

深圳市安奈儿股份有限公司

关于电子束接枝改性面料相关事项的风险提示公告

本公司及全体董事会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。

2022年8月22日，深圳市安奈儿股份有限公司（以下简称“公司”）于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于全资子公司对外投资暨成立合资公司的公告》（公告编号：2022-054）。公司全资子公司深圳市安奈儿研发设计有限公司（以下简称“研发设计公司”）与水木聚力接枝新技术（深圳）有限责任公司（以下简称“水木接枝”）签订了《深圳市安奈儿研发设计有限公司与水木聚力接枝新技术（深圳）有限责任公司之合资协议》（以下简称“《合资协议》”），约定共同设立合资公司，从事电子束接枝技术在抗病毒抗菌面料领域的商业应用，并于此后陆续对相关进展情况进行了披露。2022年11月17日，公司披露了《投资者关系活动记录表》，就以上事项进行了交流。

现就相关事项进行风险提示，请广大投资者注意投资风险。

1、专利风险

截至目前，电子束接枝改性面料生产过程中所涉及的所有核心技术、生产工艺相关的专利已提交专利申请，正在公示中。在正式取得专利证书前，也存在专利申请失败、知识产权遭到第三方侵害等风险。如果出现上述风险，可能会对电子束接枝改性面料的生产经营和技术创新造成不利影响。

2、量产风险

《合资协议》中约定“尽合理商业努力在2023年1月31日前完成核心交付标准，包括生产线已调试完毕可实现量产。”及“若水木接枝尽合理商业努力正常推进上述各项条件仍不能完成，研发设计公司同意完成期限可以相应顺延，但最迟不晚于2023年6月30日。”，公司在2022年8月22日的《关于全资子公司对外投资暨成立合资公司的公告》中将以上关于量产日期的约定进行了披露。

由于目前处于量产准备期间，实施过程中可能存在因市场环境变化、施工拖延、设备延迟到货等因素导致量产时间不达预期的风险。目前不涉及具体销售，达产后对公司本年度及未来各会计年度业绩的影响需视具体项目的推进和实施情况而定。

3、抗病毒抗菌效果风险

电子束接枝改性面料目前仍处于准备量产前的测试改善阶段，应用及市场前景尚待进一步明确，抗病毒抗菌效果需经市场检验，市场对该技术的认可和接受仍存在不确定性，未来产生的经济效益和对公司业绩的影响存在不确定性。

公司将根据相关事项后续进展情况履行相应程序和信息披露义务，公司指定信息披露媒体为《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>），公司相关信息均以在上述指定信息披露媒体刊登的信息为准。

公司郑重提醒广大投资者注意二级市场交易风险，审慎决策，理性投资。

深圳市安奈儿股份有限公司

董事会

2022年11月30日