长城证券股份有限公司

关于

南京聚隆科技股份有限公司 向不特定对象发行可转换公司债券项目

之

发行保荐书

保荐人(牵头主承销商)



(深圳市福田区福田街道金田路 2026 号能源大厦南塔楼 10-19 层)

二〇二三年七月



声明

长城证券股份有限公司(以下简称"长城证券"或"保荐人"或"本保荐机构")接受南京聚隆科技股份有限公司(以下简称"南京聚隆"、"公司"或"发行人")的委托,担任其向不特定对象发行可转换公司债券项目的保荐机构。

本保荐机构及指定的保荐代表人已根据《中华人民共和国公司法》(以下简称"《公司法》")、《中华人民共和国证券法》(以下简称"《证券法》")、《证券发行上市保荐业务管理办法》(以下简称"《管理办法》")等有关法律、法规和中国证券监督管理委员会(以下简称"中国证监会")的有关规定,诚实守信,勤勉尽责,严格按照依法制订的业务规则、行业执业规范和道德准则出具本发行保荐书,并保证所出具文件的真实、准确、完整。

(本发行保荐书如无特别说明,相关用语具有与《募集说明书》中相同的 含义)



目 录

| 第一节 本次证券发行基本情况 | 4 |
|--------------------------|----|
| 一、保荐机构指定相关人员基本情况 | 4 |
| 二、发行人基本情况 | 4 |
| 三、保荐机构与发行人的关联关系说明 | 12 |
| 四、保荐机构内部审核程序及内核意见 | 12 |
| 第二节 保荐机构承诺 | 14 |
| 一、承诺 | 14 |
| 二、关于有偿聘请第三方机构和个人等相关行为的核查 | 14 |
| 第三节 保荐机构对本次证券发行上市的保荐结论 | 16 |
| 一、保荐结论 | 16 |
| 二、发行人本次发行履行的决策程序 | 16 |
| 三、本次证券发行符合发行条件的说明 | 17 |
| 四、发行人存在的主要风险 | 25 |
| 五、发行人的发展前景 | 35 |



第一节 本次证券发行基本情况

一、保荐机构指定相关人员基本情况

| | 姓名 | 保荐业务执业情况 |
|---------|---------|--|
| 保荐代表人 | 胡耿骅 | 胡耿骅,长城证券投资银行事业部执行董事、保荐代表人。先后参与的项目有:全通教育创业板 IPO、中宠股份可转债、甘肃亚盛重大资产重组、北斗星通非公开发行、佰惠生新三板挂牌及后续定增等项目 |
| | 张延冬 | 张延冬,长城证券投资银行事业部执行董事、保荐 代表人。曾经主持或参与完成:华钰转债、顺丰控 股借壳上市财务顾问、用友软件定向增发和华菱线 缆 IPO 等项目 |
| 项目协办人 | 韩文娟 | 韩文娟,女,长城证券投行事业部业务总监。曾主 持或参与完成华泰永创、宏马股份的改制辅导、长 城动漫重大资产重组以及来邦科技、嘉诚信息、瑞 科汉斯等挂牌发行项目。 |
| 项目组其他成员 | 杨帆、乔莹莹、 | 、 李浩洋 |

二、发行人基本情况

(一) 发行人基本信息

| 中文名称 | 南京聚隆科技股份有限公司 |
|----------|---|
| 英文名称 | Nanjing Julong Science&Technology Co.,Ltd |
| 股票上市地 | 深圳证券交易所 |
| 股票简称 | 南京聚隆 |
| 股票代码 | 300644 |
| 注册资本 | 10,780.04 万元人民币(工商变更流程中,工商登记暂为 10,796.98 万元人民币) |
| 法定代表人 | 刘曙阳 |
| 股份公司设立时间 | 2009年9月29日 |
| 公司注册地址 | 南京江北新区聚龙路 8 号 |
| 经营范围 | 工程塑料、塑木型材(限分支机构经营)的开发、生产和销售;高新技术产品、新材料、环保材料及制品的开发、生产、销售和服务;化工产品(不含危险品)贸易;废旧物资(含废旧塑料等)回收加工(不含危险品);环保设备的开发、生产、销售;电子计算机、普通机械、电子通讯产品及配件(不含卫星地面接收设 |



| | 备)销售及技术咨询、服务;自营和代理各类商品及技术的进出口业务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)一般项目:第一类医疗器械生产;第一类医疗器械销售(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动) |
|---------------------|---|
| 统一社会信用代码 | 913201917041934615 |
| 邮政编码 | 210032 |
| 电话 | 025-58647479 |
| 传真 | 025-58746904 |
| 公司网址 | www.njjulong.cn |
| 电子信箱 | jlzq@njjulong.cn |
| 负责信息披露和投资 者关系的部门 | 证券事务部 |
| 董事会秘书 | 范悦谦 |
| 证券事务代表 | 虞燕 |

注: 2023 年 5 月 31 日,发行人回购专用证券账户库存股 3 万股注销完成,发行人股本由 10,796.98 万股减少至 10,793.98 万股。2023 年 6 月 16 日,发行人限制性股票 13.94 万股回购注销办理完成,发行人股本由 10,793.98 万股变更为 10,780.04 万股。前述注册资本变动的工商登记尚在办理中。

(二) 本次证券发行类型

在创业板向不特定对象发行可转换公司债券。

(三)发行人概况

1、设立和上市情况

(1) 股份公司设立情况

发行人前身为成立于1999年4月27日的南京聚隆化学实业有限责任公司。 2009年9月10日,聚隆化学召开股东会,全体股东一致同意将聚隆化学整体 变更为南京聚隆科技股份有限公司。同日,全体股东签订了《发起人协议》。

2009年8月20日,天健光华(北京)会计师事务所有限公司出具"天健 光华审(2009)专字第020321号"《审计报告》,截至2009年6月30日, 聚隆化学净资产为47,637,286.84元。此次整体变更,各发起人以其拥有的上



述净资产中的 36,000,000 元折成股份有限公司股本 36,000,000 股,每股面值人 民币 1 元,净资产折股后的余额 11,637,286.84 元转入资本公积。

2009年9月23日,天健光华(北京)会计师事务所有限公司出具"天健光华验(2009)GF字第020023号"《验资报告》,对本次整体变更的净资产折股进行审验。

2009年9月23日,发行人召开创立大会暨第一次股东大会,通过《南京聚隆科技股份有限公司章程》,选举产生第一届董事会、第一届监事会。

2009年9月29日,南京市工商局核发了注册号为"320191000014773"的《企业法人营业执照》,南京聚隆正式设立,注册资本3,600万元。

(2) 在创业板首次公开发行股票并上市情况

2018年2月,发行人在创业板首次公开发行股票并上市。

经中国证券监督管理委员会(以下简称"中国证监会")"证监许可[2018]164号"文核准,公司于2018年1月26日向社会公开发行1,600万股股票,并于2018年2月6日在深圳证券交易所上市。本次股票公开发行并在创业板上市后,公司股本总额变更为4,800万股。

2、前十名股东

截至 2022 年 12 月 31 日,公司前十名股东持股情况如下:

| 股东名称 | 股东性质 | 持股数量 (股) | 占总股本比 例(%) | 持有有限售条件 股份数量(股) |
|------------------------|--------|-------------|---------------|--------------------|
| 刘越 | 境内自然人 | 15,956,458 | 14.78 | 11,967,343 |
| 江苏舜天股份有限公司 | 国有法人 | 15,624,770 | 14.47 | 0 |
| 吴劲松 | 境内自然人 | 7,194,041 | 6.66 | 5,395,531 |
| 刘曙阳 | 境内自然人 | 5,709,608 | 5.29 | 4,282,206 |
| 蔡静 | 境外自然人 | 1,961,306 | 1.82 | 0 |
| 严渝荫 | 境内自然人 | 1,935,781 | 1.79 | 0 |
| 陈文健 | 境内自然人 | 1,693,500 | 1.57 | 0 |
| 南京高达梧桐创业投 资基金(有限合伙) | 境内一般法人 | 1,386,780 | 1.28 | 0 |
| 江苏舜天国际集团经 | 国有法人 | 1,175,040 | 1.09 | 0 |



| 济协作有限公司 | | | | |
|---------|-------|------------|-------|------------|
| 陈镇洪 | 境内自然人 | 1,013,000 | 0.94 | 0 |
| 合计 | | 53,650,284 | 49.69 | 21,645,080 |

3、主营业务、主要产品

(1) 发行人主营业务

发行人主要从事高性能尼龙材料、高性能工程化聚丙烯材料、高性能塑料合金材料、高性能弹性体材料等改性塑料产品和塑木型材产品的研发、生产和销售。控股子公司聚隆复材主要从事碳纤维复合材料制件的研发及生产,目前已经实现了小批量供货。发行人产品已广泛应用于汽车、高铁、轨道交通、5G通讯、电子电气、航空航天、环保建筑工程、医疗健康等行业,形成了面向多个应用领域的高分子新材料及其复合材料的产品体系。

发行人始终聚焦主业,经过多年的发展,依托技术实力、产品质量和综合服务能力的不断提升,形成了较强的行业竞争优势,与上下游企业之间建立了长期且稳定的合作关系。凭借材料产品出色的性能优势,发行人成为了中国高铁及轨道交通尼龙改性材料市场领域的主要供应商之一,中国汽车用聚丙烯、尼龙材料市场领域的重要供应商之一。能够为多行业广领域的多样性客户提供不同类别的基础材料产品和全方位的技术服务。

(2) 发行人产品

发行人产品及应用领域和示意图如下:

| 产品名称 | 主要应用领域 | 产品图示 |
|---|-----------------------------------|------|
| 高性能尼龙材料 高性能工程化聚丙烯材料 高性能塑料合金材料 特种工程塑料等材料 高性能弹性体等材料 | 汽车、高铁及轨道交、5G 通讯、电子电气、医疗健康 等 | |
| 塑木环境建筑工程材料 | 环保建筑工程 | |



| 产品名称 | 主要应用领域 | 产品图示 |
|-----------|-----------|------|
| 碳纤维复合材料制件 | 航空航天、轨道交通 | |

发行人产品应用到具体领域的情况如下表所示:

| | 下游客户具体应用情况 |
|------------|---|
| 尼龙材料 | 汽车发动机舱部件(进气歧管、气缸罩盖等)、动力系统部件(油门踏板、换挡器等)、散热系统部件(冷却风扇、水室等)、电子部件(接线盒、充电桩等)以及结构部件(前端框架、座椅等)、新能源汽车相关部件(电池模组端板,模组支架、电池保护外壳、压线板)、充电相关部件(充电接头、壳体、底座)、电器连接部件(连接器、接线盒)铁路轨道紧固部件(轨距块、轨距挡板、预埋套管)以及减震部件(调高垫板、轨道基板) |
| 聚丙烯材料 | 轻量化汽车保险杠、一体化薄壁门护板、无缝仪表台、低线性膨胀系数尾门及前舱盖板、免喷涂聚丙烯在汽车保杆下护板及家电领域应用、导电聚丙烯复合材料在工业复合板材应用、再生聚丙烯复合材料应用在汽车、包装行业助力碳中和、聚丙烯熔喷专用料应用于防护用熔喷布 |
| 塑料合金材料 | 汽车内外饰(门板、立柱内饰板、扰流板等)、电子电器部件(冰箱、空调、小家电外壳、共享单车、共享充电宝、新能源汽车的电池壳体、支架等)、办公及通讯设备壳体(打印机、投影仪外壳、笔记本电脑外壳等) |
| 弹性体材料 | 汽车发动机舱部件(进气管、异型管)、底盘系统部件(转向柱 防尘罩、减震柱防尘罩、护套、底护板包胶等)、散热系统部件 (导风罩包胶、冷却水管等)、汽车内外饰(储物盒胶垫、缓冲 块、前档饰条、行李箱垫片)、工具(工具手柄包胶、密封圈、 减震垫等) |
| 特种工程塑料 | 特种工程塑料应用在汽车领域(油泵端盖、电线束接线板、高压连接器)、电子电器(线圈骨架、LED支架)、通讯设备领域 |
| 塑木环境建筑工程材料 | 环保型室外地板、栈道、栅栏 、大型室外平台、亲水平台、景观庭院、室内装饰条、装饰板、室内外桌椅等 |
| | 特种通讯领域(电讯产品等)、航空航天领域(发动机短舱、无人机、壳体、辅助承力层、舱段盖板、透声板、复合裙等)、轨道交通领域(转向架附件、探测横梁、箱体、支架等) |

5、历次筹资、现金分红及净资产额的变化情况



| 首发前期末净资产(2017-12-31) (万元) | 42,536.55 | | |
|--|-------------|------|--------------|
| | 发行时间 | 发行类别 | 筹资总额 (万元) |
| 上市以来历次筹资情况 | 2018年度 | IPO | 28,848.00 |
| | 合 | 计 | 28,848.00 |
| | 2018年度利润分配 | | 960.00 |
| | 2019年度利润分配 | | 1,253.00 |
| 首发后累计派现金额 | 2020年度利润分配 | | 1,919.10 |
| 目及归系り似地並微 | 2021 年度利润分配 | | 2,173.04 |
| | 2022 年度利润分配 | | 1,617.01 |
| | 合 | 计 | 7,922.15 |
| 本次发行前经审计的最近一年末净 资产额(2022-12-31)(万元) | 79,114.17 | | |

(四)发行人控股股东及实际控制人

公司的控股股东及实际控制人为刘曙阳、刘越、吴劲松和严渝荫,刘曙阳与刘越系父女关系,严渝荫与吴劲松系母子关系,严渝荫与刘越系外祖孙关系。截至2022年12月31日,刘曙阳直接持有公司5,709,608股股份,占比5.29%;刘越直接持有公司15,956,458股股份,占比14.78%;吴劲松直接持有公司7,194,041股股份,占比6.66%;严渝荫直接持有公司1,935,781股股份,占比1.79%。刘曙阳、刘越、吴劲松和严渝荫合计控制的股权比例为28.52%。

(1) 刘曙阳

刘曙阳,男,中国国籍,无境外永久居留权,身份证号为32011319631102****,高级经济师,现任南京聚隆董事长。

(2) 刘越

刘越,女,中国国籍,无境外永久居留权,身份证号为32010219911229****, 现任南京聚隆董事。

(3) 吴劲松

吴 劲 松 , 男 , 中 国 国 籍 , 无 境 外 永 久 居 留 权 , 身 份 证 号 为



32010419680811****, 现任聚锋新材董事长、南京聚隆董事。

(4) 严渝荫

严渝荫, 女, 中国国籍, 无境外永久居留权, 身份证号为 32011319381007****, 现已退休。

(五)发行人主要财务数据和财务指标

1、最近三年资产负债表、利润表、现金流量表主要数据

(1) 合并资产负债表主要数据

单位:万元

| 项目 | 2022.12.31 | 2021.12.31 | 2020.12.31 |
|--------|------------|------------|------------|
| 资产总额 | 163,566.97 | 150,658.54 | 136,022.82 |
| 负债总额 | 84,452.80 | 75,602.63 | 63,172.60 |
| 少数股东权益 | 1,079.61 | 547.13 | 684.79 |
| 股东权益 | 79,114.17 | 75,055.91 | 72,850.22 |

(2) 合并利润表主要数据

单位: 万元

| 项目 | 2022 年度 | 2021 年度 | 2020 年度 |
|--------|------------|------------|------------|
| 主营业务收入 | 170,550.22 | 165,719.91 | 111,690.95 |
| 主营业务利润 | 22,157.78 | 18,956.47 | 20,715.18 |
| 营业利润 | 5,444.65 | 2,836.82 | 7,238.64 |
| 利润总额 | 5,410.03 | 2,990.12 | 6,894.19 |
| 净利润 | 5,372.07 | 3,038.13 | 6,124.40 |

(3) 合并现金流量表主要数据

单位:万元

| 项目 | 2022 年度 | 2021 年度 | 2020 年度 | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| 经营活动产生的现金 | 2,772.44 | -5,650.45 | 1,479.05 | |
| 流量净额 | 2,772.44 | -5,050.45 | 1,479.03 | |
| 投资活动产生的现金 | 5 956 20 | -521.67 | -3,173.75 | |
| 流量净额 | -5,856.39 | -321.07 | -3,173.73 | |
| 筹资活动产生的现金 | -982.60 | 5,874.14 | 2 664 22 | |
| 流量净额 | -982.00 | 3,6/4.14 | 3,664.33 | |



| 现金及现金等价物净 | -4,011.20 | -251 27 | 1,902.50 |
|-----------|-----------|---------|----------|
| 增加额 | -4,011.20 | -231.27 | 1,702.50 |

2、主要财务指标表

(1) 最近三年非经常性损益明细表

单位: 万元

| 项目 | 2022 年度 | 2021 年度 | 2020 年度 |
|---|----------|----------|----------|
| 非流动资产处置损益 | -14.10 | 0.02 | -26.61 |
| 计入当期损益的政府补助(与企业业务密切相关,按照国家统一标准定额或定量享受的政府补助除外) | 1,040.77 | 1,023.73 | 790.49 |
| 与公司经营业务无关的或有事项产生的损益 | - | - | -300.00 |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务 外,持有交易性金融资产产生的公允价值变动损益 | 81.74 | 263.26 | 79.47 |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出 | -29.69 | 157.73 | -41.73 |
| 公益捐赠支出 | - | - | - |
| 其他符合非经常性损益定义的损益项目 | - | 1.19 | 225.51 |
| 合计 | 1,078.71 | 1,445.93 | 727.11 |
| 所得税影响额 | 74.26 | 224.65 | 114.69 |
| 少数股东权益影响额 (税后) | 28.71 | 26.64 | 42.83 |
| 扣除所得税影响后非经常性损益合计 | 975.74 | 1,194.64 | 569.59 |
| 扣除非经常性损益(扣除所得税后)后净利润合计 | 4,396.33 | 1,843.49 | 5,554.81 |
| 扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利 润 | 4,564.66 | 1,983.73 | 5,547.27 |

(2) 最近三年主要财务指标表

| 项目 | 2022 年度 | 2021 年度 | 2020 年度 |
|-----------------|---------|---------|---------|
| 流动比率 | 1.37 | 1.47 | 1.60 |
| 速动比率 | 0.95 | 1.03 | 1.10 |
| 资产负债率(母公司报表)(%) | 48.39 | 45.90 | 42.47 |
| 资产负债率(合并报表)(%) | 51.63 | 50.18 | 46.44 |
| 应收账款周转率(次) | 3.33 | 3.91 | 3.53 |
| 存货周转率(次) | 4.51 | 4.77 | 3.90 |



| 每股净资产(元) | | 7.33 | 6.91 | 11.38 |
|--------------------|------|--------|--------|--------|
| 每股经营活动现金流量 (元) | | 0.26 | -0.52 | 0.23 |
| 每股净现金流量 (元) | | -0.37 | -0.02 | 0.30 |
| 扣除非经常性损 | 基本 | 0.5166 | 0.2976 | 0.5722 |
| 益 前 每 股 收 益 (元) | 稀释 | 0.5139 | 0.2956 | 0.5680 |
| 扣除非经常性损益前净资产收益率(%) | 全面摊薄 | 7.10 | 4.27 | 8.48 |
| | 加权平均 | 6.90 | 4.41 | 8.75 |
| 扣除非经常性损 | 基本 | 0.4256 | 0.1857 | 0.5189 |
| 益后每股收益(元) | 稀释 | 0.4234 | 0.1845 | 0.5151 |
| 扣除非经常性损益后净资产收益率(%) | 全面摊薄 | 5.85 | 2.66 | 7.69 |
| | 加权平均 | 5.69 | 2.75 | 7.93 |

三、保荐机构与发行人的关联关系说明

本保荐机构与发行人不存在下列可能影响公正履行保荐职责的情形:

- (一)保荐机构及其控股股东、实际控制人、重要关联方持有发行人或其 控股股东、实际控制人、重要关联方股份的情况;
- (二)发行人及其控股股东、实际控制人、重要关联方持有保荐机构或其 控股股东、实际控制人、重要关联方股份的情况;
- (三)保荐机构的保荐代表人及其配偶,董事、监事、高级管理人员拥有 发行人权益、在发行人任职等情况;
- (四)保荐机构的控股股东、实际控制人、重要关联方与发行人控股股东、 实际控制人、重要关联方相互提供担保或者融资等情况;
 - (五)保荐机构与发行人之间的其他关联关系。

四、保荐机构内部审核程序及内核意见

保荐代表人、项目承做部门在复核南京聚隆科技股份有限公司在创业板向不特定对象发行可转换公司债券申请文件(以下简称"申请文件")后,将申请文件提交长城证券投资银行事业部质量控制部(以下简称"投行质控部")进行前置审核并申请工作底稿审阅、验收。投行质控部对项目进行前置审核、



对项目的工作底稿进行审阅、验收后,出具质量控制报告。项目组将申请文件等相关文件提交长城证券内核部(以下简称"内核部"),投行质控部将质量控制报告等相关文件提交内核部,内核部进行审核后,启动问核及内核程序,于 2022 年 10 月 21 日召开了问核会议。

本保荐机构保荐承销及并购重组内核委员会于 2022 年 10 月 24 日召开内核会议,对南京聚隆科技股份有限公司创业板向不特定对象发行可转换公司债券申请文件进行审核。本次应参加内核会议的委员人数为 7 人,实际参加人数为 7 人,分别为张丽丽、于雪曼、董建明、刘鸿雁、漆凌燕、林颖、游进,达到规定人数。在内核会议上,保荐承销及并购重组内核委员对项目存在的问题及风险与保荐代表人、项目组成员进行了充分交流及讨论。

经审核,本保荐机构保荐承销及并购重组内核委员会认为:南京聚隆科技股份有限公司创业板向不特定对象发行可转换公司债券项目符合有关法律法规的基本要求,并在其发行申请材料中未发现虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

经全体参会保荐承销及并购重组内核委员投票表决,南京聚隆科技股份有限公司创业板向不特定对象发行可转换公司债券项目通过本保荐机构的内部审核,本保荐机构同意推荐南京聚隆科技股份有限公司在创业板向不特定对象发行可转换公司债券。



第二节 保荐机构承诺

一、承诺

本保荐机构已按照法律、行政法规和中国证监会的规定,对发行人及其控股股东、实际控制人进行了尽职调查、审慎核查,同意推荐发行人证券发行并上市,并据此出具本发行保荐书。本保荐机构就如下事项做出承诺:

- (一)有充分理由确信发行人符合法律法规及中国证监会有关证券发行并 上市的相关规定;
- (二)有充分理由确信发行人申请文件和信息披露资料不存在虚假记载、 误导性陈述或者重大遗漏;
- (三)有充分理由确信发行人及其董事在申请文件和信息披露资料中表达 意见的依据充分合理;
- (四)有充分理由确信申请文件和信息披露资料与证券服务机构发表的意见不存在实质性差异:
- (五)保证所指定的保荐代表人及本保荐机构的相关人员已勤勉尽责,对 发行人申请文件和信息披露资料进行了尽职调查、审慎核查;
- (六)保证保荐书、与履行保荐职责有关的其他文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏;
- (七)保证对发行人提供的专业服务和出具的专业意见符合法律、行政法规、中国证监会的规定和行业规范;
- (八)自愿接受中国证监会依照《证券发行上市保荐业务管理办法》采取 的监管措施:
 - (九) 遵守中国证监会规定的其他事项。

二、关于有偿聘请第三方机构和个人等相关行为的核查

根据《关于加强证券公司在投资银行类业务中聘请第三方等廉洁从业风险 防控的意见》(证监会公告[2018]22号)等规定,本保荐机构就在投资银行类 业务中有偿聘请各类第三方机构和个人(以下简称"第三方")等相关行为进 行核查。

(一) 本保荐机构有偿聘请第三方等相关行为的核查



本保荐机构在本次保荐业务中不存在各类直接或间接有偿聘请第三方的行为,不存在未披露的聘请第三方行为。

(二) 发行人有偿聘请第三方等相关行为的核查

本保荐机构对发行人有偿聘请第三方等相关行为进行了专项核查。经核查, 发行人在保荐机构、律师事务所、会计师事务所、资信评级机构等该类项目依 法需聘请的证券服务机构之外,不存在直接或间接有偿聘请其他第三方的行为。



第三节 保荐机构对本次证券发行上市的保荐结论

一、保荐结论

长城证券遵循诚实守信、勤勉尽责的原则,按照《保荐人尽职调查工作准则》等证监会对保荐人尽职调查工作的要求,对发行人进行了全面调查,充分了解发行人的经营状况及其面临的风险和问题后,有充分理由确信发行人符合《公司法》、《证券法》、《上市公司证券发行注册管理办法》(以下简称"《注册管理办法》")等法律法规及证监会规定的在创业板向不特定对象发行可转换公司债券的条件,并确信发行人的申请文件真实、准确、完整,同意作为保荐人推荐其在创业板向不特定对象发行可转换公司债券。

二、发行人本次发行履行的决策程序

(一) 本次发行相关董事会决议

2022年8月5日,发行人召开了第五届董事会第十一次会议,与会董事一致 审议通过了《关于公司符合向不特定对象发行可转换公司债券条件的议案》、 《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券方案的议案》、《关于公司向不 特定对象发行可转换公司债券预案的议案》、《关于公司向不特定对象发行可 转换公司债券的论证分析报告的议案》、《关于公司向不特定对象发行可 转换公司债券募集资金使用可行性分析报告的议案》、《关于公司前次募集资金使 用情况报告的议案》、《关于向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报 与填补措施及相关主体承诺的议案》、《关于制定公司可转换公司债券持有人 会议规则的议案》、《关于提请股东大会授权董事会办理本次向不特定对象发 行可转换公司债券相关事宜的议案》等议案。

(二) 本次发行相关的股东大会决议

2022年8月22日,发行人召开2022年第四次临时股东大会,审议通过了《关于公司符合向不特定对象发行可转换公司债券条件的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券方案的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券的论证分析报告的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券募集资



金使用可行性分析报告的议案》、《关于公司前次募集资金使用情况报告的议案》、《关于向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺的议案》、《关于制定公司可转换公司债券持有人会议规则的议案》、《关于提请股东大会授权董事会办理本次向不特定对象发行可转换公司债券相关事宜的议案》等议案。

(三) 调整本次发行募集资金金额相关董事会决议

2023年1月11日,发行人召开第五届董事会第十六次会议,审议通过了《关于调整公司向不特定对象发行可转换公司债券方案的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券预案(修订稿)的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券方案的论证分析报告(修订稿)的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券募集资金使用可行性分析报告(修订稿)的议案》《关于向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报与填补措施及相关主体承诺(修订稿)的议案》等议案,调减了本次发行募集资金金额。

(四) 进一步明确可转债发行具体事项相关董事会决议

2023年7月21日,发行人召开第五届董事会第二十次会议,审议通过了《关于进一步明确公司向不特定对象发行可转换公司债券具体方案的议案》、《关于公司向不特定对象发行可转换公司债券上市的议案》、《关于开设公司向不特定对象发行可转换公司债券募集资金专项账户并签订募集资金三方监管协议的议案》等议案,进一步明确可转债发行相关具体事项。

经核查,本保荐机构认为发行人已就本次在创业板向不特定对象发行可转换公司债券履行了《公司法》、《证券法》及中国证监会规定的决策程序。

三、本次证券发行符合发行条件的说明

本保荐机构依据《证券法》、《注册管理办法》对发行人是否符合发行条件进行逐项核查,核查情况如下:

(一)发行人符合《证券法》第12条所规定的公开发行股票的条件

1、具备健全且运行良好的组织机构



公司具备健全且运行良好的组织机构,相关机构和人员能够依法履行职责; 天衡会计师事务所(特殊普通合伙)出具了《内部控制鉴证报告》(天衡专字 〔2023〕00783号),认为:南京聚隆按照《企业内部控制基本规范》及相关 规定于2022年12月31日在所有重大方面保持了与财务报告相关的有效的内部控制。

2、具有持续经营能力

保荐机构核查了公司相关《审计报告》,发行人最近三年持续盈利,具有 持续经营能力。符合上述规定。

3、最近三年财务会计报告被出具无保留意见审计报告

保荐机构核查了发行人相关《审计报告》,审计机构对发行人最近三年的 财务报告发表了标准无保留审计意见。符合上述规定。

4、发行人及其控股股东、实际控制人最近三年不存在贪污、贿赂、侵占 财产、挪用财产或者破坏社会主义市场经济秩序的刑事犯罪

根据保荐机构的核查,发行人及其控股股东、实际控制人最近三年不存在贪污、贿赂、侵占财产、挪用财产或者破坏社会主义市场经济秩序的刑事犯罪。符合上述规定。

5、经国务院批准的国务院证券监督管理机构规定的其他条件

根据保荐机构的核查,发行人符合经国务院批准的国务院证券监督管理机构规定的其他条件。

(二)发行人符合《证券法》第15条相关的公开发行公司债券的条件

1、具备健全且运行良好的组织机构

发行人股东大会、董事会、监事会和独立董事制度健全,能够依法有效履行职责,具备健全目运行良好的组织机构。

2、最近三年平均可分配利润足以支付公司债券一年的利息

保荐机构核查了天衡会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告,2020



年度、2021 年度和 2022 年度,发行人归属于上市公司股东的净利润分别为 6,116.86 万元、3,178.37 万元和 5,540.40 万元。参考近期债券市场的发行利率 水平并经合理估计,发行人最近三年平均可分配利润足以支付公司债券一年的 利息,符合上述规定。

3、国务院规定的其他条件。

公开发行公司债券筹集的资金,必须按照公司债券募集办法所列资金用途 使用;改变资金用途,必须经债券持有人会议作出决议。公开发行公司债券筹 集的资金,不得用于弥补亏损和非生产性支出。

保荐机构核查了发行人本次发行计划和可行性报告,本次发行所募集资金 拟用于年产 5 万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目、年产 30 吨碳纤维复合材料生产线建设项目,符合上述规定。

(三)发行人不存在《证券法》第17条规定的情形

- 1、对已公开发行的公司债券或者其他债务有违约或者延迟支付本息的事 实,仍处于继续状态;
 - 2、违反本法规定,改变公开发行公司债券所募资金的用途。

保荐机构核查了发行人提供的相关文件及申明,并与相关人员进行了沟通, 认为发行人不存在上述情形。

- (四)发行人符合《注册管理办法》第9条第(二)项至第(五)项的相 关规定
- 1、现任董事、监事和高级管理人员符合法律、行政法规规定的任职要求 经保荐机构核查,发行人现任董事、监事、高级管理人员符合法律、行政 法规规定的任职要求。
- 2、具有完整的业务体系和直接面向市场独立经营的能力,不存在对持续 经营有重大不利影响的情形

经保荐机构核查,发行人具有完整的业务体系和直接面向市场独立经营的



能力,不存在对持续经营有重大不利影响的情形。

3、会计基础工作规范,内部控制制度健全且有效执行,财务报表的编制和披露符合企业会计准则和相关信息披露规则的规定,在所有重大方面公允反映了上市公司的财务状况、经营成果和现金流量,最近三年财务会计报告被出具无保留意见审计报告

保荐机构核查了相关《审计报告》、《内控鉴证报告》及公司财务管理制度,并与财务人员进行了沟通,认为发行人符合上述规定;且审计机构对发行人最近三年的财务报告发表了标准无保留审计意见。

4、除金融类企业外,最近一期末不存在金额较大的财务性投资

保荐机构核查了发行人《2022 年年度报告》,发行人最近一期末不存在 金额较大的财务性投资。

(五)发行人不存在《注册管理办法》第10条的相关情形

- 1、擅自改变前次募集资金用途未作纠正,或者未经股东大会认可;
- 2、上市公司及其现任董事、监事和高级管理人员最近三年受到中国证监 会行政处罚,或者最近一年受到证券交易所公开谴责,或者因涉嫌犯罪正在被 司法机关立案侦查或者涉嫌违法违规正在被中国证监会立案调查;
- 3、上市公司或者其控股股东、实际控制人最近一年存在未履行向投资者 作出的公开承诺的情形:
- 4、上市公司或者其控股股东、实际控制人最近三年存在贪污、贿赂、侵占财产、挪用财产或者破坏社会主义市场经济秩序的刑事犯罪,或者存在严重损害上市公司利益、投资者合法权益、社会公共利益的重大违法行为。

保荐机构核查了发行人提供的相关文件及申明,进行了网络检索,并与相 关人员进行了沟通,认为发行人不存在上述情形。

(六)发行人符合《注册管理办法》第12条的相关规定

1、符合国家产业政策和有关环境保护、土地管理等法律、行政法规规定



保荐机构核查了本次发行方案和相关文件。本次募集资金将用于年产 5 万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目、年产 30 吨碳纤维复合材料生产线建设项目,已在项目实施地发改委备案和履行环评备案、用地手续,该项目符合国家产业政策和有关环境保护、土地管理等法律、行政法规规定。

2、除金融类企业外,本次募集资金使用不得为持有财务性投资,不得直接或者间接投资于以买卖有价证券为主要业务的公司

保荐机构核查了本次发行方案,本次发行可转债的募集资金全部用于项目 投资。符合上述规定。

3、募集资金项目实施后,不会与控股股东、实际控制人及其控制的其他 企业新增构成重大不利影响的同业竞争、显失公平的关联交易,或者严重影响 公司生产经营的独立性

保荐机构核查了本次发行方案,本次发行可转债的募集资金用于年产 5 万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目、年产 30 吨碳纤维复合材料生产线建设项目。目前发行人控股股东、实际控制人及其控制的公司没有从事相关业务,不会新增构成重大不利影响的同业竞争、显失公平的关联交易。本次募集资金投资项目不依赖于公司控股股东和实际控制人,不会影响公司生产经营的独立性。符合上述规定。

(七)发行人符合《注册管理办法》第13条的相关规定

1、具备健全且运行良好的组织机构

保荐机构核查了发行人的组织机构设置,发行人具备健全且运行良好的组织机构,相关机构和人员能够依法履行职责;天衡会计师事务所(特殊普通合伙)出具了《内部控制鉴证报告》(天衡专字〔2023〕00783号),认为:南京聚隆按照《企业内部控制基本规范》及相关规定于2022年12月31日在所有重大方面保持了与财务报告相关的有效的内部控制。

2、最近三年平均可分配利润足以支付公司债券一年的利息

保荐机构核查了天衡会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告,2020



年度、2021 年度和 2022 年度,发行人归属于上市公司股东的净利润分别为 6,116.86 万元、3,178.37 万元和 5,540.40 万元。参考近期债券市场的发行利率 水平并经合理估计,发行人最近三年平均可分配利润足以支付公司债券一年的 利息,符合上述规定。

3、具有合理的资产负债结构和正常的现金流量

保荐机构核查了发行人《2022 年年度报告》和发行方案,本次发行完成后,发行人累计债券余额未超过最近一期末净资产的 50%,资产负债结构保持在合理水平,发行人有足够的现金流来支付可转换公司债券的本息。符合上述规定。

(八)发行人不存在《注册管理办法》第14条的相关情形

- 1、对已公开发行的公司债券或者其他债务有违约或者延迟支付本息的事实,仍处于继续状态;
 - 2、违反《证券法》规定,改变公开发行公司债券所募资金用途。

保荐机构核查了发行人提供的相关文件及申明,并与相关人员进行了沟通, 认为发行人不存在上述情形。

(九)发行人符合《注册管理办法》第15条的相关规定

上市公司发行可转债,募集资金除不得用于弥补亏损和非生产性支出外,还应当遵守本办法第十二条的规定。

保荐机构核查了相关发行方案和项目可行性报告,本次募集资金全部用于项目建设,不存在用于弥补亏损和非生产性支出的情形。

(十)发行人不存在《注册管理办法》第26条的相关情形

截至募集说明书出具日,发行人不存在重大敏感事项、重大无先例情况、 重大舆情、重大违法线索。

保荐机构进行了相关核查及网络检索,认为发行人不存在上述情形。

(十一)发行人符合《注册管理办法》第30条的相关规定



发行人主要从事高分子新材料及其复合材料的研发、生产和销售,主营业务产品包括高性能尼龙材料、高性能聚丙烯材料、高性能塑料合金材料等改性塑料产品和塑木环境建筑工程材料等塑木材料产品,所处行业不属于限制类或淘汰类行业。本次募投项目年产5万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目、年产30吨碳纤维复合材料生产线建设项目符合国家产业政策,不属于《深圳证券交易所创业板企业发行上市申报及推荐暂行规定(2022年修订)》中注明的原则上不支持在创业板上市的行业。

保荐机构查阅了发行人相关信息、募投项目备案资料、可行性研究报告等 文件,发行人符合规定。

(十二) 本次发行符合《注册管理办法》第 40 条的相关规定

- 1、发行人已在本次发行的募集说明书中披露了业务模式、公司治理、发展战略、经营政策、会计政策等信息,并充分揭示可能对公司核心竞争力、经营稳定性以及未来发展产生重大不利影响的风险因素。
- 2、发行人本次发行证券的品种为可转换公司债券。发行人已在募集说明书中披露了本次证券发行数量、融资间隔、募集资金金额及投向,符合"上市公司应当理性融资,合理确定融资规模"的规定。
- 3、发行人本次发行募集资金将用于年产 5 万吨特种工程塑料及改性材料 生产线建设项目和年产 30 吨碳纤维复合材料生产线建设项目符合"本次募集 资金主要投向主业"的规定。

保荐机构查阅了本次发行方案、项目备案资料等文件,发行人符合相关规定。

(十三) 本次发行符合《注册管理办法》第61条的相关规定

可转债应当具有期限、面值、利率、评级、债券持有人权利、转股价格及调整原则、赎回及回售、转股价格向下修正等要素。

向不特定对象发行的可转债利率由上市公司与主承销商依法协商确定。

保荐机构核查了相关发行方案,发行人已经在发行文件中明确了本次可转



债的主要条款,符合上述规定。

(十四) 本次发行符合《注册管理办法》第62条的相关规定

可转债自发行结束之日起六个月后方可转换为公司股票,转股期限由公司根据可转债的存续期限及公司财务状况确定。

保荐机构核查了相关发行方案,发行人已经在发行文件中明确了本次可转 债的转股起止日期,符合上述规定。

(十五) 本次发行符合《注册管理办法》第64条的相关规定

向不特定对象发行可转债的转股价格应当不低于募集说明书公告日前二 十个交易日上市公司股票交易均价和前一个交易日均价。

保荐机构核查了相关发行方案,发行人已经在发行文件中明确了本次可转 债的主要条款,符合上述规定。

(十六)对发行人符合《<上市公司证券发行注册管理办法>第九条、第十条、第十一条、第十三条、第四十条、第五十七条、第六十条有关规定的适用意见——证券期货法律适用意见第 18 号》规定的核查情况

保荐机构核查了发行人出具的募集说明书和更新后的全套申请文件,认为:发行人符合适用意见所列示的实质性条件,保荐机构和其他中介机构已按照适用意见的要求对相关问题出具了意见,发行人符合《<上市公司证券发行注册管理办法>第九条、第十条、第十一条、第十三条、第四十条、第五十七条、第六十条有关规定的适用意见——证券期货法律适用意见第 18 号》的相关规定。

(十七)对发行人符合《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报 有关事项的指导意见》规定的核查情况

保荐机构核查了发行人所预计的即期回报摊薄情况的合理性、填补即期回报措施及相关承诺主体的承诺事项等,认为:发行人对于本次向不特定对象发行可转换公司债券摊薄即期回报的影响估计合理谨慎,并制定了合理可行的填补即期回报措施,发行人董事和高级管理人员也对保证填补即期回报措施能够



切实履行做出了相关承诺,符合《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小 投资者合法权益保护工作的意见》中关于保护中小投资者合法权益的精神。

四、发行人存在的主要风险

(一) 与发行人相关的风险

1、与本次募投项目二相关的风险

(1)募投项目二定位于碳纤维复合材料制件环节、与备案项目名称存在 差异的风险

公司本次募投项目二具体产品形式为碳纤维复合材料制件,产品形式不包含直接对外销售碳纤维或碳纤维复合材料,整体处于碳纤维、碳纤维复合材料的下游环节。而在来安县发展改革委出具的《来安县发展改革委项目备案表》中本次募投项目二的备案名称为"年产30吨碳纤维复合材料生产线建设项目",是因为发行人基于未来发展规划的考量,可能视业务发展情况逐步向上游产业链进行延伸,在项目备案时,发行人考虑了在来安县的整体投资计划与自身未来的发展空间,选择了范围更广的碳纤维复合材料作为备案名称。本次募投项目二具体产品与项目备案名称存在差异。

鉴于在整个碳纤维产业链上的环节不同,本次募投项目二在产品、工艺、 专利、毛利率等方面与上游碳纤维产业上市公司存在一定差异,碳纤维或碳纤维复合材料的市场容量、增长率等亦不能完全对应碳纤维复合材料制品的相应 数据,发行人参考相关行业情况对本次募投项目二进行的规划存在无法完全实 现的风险。

公司过往业务以改性塑料领域为主,本次募投二产品所涉及的客户群体与 改性塑料板块存在较大差异。公司涉足碳纤维产业时间相对较短,且碳纤维复 合材料制件与碳纤维、碳纤维复合材料处在整个产业链的不同环节,公司技术 积累目前集中于碳纤维复合材料制件结构设计、工艺设计、工装模具设计等应 用方面,对于碳纤维以及碳纤维复合材料的相关积淀较为薄弱,若相关碳纤维 行业上游公司根据其业务发展需要将业务链向碳纤维复合材料制件环节延伸,则公司可能面临较大的竞争压力,本次募投项目二的产能消化及效益预测亦可



能存在一定的不确定性。

(2) 募投项目二新增产能消化的风险

发行人现有碳纤维复合材料制件产能约为6吨,实际合同销售量近3吨,报告期内实现收入金额 493.02 万元,尚处于较小的业务规模,本次新增产能为30吨,产能大幅度增加。发行人评估本次募投项目二市场容量及产能消化风险时,行业数据主要依据上游碳纤维复合材料相关的市场数据,而上游碳纤维复合材料的市场空间并不完全等同于碳纤维复合材料制件的市场空间。作为碳纤维产业链相对下游和分支的领域,若上游碳纤维和碳纤维复合材料领域的企业切入制品生产环节,发行人仍面临着较大的市场竞争压力。发行人目前尚未就本次募投新增产能签订正式的在手订单,本次新增产能的消化尚依赖发行人向既有客户拓展新的业务合作机会,以及拓展潜在客户转化为正式客户的能力。且如果后续产业政策、竞争格局、市场开拓出现滞后、市场环境发生不利变化,或者已经开始合作的客户与发行人的合作没有达到预期,通过试料的客户、建立初步合作意向的客户没有与发行人继续开展合作,导致发行人碳纤维复合材料制件板块订单获取能力下降,发行人新增产能将存在无法及时消化的风险,进而将直接影响本次募集资金投资项目的经济效益和发行人的整体经营业绩。

(3) 原材料价格波动对募投项目二盈利能力的风险

项目二平均毛利率为 38.65%, 年均净利润为 2,193.55 万元; 当原材料价格上涨 5%时, 平均毛利率降至 36.66%, 净利润减至 2,004.62 万元; 当原材料价格上涨 10%时, 毛利率降至 34.67%, 净利润减至 1,815.70 万元。未来预浸料等原材料价格因宏观经济波动、行业发展等因素影响大幅上涨, 将对公司经营业绩及募投项目效益实现产生不利影响。

(4) 募投项目二无法达到预期收益水平的风险

本次募投项目二拟使用募集资金 9,625 万元,占拟募集资金总额 21,850 万元的 44.05%。本次募投项目按设计产能达产销售后,项目二年均新增净利润为 2,193.55 万元,占两个项目年均新增净利润之和的 20.27%。项目二达产后



碳纤维复合材料制件的平均毛利率为 38.65%, 处于上市公司中披露的涉及碳 纤维复合材料(部分包含碳纤维复合材料制品)相关业务板块毛利率 30%-45% 的区间内。

项目二产品成本、销售价格、毛利率水平等数据均为发行人根据自身经验和对市场情况的趋势判断进行的估测,是否能够按照预期实现存在一定的风险。且碳纤维复合材料制件属于发行人近年来新拓展的业务,报告期内尚未实现大规模销售。虽然发行人技术水平、产品质量等得到现有客户的认可,但潜在客户转化为成熟客户尚需要较长的周期,若未来客户拓展情况不佳导致新增产能无法消化或者原材料价格大幅度波动、产品市场需求大幅度偏离预期、因市场变动导致发行人调整募投产线和产品类型,则可能造成本次募投项目无法达到预期收益水平的风险。

2、与本次募投项目一相关的风险

(1) 募投项目一新增产能消化的风险

本次募投项目一达产后,发行人将年新增 1.7 万吨合金、1.8 万吨改性聚丙烯和 1.5 万吨特种工程塑料的生产能力。以 2022 年为基期设定假设,募投项目一达产时,发行人合金产能年增长率 16.33%; 改性聚丙烯产能年增长率 4.14%。报告期内,发行人已经开始小规模的开展高温尼龙、聚苯硫醚的销售,报告期销售规模为 156.48 吨,本次募投新增特种工程塑料产能 1.5 万吨,扩产倍数较大。若国内特种工程塑料市场发展缓慢,或发行人客户拓展能力欠佳,将导致本次特种工程塑料新增产能消化存在一定的不确定性。发行人目前尚未就本次募投新增产能消化与客户签订正式的在手订单,后续产能消化取决于发行人客户拓展情况,仍存在一定的不确定性。

(2) 原材料价格波动对发行人整体业绩以及募投项目一盈利能力的风险

发行人主要原材料包括 PP、PA 等大宗原料。报告期各期,材料成本占主营业务成本的比例超过 80%,主要原材料价格波动对公司经营业绩存在重大影响。

报告期内,收入占比较高的高性能尼龙、高性能工程化聚丙烯毛利率贡献



率较高。当原材料成本上涨 5%时,报告期内高性能改性尼龙毛利率分别降低 3.59%、3.96%和 3.87%,高性能工程化聚丙烯毛利率分别降低 3.51%、3.95% 和 3.79%;当原材料成本上涨 10%时,报告期内,高性能改性尼龙毛利率分别降低 7.19%、7.93%和 7.73%,高性能工程化聚丙烯毛利率分别降低 7.03%、7.90% 和 7.59%。

本次募投项目一实施后,在 100%达产的条件下,平均毛利率为 18.21%,年均净利润为 8,628.84 万元。当原材料价格全部上涨 5%时,毛利率降低至 14.48%,净利润减少至 5,261.55 万元; 当原材料价格全部上涨 10%时,毛利率 进一步降至 10.75%,净利润减少至 1,984.27 万元。

报告期内,为应对原材料价格波动的影响,公司与主要供应商签订年度或较大数量的供货合同、采取战略采购策略来锁定原材料价格,以降低原材料价格波动的影响。但若未来原材料价格因宏观经济波动等因素影响大幅上涨,将对公司整体经营业绩及募投项目一效益实现产生不利影响。

(3) 募投项目一无法达到预期收益水平的风险

项目一拟使用募集资金 12,225 万元,占拟募集资金总额 21,850 万元的 55.95%。本次募投项目按设计产能达产销售后,项目一年均新增净利润 8,628.84 万元,占两个项目年均新增净利润之和的 79.73%。项目一产品聚丙烯 的毛利率为 14.43%,较 2022 年度发行人聚丙烯产品实际毛利率 10.59%显著上升;产品合金的毛利率为 13.17%,较发行人 2022 年度合金产品实际毛利率 15.01%略低;而特种工程塑料产品毛利率为 21.62%,较发行人现有的高温尼龙、聚苯硫醚 2022 年度 21.51%、17.51%的毛利率存在一定差异。

上述产品成本、销售价格、毛利率水平等数据均为发行人根据自身经验和对市场情况的趋势判断进行的估测,是否能够按照预期实现存在一定的风险。且项目一中的特种工程塑料属于发行人近年来新拓展的业务产品线,报告期内尚未实现大规模销售。虽然发行人技术水平、产品质量等得到现有客户的认可,但潜在客户转化为成熟客户尚需要较长的周期,若公司客户拓展情况不佳导致新增产能无法消化或者原材料价格大幅度波动、产品市场需求大幅度偏离预期、因市场变动导致发行人调整募投产线和产品类型,则可能造成本次募投项目无



法达到预期收益水平的风险。

3、经营活动现金流量波动风险

报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额分别为 1,479.05 万元、-5,650.45 万元和 2,772.44 万元,净利润分别为 6,124.40 万元、3,038.13 万元和 5,372.07 万元。报告期内经营活动产生的现金流量净额低于净利润主要系经营性应收项目增幅大于经营性应付项目增幅以及存货余额增加所致。若未来公司受下游客户回款、经营性投入增加等因素导致经营活动现金流量为负,或者经营活动流量持续大幅低于净利润,公司将会在营运资金周转上存在一定的风险。

4、报告期综合毛利率低于同行业可比公司的风险

报告期内,发行人综合毛利率分别为 18.36%、11.55%和 13.10%。同期同行业上市公司综合毛利率的平均值分别为 21.34%、13.88%和 13.38%。报告期各期公司综合毛利率均低于行业均值。主要原因系产品结构差异所致。未来若发行人所处的行业环境不景气,竞争加剧,原材料市场价格持续上涨,且发行人未能持续提升研发创新能力、继续优化工艺、降低生产成本、提高产品附加值等,则发行人将面临持续竞争能力不足,毛利率持续低于同行业公司,对经营情况和盈利水平产生不利影响。

5、前次募集资金投资项目效益不达预期

发行人首次公开发行股票并在创业板上市的募投项目"汽车轻量化用聚丙烯新型功能材料生产线建设项目(募2)"尚未实现累计承诺效益。该项目已于 2021年6月达到预定可使用状态正式进入投产,其未能实现承诺收益的原因主要系: (1)原承诺收益是基于发行人首发前三年业务毛利力水平进行测算,随着改性塑料行业自身和下游汽车行业竞争环境变化,业务毛利率水平较前次募投项目可行性分析时有所下降,项目实际毛利率有所降低; (2)由于设备调试及其他宏观因素影响,项目实际运行时间较短,产能利用率尚未释放。

虽然发行人本次募集资金投资项目一与前次募集资金投资项目的产品、客户等存在一定差异,但均属于改性塑料行业,前次募集资金投资项目效益不达 预期的相关因素亦可能会对公司本次募投项目效益实现产生一定风险。



6、募集资金投资项目新增折旧和摊销导致利润下滑的风险

发行人本次募集资金投资项目资本性支出规模较大,主要包括建筑工程、购置设备。本次募投项目建设完成后,发行人固定资产将大幅增加。运营期内,本次募投项目年均的折旧金额为 1,279.53 万元。假设本次募投项目顺利实施,新增折旧摊销占预计收入的比例为 0.45%,新增折旧摊销占预计净利润比重最高为 33.18%,最低为 17.03%。随着募投项目建设完成产能释放,募投项目按计划预期实现收益,新增的营业收入、净利润可以覆盖新增资产带来的折旧摊销影响。但鉴于项目建成并产生效益需要一定的时间,如果募集资金投资项目不能按照原定计划实现预期效益,新增的固定资产也将对发行人业绩产生一定的不利影响。

7、技术、人才、客户的储备对募投项目实施的风险

公司历来重视技术研发的投入,注重提高企业的持续创新能力。公司在塑料改性领域深耕多年,行业领域的技术积累和充分的调研将为本次募投项目的顺利实施提供有力的技术支撑。但是,报告期内特种工程塑料和碳纤维复合材料制件均为小规模的生产和销售,公司虽具备实施本次募投项目的必需技术储备,并对本次募集资金投资项目的实施进行了较为合理的前期规划,但由于前期生产规模与募投新增产能规划差异明显,发行人是否能够适应小规模生产向大批量、规模化生产的转变,发行人的工艺调整、质量管理、流程管控能力是否能够满足仍存在一定的不确定性,导致本次募投项目能否顺利实施存在相应的风险。

同时,由于市场情况、行业技术、客户需求均在不断地变化,公司需不断 提升产品性能以适应多样化的市场需求。考虑到本次募投项目建设及实施周期, 若发行人未来在技术运用、人才队伍建设等方面不及预期,或者公司不能准确 判断产品、技术及发展趋势和相关技术标准更迭情况,导致自身技术发展受限, 或未能有效投入足够的科研开发力度,或无法整合核心技术人员团队、在审专 利后续没有得到授权或者关键技术发生泄密等,都会影响公司募投项目技术的 更替及升级,将会对公司本次募投项目的实施及预期效益的实现产生不利影响, 存在募投项目实施不及预期的风险。



8、募投项目测算的风险

本次募投项目是根据发行人过往的生产运营数据为基础,结合实际情况, 选取了参数进行的项目测算。若未来因市场环境发生重大变化、行业技术重大 革新、发行人生产管理、产品质量管理未达预期等因素,发行人的实际经营情 况和测算时取得的数据存在较大差异,则可能导致本次募投项目实际效益与测 算数据产生偏离,存在募投项目测算无法实现的风险。

9、应收账款无法收回的风险

报告期内,公司营业收入分别为 113,867.09 万元、165,936.09 万元和 170,754.13 万元。2020 年末、2021 年末和 2022 年末,公司应收账款余额分别 为 36,258.70 万元、48,634.38 万元和 54,057.08 万元。随着公司经营规模的扩大,应收账款规模也在不断增加。公司严格控制应收账款风险并已按照谨慎性原则计提了坏账准备。但仍不能排除如果公司客户出现财务状况恶化、无法按期付款的情况,公司会存在应收账款无法收回的可能,从而对公司业绩产生不利影响。

10、存货跌价损失的风险

2020年末、2021年末和2022年末,公司存货净额分别为29,548.13万元、31,160.58万元和33,745.55万元,占流动资产的比例分别为31.45%、29.84%和30.76%,占资产总额的比例分别为21.72%、20.68%和20.63%。存货库龄主要在一年以内,整体来看库龄较短。公司主要存货均有对应订单或生产计划,报告期内公司存货不存在大幅跌价的情况。但如果未来出现由于公司未能及时、准确把握下游行业变化或其他无法事先预知的原因导致存货长期无法顺利实现销售、存货价格迅速下跌、长库龄产品滞销,将导致存货跌价风险,对公司经营业绩及经营现金流产生不利影响。

11、贸易业务的风险

公司贸易业务主要系 PP、PA 等大宗原料销售。2020 年度、2021 年度及2022 年度,公司贸易收入分别为2,160.63 万元、9,441.79 万元和8,735.84 万元,占营业收入的比例分别为1.90%、5.69%和5.12%,对净利润的贡献分别为



2.38%、27.38%和8.14%。

公司从事贸易业务主要目的是为了降低采购成本,同时避免原材料积压。 但公司原材料价格受国际原油市场、国际局势、国内经济景气度等因素影响较 大,公司根据既有经验对原材料价格进行的预测亦存在一定的不确定性。若大 宗原料价格走势与公司的预测出现较大偏差,仍可能导致公司既有目的无法实 现,甚至给公司带来损失,对公司经营业绩产生不利影响。

12、技术人员流失和技术失密风险

公司产品的生产、加工过程对技术水平要求较高,为此公司组建了一支具有较大规模和较强技术实力的研发团队,并为本次发行的募投项目储备了相应的技术研发人员,每年投入较多资源开展技术研发和产品开发。技术团队稳定性对公司的产品创新、持续发展及本次募投项目的顺利实施等起着重要作用。虽然公司已经建立了相对完善的技术研发管理机制,并采取了一系列吸引和稳定技术人员的激励措施。但是随着行业竞争的日趋激烈,行业内竞争对手对技术人才的争夺也将加剧,如果公司不能有效避免核心技术人员流失,或产品技术机密被泄露,将会削弱公司的技术优势,甚至对公司造成一定程度的经济利益损失、影响本次募投项目的实施进度等。

(二) 与行业相关的风险

1、宏观环境与行业形势的风险

公司成立以来一直专注于高分子新材料及其复合材料的研发、生产和销售业务,产品主要应用于汽车、高铁及轨道交通、通讯电子电气、环保建筑工程等领域。公司产品的需求与下游市场景气度相关性很高,国家宏观环境及行业周期与上述行业的景气度密切相关。若国家经济增长放缓、宏观经济出现较大波动,将对公司当前下游主要应用领域行业造成压力,从而传导至公司,直接影响下游客户对公司产品的需求,且随着国内同行业企业数量的增多和国外企业进军中国市场,公司行业市场竞争也越来越激烈。宏观环境变化与行业市场竞争加剧可能会影响公司的盈利水平及市场份额,对公司的经营业绩造成不利影响。



2、行业竞争加剧,毛利率持续降低的风险

发行人所处的改性材料行业属于技术密集型产业。目前,我国改性材料厂商众多,市场竞争较为激烈。报告期内,发行人综合毛利率分别为 18.36%、11.55%和 13.10%。同期同行业可比上市公司综合毛利率的平均值分别为 21.34%、13.88%和 13.38%,毛利率在波动的情形下均存在一定程度的下滑。随着国家加大对材料行业的支持力度,未来可能会有更多的竞争者加入市场争夺份额,发行人可能面临市场竞争加剧的风险。如果未来发行人不能持续保持竞争优势,将对盈利能力产生不利影响。

(三) 其他风险

1、标的证券价格发生不利变动的风险

本次发行的可转换债券可以转换为公司股票,股票市场的价格变化莫测,其波动不仅取决于企业的经营业绩,还要受宏观经济周期、利率和资金供求关系等因素影响,同时也会因国际和国内政治经济形势及投资者心理因素的变化而产生波动。因此当宏观环境、行业相关政策、公司经营状况等发生不利变化时,均会对可转债的内在价值和市场价格产生不利影响,可能给投资者造成损失。

2、本息兑付的风险

在可转债的存续期限内,公司需按可转债的发行条款就可转债未转股的部分每年偿付利息及到期兑付本金,并承兑投资者可能提出的回售要求。受国家政策、法规、行业和市场等不可控因素的影响,公司的经营活动可能没有带来预期的回报,本次募投项目的效益也有可能因市场变动等达不到预期,进而使公司不能从预期的还款来源获得足够的资金,特别是若出现本次发行的可转债持有人全部或者绝大部分未在转股期选择转股等不利情形,可能影响公司对可转债本息的按时足额兑付,以及对投资者回售要求的承兑能力。

3、未提供担保的风险

公司本次发行可转债,未提供担保措施。如果可转债存续期间出现对公司 经营管理和偿债能力有重大负面影响的事件,可转债可能因未提供担保而增加



风险。

4、信用评级变化的风险

中证鹏元对本次可转债进行了评估,发行人主体信用等级为 A+, 评级展望为稳定,本次债券信用等级为 A+。在本次债券存续期内,中证鹏元将持续关注公司外部经营环境变化、经营或财务状况变化以及偿债保障情况等因素,出具跟踪评级报告。如果由于公司外部经营环境、自身或评级标准等因素变化,从而导致本次债券的信用评级级别发生不利变化,将增加投资风险。

5、可转债在转股期内不能转股的风险

可转债转股情况受转股价格、转股期内公司股票价格、投资者偏好及预期 等诸多因素影响。如因公司股票价格低迷或未达到债券持有人预期等原因,导 致本次发行的可转债转股价值发生重大不利变化,并进而可能导致出现可转债 在转股期内回售或持有到期不能转股的风险。

6、转股后每股收益和净资产收益率摊薄的风险

本次可转债发行后,如债券持有人在转股期开始后的较短期间内将大部分或全部可转债转换为公司股票,公司总股本将相应增加,净资产规模将有所扩大,如公司利润增长幅度小于总股本及净资产增加幅度,公司将面临当期每股收益和净资产收益率被摊薄的风险。

7、可转债存续期内转股价格向下修正条款不实施的风险

本次可转债发行方案设置了公司转股价格向下修正条款:在本可转债存续期间,当公司股票在任意连续三十个交易日中至少有十五个交易日的收盘价低于当期转股价格的85%时,公司董事会有权提出转股价格向下修正方案并提交公司股东大会审议表决。上述方案须经出席会议的股东所持表决权的三分之二以上通过方可实施。股东大会进行表决时,持有本次发行的可转债的股东应当回避。修正后的转股价格应不低于前述的股东大会召开日前二十个交易日公司股票交易均价和前一个交易日公司股票交易均价,同时修正后的转股价格不得低于最近一期经审计的每股净资产值和股票面值。若在前述二十个交易日内发生过转股价格调整的情形,则在转股价格调整目前的交易日按调整前的转股价



格和收盘价格计算,在转股价格调整日及之后的交易日按调整后的转股价格和收盘价格计算。

未来在触发转股股价格修正条款时,公司董事会可能基于公司的股票情况、 市场因素、业务发展情况和财务状况等多重因素考虑,不提出转股价格向下修 正方案,或董事会虽提出转股价格向下修正方案但方案未能通过股东大会表决。 因此,存续期内可转债持有人可能面临转股价格向下修正条款不实施的风险。

8、转股价格向下修正的风险

当公司 A 股股票在任意连续三十个交易日中至少有十五个交易日的收盘价低于当期转股价格的 85%时,将触发转股价格向下修正条款。公司本次可转债转股价格向下修正时,修正后的转股价格应不低于该次股东大会召开日前二十个交易日公司股票交易均价和前一个交易日公司股票交易均价,同时,修正后的转股价格不得低于最近一期经审计的每股净资产值和股票面值。

因此,即使公司根据向下修正条款对转股价格进行修正,转股价格的修正幅度仍将受上述条款的限制,从而存在不确定性。并且如果在修正后公司的股票价格仍然持续下跌,未来股价持续低于向下修正后的转股价格,则将导致可转债的转股价值发生重大不利变化,进而导致出现可转债在转股期内回售或不能转股的风险。

本次可转债的转股价格向下修正条款被触发时,公司董事会有权提出转股价格向下修正方案并提交公司股东大会审议表决。如转股价格向下修正方案获股东大会审议通过并实施,转股价格向下修正还可导致转股时新增股本总数较修正前有所增加,对原有股东持股比例、净资产收益率和每股收益均产生一定的摊薄作用。

9、利率风险

在债券存续期内,当市场利率上升时,可转债的价值可能会相应降低,从 而使投资者遭受损失。投资者充分考虑市场利率波动可能引起的风险,以避免 和减少损失。

五、发行人的发展前景



发行人以新能源汽车的业务拓展作为公司发展战略之一,引领自身紧跟市场发展和国家政策成长,合理优化产品结构,积极应对市场竞争。发挥通讯电子电气材料板块的业务优势,维持业务板块的持续增长。同时围绕高性能新材料领域横向拓宽产品线,在巩固改性塑料产品在市场中竞争力的同时,力争实现热固、热塑碳纤复材、高温尼龙、生物基材料、特种工程塑料等产品多元化赛道发展。积极部署上下游产业链延伸,寻求原料聚合、阻燃剂生产、预浸料等战略合作,拓展复材制件、精密注塑等领域,实施纵向一体化发展。

发行人所处行业发展前景广阔,主营业务发展稳定,成长性良好,具有较高的行业地位、品牌知名度,未来发展具备良好基础;发行人具有较为突出的行业地位和竞争优势,募集资金投资项目的实施将进一步巩固和扩大发行人的竞争优势。综上所述,发行人未来发展前景良好。

因此,发行人自身具备较强市场竞争优势,本次募投项目将为未来维持持 续发展奠定良好基础,我们认为,发行人的发展前景良好。

附件: 保荐代表人专项授权书



(此页无正文,为《长城证券股份有限公司关于南京聚隆科技股份有限公司 向不特定对象发行可转换公司债券之发行保荐书》之签字盖章页)

| 项目协办人: | 南文湖 | |
|--------|-----|--|
| | 韩文娟 | |
| 保荐代表人: | 胡耿骅 | |

胡耿骅

弘地区

张延冬

保荐业务部门负责人:

Wolf

江向东

内核负责人:

32 m m

张丽丽

保荐业务负责人:

カタッカ / 徐浙鸿

保荐机构总经理:

法定代表人(董事长):





附件: 长城证券股份有限公司保荐代表人专项授权书

南京聚隆科技股份有限公司

向不特定对象发行可转换公司债券项目

保荐代表人专项授权书

深圳证券交易所:

根据《证券发行上市保荐业务管理办法》及有关文件规定,本保荐机构同意授权胡耿骅、张延冬担任关于南京聚隆科技股份有限公司在创业板向不特定对象发行可转换公司债券项目的保荐代表人,负责该公司本次发行上市的尽职推荐和持续督导等保荐工作。

特此授权。

(以下无正文)



(此页无正文,为《长城证券股份有限公司关于南京聚隆科技股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券的保荐代表人专项授权书》之签字盖章页)

保荐代表人:

胡耿骅

胡耿骅

弘美多

张延冬

法定代表人(董事长):

张 巍

