

## 兴业皮革科技股份有限公司

### 关于签署战略合作协议的自愿性信息披露公告

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。

#### 特别提示：

1、本次合作的业务是公司新的业务领域，相关技术还处于研发阶段，且该业务领域市场尚未成熟，下游需求存在不确定性，后续对公司业绩的影响存在不确定性。

2、本次签署的战略合作协议属于框架性协议，具体合作内容、相关业务实施进度等事宜尚存在不确定性，不会对公司当期业绩产生重大影响。

3、公司将根据协议后续进展情况，按照有关规定履行相应的信息披露义务。敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

#### 一、签订战略合作协议概况

近日，兴业皮革科技股份有限公司（以下简称“公司”或“兴业科技”）与苏州能斯达电子科技有限公司（以下简称“苏州能斯达”）签署《战略合作协议》，拟共同研发基于天然皮革、生物基础材料的柔性电子皮肤。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》及《公司章程》的规定，本次战略合作协议的签署不涉及具体交易金额和交易事项，不构成关联交易，也不构成重大资产重组，无需提交公司董事会和股东大会审议。公司将根据后续合作的进展情况依规履行必要的审批程序和信息披露义务。

#### 二、交易对手方介绍

公司名称：苏州能斯达电子科技有限公司

统一社会信用代码：9132059407637579XF

注册资本：1,790.7476 万人民币

法定代表人：周震

企业类型：有限责任公司（自然人投资或控股）

注册地址：中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区金鸡湖大道99号纳米城西北区04栋203室

经营范围：研发、生产、销售：电子元器件、电子材料、电子产品、传感器、集成电路、软件、微控设备、仪器仪表、医疗器械、安防产品、环保产品、环保设备、空气净化设备、水处理设备、水处理系统、新风系统、新风机；从事相关的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务；从事上述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）

### 三、战略合作协议主要内容

甲方：兴业科技

乙方：苏州能斯达

#### （一）合作背景：

兴业科技聚焦于天然真皮全产业链、高生物基再生皮革、环保材料的研发和应用，产品主要用于高端新能源汽车内饰件、鞋履箱包等领域。

苏州能斯达专注于柔性微纳传感技术的研发和产业化，具备多品种、多量程的柔性微纳力学量传感器（压力、压电、应变）及阵列的核心设计能力，实现了柔性微纳传感器在人形机器人、消费电子、健康医疗、IOT等战略新兴产业中的应用，在柔性传感器产业化方面具有领先水平。

人形机器人融合了人工智能、精密制造、先进传感和控制技术，具备广阔的应用前景和市场潜力。但当前人形机器人也面临着一些技术瓶颈，尤其需要提升电子肌肉、电子皮肤和关节等关键零部件性能。

本协议为框架协议，应是双方今后长期合作的指导性文件，也是双方签订相关合同的基础。

#### （二）合作内容

##### 1、技术合作

兴业科技负责天然皮革、高生物基再生皮革、环保材料的研发和生产，苏州

能斯达负责传感器技术，双方共同研究传感器技术与天然皮革、生物基础材料的结合，孵化柔性电子皮肤产品等。

## 2、市场推广

双方利用各自品牌和客户渠道的优势，推动具备更优性能的科技面料应用于人形机器人关键零部件、汽车座椅方向盘、消费电子智能穿戴设备、鞋履、箱包等皮革制品的应用。

## 四、战略合作协议对公司的影响

公司本次与苏州能斯达签署《战略合作协议》，双方发挥各自的技术优势共同研发基于天然皮革、生物基础材料的柔性电子皮肤产品。此举有利于公司开拓产品新应用领域，增强产品功能性研发方面的技术积累，并通过材料创新为下游客户赋能，符合行业发展的趋势。本次《战略合作协议》的签署，对公司当期经营业绩不构成重大影响，未来随着合作项目的推进以及相关产品的推广，可能对公司未来年度经营业绩产生正面影响。

## 五、风险提示

1、本次合作的业务是公司新的业务领域，相关技术还处于研发阶段，且该业务领域下游应用市场还未成熟，下游需求存在不确定性，后续对公司业绩的影响存在不确定性。

2、本次签署的战略合作协议属于框架性协议，具体合作内容、相关业务实施进度等事宜尚存在不确定性，不会对公司当期业绩产生重大影响。

3、公司将根据合作项目后续进展情况，按照有关规定履行相应的信息披露义务。敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

兴业皮革科技股份有限公司董事会

2025年9月17日