

证券代码：300258

证券简称：精锻科技

公告编号：2018029

# 江苏太平洋精锻科技股份有限公司 2018 年半年度报告摘要

## 一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，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半年度报告全文。

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半年报的董事会会议

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

公司计划不派发现金红利，不送红股，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	精锻科技	股票代码	300258
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	董义	田海燕	
办公地址	江苏省泰州市姜堰区双登大道 198 号	江苏省泰州市姜堰区双登大道 198 号	
电话	0523-80512658	0523-80512699	
电子信箱	dongyi@ppforging.com	tianhy@ppforging.com	

## 2、主要财务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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	644,326,731.21	523,785,813.14	23.01%
归属于上市公司股东的净利润（元）	158,667,706.52	124,967,228.03	26.97%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	144,280,519.60	114,969,238.41	25.49%
经营活动产生的现金流量净额（元）	207,848,241.27	144,704,757.44	43.64%
基本每股收益（元/股）	0.3918	0.3086	26.96%
稀释每股收益（元/股）	0.3918	0.3086	26.96%
加权平均净资产收益率	9.13%	8.27%	0.86%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	2,632,871,915.48	2,390,809,543.65	10.12%
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,776,380,942.44	1,666,881,632.78	6.57%

## 3、公司股东数量及持股情况

报告期末股东总数	11,591	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	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
江苏大洋投资有限公司	境内非国有法人	45.80%	185,481,250			
夏汉关	境内自然人	4.39%	17,769,374	13,327,030		
黄静	境内自然人	2.70%	10,935,000	8,201,250		
杨梅	境内自然人	2.03%	8,201,250			
孔威	境内自然人	1.98%	8,000,000			
泰康人寿保险有限责任公司—投连—行业配置	其他	1.84%	7,466,763			
广发证券—交通银行—广发集合资产管理计划（3号）	其他	1.29%	5,238,236			
中央汇金资产管理有限责任公司	国有法人	1.22%	4,948,200			
招商银行股份有限公司—中欧恒利三年定期开放混合型证券投资基金	其他	1.02%	4,116,647			
泰康人寿保险有限责任公司—分红—个人分红-019L-FH002 深	其他	0.95%	3,827,627			
上述股东关联关系或一致行动的说明	江苏大洋投资有限公司是公司控股股东，实际控制人夏汉关、黄静是夫妇关系。报告期末夏汉关持有江苏大洋投资有限公司 38.16% 股权。公司未发现其他股东之间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。					

#### 4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用  不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用  不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

#### 5、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。

#### 6、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，且在半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

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求

否

据中国汽车工业协会统计分析，报告期内，我国汽车累计销量1406.6万辆，同比增长5.6%，其中乘用车销售1177.8万辆，同比增长4.7%，新能源车销售41.2万辆，同比增长111.5%，整体表现符合预期，中国汽车市场已进入产品周期阶段，行业进入低速增长期，未来竞争将加剧，企业分化将加大，消费升级和技术升级有利于龙头企业强者恒强。报告期内，公司产品销售占比按最终客户前几名分别是：大众（中国、欧洲）、通用（中国、北美）、丰田（中国、泰国、日本）、福特（中国、北美）、吉利、奔驰等，其中公司已在为大众全球六个工厂配套（国内三个工厂、欧洲三个工厂），2018年-2020年，大众将密集投放37款全新/换代车型，开启全新轮的强产品周期，有预测2020年大众中国销量有望达到560万，三年增长约40%。且公司相对竞争对手在研发能力、劳动力成本、成本管控、客户响应等综合竞争力有一定的比较优势，未来出口市场也有望继续保持良好增长。

受益于国内汽车行业产销量持续增长和公司良好的客户及产品结构，公司在报告期内较好地完成了年初制定的经营计划。报告期内，公司实现营业收入64,432.67万元，同比增长23.01%；营业利润18,650.34万元，同比增长19.31%；利润总额18,712.86万元，同比增长19.59%；净利润15,866.77万元，同比增长26.97%。

**报告期内公司紧密围绕2018年度经营计划目标积极开展了以下各项工作：****（一）精锻科技运营情况**

公司本部运营质态良好，订单充足，产销两旺，各工序的产能利用率和出产量继续提升，有力地支撑了报告期内公司整体业绩良好的增长。与此同时公司不断优化制造流程，加快各类项目建设进度，加大技改投入，不断调整和动态提升瓶颈工序产能，有效地保证了公司订单增长对产出能力的要求。

- 1、新能源汽车电机轴、铝合金涡盘精锻件制造项目：报告期内，该项目按计划推进。
- 2、国家认定企业技术中心技术改造项目：报告期内，该项目按计划推进，部分项目实验、检测设备仍在陆续采购落实中。
- 3、自动变速器离合器关键零部件产业化技术改造项目：报告期内，该项目正常出产。
- 4、新能源汽车关键零部件生产项目：报告期内，该项目土地性质变更事项暂无实质性进展，政府仍在协调土地招拍挂相关手续办理，但招拍挂时间仍不确定，提醒投资者注意投资风险。

**（二）齿轮传动运营情况**

齿轮传动公司整体运营质态良好，出产稳定增长，客户需求量一直在提高，产销同比去年大幅增长，对报告期内公司整体业绩增长贡献较大。

- 1、配套大众和奥迪齿轮技改项目：报告期内，该项目已全面达产，客户订单稳定。
- 2、配套DQ400E驻车爪/差速器壳体/锥齿轮项目：三种零件均配套天津大众DQ400E油电混合动力双离合变速器，已按照客户的项目进度要求落实了产能准备，报告期内通过了客户项目批量生产能力审核。

**（三）宁波电控运营情况**

报告期内，宁波电控受主要客户整车销量下滑影响，产销与去年同比均有下降。随着国内汽车行业的深入发展，不同汽车品牌对市场的影响力和销售情况出现分化，目前公司在配套的主机厂市场占有率没有变化，但配套主机厂的市场下滑明显，造成公司的销售持续下降。为尽快扭转销售不利的情况，公司一方面加强已有客户的新产品开发，一方面依托公司总部在乘用车动力总成行业多年的市场积累，积极开拓新客户。2017年成功拓展了第一家中外合资品牌的主机厂，经过一年多的新产品开发，计划于2018年9月起PPAP量产；报告期内又开拓了一家主流发动机厂的配套市场，目前已进入样品开发阶段；此外与高端客户的对标开发也在积极拓展中；通过上述有效的举措，着力化解因客户单一、业务依存度高、易受上游客户市场业务波动大的风险，在战略上培植和提高公司的市场竞争力和可持续发展能力。

报告期内，宁波电控注重基础设施能力建设和基础管理水平提升，加大新品种和新客户开发力度，加大技改投入，注重研发能力提升和正向设计能力建设，全面提升公司装备现代化水平，同时狠抓内部管理，推行目标成本管理，一方面采取多种措施，大力降低采购成本，一方面内部挖潜，不断优化产品设计，提高生产效率，努力降本增效。

报告期内，宁波电控在北仑小港装备园区的新能源汽车电控系统关键零部件制造项目建设已在按计划推进中，目前已取得施工许可证并已开工建设。根据公司第三届董事会第四次会议决议，2018年6月，精锻科技对宁波电控增加投资10000万元用于该项目建设，其中5000万元增加注册资本，同月完成了注册资本工商变更事项。该项目的建成投产，有利于公司建立关键零部件的自主制造能力，有利于强化产业链管理，进一步提高公司产品的质量和成本优势，提高公司的利润水平。

**（四）天津工厂建设和运营情况**

为全面推进天津传动公司传动齿轮项目的建设进度，根据公司第三届董事会第五次会议决议，公司将分期向天津传动公司增加投资总额20,000万元，第一期10,000万元已于2018年6月投资到位，并完成注册资本工商变更事项。

报告期内，天津工厂项目在按计划推进。项目生产厂房及办公楼已经顺利封顶，正在落实内部机电安装及设备基础施工；计划今年四季度开始进行部分设备的安装，明年一季度进入设备调试试运营阶段。

**（五）市场开拓落实情况**

报告期内，公司新项目和新客户的市场开拓情况如下：

1、公司本部：

- a、新立项的新产品项目有21项；
- b、处于样件开发阶段的新产品项目有10项；
- c、处于样件提交/小批试生产的项目有32项；
- d、进入量产的新产品项目7项。

2、宁波电控：

- a、新立项的新产品项目有5项；
- b、处于样件开发阶段的项目有12项；
- c、已完成样件提交/小批试生产的项目有2项；

报告期内，公司在新能源车项目、自动变速器项目、出口项目和VVT项目上继续取得了新业务突破，此外公司与客户仍有一些新产品项目正在洽谈中，如新能源车电机轴、新能源车差速器总成、外资和自主品牌的自动变速器相关零部件总成项目、VVT项目、电磁阀项目等，这些新项目将会是公司未来发展新的增长点。

（六）技术研发能力建设和知识产权、产学研合作等各类项目立项申报情况

报告期内，公司获授权专利8件，其中发明专利3件，实用新型专利5件。截止报告期末，公司拥有有效专利119件，其中授权发明专利34件（包括PCT美国、日本、德国、韩国专利各1件）、实用新型专利85件。

报告期内，公司对照国家、省、市关于推进工业经济加快转型升级的各类项目申报立项文件规定和项目申报指南要求，积极组织开展各类科技项目、技改项目、工业化和信息化两化融合、智能制造示范应用项目、人才项目、产学研合作项目等上争项目的立项申报和推进实施工作。

报告期内，精锻科技和齿轮传动双双被中共姜堰区委和姜堰区人民政府确认为姜堰区工业支柱企业；精锻科技被泰州市人民政府确认为泰州市工业50强企业，被中共泰州市委和泰州市人民政府联合表彰为“十佳专精特新企业”、“十佳创新型企业”，被评为2017年度江苏省“自主工业品牌五十强”企业、2017-2019年度江苏省重点培育和发展的国际知名品牌、强国之基-精工品质突破奖，入选2017年“江苏省百强创新型企业”名单，成功当选泰州市民营科技企业协会第二届理事单位，江苏省企业信息化类项目-基于UniMax MES系统的数字化工厂建设项目顺利通过专家组验收。

（七）人力资源开发和员工队伍建设

报告期末，在岗合同制员工总数1664人。

报告期内公司新招硕士研究生1名，本科生16名。报告期内70名常州大学大专学员在读。

为满足客户交付需求，快速扩大产能，公司本部与劳务公司合作，在非关键岗位使用劳务派遣技工人员约132人，经过有针对性的专题培训和师徒结对作业指导，有效地提升了出产总量，一定程度上缓解了产品对外交付压力。

通过上述人才招聘和培养，外加劳务外包基本满足了公司生产经营和未来发展的人力资源需要。

（八）持续改进、难题攻关、新品开发和节材降耗项目立项开展情况

报告期内，公司为进一步提高产品质量，提高生产效率，保证准时交付，持续改进，降低生产成本，减少客户抱怨，提升客户满意度，积极组织开展项目招标评比立项工作，公司本部确定年度公司级持续改进项目437项，难题攻关项目12项，技术转型升级项目11项；所有项目都明确了考核要求，目前各个项目都在有序推进和实施中。

（九）信息化管理建设情况

报告期内，主要完成如下工作：

1、智能制造规划项目

公司邀请了第三方咨询公司以智能制造标准体系和智能制造成熟度模型来对公司当前现状进行量化分析，并制订公司

智能制造整体规划，目前该项目在执行中。

## 2、导入EAM项目

为提高设备工作效率、降低设备备件库存占用成本、实现设备预防性维修以及定期点检、巡检，以及设备备件结构化管理等目标，公司计划在2018年实施企业EAM设备管理系统，目前该项目正处于调研和商务洽谈阶段，预期将于第四季度开始实施。

## 3、持续推进ERP项目

报告期内，ERP项目第一期已实施完成，目前ERP系统正常使用，运行效果良好，各种报表正常使用。为进一步满足企业后续发展需求，提升精细化管理水平，ERP项目第二期的实施预计在下半年开展。

## 4、PLM项目

报告期内，PLM系统应用模块已经基本上线，提高了工作效率，确保了工艺文件的准确性、唯一性及保密性，实现了工艺文件的可追溯性、数据的电子化统一管理。

## 5、推进智能制造改造试点

报告期内，公司推进了一项智能制造改造项目，该项目涵盖15台自动化机床、多台机器人及AGV小车、MES、SCADA等子系统，项目目前已开始实施，正在进行机床的改造、集成方案的设计等具体工作。

### （十）公司战略性新业务新项目推进计划

报告期内，公司基于对主营业务和新业务拓展的需要，紧密关注汽车行业“新四化”（“电动化”、“智能化”、“网联化”、“轻量化”）发展趋势，部分新项目公司已在预调研并同步进行项目可行性研究分析，在这些项目有事实进展时将及时披露。此外公司仍在继续关注并购成长机会和潜在的合作对象，积极争取在并购业务成长方面取得突破。

## 2、涉及财务报告的相关事项

### （1）与上一会计期间财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的说明

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）与上一会计期间财务报告相比，合并报表范围发生变更说明

适用  不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。