

证券代码：002559

证券简称：亚威股份

公告编号：2017-021

江苏亚威机床股份有限公司 2016 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。

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：以公司 2017 年 3 月 22 日的总股本 372,883,481 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.75 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	亚威股份	股票代码	002559
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	谢彦森		
办公地址	江苏省扬州市江都区黄海南路仙城工业园		
电话	0514-86880522		
电子信箱	ir@yawei.cc		

2、报告期主要业务或产品简介

公司以数控金属板材成形机床及自动化生产线研发、制造、加工、销售为主营业务。经过近年来创新开拓，公司已经完成阶段性业务升级目标，形成了新的业务结构布局。报告期内公司主营业务主要分为四大类：数控钣金加工机床及数控柔性自动化加工生产线、数控卷板加工机械、数控激光加工设备、机器人。

1、数控钣金加工机床及数控柔性自动化加工生产线

主要产品包括数控转塔冲床、数控折剪机床、钣金自动化成套生产线等。公司钣金加工机床以国内行业领先的技术性能水平、优质的实物质量赢得了国内外客户的长期青睐，数控转塔冲床和数控折弯机规模

效益在国内同行业皆处于数一数二水平。报告期内持续大力推动数控主机向高端化、柔性化、自动化成套生产线方向发展，钣金加工自动化解决方案类业务取得明显进步。

2、数控卷板加工机械

主要产品包括数控飞摆剪切线、数控开卷落料线、数控横切线、数控分条线、数控铝板精整加工生产线等。公司数控卷板加工生产线技术、性能水平和销量居行业之首，其中用于轿车板材加工的数控飞摆剪切线和数控开卷落料线技术性能达到国际当代同类产品先进水平，成功替代进口，年度订单突破亿元，形成了新的增长点。

3、激光加工设备

主要包括数控二维激光切割机床、三维激光切割系统等。报告期内公司不断优化完善了二维、三维激光切割系列产品结构和工艺性能，初步形成标准化和系列化，激光装备业务规模快速增长，其中数控二维激光切割机有效合同同比增长 60%，提升了公司在激光装备领域的行业地位。

4、机器人

主要产品为线性和水平多关节机器人。公司与库卡集团控制下的德国徕斯展开合资合作，引进其线性和水平多关节机器人本体技术，双方共同投资成立了合资公司，报告期内在消化吸收徕斯先进机器人本体技术、满足库卡、徕斯和亚威内部供应的基础上，结合国内客户市场实际需求，积极开拓外部市场，在金属切削、热锻、焊接等行业集成应用上取得突破性进展。

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

公司是否因会计政策变更及会计差错更正等追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：人民币元

	2016 年	2015 年	本年比上年增减	2014 年
营业收入	1,169,245,177.52	893,304,907.65	30.89%	893,567,414.63
归属于上市公司股东的净利润	116,789,607.20	73,569,639.09	58.75%	84,633,357.75
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	74,605,109.20	61,750,113.58	20.82%	78,877,776.18
经营活动产生的现金流量净额	123,889,833.65	215,388,356.18	-42.48%	118,812,411.41
基本每股收益（元/股）	0.3154	0.2069	52.44%	0.24
稀释每股收益（元/股）	0.3172	0.2069	53.31%	0.24
加权平均净资产收益率	7.98%	5.57%	2.41%	6.76%
	2016 年末	2015 年末	本年末比上年末增减	2014 年末
资产总额	2,179,441,023.42	2,038,612,318.13	6.91%	1,756,269,806.59
归属于上市公司股东的净资产	1,564,269,342.12	1,440,294,835.23	8.61%	1,280,597,422.04

(2) 分季度主要会计数据

单位：人民币元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	179,447,757.29	350,993,854.66	259,401,066.71	379,402,498.86
归属于上市公司股东的净利润	16,410,766.34	29,270,105.95	9,596,917.73	61,511,817.18
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	5,316,697.65	28,430,732.11	8,649,229.94	32,208,449.50
经营活动产生的现金流量净额	10,858,385.64	28,570,180.16	11,969,324.68	72,491,943.17

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	48,523	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	48,159	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	
江苏亚威科技投资有限公司	境内非国有法人	7.44%	27,637,834	0			
苏州沅盈印月投资中心（有限合伙）	境内非国有法人	5.13%	19,053,722	0			
吉素琴	境内自然人	3.63%	13,471,724	10,103,793			
冷志斌	境内自然人	2.72%	10,095,520	7,571,640			
闻庆云	境内自然人	2.39%	8,874,768	6,656,076			
王宏祥	境内自然人	1.77%	6,559,308	4,919,481			
周家智	境内自然人	1.63%	6,069,768	4,552,326			
施金霞	境内自然人	1.62%	6,027,728	4,520,796			
刘玮巍	境内自然人	1.25%	4,636,882	0			
杨林	境内自然人	1.22%	4,528,084	0			
上述股东关联关系或一致行动的说明	吉素琴、冷志斌、闻庆云、王宏祥、周家智、施金霞、杨林均为江苏亚威科技投资有限公司持股 5% 以上股东，系江苏亚威科技投资有限公司的关联自然人，但以上各方不存在一致行动关系。其他股东未知是否有关联关系或一致行动关系。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	公司前 10 名普通股股东中，股东刘玮巍参与融资融券业务，通过投资者信用证券账户持有公司股份 4,636,882 股。其他股东不存在相关情况。						

(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

公司无实际控制人。

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

本公司请投资者认真阅读本年度报告全文，并特别注意下列风险因素
公司是否需要遵守特殊行业的披露要求
否

2016年世界经济延续疲弱复苏态势，国内宏观经济增速持续放缓。机床工具行业整体虽有一定回暖势头，但仍然处于低位运行状态，市场竞争愈加激烈。公司上下紧紧围绕新一轮发展战略规划，在持续提升成熟主机产品性能质量、放大市场竞争优势的基础上，进一步加快了面向智能制造方向的转型升级步伐，激光装备、自动化成套生产线、工业机器人等符合市场新需求的新兴产品业务得到迅速拓展；同时公司持续加大国内国际市场开拓力度，不断提升内部管理效能，营销规模和利润水平创造历史新高。

报告期内，公司实现营业收入116,924.52万元，较去年同期相比增长30.89%；实现利润总额13,575.69万元，同比增长60.32%；实现归属于上市公司股东的净利润11,678.96万元，同比增长58.75%。

报告期内，公司整体经营情况如下：

新一轮发展战略规划有效落实，企业转型升级再上新台阶

报告期内，公司紧紧围绕新一轮发展战略规划，以新战略思维推动战略规划的实施落地。一是推动新组织体系运营机制的有效运行。在充分发挥各平台中心的资源集中优势同时，进一步深化完善事业部制运行管理体系，各事业部切实成为推动各类业务发展成长的主体，各事业部年度关键任务和经营目标有效达成，保障了公司整体目标的圆满完成。二是以市场需求为导向，面向高端、智能、自动化方向，推进产业结构的进一步优化。坚持产业和资本双轮驱动的发展战略，与国内知名的专业投资机构开展深度战略合作，充分发挥各方优势，有效利用上市公司资本平台，积极开展投资并购工作。以自有资金参股苏州清研汽车创业产业投资企业（有限合伙）、同高先进制造科技（太仓）有限公司，在积累投资经验、提高整体运营效率的同时，进一步扩大了公司在汽车行业和激光装备行业的影响力。三是把握市场新机遇，新兴产品业务拓展成效显著，激光装备、自动化成套生产线、工业机器人等产品技术性能持续提升，应用领域不断延伸，营销规模快速增长。四是实施限制性股票激励计划，充分调动核心骨干员工瞄准战略目标求突破的积极性。通过新一轮发展战略规划的有效落实，企业转型升级得到全面深化和推动，综合竞争能力和行业地位持续提升。报告期内公司营销规模和利润水平双双创下历史新高，获评江苏省优秀企业，稳居国内锻压机床行业前三。

产品技术水平持续提升，高端、智能、自动化业务形成新优势

报告期内，公司坚持实施技术领先战略，持续加大研发投入，以自主创新为主，与集成创新和引进消

化吸收再创新相结合，着力提升各项业务的自动化和智能水平，取得了丰硕成果。一是数控金属成形机床主机产品技术性能不断优化提升：数控转塔冲床在冲压工艺和控制技术等方面研究取得新突破，性能效率全面超越原有产品；数控折弯机重新规划了全系列的结构和配置，提高了折弯精度和稳定性，满足高端客户能力进一步加强。二是激光装备综合竞争能力全面加强：不断优化完善二维、三维激光切割系列产品结构和工艺性能，初步形成标准化和系列化，其中成功研制的高功率数控二维激光切割机系列新产品快速推向市场，其切割质量和效率进一步提高，深受客户欢迎，有力支撑了销售规模的快速增长。三是自动化成套生产线发展步伐明显加快：钣金自动化成套生产线对原有系列产品进行了性能优化提升，提高了产品可靠性和精度，缩小了与国际先进水平的差距；创新性研发制造板料冲压折弯焊接自动化加工系统、上料和料库一体化单元、龙门式码垛装置等全新自动化设备，初步形成了产品的系列化和模块化。卷板机械持续优化数控开卷落料线和数控飞摆剪切线技术性能，并完成了激光落料线产品设计，公司产品服务汽车行业的能力进一步增强；成功研制卷板校平冲压自动化生产线，现已进入客户验收阶段，实测精度和速度达到国际先进水平；与高端客户合作完成了机器人换刀集成项目的研发试制和客户安装调试，实现机器人代替技术工人高精度排刀作业，得到客户高度评价。线性和水平多关节机器人业务在消化吸收徕斯先进机器人本体技术的基础上，结合国内客户市场实际需求，在金属切削、热锻、焊接等行业集成应用上取得突破性进展。通过各类产品技术水平的不断进步，公司在放大成熟主机业务既有优势同时，为客户提供一体化解决方案的能力显著增强，在高端、智能、自动化领域已经形成了新的竞争优势。报告期内公司获授发明专利6项，实用新型专利16项；承担江苏省重大科技成果转化项目和知识产权战略推进计划重点项目各1项、首台套重大装备项目2项；金属板材成套数控加工装备生产线荣获扬州市科技进步一等奖。

市场营销竞争能力不断提高，销售规模取得新突破

报告期内，公司在行业需求偏紧、市场竞争加剧的情况下，坚持以市场为导向实施销售拉动战略。一是抓住市场对高端、智能、自动化产品的新需求，在保障成熟产品稳步扩张的同时，采用针对性销售策略，重点加大了新兴产品业务的拓展力度。激光装备业务规模快速增长，其中数控二维激光切割机有效合同同比增长60%，提升了公司在激光装备领域的行业地位；自动化成套生产线有效合同同比增长72%，在汽车、电气开关柜、电梯等行业增长势头迅猛，其中：应用于汽车行业的数控开卷落料线和数控飞摆剪切线订单过亿元，市场占有率进一步提高，形成了新的规模利润增长点；铝板精整加工自动化生产线销量实现零的突破。线性和水平多关节机器人业务在满足库卡、徕斯和亚威内部供应的基础上，积极开拓外部市场，实现了外部订单的突破和增长。二是以快速响应市场需求为原则，不断加强营销及服务体系建设，充实加强营销人才队伍，创新品牌推广宣传方式，提高售后服务工作质量。国内市场深耕电力电气、电梯幕墙等优势行业及华南、华东等优势区域，稳步提高市场占有率和影响力的同时，加大在销售薄弱地区和行业的布局力度；国际市场持续优化调整销售代理机构，进一步提升高货值、高附加值产品的出口比例，国际业务订单同比增长35%。通过上下团结一致共同努力，公司成熟业务稳定增长、新兴业务快速成长，有力推动销售总量逆势大幅增长，保障了新一轮发展战略目标的实现。

管理创新力度进一步加大，管理工作呈现新局面

报告期内，公司不断加大管理创新力度，夯实各项管理基础。一是推进精益生产工程。践行“工匠精神”，以“免检技工”活动为抓手，全过程质量管理得到有效加强，各类产品三包期内故障率同比均有下降；推行微创新活动，从点滴入手优化提升核心零部件加工工艺，提高数控加工设备的切削效率，有效提高了生产效率和资源利用率。二是加大财务管控力度。财务预算管理初见成效，建立完善预算控制对接互动机制，推动了各事业部经营状态改善；降本增效工作落到实处，产品投入和生产资金占用得到合理控制，存货周转天数大幅下降；探索提高投后管理能力，对创科源加强财务规范控制和人力资源管理优化，有力推动了创科源内部有序运营。三是坚持实施“人才强企”战略。以内训和外训相结合，加强中高层经理综合素质培养和后备人才培养，提高了骨干人才队伍能力；推进新一轮发展战略核心理念的宣贯工作，引导广大职工建立起战略引领意识和目标导向意识，提高了广大员工战略执行的自觉性；继续推进行为标杆文化建设，充分发挥了行为标杆的正能量作用；以兴趣爱好者协会为依托，推动各类文体活动开展，活跃了广大员工业余文化生活，提高了企业的凝聚力和向心力。通过各项管理创新措施的实施，企业管理效能不断提升，为跨越式发展提供了坚实保障。

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
数控板材成形机床及生产线	1,169,245,177.52	84,967,715.77	25.81%	30.89%	23.99%	-0.10%

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，在国内宏观经济增速持续放缓、机床工具行业下行压力不断加大的情况下，公司上下紧紧围绕新一轮发展战略规划，进一步加快了企业面向智能制造方向的转型升级步伐。在稳步发展数控金属成形机床主机业务基础上，激光装备、自动化成套生产线、工业机器人等新兴产品业务得到迅速拓展，公司生产经营状况良好，主营业务营销规模、利润水平有较大幅度增长。此外，2016年12月30日，公司与东莞市盛雄激光设备有限公司全体股东签订了关于股权转让终止的《协议》，协议约定，陶雄兵及其一致行动人就该次股权转让终止向公司支付赔偿金人民币3,000万元。根据相关会计准则，上述赔偿金人民币3,000万元计入公司2016年度营业外收入，对当年度损益有较大影响。

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说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况。

(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

2016年11月24日，公司与江苏东南大学资产经营有限公司、南京中创科技投资有限公司共同出资组建江苏南高智能装备创新中心有限公司，取得南京市江宁区市场监督管理局颁发的统一社会信用代码91320115MAINOWHW7C的营业执照，公司成立时注册资本1,000万元，其中公司认缴出资额550万元，占注册资本的55%；江苏东南大学资产经营有限公司认缴出资额350万元，占注册资本的35%；南京中创科技投资有限公司认缴出资100万元，占注册资本的10%。该公司尚未经营，截止2016年12月31日各股东尚未出资，自2016年11月起将其纳入合并财务报表的合并范围。

(4) 对 2017 年 1-3 月经营业绩的预计

适用 不适用

江苏亚威机床股份有限公司

法定代表人：冷志斌

二〇一七年三月二十四日