

佛山市南华仪器股份有限公司 关于补充披露2020年年度报告相关内容的公告

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。

佛山市南华仪器股份有限公司（以下简称“公司”）已于2020年4月28日披露了2020年年度报告。深圳证券交易所进行了事后审核，并于2021年5月25日向公司出具了关于对佛山市南华仪器股份有限公司的2020年年报问询函》（创业板年报问询函（2021）第363号）（以下简称“问询函”）。公司已于2021年5月31日就问询函的相关回复报送交易所，现就问询函中涉及披露的事项，对2020年年度报告以下相关部分进行补充披露：

1、在“第二节、公司简介和主要财务指标”之“六、分季度主要财务指标”补充说明各季度净利润波动较大的原因。

公司第二季度净利润较第一季度增多的主要原因是：公司第二季度有几笔金额较大的理财产品到期赎回，公司实际收到的投资收益多于其他季度，从而导致净利率偏高；

公司第四季度净利润较低的主要原因是：①公司常规产品销售价格有所下降，从而引起净利润较前两季度有所下降；②公司第四季度的销售额较第三季度有所下降，毛利也同步下降，但销售费用、管理费用等第四季度与第三季度持平，因此对应的净利润会有所下降。

2、在“第三节、公司业务概要”之“一、报告期内公司从事的主要业务”中“（一）行业所处发展趋势及所处地位 2、环境监测行业”增加一段内容，补充披露公司涉及“碳达峰”“碳中和”相关概念的产品情况及业务开展的风险。

本公司涉及“碳达峰”“碳中和”概念的具体产品是“NHEM-1型烟气排放连续监测系统”。“碳排放计量检测能力”的实质是二氧化碳气体计量检测能力，本公司现有产品“NHEM-1型烟气排放连续监测系统”可连续监测烟气中的SO₂、NO、

NO₂、O₂、CO、CO₂等气体成分浓度，并可同时测量烟气的温度，压力，流量等参数。通过测量CO₂气体浓度，结合温度，压力，流量等参数，可以计算出二氧化碳的排放量。报告期内该产品未在“碳排放计量检测”领域实现销售。

“NHEM-1型烟气排放连续监测系统”产品已完成研发过程并取得了中国环境保护产品认证证书(编号 CCAEPI-EP-2020-200)，已完成批量试产。后续将根据国家有关部门出台的关于碳排放计量检测的具体要求，作出适应性调整或改进，即可承担碳排放计量检测的相关工作。该产品的关键技术—CO₂气体分析光学平台是本公司自主开发的专利技术，已大量应用于本公司汽车排放气体分析仪产品中。本公司可以根据国家有关部门的碳排放计量检测实施进度的安排，实现碳排放计量检测产品的量产，满足有关用户需求。

该项业务的风险，在于目前国家有关部门关于碳排放计量检测的具体要求和实施计划还没有正式出台，有关政策及标准的制定与实施具有不确定性，未来市场空间也具有不确定性，请投资者注意投资风险。

3、补充披露“第四节、经营情况讨论与分析”之“一、概述”中“（二）影响本期业绩变动的主要原因”。

补充披露国家政策的变化对公司产品销售的影响：

“政策红利逐渐释放完毕”主要对公司机动车排放物检测仪器的销售额产生一定的影响，机动车排放物检测仪器的销量逐步恢复至新政策落地前的水平，销售价格也从2019年的最高值恢复至稳定水平。

增加披露影响本期业绩变动的主要原因：

3、产品毛利率变动

2019年由于受国家政策影响，公司机动车排放物检测仪器产品销量供不应求，新国标对应的产品毛利率较高，2020年随着市场需求逐步稳定，新国标对应产品的销售单价下降，使毛利率下降；配套新国标产品且毛利率较高的升级软件，也受国家政策影响导致市场需求减少，毛利率也随之下下降，从而导致本年净利润下降。

4、在“第四节、经营情况讨论与分析”之“二、主营业务分析”中“2、收入与成本（8）主要销售客户和主要供应商情况”补充披露主要客户其他情况说明。

公司的客户主要为机动车检测站、发动机厂、汽车维修厂、4S店、科研院校

等，由于公司所处行业的特性，对应的下游客户较为分散。因此公司 2020 年度前五大客户较 2019 年前五大客户会出现一定的变动，其变动具有合理性，不会对其生产经营产生重大影响。

前五名客户与本公司不存在关联关系。公司董事、监事、高级管理人员、核心技术人员、持股 5%以上股东、实际控制人和其他关联方在主要客户中没有直接或间接拥有权益。

5、在“第四节、经营情况讨论与分析”之“二、主营业务分析”中“5、现金流”补充披露报告期内公司经营活动产生的现金流量净额与本年度净利润存在重大差异的原因说明。

除了收到的税费返还、收到其他与经营活动有关的现金以及支付给职工以及为职工支付的现金外，公司经营性现金流各项目下降幅度与净利润变动幅度较为匹配，变动幅度不太匹配的现金流项目主要如下：

① 报告期“收到的税费返还”现金流项目受业绩的影响，增值税即增即退收回金额有所影响；

② 报告期“收到其他与经营活动有关的现金”现金流项目受政府补助以及收回开具银承汇票保证金有所影响；

③ 报告期“支付给职工以及为职工支付的现金”现金流项目，由于 2019 年公司业绩受国家政策影响，业绩爆发式增长，计提应付的年度效益增长奖金大幅提高，2020 年发放 2019 年的奖金有所增加。剔除上述影响因素外，公司经营性现金流量净额变动幅度与净利润变动幅度较为匹配。

综上所述，经营活动产生的现金流量净额的降幅虽然与净利润降幅出现不太匹配的情况，但仍有其合理性。

6、在“第四节、经营情况讨论与分析”之“四、资产及负债状况分析”中“2、以公允价值计量的资产和负债”补充披露报告期内公司其他权益工具投资项下核算的“股权投资”的相关情况。

2020 年末，公司其他权益工具投资项下核算的“股权投资”标的为公司持有的中绿环保科技股份有限公司（以下简称“中绿环保”）1.818%的股权。上述股权是公司于 2016 年 8 月 8 日通过山西省产权交易中心的网络竞拍方式，获得太原高新区股权投资有限公司持有的中绿环保 1.818%的股权的受让资格。2016 年 8 月

16日公司与太原高新区股权投资有限公司签订《产权交易合同》，以人民币1,104.00万元购买其持有的中绿环保1.818%的股权，并于当天通过全国中小企业股份转让系统完成交易。2018年，中绿环保从全国中小企业股份转让系统摘牌，2018年公允价值以摘牌当天的价格作为公允价计量，同时由于其暂不存在活跃的交易市场报价，最近两年公允价值未发生变动损益。

7、在“第十二节、财务报告”之“七、合并财务报表项目注释”中“4、应收账款”补充披露说明应收账款余额变动的原因。

公司的产品主要分成机动车检测设备及系统、环境监测设备，其中“机动车检测设备及系统”为公司的主要产品，占公司营业收入总额96%以上。机动车检测设备及系统主要包括机动车检测系统（需要安装调试）以及常规单机产品（不需要安装调试）、配件组件及其他。

机动车检测系统产品一般以分期形式收款，账期相对常规产品较长，公司本期应收账款的增加，主要是机动车检测系统产品销售的增加所引起，95%以上应收账款余额是机动车检测系统产品销售导致。

特此公告。

佛山市南华仪器股份有限公司董事会

2021年6月23日