则落实自查表真实、客观地反映了公司内部控制制度的建设及运行情况。 《内部控制规则落实自查表》具体内容,独立董事对该事项发表的独立意见、保荐机构对该事项发表的核查意见详见刊登于公司指定信息披露网站巨潮资讯网

(www.cninfo.com.cn)上的公告。 表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。 7.审议通过(关于审议公司<关于 2019 年度募集资金存放与使用情况的专项

报告》的议案》
经审核、监事会认为:公司关于 2019 年度募集资金存放与使用情况的专项报告的编制符合相关法律、法规的规定,真实、客观反映了公司 2019 年度募集资金的存放和使用情况。公司 2019 年度募集资金的存放和使用情况。公司 2019 年度募集资金的存放和使用情况。公司 2019 年度募集资金的存放和使用符合中国证监会、深圳证券交易所关于上市公司募集资金存放和使用的相关规定,不存在募集资金存放和使用违规的情形,不存在损害公司及中小股东利益的情形。
具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董事对该事项发表的独立意见、保荐机构对该事项出具的专项核查报告,审计机构对该事项出具的鉴证报告详见刊登于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3 票同意,0 票反对,0 票弃权。
8、审议通过《关于公司 2019 年度利润分配的议案》经审核,监事会认为:2019 年度利润分配预案的制定符合《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》《公司章程》、公司股利分配政策和分红回报规划

经审核、监事会认为:2019 年度利润分配预案的制定符合《上市公司监管指引 引 3号——上市公司现金分红》《公司章程》、公司股利分配政策和分红回报规划 中对利润分配的相关规定、符合公司的实际情况,有利于公司的长远发展,有利于 维护股东的长远利益,不存在损害公司和全体股东特别是中小股东利益的情形。 具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《 (证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董事对 该事项发表的独立意见详见刊登于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。 表决结果:3.票同意,0.票反对。0.票弃权。 本议案尚需提交股东大会审议。 9.审议通过《关于续聘公司 2020 年度审计机构的议案》 具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《 证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董 该事项发表的事前认可意见及独立意见详见刊卷于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)

该事项发表的事前认可意见及独立意见详见刊登于巨潮资讯网(www.cninfo.

cn)上的公告。 表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。

本议案尚需提交股东大会审议。 10.审议通过《关于 2020 年度监事薪酬方案的议案》 具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、 《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。

(新时报》《证券日报》《及巨确资讯网(www.cninto.com.cn)上的公亩。 表决结果:3.票同意,0.票反对。0.票弃权。 本议案尚需提交股东大会审议。 11、审议通过(关于公司及子公司向银行申请综合授信额度的议案》 经审核。监事会认为:公司偿债能力较强,向银行申请综合授信额度符合公司 子公司的实际需要,有利于促进公司现有业务的持续稳定发展,不存在损害上市 公司和全体股东利益的情形,符合《公司章程》等有关规定,合法有效。

具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董事对该事项发表的独立意见详见刊卷于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3 票同意.0 票反对.0 票弃权。本议案尚需提受股东大会审议。
12. 审议通过《关于公司及子公司开展金融衍生品交易的议案》经审核、监事会认为:公司及子公司开展金融衍生品交易业务符合公司实际经营的需要,有利于规避汇率等波动的风险、符合公司经营发展的需要,不存在损害公司发企体股东、特别是中小股东利益的情形。具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董事对该事项发表的独立意见、保荐机构对该事项发表的核查意见详见刊登于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3 票同意,0 票反对,0 票弃权。本议案尚需提交股东大会审议。
13. 审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》经审核、监事会认为:公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理,有利于提高资金使用效率、能够获得一定的投资效益,不会影响募集资金项目建设和募集资金使用,不存在变相改变募集资金用途的行为、符合公司和全体股东的利益、不存在损害公司及全体股东、特别是中小股东利益的情形。

《证券时报》《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董事对 该事项发表的独立意见、保荐机构对该事项发表的核查意见详见刊登于巨潮资讯 网(www.cninfo.com.cn)上的公告。 表决结果:3 票同意 0. 票反对 10 票弃权。 本议案尚需提交股东大会审议。

14、审议通过《关于使用募集资金对控股子公司提供借款实施募投项目的议

案》 案》 经审核,监事会同意公司向控股子公司浙江昊龙电气有限公司提供借款用于 募投项目。上述借款为无息借款、借款期限为2年,自实际借款之日起计算。借款到期后,可滚动使用,也可提前偿还,并同意公司董事会授权管理层在此额度范围内,根据实际需要,安排资金拆借。浙江昊龙电气有限公司财务及经营情况良好,财务风险可控,有利于募投项目推进实施和公司整体经营发展。 具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董事对该事项发表的独立意见、保荐机构对该事项发表的核查意见详见刊登于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。 表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。 本议案尚需提交股东大会审议。

本议案尚需提交股东大会审议。 15、审议通过《关于公司及子公司使用部分闲置自有资金进行现金管理的议案》 经审核、监事会认为:本着股东利益最大化的原则,在确保不影响公司正常经 营的情况下,公司及子公司使用闲置自有资金不超过1亿元进行现金管理,有利于 提高资金使用效率,增加公司的投资收益,不存在损害公司股东利益的情形。本次 公司及子公司使用自有资金用于现金管理的事项符合相关法律、法规、规范性文件 的规定,程序符合要求,不存在损害公司及全体股东利益的情况。监事会同意公司

及子公司使用闲置自有资金不超过 1 亿元用于现金管理,使用期限为自公司董事会审议通过之日起十二个月内有效,在上述使用期限及额度范围内,资金可以滚动

会审认迪过乙日起十一个月內有效,在上述使用期限及额度范围內,發金可以滚动使用。
具体内容详见刊登于公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。独立董事对该事项发表的独立意见,保荐机构对该事项发表的核查意见详见刊登于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3 票同意 (0.票反对 (0.票不反 (0.票反对 (0.票不反 (0.票下反 (0.严重 (0.票下反 (0.票

各、独立董事对该事项发表的独立意见、保荐机构对该事项发表的核查意见。审计机构对该事项出具的鉴证报告详见刊登于公司指定信息披露网站巨潮资讯网

机构对该事项出具的鉴证报告详见刊登于公司指定信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3票同意.0票反对.0票弃权。
18、审议通过《关于修订《监事会议事规则》的议案》修订后的《监事会议事规则》许见刊登于公司指定信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。本议案尚需提交股东大会审议。表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。本议案尚需提交股东大会审议。19、审议通过《关于审议公司《2020年第一季度报告》的议案》经审核、监事会认为:董事会编制和审核公司2020年第一季度报告的程序符合法律、行政法规和中国证监会的规定,报告内容真实、准确、完整地反映了上市公司的实际情况,不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。《2020年第一季度报告全文》详见刊登在公司指定信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告;《2020年第一季度报告正文》详见刊登在公司指定信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》及巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的公告。表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。

表决结果:3票同意,0票反对,0票弃权。

三、备查文件 1、第二届监事会第七次会议决议; 2、深交所要求的其他文件。

浙江锋龙电气股份有限公司监事会