

证券代码：300718

证券简称：长盛轴承

公告编号：2020-008

浙江长盛滑动轴承股份有限公司 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	无法保证本报告内容真实、准确、完整的原因
----	----	----------------------

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
-----------	-----------	-----------	--------

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：标准的无保留意见。

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

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

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 198000000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.2 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

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	长盛轴承	股票代码	300718
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	周锦祥	戴海林	
办公地址	浙江省嘉善县惠民街道鑫达路 6 号	浙江省嘉善县惠民街道鑫达路 6 号	
传真	0573-84183450	0573-84183450	
电话	0573-84182788	0573-84182788	
电子信箱	zjx@csb.com.cn	daihl@csb.com.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司的主营业务

公司系一家专业从事自润滑轴承的研发、生产和销售的高新技术企业，为各工业领域提供自润滑轴承解决方案，并致力于自润滑材料的研发及其在新领域的推广与应用。产品广泛应用于汽车、工程机械、港口机械、塑料机械、农业机械等行业。公司经营的自润滑轴承根据材料和生产工艺的不同，分为金属塑料聚合物自润滑卷制轴承、双金属边界润滑卷制轴承、金属基自润滑轴承（包括平面滑动轴承）、铜基边界润滑卷制轴承、非金属自润滑轴承（如纤维缠绕轴承、工程塑料轴承、粉末

冶金轴承)及其他轴承(如关节轴承等),涉及的产品规格上万种。

公司主要经营模式:以销定产,按需生产。公司和主要原料供应商签订技术协议(约定产品规则、技术要求、技术争议判定等)、质量协议(约定产品质量检测程序、质量责任、质量问题的处理等)和订货协议(约定定价方式、交货方式、结算方式等)等框架性协议,具体数量则由公司根据生产计划向供应商下采购订单。由于钢卷(板)、铜卷(板)、铜粉生产需求量比较大、消耗较稳定,公司一般根据上一季度日均用量情况、供应商供货周期以及供应商要求的最低采购量确定安全库存,当原材料低于安全库存时,发出采购订单。坯料等与产品针对性较强的原材料则根据客户订单采购。其中铜坯料采用意向式采购,意向式采购实际上是将铜坯料的各货转嫁至供应商,即发行人向供应商下达采购订单,要求供应商安排组织生产。之后,发行人根据自身生产安排向供应商发送送货通知单,供应商根据送货通知单约定日期安排送货。在下达送货通知单前,供应商无需向发行人送货亦无权要求结算货款。使用量较小的PTFE、POM、PA、PI、PEEK等高分子材料根据生产情况灵活采购。

公司的生产模式可分为:订单式生产和预估式生产(滚动计划),以订单式生产为主,预估式生产为辅。其中,订单式生产根据销售订单组织生产,该模式适用于公司所有产品和所有客户。预估式生产根据客户的书面采购计划,下达预估单,滚动组织生产,在上一时间段生产客户下一时间段需要的产品,以便及时响应客户的需求,该模式适用于稳定的大客户(一般而言,在产品生产完成前,客户会下达正式的采购订单,正式采购订单与采购计划一般无差异,仅有极小部分客户因生产需求变化,导致采购计划与采购订单存在差异)。

从销售模式来看,公司采取直销为主、经销为辅的销售模式,经销均为买断式销售。国内市场主要采用直销模式,国外市场直销、经销并重。

报告期内,公司外购产品采购金额 1642.35万元,销售金额 2044.89万元。

报告期内公司经营情况良好,整体经营环境、经营模式以及其他可能影响投资者判断的重大事项等方面未发生重大变化。

(二) 市场供求状况

(1) 自润滑轴承行业需求旺盛

目前自润滑轴承的应用领域主要包括汽车制造、工程机械、模具制造及液压设备等机械制造领域。自润滑轴承拥有免加油、耐磨、耐热等特有优点,一些使用其他轴承的领域,改用自润滑轴承之后可以提高相应机械设备的工作性能并降低机械设备的维护要求,因此自润滑轴承对其他轴承产品有着潜在替代空间。以目前的生产和应用状况而言,一般滑动轴承是自润滑轴承最大的潜在替代对象。

自润滑轴承是轴承领域的新兴产品,我国自润滑轴承行业目前仍处于成长期,自润滑轴承的生产技术和产品质量仍在继续提升之中,产品的应用领域还有很大的拓展空间,未来行业有望保持快速增长态势。自润滑轴承行业增长的因素主要有行业自然增长、自润滑轴承对其他类型轴承的替代、新应用领域的拓展和延伸、出口市场的增长等。下游应用行业市场的稳定增长对自润滑轴承行业的自然增长起到关键作用。我国自润滑轴承行业总产值从2009年的16.41亿元发展到2017年的79.05亿元,复合增长率达到21.72%。基础设施建设的不断增加,机械工业等轴承行业下游应用领域将保持增长,不考虑自润滑轴承对一般滑动轴承的替代、出口市场增长以及新应用领域拓展等因素影响,预计未来几年我国自润滑轴承行业仍将有一定的自然增长率。

① 汽车行业

A、全球汽车行业

近十年来全球汽车产销量整体上呈现稳步上升趋势。2007年至2018年期间,全球汽车产量由7,327万辆增至9,479万辆,增长2,152万辆,年均复合增长率达到2.37%。

2008年至2009年期间,由于受到金融危机影响,全球汽车产量出现较大下滑,但到2010年,全球汽车产量重新回归高速增长走势,2011年起,由于各主要经济体刺激方案的退出,全球汽车产销量增速有所回落。随着经济全球化进程的快速发展,全球汽车产业格局有了一些新变化,欧美日等发达国家,汽车生产和消费量均达到了一定的饱和状态,而发展中国家经济增长较快,对于汽车普及化消费的需求仍将成为全球汽车产销量增长的重要动力,全球汽车产业格局的重心将继续向发展中国家倾斜。

B、我国汽车行业

汽车产业是我国国民经济的支柱产业之一。我国宏观经济持续、快速的增长、以及人民生活水平的提高,推动了汽车需求量迅速增加,市场需求的变化使我国汽车工业迎来了突飞猛进的发展。2007年至2019年期间,我国汽车产量由889万辆增至2,572万辆,年均复合增长率为9.26%。尽管随着汽车产销量基数的扩大,我国汽车产量的增速有所回落,2019年我国汽车产业面临的压力进一步加大,产销量与行业主要经济效益指标均呈现负增长,但其年均复合增长率仍高于国内GDP平均增速。

2009年3月出台的《汽车产业调整和振兴规划》明确提出中国汽车工业要做到“发动机、变速器、转向系统、制动系统、传动系统、悬挂系统、汽车总线控制系统中的关键零部件技术实现自主化,新能源汽车专用零部件技术达到国际先进水平”。汽车零部件作为支撑和影响汽车工业发展的核心环节,在《中国制造2025》汽车强国战略的新要求下,对构建汽车技术创新体系、推动汽车工业转型升级和可持续发展,将起到更加举足轻重的作用;2019年以来国家相关部门相继发布了《进一步优化供给推动消费平稳增长促进形成强大国内市场的实施方案(2019年)》、《推进重点消费品更新升级畅通资源循环利用实施方案(2019-2020年)》,2020年3月13日,发改委、工信部等23个部门再次联合发布《关于促进消费扩容提质加快形成强大国内市场的实施意见》,提出要促进机动车报废更新、促进汽车限购向引导使用政策转变,鼓励汽车限购地区适当增加汽车号牌限额等鼓励举措。近日,商务部、发改委等部门再次发文,强调要稳住汽车消费,督促各地出台新车购置补贴、“以旧换新”补贴、取消皮卡进城限制、促进二手车便利交易等措施,并推动优化汽车限购措施。在各种政策的鼓励下,预计未来几年轴承产品在汽车行业仍有较大的发展前景

② 工程机械行业

自润滑轴承可用于工程机械的关节部位、传输部位，随着机械工业，尤其是工程机械行业的快速增长，自润滑轴承在工程机械行业的需求逐渐增加。“十二五”期间，我国机械工业实现平稳增长，主营业务收入由2010年的13.96万亿元增长到2015年的22.98万亿元，年均增速达到10.48%。进入“十三五”，机械行业行业收入规模继续维持高位，2016年、2017年、2018年分别实现主营业务收入24.55万亿元、24.54万亿元和21.38万亿元。工程机械行业承接机械行业整体发展趋势，2007年至2011年，工程机械全行业营业收入呈现快速增长，至2013年行业收入达到历史最高点，2014年、2015年，受制于机械行业产能过剩、下游如采矿等行业的影响，工程机械行业发展缓慢。2016年，工程机械行业在国家一系列调结构促转型增效益政策措施影响下，行业发展状况出现了积极的变化，2016年下半年工程机械企业经济效益和主要产品产销情况获得了极大改善。在扣除不可比因素、重复数据和非工程机械产业营业收入之后，2016年工程机械行业实现营业收入4,795亿元，较去年增长4.93%。

2017年全行业积极贯彻党中央部署，落实推进供给侧结构性改革，加快转型升级，积极投身“一带一路”建设，全行业实现了产出与效益双增长，国内外市场双增长的局面，2017年工程机械主要企业经济效益和主要产品产销情况实现了大幅度提高，在扣除不可比因素、重复数据和非工程机械产业营业收入之后，2017年工程机械行业实现营业收入5,403亿元，较上年增长12.7%。2017年我国工程机械进出口贸易顺差160.19亿美元，同比扩大23.76亿美元。

根据《中国工程机械行业“十三五”发展规划》，到2020年，预计我国工程机械行业主营业务收入实现6,500亿元，出口及海外营业收入比重超过30%，行业出口额达到240~250亿美元，国际市场占有率20%以上。

③模具行业

模具是工业生产中极其重要而又不可或缺的特殊基础工艺装备。由于使用模具批量生产制件具有的高生产效率、高一致性、低耗能耗材，以及有较高的精度和复杂程度，因此已越来越被国民经济各工业生产部门所重视，被广泛应用于机械、电子、汽车、信息、航空、航天、轻工、军工、交通、建材、医疗、生物、能源等制造领域，众多零部件都需要模具加工成型，模具被称为“工业之母”，市场需求庞大。2000年以来，受益于下游汽车、电子、塑料制品行业的快速发展，我国的模具行业取得了长足的发展。我国模具行业的整体增速远高于GDP的增速，我国模具行业工业总产值从2010年的1,367.31亿元上升到2016年的2,400.91亿元，年平均增长率为9.84%。模具生产商需要根据客户的需求定制模具所用的材料，然后选购适当的模具标准件，最后设计制作模仁，形成模具。因此模具行业的产业链主要包括原材料、标准件和模具成品。自润滑轴承作为模具标准件组成之一，随着模具行业的不断发展，同样迎来巨大的发展机遇。

④液压等通用机械制造业

通用机械制造业的技术水平和实力直接影响并决定着其他产业和产品的竞争力，是一个国家综合国力的重要体现。重大成套技术装备的制造能力和制造水平更是一个国家科技、经济、工业现代化水平的综合体现。随着我国宏观经济的稳定增长，冶金工业、石化工业、环保产业、电力工业、城市基础设施建设等领域快速发展，“十二五”期间，百万吨PTA、百万吨乙烯、百万千瓦超超临界火电、百万千瓦核电、千万吨炼油、大型煤制油等特大工程相继实施，将为以液压零部件为代表的通用机械制造业的发展提供巨大的市场空间，使其进入新一轮快速增长期。自润滑轴承可以广泛运用于通用机械制造行业，因此随着该行业市场容量的不断增加，自润滑轴承行业的市场自然增长将得到保证。

⑤其他行业

除以上行业外，产品还广泛运用于塑料机械等轻工业机械、自动化办公设备、建筑工程、能源、航天航空等具有巨大发展潜力的行业。下游行业的蓬勃发展带动了对相关零配件的需求，为自润滑轴承市场发展起到了强有力的推进作用。

(2)自润滑轴承新应用领域开拓潜力巨大

随着新应用领域的开拓，自润滑轴承行业未来的市场空间将更加广阔。自润滑轴承新应用领域的拓展和延伸包括两个方面。一个方面是空白应用领域的拓展；另一方面是现有应用行业的进一步挖掘和深入应用。参考发达国家的自润滑轴承应用状况，自润滑轴承可以应用到建筑装饰，房屋、桥梁的减震、防震、防胀设施等领域。在建筑装饰领域，自润滑轴承可以应用到门、窗、窗帘等设施中，安装自润滑轴承可以提高这些设施的灵活性、平衡性，而且还可以大幅降低使用时产生的噪音。在发达国家自润滑轴承已经在建筑装饰领域得到广泛应用，而我国在这方面的应用较少，未来发展潜力巨大。此外，自润滑轴承在房屋、桥梁等建筑物的减震、防震、防胀设施也拥有很大应用空间。以日本为例，著名的自润滑轴承生产商Oiles集团有30%的营业收入来源于房屋、桥梁等建筑行业。此外，在机械工业等其他自润滑轴承现有应用领域中，我国与发达国家相比仍有一定差距，自润滑轴承在这些领域的应用深度还有很大的挖掘空间。

(三)企业行业地位

自润滑轴承行业的经营状况受到宏观经济环境、上游原材料、下游汽车、工程机械行业以及人力资源成本、市场竞争等多重因素的影响，因此国家宏观经济形势的变化、有关产业政策的调整会影响自润滑轴承行业的景气度。目前，我国轴承行业已经初步形成了专业化分工的区域布局，其中浙江省已成为中小型通用轴承的生产大省，而浙江省嘉善地区的自润滑轴承产业集群效应十分显著。由于自润滑轴承为机械的基础零部件，应用领域十分广阔，因此其生产和销售不存在明显的季节性。

目前我国的自润滑轴承企业主要集中在浙江、吉林、辽宁、北京等地，其中浙江嘉善是我国最主要的生产基地，该区域的自润滑轴承产值占全国生产总值的70%以上。根据嘉善县统计局出具的说明，2013-2019年公司在嘉善县规模以上轴承工业企业中资产总额、营业收入两项指标均名列第一。在行业地位方面，2008年全国滑动轴承标准化技术委员会自润滑轴承分技术委员会落户嘉善，公司为委员会首届秘书处单位，在业内的地位突出。

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

	2019 年	2018 年	本年比上年增减	2017 年
营业收入	600,840,893.61	662,569,051.56	-9.32%	566,507,209.71
归属于上市公司股东的净利润	127,906,919.66	147,328,304.11	-13.18%	121,493,626.06
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	103,973,870.42	125,772,109.55	-17.33%	110,967,606.47
经营活动产生的现金流量净额	181,322,971.15	133,030,223.07	36.30%	101,891,970.02
基本每股收益（元/股）	0.65	0.74	-12.16%	0.77
稀释每股收益（元/股）	0.65	0.74	-12.16%	0.77
加权平均净资产收益率	11.13%	13.79%	-2.66%	19.78%
	2019 年末	2018 年末	本年末比上年末增减	2017 年末
资产总额	1,335,762,918.27	1,253,844,210.00	6.53%	1,110,971,246.88
归属于上市公司股东的净资产	1,186,911,799.30	1,125,909,705.69	5.42%	1,015,569,033.55

(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	160,312,601.02	147,495,303.02	138,985,860.70	154,047,128.87
归属于上市公司股东的净利润	29,198,457.76	28,246,178.71	30,953,017.52	39,509,265.67
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	25,402,834.16	24,087,240.18	25,029,482.69	29,454,313.39
经营活动产生的现金流量净额	33,137,751.94	47,649,813.65	62,095,656.24	38,439,749.32

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	7,660	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	14,320	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	
孙志华	境内自然人	40.50%	80,190,000	80,190,000			
孙微卿	境内自然人	15.00%	29,700,000	29,700,000			
陆晓林	境内自然人	4.50%	8,910,000	8,910,000			
曹寅超	境内自然人	3.00%	5,940,000	5,940,000			
嘉善合盛投资管理合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	2.48%	4,900,500	4,900,500			

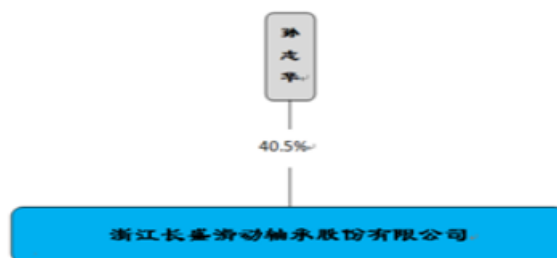
陆忠泉	境内自然人	2.25%	4,455,000	4,455,000		
王伟杰	境内自然人	2.25%	4,455,000	4,455,000		
周锦祥	境内自然人	2.25%	4,455,000	4,455,000		
嘉善百盛投资管理合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	2.03%	4,009,500	4,009,500		
朱三有	境内自然人	0.75%	1,485,000	1,485,000		
上述股东关联关系或一致行动的说明	孙志华和孙薇卿是父女关系。					

(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

2019年国际环境复杂，贸易摩擦等不确定因素给全球经济发展带来不利影响，国内经济运行情况稳中有变，在外部复杂严峻环境的影响下，经济下行压力加大。

面对纷繁变幻的市场环境，公司管理层勤勉、忠实地履行自身职责，贯彻执行董事会、股东大会决议，围绕年初制定的经营目标，科学严谨地分析行业发展趋势，制定合理的经营计划，加大产品研发力度，优化产品结构，大力推行精益化生产，团结公司全体员工，努力实现公司经营业绩的目标。

2019年度，公司合并层面实现营业收入6.01亿元，比上年同期下降9.32%；归属于上市公司股东的净利润1.28亿元，比上年同期减少13.18%，归属于上市公司股东的扣非后净利润为1.04亿元，同比减少17.33%。截止2019年12月31日，公司资产总额为13.36亿元，比上年末增长6.53%，归属于上市公司股东的净资产为11.87亿元，同比上年末增长5.42%。

2019年公司的主要工作包括以下方面：

(一) 坚持高标准，巩固公司行业领先者的地位

公司秉承着“通过高性能自润滑轴承及其技术方案创造价值，为关爱地球做出贡献”的愿景，于思考中前行，以卓越绩效赢得发展。公司基于对海外工程机械客户多年的服务积累的经验，在产品性能及整体解决方案的探索方面取得突破，在研发、生产及交付等各环节高标准、严把控，以专业的能力与国内外多家重要客户展开合作。

(二) 持续研发生产投入，促进产业发展

公司坚定实施创新驱动发展战略，公司全年研发的投入达到3079万元，占营业收入5.12%。公司本年度主持参与制定并发布二项国家标准，截止2019年12月31日长盛公司参与制定国家标准发布共24项（其中：主持2项）；另外在进行主持、参与15项国家标准编制工作，申报了5项省级新产品并通过验收。截至2019年12月31日，公司拥有有效授权专利50项，其中国际发明专利6项、国内发明专利18项、实用新型专利25项，外观专利1项。

（三）推进管理提升，打造高质量口碑

在质量管理方面，管理层对于公司年度质量总目标层层分解，并分步骤加以落实，通过不断开展深化技术革新和改造，在产品质量稳定提高的同时也提升了客户满意度。

在安全生产方面，公司积极按照安全标准化、职业健康体系的要求，强化安全生产的基础，同时兼顾职业健康保护；严格遵照国家安全标准，加强了安全生产和管理，加大安全事故隐患排查和整改力度，保障了职工的身体康，全年未发生重大安全生产事故。

在精益生产活动方面，公司秉承着精益的理念，使生产系统能适应用户需求不断变化，同时通过流程再造优化生产过程。2019年，公司共开展精益项目30余项，提升了产品质量，提高设备使用率及生产效率，同时培养了一批具备精益管理理念的基层骨干力量。

2019年，国家知识产权局确定我公司为“2019年度国家知识产权优势企业”；获得嘉善县2019年度工业经济高质量发展贡献奖，十佳人才工作先进企业，科技创新工作突出贡献团队；公司的“CSB”品牌被浙江省商务厅认定为2018年度“浙江出口名牌”；公司的“复合材料自润滑关键技术及产业化”获得“浙江省科学技术进步奖三等奖”；此外，公司还获得了“第十三届中国上市公司价值评选中国创业板上市公司价值五十强”、浙江省AAA级“守合同重信用”企业、嘉善县“2018年度工业经济发展贡献奖”、“爱心奖”等荣誉，嘉善县经济开发区管委会向公司颁发了“2018年度突出贡献奖（工业）”、“2018年度中流砥柱奖”、“2018年度创新活力奖（示范企业）”、“2018年度爱心奉献奖”奖项；嘉善县总工会授予公司“模范职工之家”称号，被县教育局及人社局认定为“优秀现代学徒制试点单位”。

（四）完善人才建设，夯实持续发展的基础

公司通过逐步完善的培训机制，实现全员能力提升，扩大了后备干部的队伍；尝试以人员优化配置为导向，以人才储备为目标，以部门职责梳理为依据，通过人才盘点，工作分析，为人员优化配置提供客观依据；基于管理架构的需求，强化了对关键人员的激励机制，增强了对行业人才的吸引力，提升了现有核心人才队伍的稳定性，为公司持续的健康的的发展奠定良好的人力基础。

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
金属塑料聚合物自润滑卷制轴承	220,810,035.04	120,685,744.75	45.34%	6.90%	6.06%	0.97%
双金属边界润滑卷制轴承	166,344,247.00	113,822,459.56	31.57%	-12.25%	-12.10%	-0.37%
金属基自润滑轴承	123,043,029.13	90,126,498.28	26.75%	-27.17%	-24.11%	-9.96%

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

(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

截至2019年12月31日止，本公司合并财务报表范围内子公司如下：

子公司名称

浙江长盛轴承技术有限公司

浙江长盛塑料轴承技术有限公司

CSB AMERICAS INC

新增：浙江长盛新材料科技有限公司

减少：长盛自润（吸收合并）

注：CSB AMERICAS INC为浙江长盛轴承技术有限公司在美国设立的全资子公司。