

# 浙江田中精机股份有限公司 2020 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。

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
竹田享司	董事	因公未能出席	钱承林
竹田周司	董事	因公未能出席	藤野康成
徐攀	独立董事	因公未能出席	张惠忠

立信会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：公司本年度会计师事务所由变更为立信会计师事务所（特殊普通合伙）。

非标准审计意见提示

适用  不适用

立信会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了保留意见的审计报告，本公司董事会、监事会对相关事项已有详细说明，请投资者注意阅读。

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	田中精机	股票代码	300461
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	陈弢	王楚雁	
办公地址	浙江省嘉善县姚庄镇新景路 398 号		浙江省嘉善县姚庄镇新景路 398 号
传真	0573-89119388	0573-89119388	
电话	0573-89119350	0573-84778878	
电子信箱	securities@tanac.com.cn		securities@tanac.com.cn

### 2、报告期主要业务或产品简介

2020年，面对复杂和竞争激烈的市场环境和任重道远的可持续发展任务，公司坚定不移的贯彻实施既定的企业发展战略，很好的完成了公司的经营目标，向致力于成为智能制造装备领域的全球领先者不断前进。

（一）公司的主营业务和主要产品

田中精机系高新技术企业，公司已成为一家专注于研发和创新的技术驱动型企业，主要从事自动化设备的研发、设计、

生产、销售及技术服务。公司业务从单一绕线机领域逐步涉及到消费电子产业、汽车产业、家电产业、医疗行业等等自动化相关领域，为客户提供自动化测试、精密装配、全自动生产线的整体解决方案，公司逐渐成为定制化解决方案的领先者。

报告期内，公司一方面积极整合原有业务，持续深化行业布局、拓展新的业务、巩固竞争优势，实现了营收规模与市场份数的增长；另一方面建立、健全公司长效激励约束机制，积极引进高端人才和留住专业的管理、技术研发人才，充分调动公司高管和核心业务骨干等的积极性。

公司产品主要包括数控自动化标准机、非标准机以及数控自动化特殊设备，其中数控自动化标准机产品的设计、生产工艺和流程较为固定，主要实现基本的绕线功能；数控自动化非标准机则是根据客户的需求个性化设计、研发，包括多工序及流水线成套设备等；同时，为丰富产品类型，增加产品的一体化程度，公司以数控自动化设备为基础，陆续研发、设计和生产了与数控自动化设备相配套前后端工序的数控自动化特殊设备，满足了客户的个性化、多元化的需求，该等设备主要包括视觉检测设备、焊锡设备和插端子设备等等。

## （二）公司的经营模式

### 1、营销模式

公司的销售模式主要为直接销售，由公司直接与客户签订订单并直接发货给客户。公司项目订单的获得主要通过两种方式：（1）承接已有客户的订单和已有客户推荐的新客户订单；（2）通过公开招标、市场推广的方式获得。公司建立了相关销售管理制度和办法，对销售计划管理、客户管理等方面进行了规定，规范了公司销售工作的秩序和行为方式。

公司经过在行业内十余年的积累，具备了深厚的研发设计能力和技术储备，具备了将客户需求快速转化为设计方案和产品的业务能力。同时，公司致力于持续为客户提供优质产品和服务，多年来与客户建立了长期的合作关系。在具体销售过程中，公司通常在客户新产品的研发设计阶段便已积极介入，以充分了解客户产品的生产工艺、技术要求，并与客户积极沟通自动化设备的具体设计、生产方案。设备样机完成后，由客户对样机进行验证，整个过程中持续保持与客户的积极沟通与协作，确保产品符合客户需求，以提升客户生产效率和产品品质。公司的境外销售有代销模式主要针对印度和韩国等其他亚洲市场。

在确定价格方面，公司根据产品生产所需的材料成本为基础，结合产品的创新程度及综合技术含量和所投入的研发设计成本，以及客户的后续业务机会、项目合同金额和生产交货周期等因素，与客户协商确定相关产品价格。

### 2、采购模式

#### （1）采购模式的分类

公司的采购模式分为直接采购模式和定制件采购模式。公司生产所需的标准件采用直接采购方式，即直接面向供应商进行采购。公司生产所需的定制件以自制生产为主，外协为辅；当订单规模大、交期急的情况下，为满足客户交期，则将部分工艺较为简单的结构件向外协厂商进行定制采购。

#### （2）供应商的确定与评管

对于供应商管理，公司制定了《供应商开发与管理办法》。在供应商检验评审、定期考核、采购审批与执行等方面执行严格的控制程序。在供应商开发阶段，所有供应商必须经过基本调查，并由采购、设计、品管等部门综合考量其品质要求、供应能力、采购成本等因素，评审通过后方可纳入合格供应商名录。在供应商日常评管过程中，公司每月会对供应商进行考核，将综合考虑其品质、价格、交期与服务等因素，并根据考核结果对供应商进行分类分级管理。此外，公司会指派SQE人员定期对供应商进行现场稽核并作品质辅导，对于评级仍不合格的供应商采取降低采购量或取消该供应商资格等限制措施。

#### （3）采购控制管理

为规范公司供应商管理，保证供应商以合理的价格、准时的交期、优异的品质及专业的售后向公司提供符合规定要求的物料和服务，以满足公司生产需要，公司制定了《采购控制程序》。在具体采购过程中，采购人员应综合考虑原材料与零组件的使用状况、用量大小、采购频率、市场供需状况、交易习惯、价格趋势、危险物料合规性、对环境、电力及电磁场限制的适应性等因素，选择最有利的采购方式进行采购。

对于新物料的采购，公司建立了以采购开发、订单采购、价格核查三权分立的供应链管理体系；公司向供应商进行采购后，采购人员还需依据约定的交货日期予以跟催，确保供应商的交期达成，并每月对供应商交期达成率进行统计，作为供应商考核标准之一。供应商产品交货后，采购部门还需协同品管部对进料进行检验，如不能满足品质要求，供应商则需进行更换或免费检修，以确保公司采购原材料的品质。

对于定制件物料的采购，为确保供应商产品品质符合公司品质规范，防止品质不受控，需要供应商严格依据公司的设计受控图纸制作生产，且不得随意转包给第三方；同时加工过程亦需处于受控状态，在加工制程中如遇到图纸疑问或发现原材料不良且将影响到成本或交货期时，需及时反馈公司协助处理。

#### （4）战略供应商平台建设和管控

为了稳定供应链体系，公司建立了一批长期互惠共赢的战略供应商伙伴，对选定的战略供应商，公司与之签订战略合作协议，保证双方的权利和义务。公司定期对战略供应商进行评价，对其交货能力、质量水平、价格水平、技术能力、售后服务进行评定及筛选，建立战略供应商动态管理机制。

### 3、研发模式

公司设有技术研发中心，研发设计工作主要分为三类，一类是从客户的技术需求出发所进行的研发设计，二是经过市场调研对标准设备的研发设计，三是根据前端市场部对行业及未来智能制造装备发展方向来确定研发方向，进行相关设备的原创性研发和开拓。公司研发团队一方面在现有技术基础上进行产品设计及对现有技术进行更新迭代，另一方面针对未来市场的需求开拓新兴技术及研发新产品。

由于下游客户对自动化设备的需求具有多样化、个性化、非标准化特点，通过研发人员的自主研发、设计和创新，使公司产品的技术性能很好的满足客户要求。因此基于客户需求的研发设计是公司研发工作的主线，是公司综合竞争力的体现。

公司建立了规范的研发设计流程，对设计和开发的全过程进行有效控制，保证产品能够满足客户的要求，符合行业标准和规定的技术要求。

公司研发生产的自动化设备主要分为数控标准机、数控非标机和特殊机等，相关机型的研发设计会因客户需求的差异而有所不同。

#### (1) 数控自动化标准机

数控自动化标准机是基于经验和客户标准化需求总结研发出的较为成熟、固定的产品。公司在执行订单的过程中，如果在已有标准机型的基础上对产品外观、机械设计、电气设计、软件控制系统等改动幅度小于30%，则将该订单产品归于数控自动化标准机机型的类别下。因此，数控自动化标准机机型的研发模式是公司在获取订单之后，根据订单要求对已有标准机型进行小幅改动，最后设计成机。

#### (2) 数控自动化非标准机和特殊设备

基于公司生产的数控自动化非标准机设备和特殊机设备的业务特点，公司以市场需求为导向，采取产研结合的研发设计模式，根据订单的需求进行具体产品的机械系统、电气系统、软件控制系统等的定制化研发设计。

#### 4、生产模式

公司主要依据客户需求进行定制化生产，生产模式为订单导向型，即以销定产。公司产品的生产过程由设计、加工、装配、调试四大单元组成。标准机设计改动幅度较小，机型基本固定，其生产周期较短；非标准机型是根据客户要求制定研发、设计和组装，其生产周期相对较长。

#### (三) 报告期内主要的业绩驱动因素

2020年影响公司业绩的主要因素：受宏观环境与产业政策影响的行业总体需求、行业下游及终端市场情况以及公司自身的竞争能力。

##### 1、行业需求

我国智能装备制造业发展水平长期滞后于发达国家水平，为加速我国工业化进程，国务院、国家发改委、科技部、工信部等各部门相继出台了多项支持我国智能装备制造业发展的产业政策，为行业发展提供了有力的支持和良好的环境。

装备制造业作为国防建设和社会经济发展的强大装备支撑，是国民经济发展尤其是工业发展的基础。然而我国装备制造业长期落后于国外发达国家水平，且在我国劳动力、土地等资源要素成本不断提升的影响下，迫切需要我国制造业提高智能制造水平，推进制造业向价值链中高端转移。为推动装备制造业发展及智能制造转型，现阶段国家出台的诸多扶持和规范我国设备制造业转型升级的国家和法规，为我国智能装备制造行业的发展提供了强有力的政策支持和良好的政策环境。

在我国人口红利逐步消失、产业结构优化升级、国家政策大力扶持三大因素影响下，我国工业自动化将持续提升，智能装备制造业未来发展前景广阔。随着“中国制造 2025”战略目标的逐步实现，我国装备制造特别是智能装备制造业有望迎来进一步发展的机遇。

##### 2、行业下游及终端市场情况

公司自动化设备的下游应用主要包括消费电子制造业、汽车制造业、家电制造业、医疗行业等。自动化设备是这些下游行业企业生产经营的基础设备，考虑到自动化设备的定制性特征，下游行业的产品需求对自动化设备行业有着直接的影响，下游行业的快速增长将会显著推动本行业市场容量的扩大。2020年初新冠疫情的发生，为公司医疗行业中的全自动口罩机的生产和销售带来了积极的影响。

##### 3、公司的核心竞争力

公司始终专注于主业，经过多年的市场开拓和服务，积累了丰富的行业经验。在行业品牌、核心技术研发和创新、团队管理、优质和稳定的客户资源以及高效及时的服务等方面都具有行业的领先优势，特别是随着公司研发技术的迭代升级，公司产品的行业竞争力不断提升。

公司内部通过实施管理创新和变革，使公司运营更加高效，为公司未来高质量的可持续发展奠定坚实基础。我们相信，随着管理变革的不断推进，公司的管理水平还会上一个新的台阶。

### 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

单位：元

	2020 年	2019 年	本年比上年增减	2018 年
营业收入	363,765,918.39	503,061,565.12	-27.69%	803,327,870.04
归属于上市公司股东的净利润	85,519,649.74	-196,532,267.86	143.51%	-88,785,812.97
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	33,874,555.05	-114,417,937.31	129.61%	-205,572,857.78
经营活动产生的现金流量净额	14,254,096.50	25,853,251.41	-44.87%	140,265,552.01
基本每股收益（元/股）	0.70	-1.59	144.03%	-0.71
稀释每股收益（元/股）	0.70	-1.59	144.03%	-0.71

加权平均净资产收益率	96.03%	-143.77%	239.80%	-30.07%
	2020 年末	2019 年末	本年末比上年末增 减	2018 年末
资产总额	567,713,788.47	484,985,218.59	17.06%	1,394,722,134.31
归属于上市公司股东的净资产	146,280,871.87	28,864,498.25	406.78%	244,608,751.75

## (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	38,389,566.10	133,501,899.10	118,955,516.03	72,918,937.16
归属于上市公司股东的净利润	1,610,369.29	15,512,151.45	16,094,826.85	52,302,302.15
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	-2,181,401.13	34,825,931.66	12,242,718.22	-11,012,693.70
经营活动产生的现金流量净额	25,615,877.41	-29,953,081.55	6,735,499.77	11,855,800.87

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

2020年第二季度收到的嘉兴傲林代远洋翔还借款135,363,071.82元，原计入“收到其他与经营活动有关的现金”项目，已在2020年半年度报告第十一节 财务报告 一七、合并财务报表项目注释-78、现金流量表项目披露。年报经审计重分类调整至“收到其他与投资活动有关的现金”项目。对2020年半年度报表及2020年度第三季度报表项目影响如下：  
金额单位：元

调整报表	调整项目	调整前金额	调整后金额	差异
2020年半年度合并现金流量表	收到其他与经营活动有关的现金	145,508,790.70	10,145,718.88	-135,363,071.82
2020年半年度合并现金流量表	经营活动现金流入小计	326,678,779.90	191,315,708.08	-135,363,071.82
2020年半年度合并现金流量表	经营活动产生的现金流量净额	131,025,867.68	-4,337,204.14	-135,363,071.82
2020年半年度合并现金流量表	收到其他与投资活动有关的现金	-	135,363,071.82	135,363,071.82
2020年半年度合并现金流量表	投资活动现金流入小计	158,206.81	135,521,278.63	135,363,071.82
2020年半年度合并现金流量表	投资活动产生的现金流量净额	-1,244,660.01	134,118,411.81	135,363,071.82
<b>2020年半年度合并现金流量表差异合计</b>				<b>0.00</b>
2020年半年度母公司现金流量表	收到其他与经营活动有关的现金	144,445,062.84	9,081,991.02	-135,363,071.82
2020年半年度母公司现金流量表	经营活动现金流入小计	309,822,877.76	174,459,805.94	-135,363,071.82
2020年半年度母公司现金流量表	经营活动产生的现金流量净额	130,824,894.97	-4,538,176.85	-135,363,071.82
2020年半年度母公司现金流量表	收到其他与投资活动有关的现金	-	135,363,071.82	135,363,071.82
2020年半年度母公司现金流量表	投资活动现金流入小计	158,206.81	135,521,278.63	135,363,071.82
2020年半年度母公司现金流量表	投资活动产生的现金流量净额	-15,983,922.84	119,379,148.98	135,363,071.82
<b>2020年半年度母公司现金流量表差异合计</b>				<b>0.00</b>
2020年第三季度合并年初到报告期末现金流量表	收到其他与经营活动有关的现金	148,955,368.09	13,592,296.27	-135,363,071.82
2020年第三季度合并年初到报告期末现金流量表	经营活动现金流入小计	408,766,496.17	273,403,424.35	-135,363,071.82

2020年第三季度合并年初到报告期末现金流量表	经营活动产生的现金流量净额	137,761,367.45	2,398,295.63	-135,363,071.82
2020年第三季度合并年初到报告期末现金流量表	收到其他与投资活动有关的现金		135,363,071.82	135,363,071.82
2020年第三季度合并年初到报告期末现金流量表	投资活动现金流入小计	103,148.09	135,466,219.91	135,363,071.82
2020年第三季度合并年初到报告期末现金流量表	投资活动产生的现金流量净额	-1,980,466.40	133,382,605.42	135,363,071.82
<b>2020年第三季度合并年初到报告期末现金流量表差异合计</b>				<b>0.00</b>
2020年第三季度母公司年初到报告期末现金流量表	收到其他与经营活动有关的现金	148,941,469.23	13,578,397.41	-135,363,071.82
2020年第三季度母公司年初到报告期末现金流量表	经营活动现金流入小计	402,502,614.83	267,139,543.01	-135,363,071.82
2020年第三季度母公司年初到报告期末现金流量表	经营活动产生的现金流量净额	136,648,076.34	1,285,004.52	-135,363,071.82
2020年第三季度母公司年初到报告期末现金流量表	收到其他与投资活动有关的现金		135,363,071.82	135,363,071.82
2020年第三季度母公司年初到报告期末现金流量表	投资活动现金流入小计	103,148.09	135,466,219.91	135,363,071.82
2020年第三季度母公司年初到报告期末现金流量表	投资活动产生的现金流量净额	-1,711,900.09	133,651,171.73	135,363,071.82
<b>2020年第三季度母公司年初到报告期末现金流量表差异合计</b>				<b>0.00</b>

#### 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	13,411	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	16,150	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	
竹田享司	境外自然人	15.28%	19,833,342	16,383,750	质押	17,260,000	
钱承林	境内自然人	13.68%	17,759,188	14,998,500	质押	9,900,000	
竹田周司	境外自然人	9.56%	12,403,836	10,246,425	质押	6,650,000	
张玉龙	境内自然人	7.78%	10,100,000	8,274,999			
蔷薇资本有限公司	境内非国有法人	7.60%	9,867,526	0	质押	9,867,526	
藤野康成	境外自然人	7.37%	9,564,812	8,517,208	质押	5,450,000	

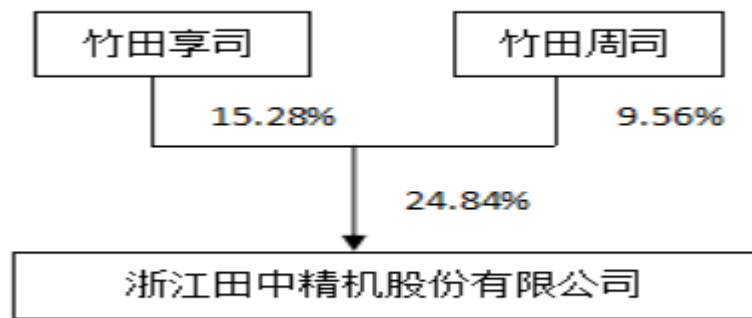
林治洪	境内自然人	1.23%	1,600,000	1,600,000		
龚伦勇	境内自然人	0.83%	1,080,000	1,080,000	冻结	1,080,000
惠洁	境内自然人	0.35%	450,000	0		
黄伟青	境内自然人	0.31%	399,300	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	本公司股东竹田享司、竹田周司为兄弟关系，系一致行动人。除前述情况外，公司未知前十名股东是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。					

## (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

报告期内，公司努力克服疫情的不利影响，持续加大研发创新和品牌推广，提升市场份额，积极开展各项工作，公司管理层在2020年度很好的完成了董事会制定的年度经营计划目标，公司生产运营稳步推进。

#### 1、2020年公司经营情况

报告期内，公司实现营业收入363,765,918.39元，营业利润25,605,522.92元，较上年同期增长108.93%；利润总额32,361,461.33元，较上年同期增长111.59%；归属于上市公司股东净利润85,519,649.74元，2020年公司实现了扭亏为盈。

#### 2、运营管理不断完善

2020年，公司持续推动研发营销一体化，坚持以市场为导向，积极进行产品创新，调整产品结构，深刻分析产业发展趋势、紧跟市场脉搏，结合自身的优势与潜力、深挖客户需求，坚定地走差异化的道路，确保公司优质资源聚焦服务于公司战略方向的重点项目；同时不断优化整合提升研发队伍，确保研发对公司战略充分有效的执行与支撑。

在日常运营中，公司通过持续完善信息化管理系统，进一步提高各部门、各岗位之间信息交换及流程处理速度，切实提

高工作效率；持续优化组织能力建设，不断明确各部门、各岗位的功能与定位，为公司战略落地及提升客户满意度打下坚实的基础。

### 3、研发项目及相关的领域不断投入与开拓

公司已成为国内精密绕线设备领域的领导者，通过和相关产业内龙头企业紧密合作，在无线充电、快充配套变压器、音圈、震动马达，汽车配件及柔性装配等多个相关领域的设备研发的方向上积累了丰富的经验，实现了精密绕线技术在新兴产业内的横向拓展。在原有数控标准机的基础上，目前公司已完成向绕线前后工序设备、以及满足客户特定需求的非标准机和特殊机设备的延伸，实现包括自动上料、绕线、传送、焊锡、插端子、包胶、检测以及数据上传等主要功能在内全部工序的自动化和一体化，以更好的满足客户差异化、精细化及全产业链自动化的需求。

## 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
标准机	14,867,201.52	10,620,085.66	28.57%	-36.25%	-30.96%	-5.47%
非标机	166,977,418.28	92,718,437.45	44.47%	-24.73%	-20.39%	-3.03%
特殊机	120,684,925.81	79,639,528.70	34.01%	306.36%	286.62%	3.37%
其他	61,236,372.78	35,268,893.62	42.41%	63.18%	70.45%	-2.45%
合计	363,765,918.39	218,246,945.43	40.00%	-27.69%	-26.55%	-0.94%

## 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

## 6、面临退市情况

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14号——收入》(2017年修订)(以下简称“新收入准则”)

财政部于2017年度修订了《企业会计准则第14号——收入》。修订后的准则规定，首次执行该准则应当根据累积影响数调整当年年初留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。

本公司自2020年1月1日起执行新收入准则。根据准则的规定，本公司仅对在首次执行日尚未完成的合同的累积影响数调整2020年年初留存收益以及财务报表其他相关项目金额，比较财务报表不做调整。

执行新收入准则不影响公司的业务模式、合同条款、收入确认，新收入准则实施前后收入确认会计政策无差异。对首次执行日前各年(末)营业收入、归属于公司普通股股东的净利润、资产总额、归属于公司普通股股东的净资产无影响。与原收入准则相比，执行新收入准则对2020年度财务报表相关项目的影响如下(增加/(减少)):

受影响的资产负债表项目	对2020年12月31日余额的影响金额	
	合并	母公司
合同负债	增加37,048,185.44	增加36,911,672.75
其他流动负债	增加3,006,512.52	增加2,988,783.92
预收款项	减少40,054,697.96	减少39,900,456.67

受影响的利润表项目	对2020年度发生额的影响金额	
	合并	母公司
营业成本	增加7,978,661.99	增加7,911,478.94
销售费用	减少7,978,661.99	减少7,911,478.94

(2) 执行《企业会计准则解释第13号》

财政部于2019年12月10日发布了《企业会计准则解释第13号》(财会〔2019〕21号,以下简称“解释第13号”),自2020年1月1日起施行,不要求追溯调整。

①关联方的认定

解释第13号明确了以下情形构成关联方:企业与其所属企业集团的其他成员单位(包括母公司和子公司)的合营企业或联营企业;企业的合营企业与企业的其他合营企业或联营企业。此外,解释第13号也明确了仅仅同受一方重大影响的两方或两方以上的企业不构成关联方,并补充说明了联营企业包括联营企业及其子公司,合营企业包括合营企业及其子公司。

②业务的定义

解释第13号完善了业务构成的三个要素,细化了构成业务的判断条件,同时引入“集中度测试”选择,以在一定程度上简化非同一控制下取得组合是否构成业务的判断等问题。

本公司自2020年1月1日起执行解释第13号,比较财务报表不做调整,执行解释第13号未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(3) 执行《新冠肺炎疫情相关租金减让会计处理规定》

财政部于2020年6月19日发布了《新冠肺炎疫情相关租金减让会计处理规定》(财会〔2020〕10号),自2020年6月19日起施行,允许企业对2020年1月1日至该规定施行日之间发生的相关租金减让进行调整。按照该规定,对于满足条件的由新冠肺炎疫情直接引发的租金减免、延期支付租金等租金减让,企业可以选择采用简化方法进行会计处理。

本公司自2020年1月1日起执行该规定,比较财务报表不做调整,执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

**(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。

浙江田中精机股份有限公司

法定代表人: 张玉龙

2021年03月29日