

申万宏源证券承销保荐有限责任公司
关于中纺标检验认证股份有限公司
变更募集资金用途的核查意见

申万宏源证券承销保荐有限责任公司（以下简称“申万宏源承销保荐”、“保荐机构”）作为中纺标检验认证股份有限公司（以下简称“中纺标”、“公司”）向不特定合格投资者公开发行股票保荐机构，根据《证券发行上市保荐业务管理办法》《北京证券交易所证券发行上市保荐业务管理细则》《北京证券交易所股票上市规则（试行）》等相关规定，对中纺标变更募集资金用途发表专项意见，具体情况如下：

一、募集资金基本情况和使用情况

（一）募集资金基本情况

2022年9月13日，中纺标发行普通股9,250,000股，发行方式为公开发行，发行价格为8元/股，募集资金总额为74,000,000元，实际募集资金净额为61,702,900.94元，到账时间为2022年9月16日。公司因行使超额配售取得的募集资金净额为9,989,869.10元，到账时间为2022年10月27日。

（二）募集资金使用情况和存储情况

截至2024年11月20日，公司上述发行股份的募集资金使用情况具体如下：

单位：元

序号	募集资金用途	实施主体	募集资金计划投资总额（调整后）（1）	累计投入募集资金金额（2）	投入进度（%） （3）= （2）/（1）
1	新检测技术研发中心建设项目	中纺标检验认证股份有限公司	17,962,470.00	15,230,714.52	84.79
2	全业务数字化管理平台建设项目	中纺标检验认证股份有限公司	15,210,800.00	5,383,122.87	35.39
3	浙江检测实验室建设项目	中纺标（浙江）检测有限公司	24,060,700.00	21,923,930.47	91.12

4	晋江运动用品检测实验室建设项目	中纺标（福建）检测有限公司	14,458,800.00	12,933,202.88	89.45
合计	-	-	71,692,770.00	55,470,970.74	77.37

截至 2024 年 11 月 20 日，公司募集资金的存储情况如下：

账户名称	银行名称	账号	金额（元）
中纺标检验认证股份有限公司	中国建设银行股份有限公司北京远洋支行	11050138520000000537	13,249,851.90
浙江中纺标检验有限公司	中国建设银行股份有限公司北京远洋支行	11050138520000000557	2,170,265.67
中纺标（福建）检测有限公司	中国建设银行股份有限公司北京远洋支行	11050138520000000558	1,563,787.49
合计	-	-	16,983,905.06

二、变更募集资金用途的具体情况

（一）变更募集资金用途的概况

单位：元

序号	募集资金用途投资项目名称	变更前拟投资金额	变更后拟投资金额	募集资金用途变更的主要原因
1	全业务数字化管理平台建设项目	15,210,800.00	12,710,800.00	见下文“（二）变更募集资金用途的原因”
2	新检测技术研发中心建设项目	17,962,470.00	20,462,470.00	见下文“（二）变更募集资金用途的原因”
合计	-	33,173,270.00	33,173,270.00	-

（二）变更募集资金用途的原因

1、全业务数字化管理平台建设项目

全业务数字化管理平台建设项目原计划建设内容包括综合业务管理系统（实验室信息管理系统、计量检定管理系统、认证业务管理系统、验货业务管理系统、标准管理系统）、客户服务平台、技能图谱管理平台、APS 高级计划与排程系统、业务-数据中台及服务器和网络软硬建设，支撑公司一体化运营。

根据业务和经营战略调整，公司对部分系统建设计划作出相应调整，具体如下：

（1）验货业务管理系统方面，基于提升公司内部资源配置的效率和效益，验货业务整体进行了收缩，因此取消了该业务系统建设计划。（2）标准管理系统方面，因按照

国家标准化主管部门要求，使用统一的标准制修订管理系统，公司无需建设独立的系统，因此取消了该系统建设计划。(3) APS 高级计划与排程系统方面，由于系统业务逻辑和建模过程复杂，公司内部环境暂不具备建设条件，取消该系统建设计划。(4) 服务器和网络基础设施建设方面，公司统一使用通用技术集团提供的基础设施，因此取消了相关建设计划。另外，各子系统建设之初通过详尽的计划和预算管理等方法进行了成本控制，节约了资金，提高了项目的经济效益。

基于上述原因，“全业务数字化管理平台建设项目”拟调减募集资金投资总额 2,500,000 元至“新检测技术研发中心建设项目”，并将“全业务数字化管理平台建设项目”结项后剩余募集资金永久补充流动资金，用于公司日常经营。

2、新检测技术研发中心建设项目

新检测技术研发中心建设项目计划依据国家绿色、低碳、环保的宏观政策、消费者对纺织及服装类产品舒适、安全性的期望以及行业对于智能、快速等检测新技术的迫切需要，加强对消费品可降解、循环再利用、智能检测、新型纤维成分分析等先进检测技术的研发。为保证项目课题顺利完成，尚需购买如下设备：

(1) 购置气相色谱质谱联用仪和液相色谱-串联质谱仪

新型印染、涂层材料的性能是由新型印染、涂层材料的结构所决定的。新型印染、涂层材料的结构一般通过染整加工技术、助剂使用实现的，比如添加阻燃整理剂，可增加表面涂层材料的阻燃性能；比如增加含氟整理剂，可增加表面涂层材料的防水、防油性能。目前对印染、涂层材料的结构和整理剂成分进行研究和分析，常用的检测方法有气相色谱-负化学离子源质谱法（GC-ECNI-MS）和液相色谱-串联质谱法（HPLC-MS/MS），此检测方法具有较好的选择性和灵敏度，从而完善研发工作的科学性、靶向性，提高检测效率和准确性。

结合项目中的“高新材料鉴别及性能分析评价技术”课题④新型印染、涂层材料性能的剖析与评价，对印染、涂层材料的结构和整理剂成分进行研究和分析，需购置气相色谱质谱联用仪（1台）和液相色谱-串联质谱仪（1台），共计 2 台。

(2) 购置纺织品干燥速率测试系统、全自动氧指数测试仪

随着生活水平的不断提高，人们对服装舒适性和功能性的需求进一步提高，吸湿速干类产品成为最受消费者喜爱的运动服饰之一，阻燃类产品应用愈加广泛。其中，吸湿速干项目的测试以手动为主，测试过程中存在人员测试效率低、操作手法不一致、不规范等问题。为了提升服务能力，满足测试需要，需要增加一台全自动氧指数测试

仪和两台纺织品干燥速率测试系统。

结合项目中的“服装舒适性、功能性研究”课题研究，为满足服装热舒适性、热防护性能、阻燃性能等综合评价要求，需购置纺织品干燥速率测试系统（2台）和全自动氧指数测试仪（1台），共计3台。

综上，购置设备的部分款项拟使用全业务数字化管理平台建设项目调减的2,500,000元募集资金。变更后，该项目总投资额不变，募集资金计划投资额由17,962,470元增至20,462,470元。

（三）变更后的募集资金用途具体情况

综合考虑公司经营计划的实际需求，并结合公司现阶段募投项目实施的情况，同时提高募集资金使用效率，经公司审慎考虑，拟将募投项目“全业务数字化管理平台建设项目”调减的2,500,000元募集资金用于募投项目“新检测技术研发中心建设项目”建设，提升公司技术研发水平和服务能力，促进公司可持续发展。同时，将“全业务数字化管理平台建设项目”结项后剩余募集资金永久补充流动资金，用于公司日常经营。公司董事会授权公司财务部门办理变更募集资金的划转等事宜。

（四）变更后的募集资金用途可行性分析

相关资金变更用途后，仍用于公司核心业务领域，有利于提高募集资金使用效率，符合公司和股东的利益。

三、决策程序

2024年11月20日，公司召开第三届董事会第十次会议及第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于变更募集资金用途的议案》，该议案尚需提交公司2024年第三次临时股东大会审议。

本次变更募集资金用途不存在需经有关部门批准的情况。

四、本次变更对公司的影响

本次变更募集资金用途是根据公司发展战略规划及实际情况做出的审慎决策，有利于提高募集资金使用效率，不会对公司正常生产经营产生不利影响，不存在损害公司及全体股东利益的情形。本次变更募集资金用途不涉及构成关联交易的情形，不存在损害公司和全体股东利益的情况。

五、保荐机构核查意见

经核查，保荐机构认为：公司本次变更募集资金用途的事项已经公司董事会、监事会审议通过，尚需提交公司股东大会审议。公司履行了必要的审议程序，符合《北京证券交易所上市公司持续监管办法（试行）》《北京证券交易所股票上市规则（试行）》《北京证券交易所上市公司持续监管指引第 9 号—募集资金管理》等相关法律法规与《公司章程》的要求。公司本次变更募集资金用途提高了募集资金使用效率，符合公司及全体股东的利益，不存在损害中小股东利益的情况，保荐机构对公司本次变更募集资金用途事项无异议。

（以下无正文）

(本页无正文，为《申万宏源证券承销保荐有限责任公司关于中纺标检验认证股份有限公司变更募集资金用途的核查意见》的签字盖章页)

保荐代表人：

徐鸿宇

徐鸿宇

王禾跃

王禾跃

申万宏源证券承销保荐有限责任公司



2024年11月22日