

纳思达股份有限公司 对《关于对纳思达股份有限公司关注函》的回复公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整,并对公告中的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

纳思达股份有限公司(以下简称“本公司”或“上市公司”或“纳思达”)于2020年12月31日收到深圳证券交易所中小板公司管理部下发的《关于对纳思达股份有限公司的关注函》(中小板关注函【2020】第615号)(以下简称“关注函”),公司对《关注函》中提出的问题进行了逐项落实,现回复如下:

2020年12月31日，你公司披露《关于公司入选工业和信息化部“制造业单项冠军示范企业”的公告》，公告中称“公司是全球通用耗材（打印机墨盒与硒鼓）和耗材芯片行业市场份额最高的领军企业”。

我部对此表示关注。请你公司对以下事项进行补充说明：

1、截至2020年第三季度，你公司打印机墨盒与硒鼓和耗材芯片产品的收入、营业收入占比、销售数量等情况，并对比同行业可比公司，说明你认为相关产品全球市场份额最高的依据及合理性。请你公司核实并说明上述内容是否属于夸大性质的词句，是否存在误导性陈述，是否违反了本所《股票上市规则（2018年修订）》第2.4条和第2.5条的相关规定。

2、你公司控股股东及其一致行动人、持股5%以上股东、董事、监事、高级管理人员在未来六个月是否有减持计划；如有，请披露减持计划内容。

3、你认为需要说明的其他情况。

问题1、截至2020年第三季度，你公司打印机墨盒与硒鼓和耗材芯片产品的收入、营业收入占比、销售数量等情况，并对比同行业可比公司，说明你认为相关产品全球市场份额最高的依据及合理性。请你公司核实并说明上述内容是否属于夸大性质的词句，是否存在误导性陈述，是否违反了本所《股票上市规则（2018年修订）》第2.4条和第2.5条的相关规定。

公司回复：

公司是全球通用耗材（打印机墨盒与硒鼓）和耗材芯片行业的领军企业。通过查询IDC数据以及同行业公司公开数据，可以得出结论，纳思达是2018年度、2019年度通用耗材（打印机墨盒与硒鼓）和耗材芯片两个细分行业中全球市场份额最高的公司。公司在公告中的表述“公司是全球通用耗材（打印机墨盒与硒鼓）和耗材芯片行业市场份额最高的领军企业”是真实准确的，不存在夸大性质的词句，不存在误导性陈述，不存在违反《股票上市规则（2018年修订）》第2.4条和第2.5条的相关规定的情形。

一、公司通用耗材（硒鼓和墨盒）市场份额情况说明

墨盒和硒鼓均为打印机耗材，喷墨打印机使用墨盒，激光打印机使用硒鼓。

打印耗材包括原装耗材和通用耗材（又称兼容耗材）。通过查询 IDC 数据及可比同行业公司销售数据，在打印机通用耗材领域，纳思达是 2018 年度、2019 年度全球通用耗材（墨盒与硒鼓）行业市场份额最高的企业。具体数据情况如下。

（一）根据 IDC 数据，纳思达 2018 年度、2019 年度通用耗材销量（硒鼓和墨盒）均超过全球销量 50%，是全球该细分行业市场份额最高的企业

分类	公司销售数量		行业全球销售数量（注）		占比	
	2019 年	2018 年	2019 年	2018 年	2019 年	2018 年
通用耗材销量（硒鼓和墨盒）（万支）	23,699	22,702	38,923	41,680	60.89%	54.47%

注：行业全球销售数量数据来源：IDC《全球打印耗材市场季度跟踪报告》

根据以上数据，2018 年度、2019 年度纳思达的通用耗材销量（硒鼓和墨盒）按销量计算的市场占有率分别为 54.47%、60.89%，纳思达通用耗材销量（硒鼓和墨盒）销售数量的市场占有率均超过全球通用耗材销量的 50%，领先同行业其他公司，是全球该细分行业市场份额最高的企业。

（二）根据可比公司数据，纳思达通用耗材的销售金额显著领先于同行业公司

可查询到的全球通用耗材可比公司 2020 年半年报数据情况

公司名称	相关产品	耗材类产品收入（万元人民币）	总收入（万元人民币）	收入占比
纳思达	通用耗材（不含耗材芯片）	214,574.39	988,852.84	21.70%
鼎龙股份	打印复印通用耗材（含彩色聚合碳粉、耗材芯片、硒鼓、墨盒、显影辊、载体等）	76,890.02	81,101.63	94.81%
中船汉光	OPC 鼓、墨粉	38,546.63	40,847.13	94.37%
恒久科技	激光 OPC 鼓、碳粉、硒鼓及其他耗材	12,287.31	14,365.41	85.53%
星图国际（注）	通用性墨粉盒	37,379.76	43,084.42	86.76%

数据来源：鼎龙股份 2020 年半年报 P15、中船汉光 2020 年半年报 P16、恒久科技 2020 年半年报 P17、星图国际集团有限公司（以下简称“星图国际”）招股说明书 P153。

注：星图国际香港上市招股说明书中披露的数据以美元为单位，按照 2020 年 6 月 30 日银行间外汇市场人民币汇率中间价 1 美元对人民币 7.0795 元换算。

从以上数据来看，纳思达通用耗材销量（硒鼓和墨盒）产品的销售量显著高于可查询到的全球其他同行业公司，公司为 2020 年上半年全球通用耗材（墨盒与硒鼓）市场占有率最高的企业。

二、公司耗材芯片市场份额情况说明

（一）公司耗材芯片 2018 年度、2019 年度销售数量占全球销售量均超过 50%，是全球该细分行业市场份额最高的企业

分类	纳思达销售数量		行业全球销售数量 (注)		占比	
	2019 年	2018 年	2019 年	2018 年	2019 年	2018 年
通用耗材芯片销量（万片）	35,406	33,249	45,330	44,410	78.11%	74.87%

注：行业全球销售数量数据来源：灼识咨询研究报告

根据以上数据，2018 年度、2019 年度，纳思达通用耗材芯片的销售数量占全球销售数量的比例分别为 74.87%、78.11%，近两年纳思达的耗材芯片的全球市场份额均超过 50%，显著领先其他公司的销售量和市场份额，是全球市场份额最高的公司。

（二）纳思达耗材芯片领域销售数量和销售金额显著领先于同行业公司

根据灼识咨询研究报告，纳思达在打印机通用芯片的销售量远超过同行业可比公司，在市场中处于绝对领先地位。

2019 年纳思达与同行可比公司的打印机通用耗材芯片销售量、销售金额情况如下表：

公司名称	销售量（百万片）	销售金额（百万元人民币）
纳思达	120.6	564.9
美佳音	17.1	150.6
上市集团 B	29.5	125.1
企业 C	11.0	56.1
企业 D	12.8	43.7

数据来源：灼识咨询研究报告

注：纳思达的销售量和销售金额为对外部销售量和销售金额。

注：上市集团 B 是一家总部位于武汉的提供打印耗材，包括硒鼓、墨盒、打印机耗材芯片及原材料等产品的深交所上市公司，公司 C 是一家总部位于广州的专注于墨盒、硒鼓及打印机耗材芯片产品的非上市公司，公司 D 是一家总部位于珠海的专注于硒鼓、墨盒及打印机耗材芯片产品的非上市公司，也生产打印机。

三、纳思达 2020 年前三季度通用耗材（墨盒与硒鼓）和耗材芯片的销售情况

纳思达 2020 年前三季度打印机墨盒与硒鼓和耗材芯片产品的销售数量、销售收入、占营业收入的比例情况如下表：

产品	销售量（万支/万片）	销售收入（万元人民币）	收入占比
通用耗材（墨盒与硒鼓）	24,517	340,657(注 1)	22.86%
耗材芯片	32,268	91,940（注 2）	6.17%
合计	56,785	432,597	29.03%

注 1：通用耗材（墨盒与硒鼓）销售数量和收入包含公司内部销售的数量和收入；

注 2：耗材芯片的销售数量和收入包含公司内部销售的数量和收入。

截至 2020 年第三季度末，纳思达通用耗材（墨盒与硒鼓）及耗材芯片的销售收入分别为 340,657 万元、91,940 万元，收入占比分别为 22.86%和 6.17%。公司 2020 年第三季度的销售量和产品结构较上半年及以前年度没有发生异常变化，预计行业地位和市场份额较 2020 年上半年及以前年度不会发生重大变化，公司的市场份额预计继续保持全球行业市场领先地位。

综上所述，公司在公告中的表述“公司是全球通用耗材（打印机墨盒与硒鼓）和耗材芯片行业市场份额最高的领军企业”是真实准确的，不存在夸大性质的词句，不存在误导性陈述，不存在违反《股票上市规则（2018 年修订）》第 2.4 条和第 2.5 条的相关规定的情形。

问题 2、你公司控股股东及其一致行动人、持股 5%以上股东、董事、监事、高级管理人员在未来六个月是否有减持计划；如有，请披露减持计划内容。

公司回复：

公司于 2020 年 6 月 23 日披露了《关于持股 5%以上的股东兼董事拟减持公司股份的预披露公告》，公司持股 5%以上的股东兼董事庞江华先生因个人资金需求，拟减持公司股份数量合计不超过 7,202,954 股（不超过公司总股本的 0.68%），减持方式为集中竞价或大宗交易等法律法规允许的方式，减持期间为 2020 年 6 月 23 日后 15 个交易日后六个月内。庞江华先生表示，其于未来 6 个月内仍有减持公司股票的计划，届时会按照相关规定履行信息披露义务。

除上述情况外，公司控股股东珠海赛纳打印科技股份有限公司及其一致行动人、持股 5% 以上股东、董事、监事、高级管理人员在未来六个月无减持计划。

问题 3、你公司认为需要说明的其他情况。

公司回复：

公司无其他需要说明的情况。

特此公告。

纳思达股份有限公司

董 事 会

二〇二一年一月五日