

证券代码：873604

证券简称：贝尔特福

主办券商：兴业证券

江苏贝尔特福新材料股份有限公司

关于补充确认申请银行授信暨关联担保的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、关联交易概述

(一) 关联交易概述

因经营发展需要，补充流动资金，江苏贝尔特福新材料股份有限公司（以下简称“公司”）2025 年向江南农村商业银行股份有限公司申请人民币 1000 万元的综合融资授信额度，在额度和期限内，资金可以循环使用；公司控股股东蒋建林、关联方江苏丽泰针织科技有限公司、蒋建林夫人贺雯为上述公司贷款无偿提供信用担保，担保额度为 1000 万元。

因经营发展需要，补充流动资金，江苏贝尔特福新材料股份有限公司（以下简称“公司”）2025 年向中国银行常州武进支行申请人民币 2500 万元的综合融资授信额度，在额度和期限内，资金可以循环使用；公司关联方江苏丽泰针织科技有限公司以其名下 31586.2 平方米国有出让土地、56483.08 平方米房产进行抵押担保，公司控股股东蒋建林及其夫人贺雯全额连带责任保证担保，上述担保均为无偿担保，担保额度为 2500 万元。

因经营发展需要，补充流动资金，公司全资子公司常州贝尔特福贸易有限公司（以下简称“公司”）2025 年向中国银行常州武进支行申请人民币 1000 万元的综合融资授信额度，在额度和期限内，资金可以循环使用；公司关联方江苏丽泰针织科技有限公司、公司控股股东蒋建林承担全额连带责任保证担保，上述担保均为无偿担保，担保额度为 1000 万元。

因经营发展需要，补充流动资金，江苏贝尔特福新材料股份有限公司（以下简称“公司”）2025 年向中国建设银行股份有限公司常州武进支行申请人民币

3500 万元的综合融资授信额度，在额度和期限内，资金可以循环使用；全资子公司常州贝尔特福贸易有限公司、控股股东蒋建林及其夫人贺雯为承担连带责任的保证人，公司关联方江苏丽泰针织科技有限公司以其名下 26477.81 平方米国有出让土地、24413.46 平方米房产进行抵押担保。

上述授信额度，2025 年合计 8000 万元。

（二）表决和审议情况

2025 年 12 月 25 日，公司召开了第一届董事会第九次会议审议了《关于补充确认申请银行授信暨关联担保的议案》。议案表决结果：同意 5 票；反对 0 票；弃权 0 票。该议案尚需提交股东会审议。

（三）本次关联交易不存在需经有关部门批准的情况

二、关联方基本情况

1. 法人及其他经济组织

名称：常州贝尔特福贸易有限公司

住所：常州市武进区遥观镇通济村 97 号

注册资本：100 万元

主营业务：汽车装饰用品销售

法人代表：蒋建林

控股股东：江苏贝尔特福新材料股份有限公司

实际控制人：蒋建林

关联关系：全资子公司

信用情况：不是失信被执行人

2. 法人及其他经济组织

名称：江苏丽泰针织科技有限公司

住所：武进区遥观镇工业集中区（通济村）

注册地址：武进区遥观镇工业集中区（通济村）

注册资本：4354.56 万元

主营业务：目前已无实际业务，仅有房屋出租

法定代表人（如适用）：蒋建林

控股股东：蒋建林

实际控制人：蒋建林

关联关系：实际控制人控制的其他企业

信用情况：不是失信被执行人

三、定价情况

（一）定价依据

上述事项为关联方为公司提供的无偿保证行为，主要用于公司生产经营、发展业务的需要，不存在损害公司及股东利益的情形，未对公司财务状况、经营成果产生重大影响。

（二）交易定价的公允性

本次关联交易是为了公司经营发展需要，不存在损害公司及股东利益的情况。

四、交易协议的主要内容

公司于 2025 年向金融机构申请融资额度 8000 万元的综合授信额度（有效期内，授信额度可循环试用，即有效期内任何时点融资额度不超过 8000 万元）。担保金额、担保方式、担保期限等，以签订的担保合同为准。

五、关联交易的目的、存在的风险和对公司的影响

（一）本次关联交易的目的

本次关联交易的目的为了满足公司业务和经营的流动资金需求。不存在损害公司及股东利益的情形，对公司的生产经营具有积极的促进作用。

（二）本次关联交易存在的风险

本次关联交易是公司与关联方在平等自愿、协商一致的基础上自愿达成的，

不存在损害公司及股东利益的情况。

（三）本次关联交易对公司经营及财务的影响

本次关联交易有利于改善公司财务状况和日常业务的开展，不存在损害公司利益和其他股东利益的情形，本次关联交易不影响公司的独立性。

一、备查文件

《江苏贝尔特福新材料股份有限公司第一届董事会第九次会议决议》

江苏贝尔特福新材料股份有限公司

董事会

2025 年 12 月 26 日