

证券代码:605566 证券简称:福莱恩特 公告编号:2024-066

杭州福莱恩特股份有限公司关于控股子公司临时停产的公告

本公司董事会及全体董事保证本公司内容不存在任何虚假记载、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法律责任。

杭州福莱恩特股份有限公司（以下简称“公司”）拟对控股子公司福莱恩特（嘉兴）新材料有限公司（以下简称“嘉兴新材料”）实施临时停产，现将有关情况公告如下：

一、本次停产原因

鉴于行业整体的竞争环境及嘉兴新材料本身销售不畅、持续亏损的现状，公司为契合公司战略发展方向，同时降低运营成本，决定自近日起对嘉兴新材料实行临时停产，公司后续将根据市场情况决定嘉兴新材料是否恢复生产运营。

二、控股子公司基本情况

1. 公司名称：福莱恩特（嘉兴）新材料有限公司

2. 住所：浙江省嘉兴市海盐县西塘桥街道（海盐经济开发区）滨海大道1515号2幢

3. 法定代表人：李春昌

4. 注册资本：7,000.00万人民币

5. 成立日期：2023年7月4日

6. 经营范围：一般项目：新型膜材料制造；新型膜材料销售；合成材料制造（不含危险化学品）；合成材料销售；高性能纤维及复合材料制造；电子元件及电子器件制造；电子专用材料研发；电子专用材料制造；电子专用材料销售；光伏设备及元器件制造；光伏设备及元器件销售；新兴功能材料及应用；新材料技术研发；新材料服务；太阳能发电技术服务；技术推广服务；太阳能发电产品销售；橡胶制品销售；货物进出口；技术进出口（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）。

7. 股权关系：公司持有嘉兴新材料61%股权，嘉兴新材料为公司控股子公司。

8. 主要财务情况：

特此公告。

单位：万元

项目	2024年9月30日(未经审计)	占公司合并数据比例	2023年12月31日	占公司合并数据比例
资产总额	7,692.94	23%	9,566.76	34%
负债总额	3,033.97	6.00%	3,359.94	43%
净资产	4,658.97	23%	6,196.82	30%
项目	2024年1-9月(未经审计)	占公司合并数据比例(按报告期计算)	2023年度	占公司合并数据比例(按报告期计算)
营业收入	4,670.00	6.38%	321.34	0.30%
净利润	-1,537.86	-44.59%	-463.18	-15.76%

三、本次停产对公司的影响

嘉兴新材料经营业务并非公司主要业务，临时停产不会对公司正常生产经营活动和经营能力产生不利影响。

因嘉兴新材料目前处于亏损状态，短期内难以扭亏，嘉兴新材料临时停产将减少公司经营亏损，减少其对公司的负面影响，避免继续生产造成更大规模的亏损和资金投入，有利于降低运营成本，符合公司发展战略方向，符合公司和全体股东的利益。本次临时停产对公司经营数据的具体影响以经审计的财务报告为准。

嘉兴新材料已安排人员负责做好临时停产期间的相关处置工作并签署相关协议，妥善安置和分流员工，同时做好债务偿债、资产清偿和安保工作。公司将继续根据市场情况决定嘉兴新材料是否复工复产，并积极寻求对外合作机会，充分利用资产剩余使用价值，尽可能降低嘉兴新材料临时停产的影响。

公司将密切关注嘉兴新材料临时停产的后续进展，依照相关规定及时履行信息披露义务。敬请广大投资者理性投资，注意风险。

特此公告。

杭州福莱恩特股份有限公司董事会

2024年12月31日

证券代码:002892 证券简称:科力尔 公告编号:2024-097

科力尔电机集团股份有限公司关于控股孙公司变更经营范围的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

科力尔电机集团股份有限公司的控股孙公司深圳市科力尔智能控制技术有限公司（简称“控股孙公司”）因业务发展需要，对经营范围进行了变更，变更登记手续已办理完毕。

具体情况公告如下：

变更后的经营范围：

经营范围：家用电器自动化产品、机电产品、驱动器、控制器、电子元器件、医疗器械零部件、5G基站零部件、智能手机零部件、无人机零部件、数控机床零部件、电子元器件的研发、设计、销售及技术服务。各类工业自动化产品、机电产品、驱动器、控制器、电子元器件、医疗器械零部件、5G基站零部件、智能手机零部件、无人机零部件、数控机床零部件、自动化设备零部件的生产。

变更后的经营范围：

经营范围：家用电器自动化产品、机电产品、驱动器、控制器、电子元器件、医疗器械零部件、5G基站零部件、智能手机零部件、无人机零部件、数控机床零部件、自动化设备零部件的生产。

变更后的经营范围：

经营范围：家用电器自动化产品、机电产品、驱动器、控制器、电子元器件、医疗器械零部件、5G基站零部件、智能手机零部件、无人机零部件、数控机床零部件、自动化设备零部件的生产。