
上海市锦天城律师事务所
关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司
向不特定对象发行可转换公司债券并上市的

补充法律意见书（二）



锦天城律师事务所
ALLBRIGHT LAW OFFICES

地址：上海市浦东新区银城中路 501 号上海中心大厦 9/11/12 层
电话：021-20511000 传真：021-20511999
邮编：200120

上海市锦天城律师事务所
关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司
向不特定对象发行可转换公司债券并上市的
补充法律意见书（二）

目录

| | |
|----------------------------------|----------|
| 释义 | 4 |
| 正文 | 7 |
| 一、本次发行的批准和授权..... | 7 |
| 二、发行人本次发行的主体资格..... | 7 |
| 三、发行人本次发行的实质条件..... | 8 |
| 四、发行人的独立性..... | 8 |
| 五、控股股东及实际控制人..... | 9 |
| 六、发行人的股本及演变..... | 10 |
| 七、发行人的业务..... | 11 |
| 八、关联交易及同业竞争..... | 18 |
| 九、发行人的主要财产..... | 20 |
| 十、发行人的重大债权债务..... | 27 |
| 十一、发行人章程的制定与修改..... | 37 |
| 十二、发行人股东会、董事会、监事会议事规则及规范运作 | 37 |
| 十三、发行人董事、监事和高级管理人员及其变化..... | 38 |
| 十四、发行人的税务..... | 38 |
| 十五、发行人的环境保护和产品质量、技术等标准..... | 39 |
| 十六、发行人募集资金的运用..... | 41 |
| 十七、发行人的业务发展目标..... | 43 |
| 十八、诉讼、仲裁或行政处罚..... | 43 |
| 十九、其他需要说明的事项..... | 45 |
| 二十、结论意见..... | 47 |

上海市锦天城律师事务所
关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司
向不特定对象发行可转换公司债券并上市的
补充法律意见书（二）

致：宁波卡倍亿电气技术股份有限公司

上海市锦天城律师事务所（以下简称“本所”）接受宁波卡倍亿电气技术股份有限公司（以下简称“发行人”或“公司”或“卡倍亿”）的委托，并根据发行人与本所签订的《专项法律服务合同》，作为发行人向不特定对象发行可转换公司债券并上市（以下简称“本次发行”）的特聘专项法律顾问。本所已于 2025 年 6 月 30 日出具了《上海市锦天城律师事务所关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券的法律意见书》及《上海市锦天城律师事务所关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券的律师工作报告》；于 2025 年 8 月 20 日出具了《上海市锦天城律师事务所关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券的补充法律意见书（一）》。本所现根据中国证券监督管理委员会、深交所要求，对 2025 年 4-6 月期间内更新的相关事项核查后出具本补充法律意见书。

声明事项

一、本所及本所经办律师依据《证券法》《律师事务所从事证券法律业务管理办法》《律师事务所证券法律业务执业规则（试行）》《公开发行证券公司信息披露的编报规则第 12 号—公开发行证券的法律意见书和律师工作报告》等规定及本补充法律意见书出具之日以前已经发生或者存在的事实，严格履行了法定职责，遵循了勤勉尽责和诚实信用原则，进行了充分的核查验证，保证本补充法律意见书所认定的事实真实、准确、完整，所发表的结论性意见合法、准确，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并承担相应法律责任。

二、本所及本所经办律师仅就与发行人本次向不特定对象发行可转换公司债券并上市有关法律问题发表意见，而不对有关会计、审计、资产评估、内部控制等专业事项发表意见。在本补充法律意见书中对有关会计报告、审计报告、资产评估报告和内部控制报告中某些数据和结论的引述，并不意味着本所对这些数据和结论的真实性及准确性做出任何明示或默示保证。

三、本补充法律意见书中，本所及本所经办律师认定某些事件是否合法有效是以该等事件所发生时应当适用的法律、法规、规章和规范性文件为依据。

四、本补充法律意见书的出具已经得到发行人如下保证：

1、发行人已经提供了本所为出具本补充法律意见书所要求发行人提供的原始书面材料、副本材料、复印材料、确认函或证明。

2、发行人提供给本所的文件和材料是真实、准确、完整和有效的，并无隐瞒、虚假和重大遗漏之处，文件材料为副本或复印件的，其与原件一致和相符。

五、对于本补充法律意见书至关重要而又无法得到独立证据支持的事实，本所及本所经办律师依据有关政府部门、发行人或其他有关单位出具的证明文件出具法律意见。

六、本所同意将本补充法律意见书作为发行人本次向不特定对象发行可转换公司债券并上市所必备的法律文件，随同其他材料一同上报，并愿意承担相应的法律责任。

七、本所同意发行人部分或全部在申请文件中自行引用或按中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）、深圳证券交易所（以下简称“深交所”）审核要求引用本补充法律意见书内容，但发行人作上述引用时，不得因引用而导致法律上的歧义或曲解。

八、本补充法律意见书仅供发行人为本次向不特定对象发行可转换公司债券并上市之目的使用，非经本所书面同意，不得用作任何其他目的。

基于上述，本所及本所经办律师根据有关法律、法规、规章和中国证监会、深交所的有关规定，按照律师行业公认的业务标准、道德规范和勤勉尽责精神，出具法律意见书如下。

释义

本补充法律意见书中，除非文义另有所指，下列词语或简称具有下述含义：

| | | |
|------------|---|---|
| 本所/锦天城 | 指 | 上海市锦天城律师事务所 |
| 本所律师 | 指 | 为宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券并上市出具法律意见书、律师工作报告的劳正中律师、杨妍婧律师和金晶律师 |
| 本次发行 | 指 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司本次向不特定对象发行可转换公司债券并上市的行为 |
| 发行人、公司、卡倍亿 | 指 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司 |
| 新协实业 | 指 | 宁波新协实业集团有限公司，（曾用名：宁波新协投资管理有限公司、宁波新协电气技术开发有限责任公司、宁波新协投资有限责任公司），系卡倍亿的控股股东 |
| 卡倍亿铜线 | 指 | 宁波卡倍亿铜线有限公司（原名：宁波纽硕电气技术有限公司），系卡倍亿的全资子公司 |
| 卡倍亿新材料 | 指 | 宁波卡倍亿新材料科技有限公司（曾用名：宁波新硕绝缘材料有限公司、宁波新硕进出口贸易有限公司），系卡倍亿铜线的全资子公司 |
| 成都卡倍亿 | 指 | 成都卡倍亿汽车电子技术有限公司，系卡倍亿的全资子公司 |
| 本溪卡倍亿 | 指 | 本溪卡倍亿电气技术有限公司，系卡倍亿的全资子公司 |
| 上海卡倍亿 | 指 | 上海卡倍亿新能源科技有限公司，系卡倍亿的全资子公司 |
| 惠州卡倍亿 | 指 | 惠州卡倍亿电气技术有限公司，系卡倍亿的全资子公司 |
| 湖北卡倍亿 | 指 | 湖北卡倍亿电气技术有限公司，系卡倍亿的全资子公司 |
| 宁波卡倍亿智联 | 指 | 宁波卡倍亿智联线缆科技有限公司，系卡倍亿的全资子公司 |
| 上海卡倍亿智联 | 指 | 上海卡倍亿智联线缆科技有限公司，系卡倍亿的全资子公司 |
| 香港卡倍亿实业 | 指 | 香港卡倍亿实业有限公司（外文名称：HONG KONG KBY INDUSTRIAL COMPANY LIMITED），系卡倍亿的全资子公司 |
| 香港卡倍亿贸易 | 指 | 香港卡倍亿贸易有限公司（外文名称：HONG KONG KBY TRADING COMPANY LIMITED），系香港卡倍亿实业的全资子公司 |
| 墨西哥卡倍亿工业 | 指 | 墨西哥卡倍亿工业有限公司（外文名称：KBY Industrial S. de R.L. de C.V.），系香港卡倍亿实业的控股子公司，卡倍亿的全资子公司 |
| 墨西哥卡倍亿电气 | 指 | 墨西哥卡倍亿电气有限公司（外文名称：KBY Electrical S. de R.L. de C.V.），系香港卡倍亿实业的控股子公司，卡倍亿的全资子公司 |

| | | |
|-----------------------|---|--|
| 美国卡倍亿电气 | 指 | 美国卡倍亿电气有限公司（外文名称：KBY Electrical Limited），系香港卡倍亿实业的全资子公司 |
| 股东会 | 指 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司股东会 |
| 董事会 | 指 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司董事会 |
| 监事会 | 指 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司监事会 |
| 《证券法》 | 指 | 《中华人民共和国证券法》 |
| 《公司法》 | 指 | 《中华人民共和国公司法》 |
| 《注册管理办法》 | 指 | 《上市公司证券发行注册管理办法》 |
| 《法律适用意见第18号》 | 指 | 《<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（2025修订）》 |
| 《审核关注要点》 | 指 | 《深圳证券交易所股票发行上市审核业务指南第4号——上市公司向不特定对象发行证券审核关注要点（2025年修订）》 |
| 《编报规则》 | 指 | 《公开发行证券公司信息披露的编报规则第12号——公开发行证券的法律意见书和律师工作报告》 |
| 《募集说明书》 | 指 | 《宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券募集说明书》（申报稿） |
| 《审计报告》 | 指 | 信会师报字[2023]第 ZF10700 号《审计报告》、信会师报字[2024]第 ZF10420 号《审计报告》、信会师报字[2025]第 ZF10244 号《审计报告》 |
| 《律师工作报告》 | 指 | 《上海市锦天城律师事务所关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券的律师工作报告》 |
| 《法律意见书》 | 指 | 《上海市锦天城律师事务所关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券的法律意见书》 |
| 本补充法律意见书、《补充法律意见书（二）》 | 指 | 《上海市锦天城律师事务所关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券并上市的补充法律意见书（二）》 |
| 中国境外法律意见书/尽职调查备忘录 | 指 | 中国境外律师事务所就本次发行针对发行人中国境外子公司出具的法律意见书/尽职调查备忘录，在本补充法律意见书中述及中国境外法律意见书/尽职调查备忘录事项时，均为按照中国境外法律意见书/尽职调查备忘录进行相关部分的引述，并需遵从其分别载明的假设、限制、范围及保留 |
| 发行人中国境外律师 | 指 | 为发行人中国境外子公司出具法律意见书/尽职调查备忘录的英士律师行、Bufete de la Garza, S.C.、Barnes & Thornburg LLP |
| 《公司章程》 | 指 | 发行人现行有效的《宁波卡倍亿电气技术股份有限公司章程》（2025年6月修订） |

| | | |
|------------|---|-----------------------------|
| 保荐机构、主承销商 | 指 | 民生证券股份有限公司 |
| 立信会所、立信会计师 | 指 | 立信会计师事务所（特殊普通合伙） |
| 可转债 | 指 | 可转换公司债券 |
| 报告期 | 指 | 2022年、2023年、2024年、2025年1-6月 |
| 中国证监会 | 指 | 中国证券监督管理委员会 |
| 发改委 | 指 | 发展和改革委员会 |
| 深交所 | 指 | 深圳证券交易所 |
| 元、万元 | 指 | 中国法定货币人民币元、万元，本报告中另有不同表述的除外 |

注：除特别说明外，本补充法律意见书中部分合计数与各明细数直接相加之和在尾数上如有差异，这些差异是由四舍五入造成的。

正文

一、本次发行的批准和授权

如《律师工作报告》《法律意见书》正文“一、本次发行的批准和授权”部分所述，发行人 2024 年年度股东会作出批准本次向不特定对象发行可转换公司债券相关议案及授权董事会办理相关事项的决议，决议有效期为公司股东会审议通过本次发行方案之日起十二个月。

本所律师认为，发行人本次发行的批准和授权仍在有效期内。发行人本次发行尚待深圳证券交易所的审核及中国证监会履行发行注册程序。

二、发行人本次发行的主体资格

（一）发行人的基本情况

根据发行人的工商登记资料及现持有的营业执照并经本所律师查验，截至本补充法律意见书出具日，发行人的基本情况如下：

| | |
|----------|--|
| 公司名称 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 9133020075886446XG |
| 住所 | 浙江省宁海县桥头胡街道汶溪周工业区 |
| 法定代表人 | 林光耀 |
| 注册资本 | 18817.5836 万元 |
| 公司类型 | 股份有限公司（上市、自然人投资或控股） |
| 经营范围 | 汽车电气系统的研发；传感器、电子元器件、汽车部件、电线、电缆的研发、生产和销售；自营和代理货物与技术的进出口，但国家限定公司经营或禁止的进出口的货物与技术除外。 |
| 成立日期 | 2004 年 3 月 5 日 |
| 营业期限 | 长期 |
| 登记机关 | 宁波市市场监督管理局 |

（二）经本所律师核查，自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，《律师工作报告》《法律意见书》披露的发行人本次发行的主体资格其他方面未发生变化。

综上所述，本所认为，发行人为依法设立有效存续且股票经核准公开发行并在深交所上市交易的股份有限公司，不存在根据法律、法规、规章和其他规范性文件及《公司章程》需要终止经营的情形，不存在需暂停上市、终止上市的情形，具备本次发行的主体资格。

三、发行人本次发行的实质条件

根据立信会所出具的《审计报告》及发行人《2025 年半年度报告》，并经本所律师核查，发行人持续符合下列条件：

2022 年度、2023 年度、2024 年度以及 2025 年 1-6 月，发行人归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润分别为 14,162.71 万元、15,778.67 万元、15,767.30 万元和 9,172.65 万元，最近三个会计年度连续盈利，符合《证券法》第十五条第三款、第十二条第二款之规定。

发行人 2022 年度、2023 年度、2024 年度和 2025 年 1-6 月资产负债率（合并）分别为 66.98%、57.03%、64.15%和 63.46%，资产负债结构合理。发行人 2022 年度、2023 年度、2024 年度和 2025 年 1-6 月经营活动产生的现金流量净额分别为-1,799.68 万元、5,120.68 万元、-8,532.04 万元和 20,789.45 万元。符合《注册管理办法》第十三条第一款第（三）项、《法律适用意见第 18 号》第三条之规定。

经本所律师核查，自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，《律师工作报告》《法律意见书》披露的发行人本次发行上市的其他实质条件未发生变化。

综上所述，本所认为，发行人本次发行符合《公司法》《证券法》《注册管理办法》《法律适用意见第 18 号》等法律、法规及规范性文件的规定，符合本次发行的实质条件。

四、发行人的独立性

经查验，本所律师认为，自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，发行人在独立性方面未发生变化。

五、控股股东及实际控制人

（一）发行人的前十名股东

根据中国证券登记结算有限责任公司提供的数据，截至 2025 年 6 月 30 日，发行人前十名股东的持股情况如下：

| 序号 | 股东姓名/名称 | 股东性质 | 持股比例 (%) | 持股总数 (股) | 持有有限售条件股份数 (股) | 质押或冻结情况 | |
|----|-----------------------------------|----------|----------|---------------|----------------|---------|--------|
| | | | | | | 股份状态 | 数量 (股) |
| 1 | 新协实业 | 境内一般法人 | 52.41 | 98,784,000.00 | - | - | - |
| 2 | 林光耀 | 境内自然人 | 3.32 | 6,256,320.00 | 4,692,240.00 | - | - |
| 3 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司回购专用证券账户 | 境内非国有法人 | 1.66 | 3,120,204.00 | - | - | - |
| 4 | 黄海秋 | 境内自然人 | 1.46 | 2,758,673.00 | - | - | - |
| 5 | 林光成 | 境内自然人 | 0.69 | 1,299,480.00 | 974,610.00 | - | - |
| 6 | 林强 | 境内自然人 | 0.69 | 1,293,600.00 | 970,200.00 | - | - |
| 7 | 宁波溢锋私募基金管理有限公司—宁波信本溢熙 1 号私募证券投资基金 | 基金、理财产品等 | 0.59 | 1,119,972.00 | - | - | - |
| 8 | 陈赞 | 境内自然人 | 0.53 | 997,628.00 | - | - | - |
| 9 | 时间 | 境内自然人 | 0.53 | 996,380.00 | - | - | - |
| 10 | 张德新 | 境内自然人 | 0.50 | 947,843.00 | - | - | - |
| 11 | 徐晓巧 | 境内自然人 | 0.49 | 930,510.00 | 697,882.00 | - | - |

上述股东中，林光耀与林光成系兄弟关系，林光成与林强系父子关系，林光耀持有新协实业 61.00% 股权，并担任新协实业执行董事；林光成持有新协实业 12.5% 股权，林强持有新协实业 12.5% 股权。

（二）发行人的控股股东和实际控制人

1、发行人的控股股东

截至本补充法律意见书出具日，新协实业持有发行人股份 98,784,000 股，占发行人股份总数的 52.50%，为发行人的控股股东。

2、发行人的实际控制人

截至本补充法律意见书出具日，林光耀直接持有发行人 3.29% 股份、林光

成直接持有发行人 0.69% 的股份，林强直接持有发行人 0.66% 的股份。林光耀与林光成系兄弟关系，林光成与林强系父子关系。林光耀、林光成、林强于 2019 年 11 月 7 日签署了《宁波卡倍亿电气技术股份有限公司股东共同控制协议》、于 2025 年 5 月 8 日签署了《宁波卡倍亿电气技术股份有限公司股东共同控制协议之补充协议》。前述三人通过新协实业控制发行人 52.50% 的股份，合计控制发行人 57.14% 股份。发行人实际控制人为林光耀、林光成及林强。

综上所述，本所认为，截至本补充法律意见书出具日，发行人的控股股东为新协实业、实际控制人为林光耀、林光成及林强，其持有的发行人股份不存在权利受到限制的情形。

六、发行人的股本及演变

2025 年 4-6 月期间，发行人的股本演变情况如下：

（一）2025 年 5 月，资本公积金转增股本

2025 年 5 月 12 日，发行人召开 2024 年年度股东会，审议并通过《关于 2024 年度利润分配预案的议案》。

2025 年 5 月 15 日，发行人发布《2024 年度权益分派实施公告》，以公司现有总股本 134,951,140 股剔除已回购股份 1,154,400 股后的 133,796,740 股为基数，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，合计转增 53,518,696 股。公司 2024 年度权益分派分配方案于 2025 年 5 月 22 日实施完毕。本次资本公积金转增股本后，发行人总股本增至 188,469,836 股。

（二）2025 年 6 月，回购注销部分限制性股票

根据发行人 2025 年 6 月 6 日召开的第四届董事会第二次会议和第四届监事会第二次会议审议通过的《关于公司 2022 年限制性股票激励计划第三个解除限售期解除限售条件未成就、第三个归属期归属条件未成就及回购注销、作废部分限制性股票的议案》，根据公司《2022 年限制性股票激励计划（草案）》等有关规定，鉴于公司 2024 年度业绩未达到 2022 年限制性股票激励计划第三个解除限售期及第三个归属期公司层面的业绩考核要求，解除限售及归属条件未成就，同意公司对激励对象已获授但不符合解除限售条件的第一类限制性股票

29.4 万股进行回购注销，回购价格为 14.10 元/股。

根据发行人 2025 年 6 月 7 日发布的《关于公司 2022 年限制性股票激励计划第三个解除限售期解除限售条件未成就、第三个归属期归属条件未成就及回购注销、作废部分限制性股票的公告》，本次回购注销股票数量为 29.4 万股。本次回购注销后，发行人总股本变更为 188,175,836 股。立信会计师就本次限制性股票回购注销事项出具了信会师报字[2025]第 ZF11136 号《验资报告》。经中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司审核确认，发行人上述限制性股票注销事宜已于 2025 年 8 月 15 日完成。

2025 年 9 月 9 日，发行人办理完成了上述两次股份变动的工商变更登记。

截至 2025 年 6 月 30 日，发行人的股本结构如下：

| 股份类型 | 股份数量（股） | 比例（%） |
|-----------------------|-----------------------|---------------|
| 一、限售条件流通股/非流通股 | 7,601,002.00 | 4.03 |
| 高管锁定股 | 7,307,002.00 | 3.88 |
| 股权激励限售股 | 294,000.00 | 0.16 |
| 二、无限售条件流通股 | 180,868,834.00 | 95.97 |
| 三、总股本 | 188,469,836.00 | 100.00 |

经本所律师对报告期内发行人首次公开发行股票后历次股本变动所涉内部决议、公司章程、验资文件、工商变更登记证明等资料的查验，本所认为，除上述部分工商变更登记尚待办理以外，报告期内发行人首次公开发行股票后的历次股本变动均已依法履行公司内部决策程序，取得有权部门的批复、备案，合法、有效。

七、发行人的业务

（一）发行人的经营范围和经营方式

- 1、2025 年 4-6 月期间，发行人及子公司经营范围未发生变化。
- 2、截至 2025 年 6 月 30 日，发行人及其中国境内子公司持有经营所需的主要业务资质、许可的情况如下：

| 序号 | 证书名称 | 证书编号 | 持证主体 | 发证机关 | 颁发日期 | 有效期至 |
|----|------|------|------|------|------|------|
|----|------|------|------|------|------|------|

| 序号 | 证书名称 | 证书编号 | 持证主体 | 发证机关 | 颁发日期 | 有效期至 |
|----|---|----------------------------|------|------------------------------|------------|---------------------|
| 1 | 辐射安全许可证 | 浙环辐证[B2529] | 卡倍亿 | 浙江省生态环境厅 | 2020.08.03 | 2025.08.02 [注 1] |
| 2 | 高新技术企业证书 | GR202233100057 | 卡倍亿 | 宁波市科学技术局、宁波市财政局、国家税务总局宁波市税务局 | 2022.12.01 | 2025.11.30 |
| 3 | 对外贸易经营者备案登记表 | 03470310 | 卡倍亿 | - | 2020.11.02 | 长期 |
| 4 | 报关单位注册登记证书 | 33029649K7 | 卡倍亿 | 宁波海关驻鄞州办事处 | 2016.07.12 | 长期 |
| 5 | 自理报检单位备案登记证明书 | 3803000947 | 卡倍亿 | 宁海出入境检验检疫局 | 2005.11.11 | 长期 |
| 6 | 原产地证申报企业登记证书 | 380300215 | 卡倍亿 | 宁波出入境检验检疫局 | 2012.12.05 | 长期 |
| 7 | CQC 产品认证证书 (电动汽车用交流充电系统用电缆) | CQC17011163463 | 卡倍亿 | 中国质量认证中心 | 2022.12.22 | 2025.12.21 |
| 8 | Appliance Wiring Material - Component | E533311 | 卡倍亿 | UL Solutions | 2023.04.20 | 长期 |
| 9 | CERTIFICATE(Halogen free charging cable for supplying power and communication for electric vehicles) | 31-141803 | 卡倍亿 | DEKRA Certification B.V. | 2024.06.03 | 相关标准被撤销时 |
| 10 | CERTIFICATE (Non-halogen free charging cable for supplying power and communication for electric vehicles) | 31-141744 | 卡倍亿 | DEKRA Certification B.V. | 2024.06.03 | 相关标准被撤销时 |
| 11 | Certificate of Compliance | 20190220-E503930 | 卡倍亿 | UL LLC | 2019.02.20 | 长期 |
| 12 | IATF 16949:2016 认证证书 | 0524059 | 卡倍亿 | SGS United Kingdom Ltd | 2024.06.17 | 2027.06.16 |
| 13 | ISO14001:2015 环境管理体系认证 | CN07/00237 | 卡倍亿 | SGS United Kingdom Ltd | 2022.12.01 | 2025.11.30 |
| 14 | 企业境外投资证书 | 境外投资证第 N3302202000039 号 | 卡倍亿 | 宁波市商务局 | 2020.03.10 | 长期 |
| 15 | 企业境外投资证书 | 境外投资证第 N3302202400115 号 | 卡倍亿 | 宁波市商务局 | 2024.03.21 | 长期 |
| 16 | 企业境外投资证书 | 境外投资证第 N3302202400116 号 | 卡倍亿 | 宁波市商务局 | 2024.03.20 | 长期 |
| 17 | 企业境外投资证书 | 境外投资证第 N3302202400117 号 | 卡倍亿 | 宁波市商务局 | 2024.03.21 | 长期 |
| 18 | 企业境外投资证书 | 境外投资证第 N3302202400118 号 | 卡倍亿 | 宁波市商务局 | 2024.03.21 | 长期 |
| 19 | 业务登记凭证 | 业务编号: 35330200202003185008 | 卡倍亿 | 国家外汇管理局 宁海县支局 | 2020.03.18 | 长期 |
| 20 | 业务登记凭证 | 业务编号: 35330200202405152853 | 卡倍亿 | 国家外汇管理局 宁波市分局 | 2024.05.24 | 长期 |

| 序号 | 证书名称 | 证书编号 | 持证主体 | 发证机关 | 颁发日期 | 有效期至 |
|----|---|------------------------|--------|------------------------------|------------|------------|
| 21 | 项目备案通知书 | 甬发改开放[2020]90号 | 卡倍亿 | 宁波市发展和改革委员会 | 2020.03.12 | 长期 |
| 22 | 项目备案通知书 | 甬发改开放[2024]176号 | 卡倍亿 | 宁波市发展和改革委员会 | 2024.04.12 | 长期 |
| 23 | 项目备案通知书 | 甬发改开放[2024]173号 | 卡倍亿 | 宁波市发展和改革委员会 | 2024.04.08 | 长期 |
| 24 | 项目备案通知书 | 甬发改开放[2024]195号 | 卡倍亿 | 宁波市发展和改革委员会 | 2024.04.18 | 长期 |
| 25 | 项目备案通知书 | 甬发改开放[2024]193号 | 卡倍亿 | 宁波市发展和改革委员会 | 2024.04.18 | 长期 |
| 26 | 固定污染源排污登记回执 | 9133020075886446XG001W | 卡倍亿 | 中华人民共和国生态环境部 | 2025.05.09 | 2030.05.08 |
| 27 | CQC 产品认证证书 (电动汽车用交流充电系统用电缆) | CQC24011452173 | 卡倍亿 | 中国质量认证中心有限公司 | 2024.11.15 | 2027.11.14 |
| 28 | CQC 产品认证证书 (电动汽车传导交流充电系统用电缆) | CQC17011163463 | 卡倍亿 | 中国质量认证中心有限公司 | 2024.11.15 | 2025.12.21 |
| 29 | CERTIFICATE (Non-halogen free charging cable for supplying power and communication for electric vehicles) | 31-100956 | 卡倍亿 | DEKRA Certification B.V. | 2017.07.21 | 相关标准被撤销时 |
| 30 | 排污许可证 | 9133022668426521XF001Y | 卡倍亿新材料 | 宁波市生态环境局 | 2024.09.13 | 2029.09.12 |
| 31 | 质量管理体系认证 | 37822Q13073R1S | 卡倍亿新材料 | 欧瑞认证有限公司 | 2022.10.21 | 2025.10.20 |
| 32 | 高新技术企业证书 | GR202433102314 | 卡倍亿新材料 | 宁波市科学技术局、宁波市财政局、国家税务总局宁波市税务局 | 2024.12.06 | 2027.12.05 |
| 33 | 固定污染源排污登记回执 | 91330226681066119B001Z | 卡倍亿铜线 | 中华人民共和国生态环境部 | 2025.05.14 | 2030.05.13 |
| 34 | 对外贸易经营者备案登记 | 00909423 | 卡倍亿铜线 | - | 2011.07.11 | 长期 |
| 35 | 固定污染源排污登记回执 | 91510112562022981Q001W | 成都卡倍亿 | 中华人民共和国生态环境部 | 2023.10.18 | 2028.10.17 |
| 36 | IATF 16949:2016 认证证书 | 0540275 | 成都卡倍亿 | SGS | 2024.08.23 | 2027.08.22 |
| 37 | 对外贸易经营者备案登记 | 03118328 | 成都卡倍亿 | - | 2017.07.31 | 长期 |
| 38 | 城镇污水排入排水管网许可证 | 川 A10 证字第 202485 号 | 成都卡倍亿 | 成都市龙泉驿区政务服务管理和行政审批局 | 2024.09.10 | 2029.09.09 |
| 39 | 固定污染源排污登记回执 | 91210521085303990M001R | 本溪卡倍亿 | 中华人民共和国生态环境部 | 2025.06.12 | 2030.06.11 |
| 40 | IATF 16949:2016 认证证书 | 0524060 | 本溪卡倍亿 | SGS | 2024.06.17 | 2027.06.16 |

| 序号 | 证书名称 | 证书编号 | 持证主体 | 发证机关 | 颁发日期 | 有效期至 |
|----|----------------------|------------------------|-------|--------------|------------|------------|
| 41 | 环境管理体系认证证书 | 065922E | 本溪卡倍亿 | 北京埃尔维质量认证中心 | 2022.10.31 | 2025.10.30 |
| 42 | 职业健康安全管理体系认证证书 | 065922S | 本溪卡倍亿 | 北京埃尔维质量认证中心 | 2022.10.31 | 2025.10.30 |
| 43 | 辐射安全许可证 | 辽环辐证[05002] | 本溪卡倍亿 | 辽宁省生态环境厅 | 2024.08.05 | 2028.04.25 |
| 44 | 固定污染源排污登记回执 | 91310112MA1GBTN25F001W | 上海卡倍亿 | 中华人民共和国生态环境部 | 2024.01.12 | 2029.01.11 |
| 45 | IATF 16949:2016 认证证书 | 0465469 | 上海卡倍亿 | SGS | 2023.01.04 | 2026.01.03 |
| 46 | 环境管理体系认证证书 | 054224E | 上海卡倍亿 | 北京埃尔维质量认证中心 | 2024.12.11 | 2027.12.10 |
| 47 | 职业健康安全管理体系认证证书 | 054224S | 上海卡倍亿 | 北京埃尔维质量认证中心 | 2024.12.11 | 2027.12.10 |
| 48 | 安全生产标准化三级企业（机械）证书 | 沪闵 AGB20230022 | 上海卡倍亿 | 上海市闵行区应急管理局 | - | 2026.01 |
| 49 | 城镇污水排入排水管网许可证 | 沪水务闵排证字第 Amq0545 号 | 上海卡倍亿 | 上海市闵行水务局 | 2022.01.17 | 2027.01.16 |
| 50 | 固定污染源排污登记回执 | 91441304MA560P296K001Z | 惠州卡倍亿 | 中华人民共和国生态环境部 | 2022.06.23 | 2027.06.22 |
| 51 | IATF 16949:2016 认证证书 | 0493915 | 惠州卡倍亿 | SGS | 2024.01.02 | 2027.01.01 |
| 52 | IATF 16949:2016 认证证书 | 0565167 | 湖北卡倍亿 | 通标标准技术服务有限公司 | 2025.02.11 | 2028.02.10 |
| 53 | 城镇污水排入排水管网许可证 | 麻城管许字【2024】第 001 号 | 湖北卡倍亿 | 麻城市城市管理执法局 | 2024.01.17 | 2029.01.16 |
| 54 | 固定污染源排污登记回执 | 91421181MABX9H8DXR001X | 湖北卡倍亿 | 中华人民共和国生态环境部 | 2024.08.20 | 2029.08.19 |
| 55 | 辐射安全许可证 | 鄂环辐证[J0415] | 湖北卡倍亿 | 黄冈市生态环境局 | 2025.05.21 | 2030.05.20 |

注 1：发行人已于 2025 年 7 月 10 日取得换发的《辐射安全许可证》，有效期 2025 年 7 月 10 日至 2030 年 7 月 9 日。

根据发行人中国境外律师出具的中国境外法律意见书/尽职调查备忘录及对发行人中国境外律师的访谈，截至 2025 年 6 月 30 日，发行人中国境外子公司持有有经营所需的主要业务资质、许可的情况如下：

| 序号 | 证书名称 | 证书编号 | 持证主体 | 发证机关 | 颁发日期 | 有效期至 |
|----|-------------|------------------|----------|----------|------------|------------|
| 1 | 税务管理局登记 | KIN240319ELO | 墨西哥卡倍亿工业 | 墨西哥税务管理局 | 2024.04.08 | 长期 |
| 2 | 国家外商投资登记处注册 | 1432924 | 墨西哥卡倍亿工业 | 墨西哥经济部 | 2024.06.04 | 长期 |
| 3 | 雇主证书 | 1722964785164119 | 墨西哥卡倍 | 墨西哥国家移 | 2024.11.27 | 2025.11.26 |

| 序号 | 证书名称 | 证书编号 | 持证主体 | 发证机关 | 颁发日期 | 有效期至 | |
|----|------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|-------------------|------------|------------|
| | | 7057233 | 亿工业 | 民局 | | | |
| 4 | 土地使用许可证 | VDREY-DU-LUSF-008/2025 | 墨西哥卡倍亿工业 | Villa de Reyes.S. L.P.市政厅 | 2025.02.19 | 2025.12.31 | |
| 5 | 运营许可证 | 临时运营许可证 | 墨西哥卡倍亿工业 | Villa de Reyes.S. L.P.市政厅 | 008/LP/24-27/2024 | 2024.10.17 | 2024.11.15 |
| | | 049/LP/21-24/2024. | | | 2024.11.27 | 2025.12.26 | |
| | | 019/LP/24-27/2025 | | | 2025.01.10 | 2025.02.08 | |
| | 正式运营许可证 | 00815 | 2025.03.27 | 2026.03.26 | | | |
| 6 | 民防意见 | VDREY-CMPCYB-025/2025 | 墨西哥卡倍亿工业 | 市政民防 | 2025.01.16 | 2026.01.15 | |
| 7 | 预防性环境影响报告 | ECO.03.8554/2024 | 墨西哥卡倍亿工业 | 州环境局(SEGAM) | 2024.10.11 | 2048.10.10 | |
| 8 | 生态意见 (环境技术意见) | DIR-ECO-DIA-245/25 | 墨西哥卡倍亿工业 | Villa de Reyes.S. L.P.市生态部门 | 2025.01.22 | 2025.12.31 | |
| 9 | 废物产生者登记 | SEGAM-RI-GEN-1118/01.25 | 墨西哥卡倍亿工业 | 州环境局 (SEGAM) | 2025.02.24 | 2026.02.23 | |
| 10 | 危险废物产生者登记 | 24/EV-0048/09/24 | 墨西哥卡倍亿工业 | 墨西哥环境和自然资源部 (SEMARNAT) | 2024.10.08 | 定期续期 | |
| 11 | 城市开发授权 | VDREY-DU-/DIU/004/2025 | 墨西哥卡倍亿工业 | Villa de Reyes.S. L.P.市城市开发部门 | 2025.01.31 | 对获授权项目有效 | |
| 12 | 建设许可证 | VDR-OPDU/LC-218/202 | 墨西哥卡倍亿工业 | Villa de Reyes.S. L.P.市政厅 | 2024.09.25 | 2025.09.24 | |
| 13 | 土地建设使用许可证 | VDREY-DOP-DESUR-/LUSC/228/2024 | 墨西哥卡倍亿工业 | Villa de Reyes 市公共工程、发展与城市设施局 | 2024.09.20 | 2025.09.19 | |
| 14 | 税务管理局登记 | RF2024146532812 | 墨西哥卡倍亿电气 | 墨西哥税务局 | 2024.06.13 | 长期 | |
| 15 | 国家外商投资登记处注册 | 1356788 | 墨西哥卡倍亿电气 | 墨西哥经济部 | 2024.03.19 | 长期 | |

经查验，本所认为，发行人经营范围和经营方式符合有关法律、法规和规范性文件的规定。

（二）发行人在中国大陆之外从事经营的情况

2025年7月31日，宁波市发展和改革委员会出具《境外投资项目备案通知书》（甬发改开放〔2025〕456号），对公司通过香港卡倍亿实业增资墨西哥卡倍亿工业项目予以备案。

2025年8月4日，宁波市商务局出具《企业境外投资证书》（境外投资证第 N3302202500364 号），对公司通过香港卡倍亿实业增资墨西哥卡倍亿工业予以备案。

2025年8月19日，发行人取得 ODI 中方股东对外义务出资业务的《业务登记凭证》，国家外汇管理局宁波市分局就公司通过香港卡倍亿实业增资墨西哥卡倍亿工业相关外汇业务予以登记。

经本所律师核查，除上述情形外，自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，发行人在中国大陆之外从事经营的情况未发生变化，发行人在中国境外设立子公司从事经营的行为，合法合规、真实有效。

（1）发行人及其子公司正在运营项目的环评及批复情况

经本所律师查阅发行人及其中国境内子公司正在运营的中国境内项目环境影响评价文件、环境保护验收文件等资料，发行人的中国境内环境保护情况如下：

| 序号 | 项目地点 | 项目名称 | 环评批复/备案 | 验收情况 |
|----|-----------------------------------|--|--|------|
| 1 | 宁海县桥头胡街道汶溪周工业区块新厂房车间二 | 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司宁海汽车线缆扩建项目（1期年产 176.33 万千米） | 甬环宁建[2023]119号《关于<宁波卡倍亿电气技术股份有限公司宁海汽车线缆扩建项目（1期年产 176.33 万千米）环境影响报告表>的审查意见》 | 已验收 |
| 2 | 宁海县桥头胡街道汶溪周工业区块空置车间一 | 宁波卡倍亿新材料科技有限公司年产 2.97 万吨汽车线缆绝缘材料改扩建项目（1期年产 176.33 万千米） | 甬环宁建(2023)120号《关于<宁波卡倍亿新材料科技有限公司年产 2.97 万吨汽车线缆绝缘材料改扩建项目（1期年产 176.33 万千米）环境影响报告表>的审查意见》 | 未验收 |
| 3 | 浙江省宁海县桥头胡街道汶溪周村 631 号 | 宁波卡倍亿汽车线缆改建项目（二期年产 20.36 万千米汽车数据线缆项目） | 甬环宁建[2025]76号《关于<宁波卡倍亿电气技术股份有限公司宁波卡倍亿汽车线缆改建项目（二期年产 20.36 万千米汽车数据线缆项目）环境影响报告表>的审查意见》 | 未验收 |
| 4 | 上海市闵行区昆阳路 1726 号（暨马桥工业园区 275 号地块） | 新能源汽车线缆及智能网联汽车线缆产业化项目 | 闵环保许评[2019]109号《关于新能源汽车线缆及智能网联汽车线缆产业化项目环境影响报告表的审批意见》 | 已验收 |
| 5 | 闵行区马桥镇上海市闵行区昆阳路 1726 号 | 上海高速铜缆项目 | 闵环保许评[2025]144号《上海市闵行区生态环境局关于上海高速铜缆项目环境影响报告表 | 未验收 |

| | | | | |
|----|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-----|
| | 3楼厂房 | | 的审批意见》 | |
| 6 | 大亚湾西区龙盛二路1号 | 惠州卡倍亿电气技术有限公司汽车电线生产项目 | 惠市环(大亚湾)建〔2022〕11号《关于惠州卡倍亿电气技术有限公司汽车电线生产项目环境影响报告表的批复》 | 已验收 |
| 7 | 辽宁省本溪市本溪满族自治县本溪观音阁经济开发区德科斯米尔路2-2号 | 本溪卡倍亿电气技术有限公司新能源汽车线缆生产线建设项目 | 本环建字[2021]09号《关于本溪卡倍亿电气技术有限公司新能源汽车线缆生产线建设项目环境影响报告表的批复》 | 已验收 |
| 8 | 成都市龙泉驿区经开区车城东四路299号 | 成都卡倍亿汽车电子技术有限公司150万套汽车电子装置设备生产项目 | 成环工验[2015]46号《成都市环境保护局关于成都卡倍亿汽车电子技术有限公司150万套汽车电子装置设备生产项目竣工环保验收批复》 | 已验收 |
| 9 | 成都市龙泉驿区经开区车城东四路299号 | 成都卡倍亿汽车电子技术有限公司低烟无卤电线电缆产能提升技术改造项目 | 龙环审批〔2018〕复字110号《成都市龙泉驿区环境保护局关于成都卡倍亿汽车电子技术有限公司低烟无卤电线电缆产能提升技术改造项目环境影响报告表审查批复》 | 已验收 |
| 10 | 成都市龙泉驿区经开区车城东四路299号 | 成都卡倍亿汽车电子技术有限公司线缆护套材料生产项目 | 龙环验(2015)54号《负责验收的环境保护行政主管部门意见》、龙环审批〔2015〕复字14号《龙泉驿区环境保护局关于成都卡倍亿汽车电子技术有限公司线缆护套材料生产项目环境影响报告表审查批复》 | 已验收 |
| 11 | 湖北省麻城经济开发区金通大道西侧 | 湖北卡倍亿电气技术有限公司湖北卡倍亿生产基地项目 | 麻环审(2023)10号《关于湖北卡倍亿电气技术有限公司湖北卡倍亿生产基地项目环境影响报告表的批复》 | 已验收 |

根据发行人中国境外律师出具的中国境外法律意见书及发行人提供的资料，发行人中国境外子公司的环境保护情况如下：

| 序号 | 项目地点 | 项目名称 | 环境保护相关审批/登记 |
|----|-------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| 1 | Asia 603, Logistik Park | Logistik II 工业园区运营项目 | 《预防性环境影响报告》（ECO.03.85 54/2024） |
| | | | 《危险废物产生者登记》（SEGAM-RI-GEN-1118/01.25） |
| | | | 《非危险工业废物产生者登记》（24/EV-0048/09/24） |
| | | | 《生态意见》（DIR-ECO-DIA-245/25） |

（三）发行人业务的变更情况

根据发行人历次变更的营业执照、公司章程及发行人的说明，报告期内发

行人的主营业务均为汽车线缆的研发、生产和销售，发行人主营业务未发生变更。

（四）发行人的主营业务突出

根据《审计报告》以及发行人提供的 2025 年 1 月至 6 月的财务报表、《2025 年半年度报告》，报告期内发行人主营业务收入情况如下：

| 名称 | 2025 年 1-6 月 (万元) | 2024 年度 (万元) | 2023 年度 (万元) | 2022 年度 (万元) |
|--------|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 主营业务收入 | 173,477.99 | 350,370.54 | 330,497.17 | 284,135.36 |
| 营业收入 | 183,041.10 | 364,801.63 | 345,193.07 | 294,840.82 |
| 占比 (%) | 94.78 | 96.04 | 95.74 | 96.37 |

根据发行人的上述财务数据，报告期内发行人的营业收入以主营业务收入为主。本所认为，发行人的主营业务突出。

（五）发行人的持续经营能力

经本所律师查验，自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，发行人的持续经营能力情况未发生变化。

八、关联交易及同业竞争

（一）发行人的关联方

自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，发行人的关联方发生变化如下：

1、卡倍亿铜线

卡倍亿铜线经营范围变更为：一般项目：金属丝绳及其制品制造；金属丝绳及其制品销售；汽车零部件研发；汽车零部件及配件制造（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）。许可项目：电线、电缆制造（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，具体经营项目以审批结果为准）。发行人的控股股东为新协实业，实际控制人为林光耀、林光成、林强，详见本补充法律意见书正文部分之“五、控股股东及实际控制人”。

2、宁波卡倍亿智联

宁波卡倍亿智联实收资本变更为 4,011 万元。

3、上海卡倍亿智联

上海卡倍亿智联实收资本变更为 311 万元。

4、墨西哥卡倍亿工业

墨西哥卡倍亿工业股权结构变更为：

| 股东名称 | 出资额（万比索） | 持股比例（%） |
|---------|----------|---------|
| 香港卡倍亿实业 | 4.95 | 99.00 |
| 香港卡倍亿贸易 | 0.05 | 1.00 |
| 合计 | 5.00 | 100.00 |

5、报告期内曾经的关联方

| 序号 | 关联方名称 | 关联关系 | 状态 |
|----|---------------|---|------------------|
| 1 | 蒋振华 | 曾经的董事，于 2022.05.18 离任 | / |
| 2 | 鲍益丰 | 曾经的独立董事，于 2022.05.18 离任 | / |
| 3 | 刘霞玲 | 曾经的独立董事，于 2022.05.18 离任 | / |
| 4 | 赵平 | 曾经的独立董事，于 2024.09.12 离任 | / |
| 5 | 郑日春 | 曾经的独立董事，于 2025.05.12 离任 | / |
| 6 | 安伟展 | 曾经的监事，于 2022.05.18 离任 | / |
| 7 | 戴武生 | 曾经的监事，于 2022.05.18 离任 | / |
| 8 | 成都互联乐驾科技有限公司 | 实际控制人林光耀曾经控制、林光耀配偶妹妹的配偶梅祥义曾经担任执行董事兼总经理的企业 | 已于 2024 年 12 月注销 |
| 9 | 宁波亿敏金属制品有限公司 | 曾经的监事安伟展的妹妹的配偶郭明敏控制并担任执行董事兼经理的企业 | 存续 |
| 10 | 宁海县亿敏塑胶制品有限公司 | 曾经的监事安伟展的妹妹的配偶郭明敏控制并担任执行董事兼经理的企业 | 存续 |
| 11 | 宁波旭阳劳务派遣有限公司 | 实际控制人林强的配偶的弟弟胡旭阳（已过世）曾经控制并担任执行董事兼经理的企业 | 已于 2024 年 1 月注销 |
| 12 | 宁海县旭阳汽车租赁有限公司 | 实际控制人林强的配偶的弟弟胡旭阳（已过世）曾经控制并担任执行董事兼总经理的企业 | 已于 2024 年 1 月注销 |
| 13 | 宁波市鄞州首南龙泽食品商行 | 曾经的独立董事郑日春的姐姐的配偶赖聚益经营的个体工商户 | 存续 |
| 14 | 宁波市海曙古林赢在食品店 | 曾经的独立董事郑日春的姐姐的配偶赖聚益经营的个体工商户 | 存续 |
| 15 | 宁波广盛投资有限公司 | 独立董事刘桂华曾经担任董事的企业，于 2025.06.03 日离任 | 存续 |

（二）关联交易

根据《审计报告》、发行人 2025 年半年度报告、发行人的说明，报告期内，除关键管理人员薪酬外，发行人及其子公司不存在与关联方发生的其他关联交易。

本所认为，报告期内，除关键管理人员薪酬外，发行人及其子公司不存在与关联方发生的其他关联交易；发行人的关联交易不存在损害发行人或其他股东利益的情形；发行人已在《公司章程》、有关议事规则及《关联交易决策制度》等内部规定中明确了关联交易公允决策程序；发行人与其控股股东、实际控制人不存在同业竞争的情形，且其控股股东、实际控制人已作出避免同业竞争的承诺，该等承诺内容合法、有效。发行人已将上述规范与减少关联交易及避免同业竞争的承诺进行了充分披露，无重大遗漏或重大隐瞒，符合中国证监会、证券交易所的相关规定。

九、发行人的主要财产

（一）发行人拥有的知识产权

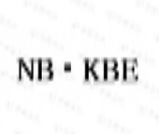
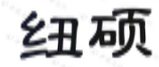
1、发行人的商标

（1）中国境内注册商标

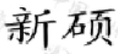
经本所律师查验，截至 2025 年 6 月 30 日，发行人及其子公司拥有 19 项中国境内注册商标，具体情况如下：

| 序号 | 商标 | 权利人 | 注册号 | 有效期限 | 核定类别 | 核定使用商品 | 取得方式 | 他项权利 |
|----|---|-----|----------|-----------------------|------|--|------|------|
| 1 |  | 卡倍亿 | 72796118 | 2024.01.14-2034.01.13 | 42 | 质量检测；研究和开发新产品；技术研究；集成电路设计；测量（工程）；化学研究；材料测试；建筑设计；软件运营服务（SaaS）；计算机编程 | 原始取得 | 无 |
| 2 |  | 卡倍亿 | 71222233 | 2023.11.28-2033.11.27 | 9 | 电缆包皮层；电线；纤维光缆；光纤连接套 | 原始取得 | 无 |

| 序号 | 商标 | 权利人 | 注册号 | 有效期限 | 核定类别 | 核定使用商品 | 取得方式 | 他项权利 |
|----|---------------|-----|----------|---------------------------|------|---|------|------|
| | | | | | | 筒；绝缘铜线； 电缆；汽车电 线束；连接电 缆；电源材料 （电线、电缆 ）；电线和电 缆 | 得 | |
| 3 | KBY | 卡倍亿 | 59953273 | 2023.01.21- 2033.01.20 | 42 | 集成电路设计； 技术研究；质量 检测；研究和开 发新产品；测量； 化学研究；材料 测试；建筑设计； 计算机编程；软 件运营服务（SaaS） | 原始取得 | 无 |
| 4 | KBY | 卡倍亿 | 59951866 | 2022.11.21- 2032.11.20 | 9 | 电缆包皮层；电 缆；电线；电源 材料（电线、电 缆）；光导纤维 连接套筒；纤维 光缆；汽车电 线束；连接电 缆；电线和电 缆；绝缘铜线 | 原始取得 | 无 |
| 5 | Bitkar | 卡倍亿 | 55522020 | 2021.12.07- 2031.12.06 | 9 | 汽车电线束；电 缆；电线；电源 材料（电线、电 缆）；纤维光 缆；电线和电 缆；连接电缆； 电缆包皮层；绝 缘铜线；光导纤 维连接套筒 | 原始取得 | 无 |
| 6 | Hivkar | 卡倍亿 | 55493260 | 2021.11.28- 2031.11.27 | 9 | 汽车电线束；电 缆；电线；电源 材料（电线、电 缆）；纤维光 缆；电线和电 缆；连接电缆； 电缆包皮层；绝 缘铜线；光导纤 维连接套筒 | 原始取得 | 无 |

| 序号 | 商标 | 权利人 | 注册号 | 有效期限 | 核定类别 | 核定使用商品 | 取得方式 | 他项权利 |
|----|---|-----|----------|-----------------------|------|--|------|------|
| 7 |  | 卡倍亿 | 12844161 | 2025.02.07-2035.02.06 | 9 | 天线；电缆；电线；纤维光缆；电源材料(电线、电缆)；绝缘铜线；马达启动缆；同轴电缆；电缆包皮层；电线识别线 | 原始取得 | 无 |
| 8 |  | 卡倍亿 | 8232567 | 2021.06.07-2031.06.06 | 12 | 绳缆运输装置和设备；婴儿车；商品装卸手推车 | 原始取得 | 无 |
| 9 |  | 卡倍亿 | 8232521 | 2021.04.28-2031.04.27 | 12 | 陆、空、水或铁路用机动运载器；气囊(机动车安全装置)；车身；小型机动车；汽车；高压阻尼线(车辆专用)；脚踏车响铃报警系统；绳缆运输装置和设备；婴儿车；商品装卸手推车 | 原始取得 | 无 |
| 10 |  | 卡倍亿 | 7144069 | 2020.10.21-2030.10.20 | 9 | 车辆电压调节器；电缆；同轴电缆；电线；整流器；调压器；电子芯片；磁性材料和器件；传感器；半导体 | 继受取得 | 无 |
| 11 |  | 卡倍亿 | 7144068 | 2020.10.21-2030.10.20 | 9 | 车辆电压调节器；电缆；同轴电缆；电线；调压器；整流器；传感器；半导体 | 原始取得 | 无 |
| 12 |  | 卡倍亿 | 6339634 | 2020.03.28-2030.03.27 | 9 | 计算机周边设备；天线；电缆；电线；集成电路；传感器；远距离电点火装置；电子防盗装置；太阳能电池；电动开门器 | 原始取得 | 无 |
| 13 |  | 卡倍亿 | 6106344 | 2019.12.14-2029.12.13 | 12 | 陆、空、水或铁路用机动运载 | 原始 | 无 |

| 序号 | 商标 | 权利人 | 注册号 | 有效期限 | 核定类别 | 核定使用商品 | 取得方式 | 他项权利 |
|----|---|-----|---------|-----------------------|------|--|------|------|
| | | | | | | 器；小型机动车；高压阻尼线(车辆专用)；气囊(机动车安全装置)；车身；汽车；脚踏车响铃报警系统；绳缆运输装置和设备；商品装卸手推车；婴儿车 | 取得 | |
| 14 |  | 卡倍亿 | 6106332 | 2020.02.14-2030.02.13 | 9 | 计算机周边设备；天线；电缆；电线；集成电路；传感器；远距离电点火装置；电子防盗装置；太阳能电池；电动开门器 | 原始取得 | 无 |
| 15 |  | 卡倍亿 | 6106331 | 2019.12.14-2029.12.13 | 12 | 陆、空、水或铁路用机动运载器；小型机动车；高压阻尼线(车辆专用)；气囊(机动车安全装置)；车身；汽车；脚踏车响铃报警系统；绳缆运输装置和设备；商品装卸手推车；婴儿车 | 原始取得 | 无 |
| 16 |  | 卡倍亿 | 6106329 | 2019.12.14-2029.12.13 | 12 | 陆、空、水或铁路用机动运载器；小型机动车；高压阻尼线(车辆专用)；气囊(机动车安全装置)；车身；汽车；脚踏车响铃报警系统；绳缆运输装置和设备；商品装卸手推车；婴儿车 | 原始取得 | 无 |
| 17 |  | 卡倍亿 | 6106328 | 2020.02.14-2030.02.13 | 9 | 计算机周边设备；天线；电缆；电线；集成电路；传感器； | 原始取得 | 无 |

| 序号 | 商标 | 权利人 | 注册号 | 有效期限 | 核定类别 | 核定使用商品 | 取得方式 | 他项权利 |
|----|---|--------|----------|-----------------------|------|--|------|------|
| | | | | | | 远距离电点火装置；电子防盗装置；太阳能电池；电动开门器 | | |
| 18 |  | 卡倍亿新材料 | 10217800 | 2023.02.28-2033.02.27 | 17 | 橡胶水；合成橡胶；液态橡胶；生橡胶或半成品橡胶；塑料管；塑料板；合成树脂(半成品)；绝缘材料；橡胶或塑料制填充材料 | 原始取得 | 无 |
| 19 |  | 卡倍亿新材料 | 10185631 | 2023.01.14-2033.01.13 | 1 | 橡胶防腐剂；橡胶化学增强剂；模塑料；塑料分散剂；未加工合成树脂；未加工人造树脂；未加工塑料；合成树脂塑料；硅塑料；塑料分散剂 | 原始取得 | 无 |

（2）中国境外注册商标

经本所律师查验，2025年4月至6月期间，发行人及其子公司拥有的中国境外注册商标情况未发生变化。

2、发行人的专利

经本所律师查验，截至2025年6月30日，发行人及其子公司拥有46项专利，具体情况如下：

| 序号 | 专利名称 | 权利人 | 专利号 | 专利类别 | 有效期限 | 取得方式 | 他项权利 |
|----|-------------------------|-----|---------------|------|-----------------------|------|------|
| 1 | 一种柔性扁平结构的万兆以太网电缆 | 卡倍亿 | 2024212532037 | 实用新型 | 2024.06.04-2034.06.03 | 原始取得 | 无 |
| 2 | 一种新能源汽车用耐高温屏蔽高压电缆及其制备方法 | 卡倍亿 | 2023111443680 | 发明专利 | 2023.09.06-2043.09.05 | 原始取得 | 无 |
| 3 | 一种铝屏蔽铝排电缆 | 卡倍亿 | 2022234989356 | 实用新型 | 2022.12.27-2032.12.26 | 原始取得 | 无 |

| | | | | | | | |
|----|------------------------|-----|---------------|------|-----------------------|------|---|
| 4 | 一种整体式铝电缆及其连接组件 | 卡倍亿 | 2022206717554 | 实用新型 | 2022.03.25-2032.03.24 | 原始取得 | 无 |
| 5 | 一种铝电缆连接结构 | 卡倍亿 | 2022206718171 | 实用新型 | 2022.03.25-2032.03.24 | 原始取得 | 无 |
| 6 | 一种多头拉线机 | 卡倍亿 | 2021101198912 | 发明专利 | 2021.01.28-2041.01.27 | 原始取得 | 无 |
| 7 | 一种电动汽车充电线缆装置 | 卡倍亿 | 2021101198698 | 发明专利 | 2021.01.28-2041.01.27 | 原始取得 | 无 |
| 8 | 一种线缆的自动绕线机构 | 卡倍亿 | 2020223468337 | 实用新型 | 2020.10.20-2030.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 9 | 一种用于倒线机的放线装置 | 卡倍亿 | 202022346669X | 实用新型 | 2020.10.20-2030.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 10 | 一种用于成圈电缆的简易放线机构 | 卡倍亿 | 2020223467033 | 实用新型 | 2020.10.20-2030.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 11 | 一种用于线缆的搬运车 | 卡倍亿 | 2020223476672 | 实用新型 | 2020.10.20-2030.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 12 | 新能源汽车充电线 | 卡倍亿 | 2020223468341 | 实用新型 | 2020.10.20-2030.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 13 | 一种电线捆扎机 | 卡倍亿 | 2020223456397 | 实用新型 | 2020.10.20-2030.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 14 | 一种用于电线的扭转装置 | 卡倍亿 | 2020223456170 | 实用新型 | 2020.10.20-2030.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 15 | 一种汽车配件加工钻铣机构的平定装置 | 卡倍亿 | 2018115903199 | 发明专利 | 2018.12.25-2038.12.24 | 原始取得 | 无 |
| 16 | 一种用于汽车配件配送的双螺旋分段式金属周转箱 | 卡倍亿 | 2018115661217 | 发明专利 | 2018.12.20-2038.12.19 | 原始取得 | 无 |
| 17 | 一种交通运输工具上的双层屏蔽高压铝电缆 | 卡倍亿 | 2018208142432 | 实用新型 | 2018.05.29-2028.05.28 | 原始取得 | 无 |
| 18 | 一种汽车线弯曲试验机 | 卡倍亿 | 2017208711693 | 实用新型 | 2017.07.18-2027.07.17 | 原始取得 | 无 |
| 19 | 一种节能型电线表面水分干燥装置 | 卡倍亿 | 2017208702800 | 实用新型 | 2017.07.18-2027.07.17 | 原始取得 | 无 |
| 20 | 一种电线表面水分干燥装置 | 卡倍亿 | 201720870691X | 实用新型 | 2017.07.18-2027.07.17 | 原始取得 | 无 |
| 21 | 一种新型汽车电线生产线 | 卡倍亿 | 201720871166X | 实用新型 | 2017.07.18-2027.07.17 | 原始取得 | 无 |
| 22 | 一种新型物料混料装置 | 卡倍亿 | 2016210208551 | 实用新型 | 2016.08.31-2026.08.30 | 原始取得 | 无 |
| 23 | 一种新型物料封装快速称重台 | 卡倍亿 | 2016210215536 | 实用新型 | 2016.08.31-2026.08.30 | 原始取得 | 无 |
| 24 | 一种新型塑料切料机 | 卡倍亿 | 2016210205695 | 实用新型 | 2016.08.31-2026.08.30 | 原始取得 | 无 |
| 25 | 一种工程塑料烘干装置 | 卡倍亿 | 2016210179807 | 实用新型 | 2016.08.31-2026.08.30 | 原始取得 | 无 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|--------|---------------|------|-----------------------|------|---|
| 26 | 一种新型塑料切粒装置 | 卡倍亿 | 2016210182157 | 实用新型 | 2016.08.31-2026.08.30 | 原始取得 | 无 |
| 27 | 一种汽车电线 | 卡倍亿 | 2016203705579 | 实用新型 | 2016.04.18-2026.04.17 | 原始取得 | 无 |
| 28 | 一种节能型电线吹水气压控制系统 | 卡倍亿 | 2016203705761 | 实用新型 | 2016.04.18-2026.04.17 | 原始取得 | 无 |
| 29 | 一种铝芯铜绞线 | 卡倍亿 | 201620370548X | 实用新型 | 2016.04.18-2026.04.17 | 原始取得 | 无 |
| 30 | 一种电缆 PVC 材料阻燃剂 | 卡倍亿 | 2016100613809 | 发明专利 | 2016.01.29-2036.01.28 | 原始取得 | 无 |
| 31 | 一种汽车用电线快速绕圈装置 | 上海卡倍亿 | 2021229501831 | 实用新型 | 2021.11.29-2031.11.28 | 原始取得 | 无 |
| 32 | 一种汽车用电线线圈绕线装置 | 上海卡倍亿 | 2021229521708 | 实用新型 | 2021.11.29-2031.11.28 | 原始取得 | 无 |
| 33 | 一种汽车电线折弯机构 | 上海卡倍亿 | 2021229546419 | 实用新型 | 2021.11.29-2031.11.28 | 原始取得 | 无 |
| 34 | 一种电缆料生产挤出机模头 | 卡倍亿新材料 | 2023229917390 | 实用新型 | 2023.11.07-2033.11.06 | 原始取得 | 无 |
| 35 | 一种电缆料挤出机机头的网模清洁洁具 | 卡倍亿新材料 | 2023229917403 | 实用新型 | 2023.11.07-2033.11.06 | 原始取得 | 无 |
| 36 | 一种电缆料的干燥装置 | 卡倍亿新材料 | 2023229169883 | 实用新型 | 2023.10.30-2033.10.29 | 原始取得 | 无 |
| 37 | 一种电缆料原材料搅拌装置 | 卡倍亿新材料 | 2023229169845 | 实用新型 | 2023.10.30-2033.10.29 | 原始取得 | 无 |
| 38 | 一种电缆料生产用除尘装置 | 卡倍亿新材料 | 2023228258841 | 实用新型 | 2023.10.20-2033.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 39 | 一种电缆料用的料仓 | 卡倍亿新材料 | 2023228258818 | 实用新型 | 2023.10.20-2033.10.19 | 原始取得 | 无 |
| 40 | 一种高强度抗冲击阻燃绝缘电缆 | 卡倍亿新材料 | 2019105398446 | 发明专利 | 2019.06.21-2039.06.20 | 受让取得 | 无 |
| 41 | 一种高强度阻燃电缆料及其制备方法 | 卡倍亿新材料 | 2018101524962 | 发明专利 | 2018.02.15-2038.02.14 | 受让取得 | 无 |
| 42 | 一种集电环冷却系统 | 卡倍亿新材料 | 2017208702980 | 实用新型 | 2017.07.18-2027.07.17 | 原始取得 | 无 |
| 43 | 一种冷却干燥系统 | 卡倍亿新材料 | 2017208706924 | 实用新型 | 2017.07.18-2027.07.17 | 原始取得 | 无 |
| 44 | 一种耐高温硅胶线缆 | 卡倍亿新材料 | 2017208711797 | 实用新型 | 2017.07.18-2027.07.17 | 原始取得 | 无 |
| 45 | 一种 PVC 生产原料混料系统 | 卡倍亿新材料 | 2017207981854 | 实用新型 | 2017.07.04-2027.07.03 | 原始取得 | 无 |
| 46 | 一种汽车电线生产线 | 卡倍亿新材料 | 2017207981515 | 实用新型 | 2017.07.04-2027.07.03 | 原始取得 | 无 |

3、发行人的著作权

经本所律师查验，2025 年 4 月至 6 月期间，发行人及其子公司拥有的著作

权情况未发生变化。

4、发行人拥有的域名

经本所律师查验，2025年4月至6月期间，发行人及其子公司拥有的域名情况未发生变化。

经核查发行人相关不动产权属证书、商标注册证书、专利权证书、软件著作权、域名及相关经营设备的购买合同、发票等，本所认为，发行人及其子公司主要财产权属清楚、完整，不存在重大权属纠纷或潜在纠纷。截至2025年6月30日，发行人及其子公司对其现有的主要财产的所有权或使用权的行使未受到限制，不存在担保或其他权利受到限制的情况。

十、发行人的重大债权债务

（一）重大合同

截至2025年6月30日，发行人及其子公司正在履行或已履行完毕但对公司报告期内生产经营、财务状况或公司未来发展具有重大影响的合同如下：

1、采购合同

公司及其子公司与部分供应商签订的合同为框架协议，具体以单笔订单/单笔销售合同/提货确定购买原材料的品种、规格、价款与交货期限等交易条件。截至2025年6月30日，公司及其子公司与报告期内前十大供应商签订的正在履行的采购合同或订单如下：

| 序号 | 供应商名称 | 合同标的 | 金额 | 合同期限/签订时间 |
|----|---------------|--------|------------------|-----------------------|
| 1 | 江苏顶科线材有限公司 | 裸铜 分层绞 | 框架协议，具体以订单为准 | 2025.01.01-2025.12.31 |
| 2 | 宁波世茂铜业股份有限公司 | 电工圆铜线 | 框架协议，具体以订单为准 | 2025.01.01-2025.12.31 |
| 3 | 安徽鑫海高导新材料有限公司 | 复绞铜线 | 框架协议，具体以订单为准 | 2025.01.01-2025.12.31 |
| 4 | 德阳信方圆有色金属有限公司 | 电工用铜线坯 | 框架协议，具体以单笔销售合同为准 | 2025.01.16-2026.01.15 |
| 5 | 常州金源铜业有限公司 | 铜杆 | 框架协议，具体以提货为准 | 2025.01.01-2025.12.31 |
| 6 | 宁波金田高导新材料有限公司 | 自制圆铜线坯 | 框架协议，具体以订单为准 | 2025.01.01-2025.12.31 |
| 7 | 江铜华北（天津）铜 | 电工用铜线坯 | 框架协议，具体以 | 2025.04-2026.03 |

| | | | | |
|----|---------------|-----|----------------|------------|
| | 业有限公司 | | 单笔销售合同为准 | |
| 8 | 常州同泰高导新材料有限公司 | 铜线坯 | 2,372,250.00 元 | 2025.06.23 |
| 9 | 常州同泰高导新材料有限公司 | 铜线坯 | 2,374,500.00 元 | 2025.06.20 |
| 10 | 常州同泰高导新材料有限公司 | 铜线坯 | 2,374,950.00 元 | 2025.06.24 |
| 11 | 常州同泰高导新材料有限公司 | 铜线坯 | 2,374,750.00 元 | 2025.06.12 |
| 12 | 常州同泰高导新材料有限公司 | 铜线坯 | 2,401,800.00 元 | 2025.06.11 |
| 13 | 宜兴市意达铜业有限公司 | 电铜 | 1,718,403.12 元 | 2025.06.05 |

2、销售合同

报告期内，公司及其子公司与部分客户签订的合同为框架协议，具体采购数量和金额以订单为准。截至 2025 年 6 月 30 日，公司及其子公司与报告期内前十大客户签订的正在履行的销售合同或订单如下：

| 序号 | 客户名称 | 合同标的 | 合同价款 | 合同期限/签订时间 |
|----|--|----------------|--------------------------------|---|
| 1 | 杭州矢崎配件有限公司 | 电线 | 框架协议，具体采购数量和金额以订单为准。 | 合同期满日三个月前，若合同双方未以书面形式提出终止或者修订合同，则合同将以同一条件顺延一年，以后年度以此类推。 |
| 2 | 古河电工（深圳）有限公司 | 电线 | 框架协议，具体采购数量和金额以订单为准。 | 签订之日起一年内有效，期满后双方均未提出终止合同的，合同自动顺延一年。 |
| 3 | 滁州科世科汽车部件有限公司 | 电线 | 框架协议，每年年度价格以买卖双方每年最终邮件确认为准。 | 长期有效 |
| 4 | 海阳市三贤供应链管理有限公司 | 汽车线束生产或维修所需原材料 | 框架协议，货物单价由买卖双方约定并由卖方提供《价格协议单》。 | 合同有效期以双方签订新采购合同或停止合作时止。 |
| 5 | DRAEXLMAIER AUTOMOTIVE VIETNAMLIMITED COMRANY | 电线 | 框架协议，具体金额及采购量以提名信为准。 | 2023.01.01-2026.12.31 |
| 6 | 深圳比亚迪供应链管理有限公司 | 电线 | 框架协议，具体金额以订单为准。 | 有效期为 3 年，有效期届满之日前，双方未提出异议的，合同自动延期，延期期限为 3 年，延期次数不限。 |

| | | | | |
|----|--|----------|------------------------|--|
| 7 | 宁波均胜群英汽车系统股份有限公司 | 电线 | 框架合同，具体价格以订单为准。 | 长期有效 |
| 8 | 上海金亭汽车线束有限公司 | 电线 | 以价格协议为准。 | 签订之日起一年内有效。期满后若双方无异议的，自动顺延一年。 |
| 9 | 上海李尔实业交通汽车部件有限公司 | 电线 | 框架合同，具体价格以订单为准。 | 长期有效 |
| 10 | 惠州住成电装有限公司 | 电线 | 框架合同，具体价格以《价格协议》、订单为准。 | 有效期限为签订后1年，期限届满90天之前买方和卖方的任何一方未书面表明异议时，则与本合同同等条件延续1年，以后也同。 |
| 11 | LEONI Bordnetz-Systeme GmbH | 电线 | 框架合同，具体价格以订单为准。 | 长期有效 |
| 12 | TE Connectivity Manufacturing (Thailand) Company Limited | 电线 | 框架合同，具体价格以订单为准。 | 有效期为1年，自动续期，续期期限1年。 |
| 13 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 硅胶屏蔽线 | 70,126.26 元 | 2025.06.19 |
| 14 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线、硅胶屏蔽线 | 1,156,472.37 元 | 2025.06.27 |
| 15 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 59,371.36 元 | 2025.06.27 |
| 16 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 23,652.35 元 | 2025.06.23 |
| 17 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 24,789.74 元 | 2025.06.30 |
| 18 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 50,903.05 元 | 2025.06.30 |

| | | | | |
|----|-------------------|----|--------------|------------|
| 19 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 344,243.66 元 | 2025.06.30 |
| 20 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 44,751.47 元 | 2025.06.30 |
| 21 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 163,956.10 元 | 2025.06.30 |
| 22 | 安费诺汽车连接系统（常州）有限公司 | 电线 | 126,191.62 元 | 2025.06.30 |

3、借款合同

截至 2025 年 6 月 30 日，发行人及子公司正在履行的主要借款合同如下：

| 序号 | 贷款人 | 借款人 | 合同编号 | 合同金额（万元） | 借款期限 | 利率 | 担保情况 |
|----|-------------------|-----|----------------------------|-----------|-----------------------|-----------|------|
| 1 | 交通银行股份有限公司宁波宁海支行 | 卡倍亿 | 202528A10041 | 5,000.00 | 2025.04.16-2027.04.13 | LPR-0.3% | 无 |
| 2 | 招商银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 0999240515、IR2504160000043 | 5,000.00 | 2025.04.16-2025.10.16 | LPR-0.44% | 无 |
| 3 | 中国农业银行股份有限公司宁海县支行 | 卡倍亿 | 8201012025004557 | 3,000.00 | 发放日起一年 | LPR-0.5% | 无 |
| 4 | 中国建设银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 2025-GPHGZC-001 | 15,000.00 | 2025.04.17-2028.04.17 | LPR-1.14% | 无 |
| 5 | 杭州银行股份有限公司宁波宁海支行 | 卡倍亿 | 179C11020250026 | 5,000.00 | 2025.05.15-2026.05.12 | 2.2% | 无 |
| 6 | 广发银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | N24044093-002 | 5,000.00 | 2025.05.27-2026.05.07 | 2.55% | 无 |
| 7 | 交通银行股份有限公司宁波 | 卡倍亿 | 202528A10076 | 8,000.00 | 2025.06.06-2027.06.03 | LPR-0.5% | 无 |

| | | | | | | | |
|----|----------------|-----|--|-------------------|---------------------------|-----------|------|
| | 宁海支行 | | | | | | |
| 8 | 宁波银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 06000LK23C4 BGFE、 125060920100 175510 | 5,000.00 | 2025.06.09- 2025.12.30 | 2.4% | 无 |
| 9 | 中国银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 宁海 2025 人 借 0066 号 | 7,400.00 | 实际提款 日起 12 个 月 | LPR-0.6% | 信用担保 |
| 10 | 招商银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | IR2506190000 019 | 5,000.00 | 2025.06.20- 2025.12.20 | LPR-0.5% | 无 |
| 11 | 兴业银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 兴银甬短字第 宁海 253017 号 | 8,000.00 | 2025.06.23- 2026.06.22 | 2.3% | 无 |
| 12 | 中国银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 宁海 2025 人 借 0009 号 | 56,000,000. 00 | 2025.01.09- 2026.01.08 | LPR-0.3% | 信用担保 |
| 13 | 北京银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 0949039 | 5,000.00 | 2024.09.11- 2026.03.10 | LPR-0.55% | 无 |
| 14 | 杭州银行股份有限公司 | 卡倍亿 | 179C11020240 0039 | 2,000.00 | 2024.09.24- 2025.09.22 | 2.8% | 无 |
| 15 | 华夏银行股份有限公司 | 卡倍亿 | NB181012024 0070 | 2,000.00 | 2024.12.30- 2026.12.21 | LPR-0.3% | 信用担保 |
| 16 | 华夏银行股份有限公司 | 卡倍亿 | NB181012024 0052 | 5,000.00 | 2024.10.28- 2026.10.28 | LPR-0.3% | 信用担保 |
| 17 | 交通银行股份有限公司 | 卡倍亿 | 202428A10058 、 202428A10058 补 001 | 4,000.00 | 2024.04.24- 2026.04.03 | 3.1%、2.8% | 无 |
| 18 | 交通银行股份有限公司 | 卡倍亿 | 202428A10153 | 5,000.00 | 2024.11.22- 2025.11.20 | LPR-0.30% | 无 |
| 19 | 交通银行股份有限公司 | 卡倍亿 | 202428A10040 、 202428A10040 补 001 | 18,000.00 | 2024.03.28- 2026.03.28 | 3.1%、2.8% | 无 |
| 20 | 兴业银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 兴银甬中长字 第宁海 243001 号 | 990.00 | 2024.11.11- 2026.02.07 | LPR-0.45% | 无 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------|-----|-------------------------------|----------|-----------------------|-----------|------|
| 21 | 招商银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | IR2407160000061 | 3,000.00 | 2024.07.17-2025.07.17 | 2.9% | 无 |
| 22 | 招商银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | IR2408200000047 | 5,000.00 | 2024.08.21-2025.08.20 | 2.9% | 无 |
| 23 | 招商银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | IR2410110000143 | 9,000.00 | 2024.10.21-2025.11.12 | LPR-0.44% | 无 |
| 24 | 中国光大银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 甬宁海DK20240532 | 3,000.00 | 2024.06.28-2025.12.27 | 2.8% | 无 |
| 25 | 中国光大银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 甬宁海DK20240660 | 3,000.00 | 2024.07.17-2026.01.15 | 2.8% | 无 |
| 26 | 中国光大银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 甬宁海DK20240682 | 4,000.00 | 2024.07.23-2026.01.21 | 2.8% | 无 |
| 27 | 中国进出口银行宁波分行 | 卡倍亿 | (2024)进出口银(甬信合)字第1-090号 | 5,000.00 | 首次放款日起12个月 | 2.6% | 无 |
| 28 | 中国进出口银行宁波分行 | 卡倍亿 | (2024)进出口银(甬信合)字第1-089号 | 5,000.00 | 首次放款日起12个月 | 3% | 无 |
| 29 | 中国银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | 宁海2024人借0119号、宁海2024人借0119号补1 | 5,000.00 | 2024.10.08-2025.10.07 | LPR-0.35% | 信用担保 |
| 30 | 中国邮政储蓄银行股份有限公司宁海县支行 | 卡倍亿 | PSBCNB-YYT2024111401 | 5,000.00 | 2024.11.14-2025.07.13 | LPR-0.15% | 无 |
| 31 | 中国农业银行股份有限公司宁海县支行 | 卡倍亿 | 8201012025000754 | 5,000.00 | 2025.01.21-2026.01.21 | LPR-0.3% | 无 |
| 32 | 兴业银行股份有限公司宁波宁海支行 | 卡倍亿 | 兴银甬中长字第宁海257001号 | 5,000.00 | 2025.02.27-2028.02.26 | LPR-0.6% | 无 |
| 33 | 兴业银行股份有限公司 | 卡倍亿 | 兴银甬中长字第宁海257002 | 5,000.00 | 2025.02.27-2028.02.26 | LPR-0.6% | 无 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|------------------|---------------------------|----------|---------------------------|-----------|---|
| | 公司宁波 宁海支行 | | 号 | | | | |
| 34 | 兴业银行 股份有限公司宁波 分行 | 卡倍亿 铜线 | 兴银甬中长字 第宁海 243001 号 | 990.00 | 2024.11.11- 2026.02.07 | LPR-0.45% | 无 |
| 35 | 中国银行 股份有限公司宁海 支行 | 卡倍亿 铜线 | 宁海中小 2025 人借 0134 号 | 1,000.00 | 实际提款 日起 12 个 月 | LPR-0.5% | 无 |
| 36 | 广发银行 股份有限公司宁波 分行 | 卡倍亿 铜线 | N24044083- 001 | 500.00 | 2025.03.31- 2026.03.30 | 2.8% | 无 |
| 37 | 中国工商 银行股份 有限公司 上海市闵 行支行 | 上海卡 倍亿 | 14241002968 | 500.00 | 实际提款 日起 12 个 月 | LPR-0.35% | 无 |
| 38 | 江苏银行 股份有限 公司上海 闵行支行 | 上海卡 倍亿新 能源 | JK2025060610 131637 | 2,000.00 | 2025.06.09- 2026.06.08 | 2.5% | 无 |
| 39 | 中国银行 股份有限 公司本溪 分行 | 本溪卡 倍亿 | 2025 年本中银 贷合字 012 号 | 2,000.00 | 实际提款 日起 12 个 月 | LPR-0.3% | 2023 年本 中银高保 字 005 号 《最高额 保证合同》 |
| 40 | 中国银行 股份有限 公司本溪 分行 | 本溪卡 倍亿 | 2024 年本中银 贷合字 052 号 | 3,000.00 | 实际提款 日起 12 个 月 | LPR-0.3% | 2023 年本 中银高保 字 005 号 《最高额 保证合同》 |

4、授信合同

截至 2025 年 6 月 30 日，发行人及子公司正在履行的主要授信合同如下：

| 序号 | 授信人 | 受信人 | 合同编号 | 最高授信额度 (万元) | 授信期限 | 担保 |
|----|--------------------------|-----|-----------------------------|----------------|---------------------------|----|
| 1 | 中信银行股份 有限公司宁波 分行 | 卡倍亿 | 2024 信甬宁银 字第 24ZH45 号 | 10,000.00 | 2024.07.18- 2027.07.18 | 无 |
| 2 | 中国光大银行 股份有限公司 宁波分行 | 卡倍亿 | 甬宁海 SX20240390 | 10,000.00 | 2024.06.18- 2025.12.17 | 无 |
| 3 | 北京银行股份 有限公司宁波 | 卡倍亿 | 0907543 | 30,000.00 | 2024.04.16- 2026.10.15 | 无 |

| | | | | | | |
|---|------------------|-------|--------------------------|-----------|-----------------------|--|
| | 分行 | | | | | |
| 4 | 中国银行宁海支行 | 卡倍亿 | 宁海 2023 年宁字 0012 号 | / | 2023.03.03-2028.03.02 | 无 |
| 5 | 广发银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | (2024)甬银综授额字第 000438 号 | 30,000.00 | 2024.11.25-2025.11.07 | (2024)甬银综授额字第 000438 号-担保 01《最高额保证金质押合同》 |
| 6 | 中国民生银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 公授信字第综 20240027 号 | 10,000.00 | 2024.09.19-2025.09.18 | 无 |
| 7 | 平安银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 平银甬六部综字 20250310 第 001 号 | 10,000.00 | 2025.03.10-2026.03.09 | 无 |
| 8 | 招商银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 0999250526 | 30,000.00 | 2025.05.27-2026.05.26 | 无 |
| 9 | 广发银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿铜线 | (2024)甬银综授额字第 000437 号 | 1,000.00 | 2025.11.25-2025.11.12 | 无 |

5、银行承兑合同

截至 2025 年 6 月 30 日，发行人及子公司正在履行的主要银行承兑合同如下：

| 序号 | 承兑人 | 申请人 | 合同编号 | 金额（万元） | 承兑期限/签订日期 | 担保 |
|----|--------------------|-------|------------------|----------|-----------------------|-----------------------------|
| 1 | 上海浦东发展银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | CD18212025800011 | 750.00 | 2025.04.03-2025.10.02 | YZ1821202580001101 号保证金质押合同 |
| 2 | 上海浦东发展银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | CD18212025800013 | 1,750.00 | 2025.04.03-2025.10.03 | ZB182120250000002 号保证合同 |
| 3 | 上海浦东发展银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | CD18212025800014 | 600.00 | 2025.04.15-2025.10.15 | YZ1821202580001401 号保证金质押合同 |
| 4 | 上海浦东发展银行股份有限公司 | 本溪卡倍亿 | CD18212025800016 | 1,400.00 | 2025.04.15-2025.10.15 | ZB182120250000002 号保证合同 |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|---|-------------|---------------------------|-------|
| | 公司本溪分行 | | | | | |
| 5 | 平安银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 平银甬六部承申字20250425第001号 | 2,000.00 | 2025.04.25 | 保证金质押 |
| 6 | 平安银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 平银甬六部承申字20250425第002号 | 2,000.00 | 2025.04.25 | 无 |
| 7 | 平安银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | 平银甬六部承总字20250310第001号、平银甬六部承申字20250409第001号 | 5,000.00 | 2025.03.10、 2025.04.09 | 无 |
| 8 | 广发银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | N24044093 | 5,000.00 | 2025.05.09- 2025.11.09 | 无 |
| 9 | 中信银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | (2025)信甬宁银承字第257001号 | 7,000.00 | 2025.01.02- 2025.07.02 | 无 |
| 10 | 中信银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | (2025)信甬宁银承字第257020号 | 5,000.00 | 2025.02.17- 2025.08.17 | 无 |
| 11 | 宁波银行股份有限公司宁海支行 | 卡倍亿 | NBCB6000BT23021 | 以最终审批通过额度为准 | 2023.03.29 | 无 |

4、担保合同

(1) 保证合同

截至2025年6月30日，发行人及子公司正在履行的主要保证合同如下：

| 序号 | 债权人 | 债务人 | 保证人 | 合同编号 | 担保额度(万元) | 主债权发生期间 |
|----|--------------------|-------|-----|--------------------|-----------|---------------------------|
| 1 | 上海浦东发展银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | 卡倍亿 | ZB1821202500000002 | 1,750.00 | 2025.04.03- 2025.10.03 |
| 2 | 中国银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | 卡倍亿 | 2023年本中银高保字005号 | 10,000.00 | 2023.03.16- 2026.03.16 |

| | | | | | | |
|---|-------------------|-------|-----|----------------|----------|-----------------------|
| 3 | 江苏银行股份有限公司上海闵行支行 | 上海卡倍亿 | 卡倍亿 | BZ153025000075 | - | 2025.03.24-2026.03.23 |
| 4 | 上海银行股份有限公司莘庄工业区支行 | 上海卡倍亿 | 卡倍亿 | ZDB232220362号 | 8,000.00 | 2022.12.16-2025.12.31 |

（2）质押合同

截至2025年6月30日，发行人及子公司正在履行的主要质押合同如下：

| 序号 | 质押权人 | 出质人 | 合同编号 | 质押物 | 担保额度（万元） | 担保期限 |
|----|--------------------|-------|---------------------------|-----|----------------------------------|-----------------------|
| 1 | 上海浦东发展银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | YZ1821202580001101 | 保证金 | 750.00 | 2025.04.03-2025.10.02 |
| 2 | 上海浦东发展银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | YZ1821202580001401 | 保证金 | 600.00 | 2025.04.15-2025.10.15 |
| 3 | 上海浦东发展银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | ZB1821202500000002 | 保证金 | 1,400.00 | 2025.04.15-2025.10.15 |
| 4 | 中国银行股份有限公司本溪分行 | 本溪卡倍亿 | 2024年本中银保质字008号 | 保证金 | 质权人与出质人之间自2024年9月19日起签署的对公授信业务协议 | - |
| 5 | 广发银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿 | (2024)甬银综授额字第000438号-担保01 | 保证金 | 30,000.00 | 2024.11.25-2025.11.07 |

6、保理合同

截至2025年6月30日，发行人及子公司正在履行的主要保理合同如下：

| 序号 | 保理银行 | 卖方 | 合同编号/名称 | 融资金额（万元） | 期限 |
|----|------------------|--------|------------------|----------|-----------------------|
| 1 | 交通银行股份有限公司宁波宁海支行 | 卡倍亿铜线 | Z2520TD15675448 | 1,000.00 | 实际放款日-2026.05.12 |
| 2 | 中国民生银行股份有限公司宁波分行 | 卡倍亿铜线 | FC20240920078535 | 3,000.00 | 2024.09.20-2025.09.15 |
| 3 | 交通银行股份有限公司宁波宁海支行 | 卡倍亿新材料 | Z2448TD15605106 | 1,000.00 | 2024.11.14-2025.11.24 |

经本所律师查验，截至本补充法律意见书出具日，发行人上述重大合同的内容及形式合法有效，不存在纠纷或争议。

（二）侵权之债

经发行人说明并经本所律师查验，截至本补充法律意见书出具日，发行人不存在因环境保护、知识产权、产品质量、劳动安全、人身权等原因产生的重大侵权之债。

（三）发行人与关联方的重大债权债务关系及相互提供担保情况

1、根据《审计报告》并经本所律师查验，截至本补充法律意见书出具日，发行人与关联方之间不存在重大债权债务关系。

2、根据《审计报告》并经本所律师查验，截至本补充法律意见书出具日，发行人与关联方之间不存在相互提供担保的情形。

（四）发行人金额较大的其他应收款和其他应付款

根据公司《2025年半年度报告》，截至2025年6月30日，发行人的其他应收款总额为2,534,931.67元，其他应付款总额为5,887,725.85元。

经本所律师查验，上述其他应收款、其他应付款中不存在对持有发行人5%以上（含5%）股份的关联方的其他应收款和其他应付款，发行人金额较大的其他应收、应付款均系由正常生产经营而发生的往来款，合法有效。

十一、发行人章程的制定与修改

经本所律师核查，2025年4-6月期间，发行人的《公司章程》修改情况如下：

| 序号 | 修改日期 | 决策程序 | 制订或修改原因 |
|----|------------|---------------|---------|
| 1 | 2022.06.23 | 2025年第一次临时股东会 | 注册资本变更 |

经查验，本所认为：除现行《公司章程》尚未就本次章程修改办理完毕工商登记以外，发行人现行《公司章程》的制定与报告期内章程的修改均已履行法定程序，内容符合有关法律、法规及规范性文件的规定。

十二、发行人股东会、董事会、监事会议事规则及规范运作

经核查，2025年4-6月期间，发行人共召开了2次股东会、4次董事会会议、3次监事会会议。

根据发行人提供的相关会议资料并经本所律师查验，发行人报告期内历次股东会、董事会、监事会会议的召集、召开程序、决议内容和决议签署不存在违反有关法律、法规及规范性文件的情形，决议内容及签署均合法、合规、真实、有效。发行人报告期内股东会的历次授权或董事会的重大决策行为均是在法律、法规和公司章程规定的权限内进行的，合法有效。

经查验，本所认为，发行人具有健全的组织机构，股东会、董事会和监事会议事规则，符合相关法律、法规和规范性文件的规定；发行人报告期内历次股东会、董事会、监事会的召开、决议内容及签署合法、合规、真实、有效；发行人报告期内股东会或董事会历次授权或重大决策行为合法、合规、真实、有效。

十三、发行人董事、监事和高级管理人员及其变化

经核查，自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，发行人的董事、监事和高级管理人员未发生变化。

本所认为，发行人的董事、监事和高级管理人员的任职符合法律、法规、规章和规范性文件以及《公司章程》的规定；最近三年内发行人董事、监事和高级管理人员的相关变动履行了必要的法律程序，符合法律、法规、规章和规范性文件以及《公司章程》的规定；最近三年内发行人董事、高级管理人员均没有发生重大不利变化；发行人独立董事任职资格、职权范围均符合有关法律、法规、规章和规范性文件的规定。

十四、发行人的税务

（一）发行人报告期内执行的税种、税率

经核查，2025年4-6月期间，发行人执行的税种税率未发生变化。

（一）发行人享受的税收优惠

经核查，2025年4-6月期间，发行人享受的税收优惠未发生变化。

（三）发行人享受的财政补贴

2025年1-6月，发行人享受的计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）金额为6,899,230.12元。

根据发行人提供的资料，经本所律师查验，发行人及其子公司享受的上述财政补贴具有相应的政策依据，合法有效。

（四）发行人的完税情况

经本所律师核查，发行人及其子公司在报告期内的完税证明以及取得的合规证明，发行人及其子公司在报告期内能够履行纳税义务，不存在因违反税收法律、法规、规章和规范性文件受到行政处罚且情节严重的情形。

经查验，本所认为，发行人及其子公司报告期内执行的主要税种、税率符合法律、法规、规章和规范性文件的规定；发行人及其子公司报告期内享受的税收优惠符合法律、法规的规定；发行人及其子公司报告期内享受的财政补贴具有相应的政策依据，合法、合规、真实、有效；发行人及其子公司在报告期内依法纳税，不存在因违反税收法律法规而受到行政处罚且情节严重的情形。

十五、发行人的环境保护和产品质量、技术等标准

（一）发行人的环境保护

1、发行人生产经营的环境保护情况

（2）发行人的环保合法合规情况

根据发行人说明、发行人及其子公司所在地环保主管部门出具的证明，并经本所律师登录“国家企业信用信息公示系统”“信用中国”、发行人及其子公司所在地环保主管部门网站等公开网站查询，发行人及其子公司报告期内的生产经营活动未发生过严重环境污染事件，不存在因违反环境保护方面的法律、法规和规范性文件而受到情节严重行政处罚的情形。

2、发行人募投项目的环境保护情况

经本所律师核查，发行人本次发行募集资金投资项目包括“上海高速铜缆项目”“墨西哥汽车线缆及高速铜缆生产基地项目”和“宁波汽车线缆改建项

目”。“墨西哥汽车线缆及高速铜缆生产基地项目”为中国境外募投项目，不属于《建设项目环境保护管理条例》第二条中规定的“在中华人民共和国领域和中华人民共和国管辖的其他海域内建设对环境有影响的建设项目”，不涉及办理中国境内环评手续，墨西哥当地环评事项正在办理中。“上海高速铜缆项目”“宁波汽车线缆改建项目”已取得环评批复。

根据发行人的说明、环保主管部门开具的证明文件并经本所律师查询相关环保部门网站，发行人及其子公司报告期内的生产经营活动未发生过严重环境污染事故，不存在受到环保情节严重行政处罚的情形；发行人募集资金投资项目符合环境保护相关法律、法规的要求。

（二）发行人的产品质量、技术标准

经本所律师对发行人重要客户的走访，并通过“国家企业信用信息公示系统”“信用中国”、发行人及其子公司所在地市场监督管理局网站等公开网站查询，发行人的产品符合有关产品质量和技术监督标准的要求。

根据发行人的说明、质量技术监督主管部门开具的证明文件、发行人及其子公司的《企业信用报告（无违法违规证明版）》，并经本所律师查询相关主管部门网站，发行人的生产经营符合国家有关质量和技术的要求，发行人及其子公司报告期内不存在因违反有关质量技术监督相关法律、法规和规范性文件而受到重大行政处罚的情形。

（三）发行人的安全生产

根据发行人的说明、发行人及其子公司所在地应急管理局、消防大队出具的证明、发行人及其子公司的《企业信用报告（无违法违规证明版）》，并经本所律师通过“国家企业信用信息公示系统”“信用中国”、发行人及其子公司所在地安全监督主管部门网站等公开网站查询，发行人及其子公司报告期内不存在因违反安全生产方面的法律法规而受到行政处罚的情形。

综上所述，本所认为，发行人及其子公司不属于重污染行业；已依法取得排污许可或进行排污登记。发行人及其子公司报告期内的生产经营活动未发生过严重环境污染事故，不存在受到环保情节严重行政处罚的情形；发行人募集资金投资项目符合环境保护相关法律、法规的要求。发行人的生产经营符合国

家有关质量和技术的要求，发行人及其子公司报告期内不存在因违反有关质量技术监督相关法律、法规和规范性文件而受到重大行政处罚的情形。发行人的安全生产符合相关法律法规的要求，报告期内未发生过重大安全事故，发行人报告期内不存在因违反安全生产方面的法律法规而被处罚的情形。

十六、发行人募集资金的运用

（一）本次募集资金的运用

经本所律师核查相关主管部门出具的备案文件及项目用地的产权证书，募投项目的备案、环评批复及项目用地情况具体如下：

| 序号 | 项目名称 | | 备案项目代码 | 项目环评批复文号 | 项目用地 |
|----|--------------------|-------------|-------------------------------|----------------------------|--|
| 1 | 上海高速铜缆项目 | | 2505-310112-04-01-176626 | 闵环保许评[2025]144号 | 闵行区马桥镇上海市闵行区昆阳路1726号3楼厂房 |
| 2 | 墨西哥汽车线缆及高速铜缆生产基地项目 | 墨西哥生产基地二期工程 | 已履行完毕境外投资项目发改委、商务局备案手续及外汇登记手续 | 不涉及中国境内环评，墨西哥当地环评审批手续正在办理中 | Industrial Park Logistik 11, at Avenida Asia 603, Villa de Reyes.San Luis Potosi |
| | | 墨西哥生产基地三期工程 | | 不涉及中国境内环评，墨西哥当地环评审批手续正在办理中 | Industrial Park Logistik 11, Villa de Reyes.San Luis Potosi |
| 3 | 宁波卡倍亿汽车线缆改建项目 | | 2504-330226-04-01-665841 | 甬环宁建[2025]76号 | 浙江省宁海县桥头胡街道汶溪周村631号 |

经核查，发行人本次募集资金投资项目中，上海高速铜缆项目、宁波卡倍亿汽车线缆改建项目已按照有关法律法规的规定履行完毕立项备案及环评审批手续，墨西哥汽车线缆及高速铜缆生产基地项目已履行完毕境外投资项目发改委、商务局备案手续及外汇登记手续，正在办理墨西哥当地环评审批手续，预计后续的环境环评审批工作不存在实质性障碍。

（二）前次募集资金的运用

根据发行人《2025年半年度募集资金存放、管理与使用情况专项报告》，截至2025年6月30日，发行人前次募集资金的使用情况如下：

1、首次公开发行股票募集资金使用情况

单位：万元

| 投资项目 | | | 募集前承诺 投资金额 | 募集后实际 投资金额 | 截至2025年6 月30日募集资 金累计实际投资 金额 | 项目 状态 |
|------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------|---------------|--------------------------------------|-----------|
| 序号 | 承诺投资 项目 | 实际投资 项目 | | | | |
| 1 | 新能源汽车 线缆及智能 网联汽车线 缆产业化项 目 | 新能源汽车 线缆及智能 网联汽车线 缆产业化项 目 | 21,588.37 | 21,588.37 | 21,655.61 | 已建成 投产 |
| 2 | 本溪卡倍亿 汽车铝线缆 建设项目 | 本溪卡倍亿 汽车铝线缆 建设项目 | - | - | - | -[注] |
| 合计 | | | 21,588.37 | 21,588.37 | 21,655.61 | - |

注：经2021年6月24日召开的第二届董事会第十九次会议审议，公司决定暂缓实施本溪卡倍亿汽车铝线缆建设项目。

2、2021年向不特定对象发行可转债募集资金使用情况

单位：万元

| 投资项目 | | | 募集前承诺 投资金额 | 募集后实际 投资金额 | 截至2025年6 月30日募集资 金累计实际投资 金额 | 项目 状态 |
|------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------|---------------|--------------------------------------|-----------|
| 序号 | 承诺投资 项目 | 实际投资 项目 | | | | |
| 1 | 新能源汽车 线缆及智能 网联汽车线 缆产业化项 目 | 新能源汽车 线缆及智能 网联汽车线 缆产业化项 目 | 12,400.00 | 12,400.00 | 9,609.63 | 已建成 投产 |
| 2 | 新能源汽车 线缆生产线 建设项目 | 新能源汽车 线缆生产线 建设项目 | 14,762.22 | 14,762.22 | 17,707.17 | 已投产 |
| 合计 | | | 27,162.22 | 27,162.22 | 27,316.80 | - |

3、2023年向不特定对象发行可转债募集资金使用情况

单位：万元

| 投资项目 | | | 募集前承诺 投资金额 | 募集后实际 投资金额 | 截至 2025 年 6 月 30 日募集资 金累计实际投资 金额 | 项目 状态 |
|------|-----------------------|-----------------------|---------------|---------------|---|-----------|
| 序号 | 承诺投资 项目 | 实际投资 项目 | | | | |
| 1 | 湖北卡倍亿 生产基地项 目 | 湖北卡倍亿 生产基地项 目 | 24,433.86 | 24,433.86 | 25,414.44 | 已建成 投产 |
| 2 | 宁海汽车线 缆扩建项目 | 宁海汽车线 缆扩建项目 | 20,000.00 | 20,000.00 | 16,271.67 | 已建成 投产 |
| 3 | 汽车线缆绝 缘材料改扩 建项目 | 汽车线缆绝 缘材料改扩 建项目 | 7,900.00 | 7,900.00 | 7,919.90 | 建设中 |
| 合计 | | | 52,333.86 | 52,333.86 | 49,606.01 | - |

经核查，关于前次募集资金的使用情况，发行人履行了必要的审批程序和披露义务，不存在擅自改变前次募集资金用途的情形，前次募集资金使用情况的信息披露与实际使用情况相符。

本所认为，发行人本次募集资金投资项目符合国家产业政策，主要投向公司主营业务；发行人本次募集资金投资项目均已按照有关法律法规的规定获得或正在办理必要的立项、环评等有权部门的批准或备案，并且符合土地政策和城市规划；本次募集资金投资项目不涉及与他人进行合作的情形，募集资金将主要用于主营业务并有明确的用途，不会新增构成重大不利影响的同业竞争，不会对发行人的独立性产生不利影响。募集资金数额和投资项目与发行人现有生产经营规模、财务状况、技术水平和管理能力等相适应。关于前次募集资金的使用情况，发行人履行了必要的审批程序和披露义务，不存在擅自改变前次募集资金用途的情形，前次募集资金使用情况的信息披露与实际使用情况相符。

十七、发行人的业务发展目标

经核查，自《律师工作报告》《法律意见书》出具日至本补充法律意见书出具日，发行人的业务发展目标未做调整。

十八、诉讼、仲裁或行政处罚

（一）发行人及其子公司尚未了结的或可预见的诉讼、仲裁及行政处罚案件

1、诉讼、仲裁情况

根据发行人提供的资料以及出具的说明，并经本所律师登录“中国裁判文书网”“全国法院被执行人信息查询系统”“国家企业信用信息公示系统”“信用中国”等网站查询，截至本补充法律意见书出具日，发行人及其子公司不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁案件。

2、行政处罚情况

根据发行人提供的资料以及出具的说明，并经本所律师登录“国家企业信用信息公示系统”“信用中国”、主管政府部门等网站查询，截至本补充法律意见书出具日，发行人及其子公司报告期内不存在受到行政处罚的情形。

（二）持有发行人 5%以上股份的主要股东、发行人实际控制人尚未了结的或可预见的诉讼、仲裁及行政处罚案件

根据持有发行人 5%以上股份的主要股东、发行人实际控制人填写的调查表，并经本所律师登录“中国裁判文书网”“全国法院被执行人信息查询系统”“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台”“国家企业信用信息公示系统”“信用中国”等网站查询，截至本补充法律意见书出具日，持有发行人 5%以上股份的主要股东、发行人实际控制人不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁或行政处罚案件。

（三）发行人现任董事、监事、高级管理人员尚未了结的或可预见的诉讼、仲裁及行政处罚案件

根据发行人现任董事、监事、高级管理人员填写的调查表及其户籍所在地/经常居住地公安机关出具的无犯罪记录证明，并经本所律师登录“中国裁判文书网”“全国法院被执行人信息查询系统”“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台”“国家企业信用信息公示系统”“信用中国”等网站查询，截至本补充法律意见书出具日，发行人现任董事、监事、高级管理人员不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁或行政处罚案件。

综上所述，本所认为，发行人及其子公司不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及行政处罚案件；持有发行人 5%以上股份的主要股东、发行人实际控制人不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及行政处罚案件；发

行人现任董事、监事、高级管理人员不存在尚未了结的或可预见的诉讼、仲裁及行政处罚案件；发行人及其控股股东、实际控制人不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。

十九、其他需要说明的事项

（一）发行人的劳动用工及社会保险

1、发行人的社会保险与住房公积金缴纳情况

2025年6月发行人及其子公司为中国境内员工缴纳社会保险和住房公积金的具体情况如下：

| 社会保险/住房公积金 | 时间 | 2025年6月 |
|------------|-----------|---------|
| | | 员工总数（人） |
| 养老保险 | 缴纳人数（人） | 1,163 |
| | 未缴纳人数（人） | 28 |
| | 缴纳人数占比（%） | 97.65 |
| 失业保险 | 缴纳人数（人） | 1,163 |
| | 未缴纳人数（人） | 28 |
| | 缴纳人数占比（%） | 97.65 |
| 工伤保险 | 缴纳人数（人） | 1,170 |
| | 未缴纳人数（人） | 21 |
| | 缴纳人数占比（%） | 98.24 |
| 医疗保险 | 缴纳人数（人） | 1,162 |
| | 未缴纳人数（人） | 29 |
| | 缴纳人数占比（%） | 97.57 |
| 生育保险 | 缴纳人数（人） | 1,162 |
| | 未缴纳人数（人） | 29 |
| | 缴纳人数占比（%） | 97.57 |
| 住房公积金 | 缴纳人数（人） | 1,114 |
| | 未缴纳人数（人） | 77 |
| | 缴纳人数占比（%） | 93.53 |

2、未缴纳社会保险、住房公积金的情况

根据发行人出具的书面说明并经本所律师核查员工花名册、社保公积金缴纳凭证，发行人2025年6月未及时为部分员工缴纳社会保险、住房公积金的原因如下：

未缴纳社会保险原因为：（1）员工当月离职；（2）员工自愿放弃由公司缴纳部分社会保险；（3）新员工当月入职，因在原单位参保或当月参保期后入职，次月起在公司参保。未缴纳住房公积金原因为：（1）员工自愿放弃由公司缴纳住房公积金；（2）员工当月入职或在试用期，公司自转正起为员工缴纳住房公积金。

针对发行人在本次发行前的“五险一金”缴纳事宜，公司控股股东、实际控制人出具承诺：

“如劳动和社会保障部门及相关政府部门要求发行人及其子公司补缴社会保险和/或住房公积金，则本公司/本人将无条件承担发行人及其子公司应补缴的社会保险、住房公积金及因此所产生的罚款、滞纳金等所有相关费用，保证发行人及其子公司不因此遭受任何经济损失。本公司/本人在承担前述补偿后，不会就该等费用向公司及其子公司行使追索权。”

根据发行人及其子公司所在地人力资源和社会保障局开具的相关证明及发行人及其子公司的《信用报告（无违法违规证明版）》，报告期内，未发现发行人或其子公司因劳动保障违法行为被行政处罚的记录。

根据发行人及其子公司所在地住房公积金管理中心开具的证明及发行人及其子公司的《企业专项信用报告》《信用报告（无违法违规证明版）》，报告期内，发行人及其子公司在住房公积金领域不存在违法违规情形。

综上所述，发行人已与员工签订了劳动合同或劳务合同，劳动合同和劳务合同的内容符合法律法规的规定。发行人报告期内存在未为部分员工缴存社会保险、住房公积金的情形，但鉴于发行人已采取必要、合理的规范措施，取得了有关劳动人事主管部门出具的守法证明，不存在因上述瑕疵受到行政处罚的情形，且实际控制人已承诺对发行人因补缴或受到处罚而产生的损失承担赔偿责任，因此，本所认为，该等情形不属于重大违法行为，对本次发行不构成实质性法律障碍。

（二）根据《审核关注要点》需要说明的事项

1、发行人是否存在类金融业务

经查阅发行人报告期内的财务报表、科目余额表、立信会所出具的《审

计报告》、发行人《2025 年半年度报告》等资料，本所律师认为，报告期内，发行人不存在类金融业务或将本次募集资金直接或变相用于类金融业务的情形，符合《监管规则适用指引——发行类 7 号》的相关规定。

2、最近一期末发行人是否存在对外投资产业基金、并购基金、拆借资金、委托贷款、投资前后持股比例增加的对集团财务公司的投资、购买收益波动大且风险高的金融产品、非金融企业投资金融业务等情形

经查阅发行人报告期内的财务报表、科目余额表、发行人《2025 年半年度报告》以及《募集说明书》等资料，本所律师认为，发行人最近一期末不存在对外投资产业基金、并购基金、拆借资金、委托贷款、投资前后持股比例增加的对集团财务公司的投资、购买收益波动大且风险高的金融产品、非金融企业投资金融业务等情形。

3、本次发行方案是否为配股或向不特定对象发行优先股

经查阅《募集说明书》《向不特定对象发行可转换公司债券预案》等资料，本所律师认为本次发行方案为向不特定对象发行可转换公司债券，不涉及配股或向不特定对象发行优先股。

二十、结论意见

综上所述，本所认为，发行人本次发行除尚需经深交所审核通过并报中国证监会注册外，发行人已获得现阶段必需的批准和授权；发行人具备本次发行的主体资格；本次发行符合《公司法》《证券法》《注册管理办法》等有关法律、法规和规范性文件规定的实质条件；发行人的生产经营行为不存在重大违法、违规情况；发行人《募集说明书》中所引用的本补充法律意见书及《法律意见书》的内容适当。

（以下无正文）

（本页无正文，系《上海市锦天城律师事务所关于宁波卡倍亿电气技术股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券并上市的补充法律意见书（二）》之签署页）

上海市锦天城律师事务所
负责人：  沈国权
沈国权

经办律师： 劳正中
劳正中

经办律师： 杨妍婧
杨妍婧

经办律师： 金晶
金晶

2025年9月19日