

证券代码: 300881

证券简称: 盛德鑫泰

公告编号: 2021-015

## 盛德鑫泰新材料股份有限公司 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。

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人周文庆、主管会计工作负责人黄丽琴及会计机构负责人(会计主管人员)黄丽琴声明:保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

公证天业会计师事务所(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公证天业会计师事务所(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 100,000,000 为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.3 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	盛德鑫泰	股票代码	300881
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	周阳益	沈洁	
办公地址	江苏省常州市钟楼区邹区镇工业大道工业路 48-1 号	江苏省常州市钟楼区邹区镇工业大道工业路 48-1 号	
传真	0519-83632723	0519-83632723	
电话	0519-88065009	0519-88065009	
电子信箱	webmaster@shengdechina.com	webmaster@shengdechina.com	

#### 2、报告期主要业务或产品简介

(一) 公司主营业务情况

(一) 公司主营业务情况

##### 1、公司主营业务

公司主要从事各类工业用能源设备类无缝钢管的生产、研发和销售,产品主要应用于电站锅炉设备制造、石油炼化等行业,客户包括上海锅炉厂、哈尔滨锅炉厂、东方锅炉等国内大型电站锅炉制造企业以及中石化、中海油等大型石油炼化企业。公司生产的无缝钢管按照材质分类,主要包括合金钢管、不锈钢管和碳钢管;产品外径覆盖 16mm-159mm、长度覆盖

6m-18m的各种型号。公司产品主要用于电站锅炉设备领域与石油炼化领域。在电站锅炉设备领域，无缝钢管是用于制造高压及其以上压力的水管锅炉受热面用的优质碳素钢、合金钢和不锈钢耐热钢无缝钢管；在石油炼化领域，无缝钢管是用于石油精炼厂的炉管、热交换器和管道。公司生产的碳钢钢管目前主要应用于石油炼化行业和电站锅炉设备制造行业；合金钢管目前主要应用于电站锅炉设备制造行业；不锈钢钢管目前主要应用于电站锅炉设备制造及石油炼化行业。

公司全资子公司盛德钢格板主要生产和销售压焊钢格板及球接栏杆等产品，产品主要应用于电站锅炉设备制造、石油炼化等行业，主要客户与公司无缝钢管产品的主要客户基本相同。

2、公司主要产品

公司主要产品见下表：

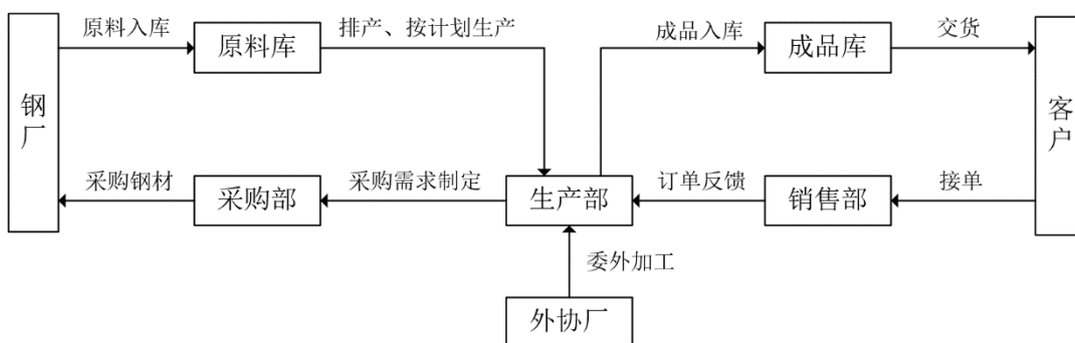
产品名称	产品图示	产品用途
20G, SA-210C, 20#电站锅炉、石化用管		各类中低压、高压发电锅炉、石化行业换热器用管道
15CrMoG内螺纹锅炉用管， 12Cr1MoVG内螺纹锅炉用管，T12 内螺纹锅炉用管		超临界、超超临界电站锅炉用换热器管道
15CrMoG优化内螺纹锅炉用管， 12Cr1MoVG优化内螺纹锅炉用管， T12优化内螺纹锅炉用管		超超临界电站锅炉用换热器管道
T91、T92高压锅炉无缝钢管		超临界、超超临界电站锅炉用过热器主管道

<p>TP304H不锈钢锅炉用管</p>		<p>超临界、超超临界电站锅炉用再热器、过热器核心部件</p>
<p>TP347H不锈钢锅炉用管</p>		<p>超超临界电站锅炉用再热器、过热器核心部件</p>
<p>TP347HFG不锈钢锅炉用管</p>		<p>超超临界电站锅炉用再热器、过热器核心部件</p>
<p>热浸锌踏步板</p>		<p>电站锅炉、水电设备等平台；市政工程、环卫工程等大型工程设备平台</p>



(二) 公司的经营模式

公司主要采取“以销定产，以产定采”的经营模式。公司销售部门在招投标成功后，将产品需求反馈给公司采购部；公司采购部门将进行原料需求预估，制定出采购计划并做出采购钢材的安排；采购完成后，生产部根据订单紧急度、设备产能、设备利用率等因素综合考虑进行排产，进而按计划生产；生产完成后，分批次或一次向客户交货。



1、采购模式

公司采购的主要原材料为钢管管坯，包括碳钢管坯、合金钢管坯、不锈钢管坯等。公司设立了专门的采购部门负责管坯采购，原则上，公司采取“以产定采”的方式进行采购，即与下游客户确认获得中标订单后，公司销售部将订单向公司生产部反馈，公司生产部制定采购需求下达给公司采购部，公司采购部将该合同所需的原材料列入采购计划。公司采购部门在确保库存足够完成生产计划所需的前提下，根据主要原材料的市场价格波动情况合理灵活地安排采购，以控制原材料采购价格，降低公司采购成本。

2、生产模式

公司目前主要采取“以销定产”的订单管理方式，在确保生产所需的情况下，维持合理库存。销售部门与客户签订销售合同后，向生产部反馈，生产部根据销售合同制定生产计划；生产部门在收到由销售部门和技术部门联合制定的依据销售订单设计的产品技术细节后，根据产品交货期、生产周期、用料情况等因素，制定生产计划，提交管理部门审定后，下达到生产车间组织生产；生产部门每月按生产车间产量、综合成材率、合同交货率、生产成本、安全生产、现场管理等相关指标对其进行统一考核，确保生产流程高效运转。

3、销售模式

公司的无缝钢管产品均采取直接销售的方式进行销售。公司与采购方签订销售合同，采购方以买断方式购买公司产品，公司销售商品后不承担与商品所有权相关的任何风险。公司的客户集中度较高，主要以包括哈尔滨锅炉厂、东方锅炉、上海锅炉厂在内的大型国内电站锅炉生产商以及包括中国石化及其下属公司在内的石油炼化企业为主。上述客户均实行了严格的合格供应商资格认定制度，只有进入合格供应商目录后，公司才能对相应客户供货、销售。公司所生产无缝钢管大量应用于电站锅炉、石油炼化生产系统等领域，作为相关系统中的基础设备，对安全生产具有重要的意义，几乎所有的大型工业客户都将其作为关键设备进行管理，对供应商实施严格的筛选程序，制定了合格供应商资格认定制度。认定制度对无缝钢管制造企业的企业规模、信用情况、产品质量、生产能力、售后服务等诸多领域进行广泛且严格的考核，只有通过考核且长期符合认定条件的生产企业才能获得合格供应商资格。

对前五大客户，公司通过招投标的形式获得订单进行销售；对于其他客户，公司通过订单询价模式销售。

招标形式分类可分为“询单公开招标”和“综合评标并议标”两类。“询单公开招标”指客户通过一次公开招标即确定供应商。公司会根据客户的招标信息进行投标，中标后，公司即与客户签订供货合同，并按照相关条款履行供货协议。“综合评标并议标”指客户在一次公开招标后，客户会对公司 and 公司竞争对手的投标情况和投标条件进行评比，并与公司和公司的竞争对手就价格和交货期等要素进行商讨，最终确定中标方，中标后，公司会与客户签订供货合同，并按照相关条款履行供货协议。

招标形式按标的需求分类可分为三类：季度招标、年度招标与项目招标。季度招标指公司客户根据季度生产计划和钢材价格等情况进行采购计划制定，对外公开招标，中标后与中标方签订季度采购合同；“年度招标”指公司客户的采购部门会根据年度生产情况进行采购计划制定，对外公开招标，中标后与中标方签订一年的供货框架合同；“项目招标”即公司客户针对

某个项目对所需钢管、钢格板等原料量进行估算并制定采购计划，针对该项目采购计划对外公开招标，中标后与中标方签订采购合同。

#### 4、委外加工模式

为了克服产能瓶颈并兼顾成本效益原则，公司在自身产能无法满足订单需求的情况下将部分相对简单、标准化的中间工序进行委外加工，主要包括部分碳素钢管的穿孔和部分标准化的冷轧以及镀锌等工序。生产部门会根据生产计划以及现有产能情况，并与质保部一同综合考虑供应商的加工质量和交货期等因素，在有长期良好合作关系的供应商中选择具体的委外加工方安排委外加工。当出现委外加工需求时，生产部门根据需要委外的具体工序以及供应商自身的生产能力，按照公允价格发出采购订单。公司会严格按照相关质量控制标准定期现场检查委外加工方的生产，确保委外加工工序质量能达到相关要求。

#### （二）公司所处行业的基本情况

公司属于能源设备类无缝钢管行业，生产的无缝钢管产品主要用于能源设备，包括电力行业中的火力发电用电站锅炉制造行业以及石油石化行业中的石油炼化行业。

能源设备类无缝钢管领域的应用主要在电力行业与石油炼化行业。电力行业的应用主要为电站锅炉用管，包括高压锅炉管、超临界或超超临界高压锅炉管所需要的无缝钢管；石油炼化行业用无缝钢管主要包括套管、油管、裂化管、仪表管（不锈钢管）及高温合金油井管等。近年来，能源设备用无缝钢管市场主要呈现以下趋势：

##### 1、产品质量要求不断提高

随着国家鼓励节能减排、开发清洁能源，能源设备越来越向节能环保高效化方向发展，低效小型电站锅炉正逐步被淘汰，超临界等级以上锅炉（超超临界、高效超超临界以及超超临界二次再热机组）是未来电站锅炉发展的主要方向。超临界等级以上高效锅炉具有更高的热效率，且具有节约燃料、启动速度快等优点，相应地，污染物排放量更低，符合节能环保高效的特点。受其影响，超临界等级以上锅炉配套的无缝钢管质量要求也在不断提高，超临界等级以上锅炉内部主蒸汽压力将达到 22.12MPa 以上，温度将达到 374.15 摄氏度以上，故对无缝钢管的耐高温高压特性要求逐步提高。

##### 2、国产化比例提高

近年来，随着国内能源设备无缝钢管的制造水平不断提高，之前只能依赖进口的部分高端无缝钢管国产化趋势明显。近十年来，无缝钢管中部分高端产品如 T91 合金钢管、T92 合金钢管、TP347H 不锈钢管、TP347HFG 不锈钢管等成功实现了进口替代，完成国产化。但仍有用于电站锅炉更核心部件的、对耐高温高压能力要求更高的 HR3C 不锈钢管、Super304H 不锈钢管等高端产品依赖于国外进口。2015 年以来，随着太钢不锈、永兴特钢等国内大型钢厂成功炼出 HR3C、Super304H 等钢坯，预计未来高端钢管的国产化比例将进一步提升，能够生产高端无缝钢管替代进口品种的企业盈利能力及竞争力将更为突出。

#### （三）行业发展概况

##### 1、我国无缝钢管总产量趋于平稳

从 2001 年开始，我国无缝钢管年产量总体呈现持续增长的趋势，2015 年起，受到全球油价下跌的影响，石化、天然气行业的固定资产投资增速有所放缓，对无缝钢管需求减少，因此我国无缝钢管行业的总产量出现下降。随着 2017 年全球经济形势逐渐回暖，石油天然气行业的固定资产投资逐渐增加，对无缝钢管需求为增长趋势。

电站锅炉是仅次于石油炼化行业，对于无缝钢管需求量排第二的行业。我国火力发电装机总量近年来持续增长，低等级小型电站锅炉正逐渐被超临界等级以上电站锅炉逐渐替代。而超临界等级以上电站锅炉与低等级小型电站锅炉所用的钢管品种差异较大，低等级小型电站锅炉用管以碳素钢管、普通合金钢管为主，而超临界等级以上的电站锅炉对较为高端的合金钢管（如 T91、T92）及不锈钢管需求量较大。因此电站锅炉行业对无缝钢管特别是相对高端的 T91 合金钢管、T92 合金钢管、不锈钢管需求将保持增长。

#### （四）行业竞争格局与公司在行业中的竞争地位

##### 1、行业竞争格局

能源设备类无缝钢管的行业竞争格局总体较为有序，按照具体应用领域来分，竞争情况如下：

##### （1）电站锅炉无缝钢管低端市场竞争激烈，中高端市场竞争格局较为有序

电站锅炉无缝钢管的低端市场进入门槛不高，中小钢管生产企业较多，其中还存在很大一部分的贴牌生产商，市场竞争程度最为激烈，利润水平较低，而中高端无缝钢管则呈现较为有序的竞争格局。

超临界级以上高压锅炉用无缝钢管由于产品使用环境较为严格，且多为 T91 合金钢、T92 合金钢、不锈钢等钢种，质量要求较为严格，技术含量较高，竞争格局较为有序。且中高端锅炉用管的终端客户普遍设定合格供应商资格，进入门槛较高，竞争程度低于低端市场。公司在中高端市场经营时间较长，技术与装备水平较高，具备一定的品牌优势，同时与很多大型工业客户建立了稳定的合作关系，因此在该类市场具有一定的竞争优势。

##### （2）石油炼化行业市场集中度较高

石油炼化行业对无缝钢管的需求呈现对产品安全性要求高、准入门槛高等特点。近年来石油炼化行业中，炼油与化工生产设备投资增速较快，对石油炼化专用无缝钢管等的需求增长较快，这对于已经入选了主要石油石化企业合格供应商的企业来说，市场机会以及盈利空间都较大。

##### 2、公司在行业中的竞争地位

公司自 2009 年开始连续被评为高新技术企业，并于 2008 年获得了国家级特种设备（压力管道元件）的制造许可，公司的

“” 商标于 2015 年被江苏省工商行政管理局认定为“江苏省著名商标”。公司研发能力卓越，经过 10 余年的发展及技术积累，拥有 3 项发明专利，77 项实用新型专利；此外，公司拥有江苏省科学厅认定的“江苏省高性能耐热合金无缝管工程技术研究中心”，与常州大学联合建立了“常州大学-盛德核电用无缝管工程技术研究中心”，及江苏省教育厅、江苏省科学技术厅联合认定的“江苏省研究生工作站”。

公司在电站锅炉用小口径无缝钢管中处于领先地位，根据中国钢结构协会钢管分会的统计数据表明，公司生产的小口径高压锅炉用无缝钢管产量 2014-2016 连续 3 年在国内同行业中排名第一，2017 年、2018 年连续 2 年在国内同行业中排名第二；2019

年、2020年连续排名前三位。

(1) 电站锅炉用小口径合金钢管领域

公司处于行业领先地位，其中三大锅炉厂的小口径电站锅炉用合金钢管年需求量约10万吨，公司每年锅炉用小口径合金钢管产量达6万吨，而三大锅炉厂电站锅炉年产量占全国电站锅炉产量75%左右，公司小口径合金钢管无缝管的市场占有率达到40%。

(2) 电站锅炉用小口径不锈钢管领域

随着不锈钢无缝管的国产化比例不断提高，公司在电站锅炉用小口径不锈钢管领域的竞争地位不断增强。2020年，三大锅炉厂采购的国产小口径不锈钢锅炉管量占采购小口径不锈钢管总量的比例超过50%。

### 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	881,160,810.93	904,558,406.17	-2.59%	873,742,388.46
归属于上市公司股东的净利润	52,106,034.55	69,881,147.30	-25.44%	61,207,489.68
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	50,629,101.43	69,163,984.08	-26.80%	60,496,596.37
经营活动产生的现金流量净额	-65,426,354.38	99,033,183.85	-166.07%	65,459,357.07
基本每股收益（元/股）	0.63	0.93	-32.26%	0.82
稀释每股收益（元/股）	0.63	0.93	-32.26%	0.82
加权平均净资产收益率	10.37%	20.69%	-10.32%	22.47%
	2020 年末	2019 年末	本年末比上年末增减	2018 年末
资产总额	1,152,776,183.01	936,206,719.83	23.13%	795,015,248.73
归属于上市公司股东的净资产	736,818,313.21	372,452,945.86	97.83%	302,798,010.90

#### (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	172,408,206.84	235,541,186.42	226,471,525.81	246,739,891.86
归属于上市公司股东的净利润	11,274,956.27	11,154,899.71	14,673,894.83	15,002,283.74
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	11,664,085.10	11,239,677.08	14,666,064.41	13,059,274.84
经营活动产生的现金流量净额	-33,224,920.99	-55,925,973.69	-56,318,879.10	80,043,419.39

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	18,662	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	15,679	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
-------------	--------	---------------------	--------	-------------------	---	---------------------------	---

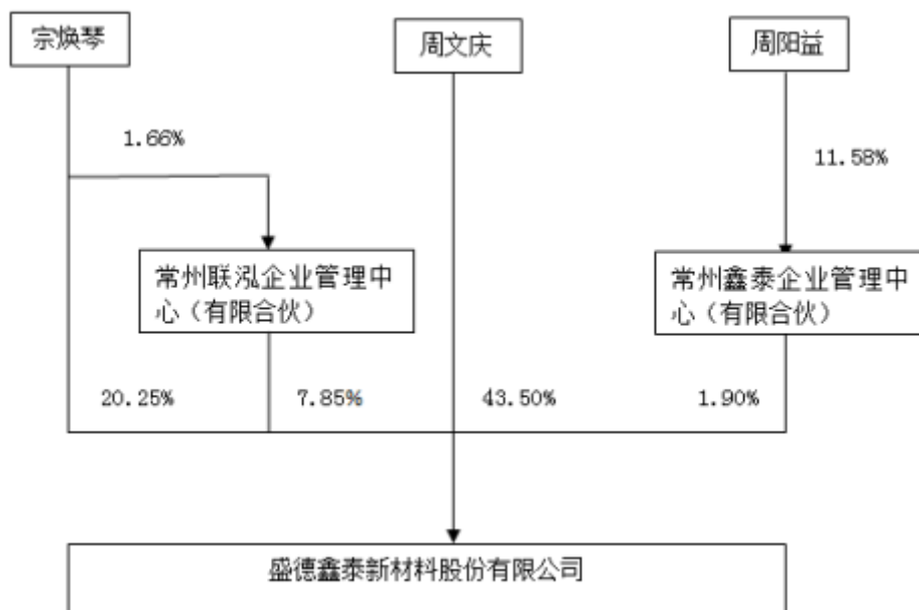
		数		股股东总数		优先股股东总数	
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
周文庆	境内自然人	43.50%	43,500,000	43,500,000			
宗焕琴	境内自然人	20.25%	20,250,000	20,250,000			
常州联泓企业管理中心(有限合伙)	境内非国有法人	7.85%	7,850,000	7,850,000			
常州鑫泰企业管理中心(有限合伙)	境内非国有法人	1.90%	1,900,000	1,900,000			
深圳南通博电子科技有限公司	境内非国有法人	1.50%	1,500,000	1,500,000			
张潇	境内自然人	0.38%	376,389				
上海复熙资产管理有限公司一复熙出奇五号私募证券投资基金	境内非国有法人	0.24%	238,608				
江世文	境内自然人	0.16%	156,000				
李建花	境内自然人	0.15%	152,100				
朱国荣	境内自然人	0.09%	87,703				
上述股东关联关系或一致行动的说明							<p>1、周文庆与宗焕琴为夫妻关系，分别直接持有公司 43.50%、20.25% 的股份。</p> <p>2、联泓合伙为公司的员工持股平台，直接持有公司 7.85% 股份。其中宗焕琴为其执行事务合伙人、普通合伙人，持有联泓合伙 1.66% 份额，从而间接持有公司 0.13% 股份。</p> <p>3、鑫泰合伙为公司的员工持股平台，直接持有公司 1.90% 股份。其中周阳益为其执行事务合伙人、普通合伙人，持有鑫泰合伙 11.58% 份额，从而间接持有公司 0.22% 股份，与周文庆为父子关系；管丽娜与周阳益为夫妻关系，其直接持有鑫泰合伙 10.53% 份额，从而间接持有公司 0.20% 股份。</p> <p>4、公司现有股东联泓合伙的合伙人吴泽民为周文庆妹妹的配偶，其直接持有联泓合伙 3.82% 份额，从而间接持有公司 0.30% 股份。</p> <p>5、公司现有股东联泓合伙的合伙人朱云雷为周文庆妹妹的成年子女，其直接持有联泓合伙 3.82% 份额，从而间接持有公司 0.30% 股份。</p> <p>6、公司现有股东联泓合伙的合伙人周益鑫为周文庆与宗焕琴的成年子女，与周阳益为兄弟关系，其直接持有联泓合伙 1.27% 份额，从而间接持有公司 0.10% 股份。</p> <p>7、公司现有股东联泓合伙的合伙人吴甜为周文庆妹妹的成年子女，其直接持有联泓合伙 1.27% 份额，从而间接持有公司 0.10% 股份。</p> <p>8、公司现有股东鑫泰合伙的合伙人刘丹飞为吴甜的配偶，其直接持有鑫泰合伙 2.63% 份额，从而间接持有公司 0.05% 股份。</p> <p>9、公司现有股东鑫泰合伙的合伙人宗成霖为宗焕琴哥哥的成年子女，其直接持有鑫泰合伙 2.63% 份额，从而间接持有公司 0.05% 股份。</p> <p>10、公司现有股东联泓合伙的合伙人缪一新为公司总经理，其直接持有联泓合伙 38.22% 份额，从而间接持有公司 3% 股份。联泓合伙另一合伙人缪凌波为其哥哥的儿子，直接持有联泓合伙 1.27% 份额，从而间接持有公司 0.10% 股份。</p> <p>除上述之外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动。</p>

## (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

2020年上半年，在全国上下应对新冠疫情的非常时期，公司董事会及管理層坚持复工复产，实现经营的平稳有序，公司把握上市机遇，推进上市工作，全体员工目标同向、行动同步、措施同力，不负众望，2020年8月首次公开发行股票经中国证券监督管理委员会同意注册，并于2020年9月1日在深圳证券交易所创业板上市，公司发展进入新的历史阶段。

报告期内，公司主要经营工作情况如下：

- 1、积极深化与重点客户的合作，进一步拓宽合作范围丰富战略合作内容，供货范围从普通不锈钢上升到超级不锈钢，并形成批量订单，为后续公司募投项目顺利实施打下市场基础。
- 2、积极拓宽原料采购渠道，与下游客户材料研究所一起联动，拓宽认证上游钢厂的原料供应资质，确保了原料供应的安全性和稳定性，同时进一步降低了采购成本，提升盈利能力。
- 3、加强内部生产成本管控，全面落实降本增效措施，与各生产作业部门签订重点技经指标的考核奖励办法，奖罚并举，落实到主要管理者和骨干，提升公司产品的市场竞争力和盈利能力。
- 4、积极开发新品市场，公司在开发超级304并形成实单的同时，对有市场开发前景的产品进行了大胆的尝试和研究，并开发出了样管，后续市场一旦有需求，就可投入生产，对潜在的市场做了技术、生产储备。
- 5、以自有资金出资9500万元向深圳勤智德泰新科技创业投资企业（有限合伙）增资，投资方向主要为新材料领域及医疗大健康领域，公司拟通过上市公司资本平台，借助专业投资机构的专业资源及其投资管理优势，提升公司盈利能力，促进公司长远发展，回报全体投资者。

受新冠疫情影响，公司2020年第一季度产能受限，公司2020年上半年业绩小幅下滑。随着国内疫情稳定，公司全面复工后，日常经营逐步恢复正常。2020年度，公司实现主营业务收入88,116.08万元，较去年同期减少2.59%，利润总额6,037.01万元，较去年同期减少25.03%，归属于母公司所有者的净利润5,210.60万元，较去年同期减少25.44%。

**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
不锈钢	117,412,825.24	33,886,983.09	28.86%	-12.01%	-16.42%	-4.40%
合金钢	567,130,547.16	60,792,222.38	10.72%	1.9%	8.47%	-5.40%
碳钢	112,979,707.63	9,762,051.24	8.64%	-5.29%	2.30%	-6.78%
钢格板	63,247,859.42	8,560,512.49	13.53%	-18.28%	-12.13%	-6.06%

**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

公司于2021年4月25日召开的第二届董事会第四次会议、第二届监事会第三次会议审议通过了《关于公司会计政策变更的议案》，该议案无需提交股东大会审议。

**一、本次会计政策变更概述****(一) 变更原因**

1、2017年7月5日，财政部发布了关于修订印发《企业会计准则第 14 号——收入》的通知，要求在境内外同时上市的企业以及在境外上市并采用国际财务报告准则或企业会计准则编制财务报表的企业，自2018年1月1日起施行；其他境内上市企业，要求自 2020年1月1日起施行。

2、2019年12月10日，财政部发布了《企业会计准则解释第13号》（财会〔2019〕21号）（以下简称“解释第13号文”），要求自 2020 年1月1日起施行。

**(二) 变更前采用的会计政策**

本次会计政策变更前，公司执行财政部发布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告及其他相关规定。

**(三) 变更后采用的会计政策**

本次会计政策变更后，公司将按照新收入准则、解释第13号文的相关规定执行。除以上会计政策变更外，其他未变更部分，

仍按照财政部前期颁布的《企业会计准则—基本准则》和各项会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告以及其他相关规定执行。

## 二、变更的主要内容

### 1、收入准则变更的主要内容

- (1) 将现行收入和建造合同两项准则纳入统一的收入确认模型；
- (2) 以控制权转移替代风险报酬转移作为收入确认时点的判断标准，并引入收入确认计量的五步法模型；
- (3) 对于包含多重交易安排的合同的会计处理提供更明确的指引；
- (4) 对于某些特定交易（或事项）的收入确认和计量给出了明确规定。

### 2、解释第13号文变更的主要内容

(1) 解释第13号修订了构成业务的三个要素，细化了业务的判断条件，对非同一控制下企业合并的购买方在判断取得的经营活动或资产的组合是否构成一项业务时，引入了“集中度测试”的方法。

(2) 解释第13号明确了企业的关联方包括企业所属企业集团的其他共同成员单位（包括母公司和子公司）的合营企业或联营企业，以及对企业实施共同控制的投资方的企业合营企业或联营企业等。

## 三、本次会计政策变更对公司的影响

### 1、执行新收入准则对公司的影响

项目	资产负债表		
	2019年12月31日	新收入准则调整影响	2020年1月1日
预收款项	3,082,978.00	-3,082,978.00	
合同负债		2,728,299.12	2,728,299.12
其他流动负债		354,678.88	354,678.88

### 2、解释第13号文对公司的影响

公司于2020年1月1日起执行解释第13号文，采用未来适用法处理。执行解释第13号文不会对公司经营成果产生重大影响，不会对财务报表产生重大影响。

## (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。

盛德鑫泰新材料股份有限公司

法定代表人：周文庆

2021年4月27日