

证券代码：002494

证券简称： 华斯股份

公告编号： 2020-036

华斯控股股份有限公司

关于深圳证券交易所对公司关注函的回复公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

华斯控股股份有限公司（以下简称“公司”）于2020年11月2日收到深圳证券交易所下发的《对华斯控股股份有限公司的关注函》（中小板关注函【2020】第517号），公司认真组织相关人员对相关问题进行核查落实，现将《关注函》有关情况回复并公告如下：

问题：1、三季度末你公司存货的具体明细及计提减值准备的情况，并补充：

（1）公司半年报显示消耗性生物资产为1789万元。请结合你公司水貂皮的具体来源、存货中消耗性生物资产（水貂等）的养殖数量与价值、主要农场所在区域的疫情情况、相关地方政府对动物感染新冠疫情的具体防疫政策及措施，水貂皮相关产品收入近三年占你公司营业总收入的比重，并结合新冠疫情情况说明对你公司收入产生不利影响的具体估算依据、你公司拟计提水貂皮相关存货减值损失的依据和估算原则。

回复：

1、2020年9月30日，本公司存货的具体明细及计提减值准备值表如下（附表1）：

单位：元

项目	期末余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值
原材料	46,942,922.64		46,942,922.64
半成品	419,325,076.60	4,284,700.26	415,040,376.34
产成品	101,991,253.70		101,991,253.70
消耗性生物资产	21,467,768.03	2,552,682.99	18,915,085.04
库存商品	8,664,067.15		8,664,067.15
合计	598,391,088.12	6,837,383.25	591,553,704.87

公司期末存货账面余额 5.98 亿元主要由半成品和产成品构成，半成品占比 70.08%，产成品占比 17.04%。半成品主要是经鞣制加工后的裘皮皮张、裘皮面料，产成品主要是指各类裘皮服装、裘皮饰品。

公司半年报显示消耗性生物资产为 1789 万元，消耗性生物资产主要是子公司海外养殖场厂的水貂，数量约为 5.47 万只，农场所在地主要是丹麦，丹麦水貂养殖场十月份突发疫情，发展较快，目前丹麦政府发布将捕杀境内所有水貂。

2、公司近年裘皮服装的经营情况：

公司水貂皮采购渠道主要从国内采购和国外拍卖行进口，公司主营业务收入主要是裘皮类产品的销售，主要包括裘皮皮张、裘皮面料、裘皮服装、裘皮饰品的销售，主营业务收入 2018 年度、2019 年度、2020 年 1-9 月分别是 386,899,257.97 元、328,690,065.39 元、117,051,802.49 元；占营业收入比例分别为 77.17%、68.88%、62.47%，主营业务毛利率分别是 25.96%、23.77%、-34.50%。水貂皮是裘皮产品占比最大的品类，水貂类相关产品收入 2018 年度、2019 年度、2020 年 1-9 月分别为 202,967,905.17 元、192,212,208.79 元、71,197,522.18 元；占营业收入比重分别为 40.48%、40.28%、38.00%。

3、有关存货跌价准备的计提政策：

1) 公司的存货跌价准备政策

公司的存货减值政策为：存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照存货类别成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。

具体内容为：库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，通常以产成品或商品的合同价格作为可变现净值的计算基础；若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以产成品或商品一般销售价格作为基础计算；没有销售合同约定的存货（不包括用于出售的材料），其可变现净值以产成品或商品一般销售价格作为基础计算；用于出售的材料等，通常以市场价格作为可变现净值的计算基础。

2) 往年未计提或计提较少存货跌价准备原因及合理性

公司期末存货账面余额 5.98 亿元主要由半成品和产成品构成，半成品占比 70.08%，产成品占比 17.04%。半成品主要是经鞣制加工后的熟皮，因公司行业特殊性，公司需要一定的库存进行配皮保证产品的及时供应。产成品主要是指各类裘皮服装、饰品。一方面国外客户相对稳定，销售价格和销售费用相对固定；另一方面，公司大力开

拓国内市场，通过建立商场直营店和华斯国际裘皮城直营店终端销售模式销售裘皮服饰，而国内销售这两种的主要模式为终端零售，终端零售对产品的铺货量需求较大。

A、公司2018年度、2019年度主营业务产品毛利率分别是25.96%、23.77%，销售费用占营业收入的比例分别是10.10%、9.65%，公司主营产品仍有较大盈利空间；

B、公司在期末按仓库分别对存货进行盘点，盘点现场干净整洁，存货摆放有序，存货按类别分别置于货架或冷库，未见皮毛存在腐烂变质或无法继续生产情况；

C、公司期末对存货进行全面清查后，按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。公司期末存货主要为半成品、库存商品等，经跌价测试，各类库存商品的成本均低于可变现净值，未发生减值，因此未计提存货跌价准备。

3) 本年度拟计提存货跌价准备依据和估算原则

公司第四季度属于销售旺季，但公司面临较大部分订单取消，尤其是国外订单的大量取消，并且往年10月开始的样品打样旺季到来时，公司未收到客户的打样订单；同时与公司合作的国际潮流品牌中运用裘皮的元素较之前下降，管理层综合分析，全球市场对裘皮水貂类产品需求可能锐减，考虑及时调整经营策略，第四季度会持续处理裘皮皮张、裘皮服装的库存，把库存控制在合理范围内；同时，受海外水貂养殖场新冠疫情的影响，水貂皮市场需求萎缩，管理层会视裘

皮市场交易情况及年底水貂皮价格下降预测趋势等综合考虑，按照会计准则要求，基于谨慎性原则，拟对半成品及有关产成品服装计提存货减值。

问题：(2) 结合产品主要销售区域、销售价格、销售费用、采购来源及采购成本变化等分析说明公司第三季度末成品及半成品的存货减值计提是否充分、适当，是否存在过度计提的情形。

回复：公司裘皮产品主要销售的区域包括：国内和国外。国外主要是欧洲、北美、日本、韩国等地区。公司主要产品包括裘皮皮张、裘皮面料、裘皮服装、裘皮饰品，产品差异化及非标化特性，销售单价不具有可比性。公司销售费用 2018 年度、2019 年度、2020 年 1-9 月分别为 50,614,459.11 元、46,044,984.82 元、24,104,591.98 元，占营业收入的比例分别是 10.10%、9.65%、12.87%。公司原材料成本占总成本约百分之七十以上，原材料主要是水貂皮等裘皮皮张。

公司第三季度末存货减值计提见附表 1。本公司三季度末未计提成品及半成品存货跌价准备，主要原因系公司暂不能获取准确的数据计算进口貂皮、半成品以及成品服装的减值金额，同时考虑三季度报表未经审计，公司准备待期后情况逐渐明朗，获取准确的市场价格数据，经谨慎测试存货的减值数据后，在后期根据实际情况计提有关存货的减值。公司不存在过度计提的情形。

问题：(3) 请你公司说明新冠疫情对你公司生产经营产生的不利影响是否履行了临时信息披露义务。

回复：

公司在海外水貂农场，主要用于培育水貂貂种，帮助国内养殖户引进国际优良水貂品种，优化国内水貂养殖原材料。截止到 2020 年 9 月 30 日，丹麦子公司的消耗性生物资产为 1,687.93 万元，占公司净资产 180,089.00 万元（未经审计）0.94%。

公司收到深交所关注函之后，丹麦当地时间 2020 年 11 月 4 日（国内时间 2020 年 11 月 5 日）从公开新闻获知信息，丹麦政府将对境内的所有水貂进行捕杀，因而公司于 2020 年 11 月 5 日披露了《关于丹麦子公司重大事项的提示性公告》，详见公司法定信息披露媒体。公司将持续关注丹麦疫情对海外子公司的影响，并及时进行披露。

公司根据《深圳证券交易所股票上市规则》（2018 年 11 月修订）以及《深圳证券交易所上市公司规范运作指引》（2020 年修订）的相关规定，分别在《2020 年第一季度报告》、《2020 年半年度报告》和《2020 年第三季度报告》中对下一报告期的业绩进行了预测并做了信息披露。

问题：2、结合行业情况，分析说明你公司预计第四季度大幅亏损的主要原因及合理性，是否存在调节利润的情形。

回复：公司预计第四季度大幅亏损的主要原因：

第一，因全球疫情的影响，公司的国内外销售收入大幅下滑，尤其是公司出口业务集中在欧洲国家，包括意大利、法国、德国等其订单大幅取消，管理层综合分析，全球市场对裘皮水貂类产品需求锐减，因而及时调整经营策略，第四季度会持续处理裘皮皮张、裘皮服装的库存，把库存控制在合理范围内；

第二，丹麦政府将对境内的所有水貂进行捕杀，对未来裘皮行业的负面影响重大且深远，公司库存进口水貂皮存在大额计提减值的可能，公司管理层基于谨慎性原则，同时根据近期裘皮市场情况进行综合考虑，按照会计准则要求，拟计提生物性资产、半成品、产成品减值损失；

第三，依据丹麦政府将对境内的所有水貂进行捕杀，子公司海外养殖场厂存在整体资产减值损失的可能性。

综上所述，公司不存在调节利润的情形。

特此公告

华斯控股股份有限公司董事会

2020年11月6日