

证券代码：603733

证券简称：仙鹤股份

公告编号：2022-084

债券代码：113632

债券简称：鹤 21 转债

仙鹤股份有限公司 关于接待机构调研情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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个别及连带责任。

仙鹤股份有限公司（以下简称“公司”）于 2022 年 12 月 14 日通过电话会议交流形式接待了机构调研，现将情况公告如下：

一、调研情况

调研时间：2022 年 12 月 14 日

调研方式：电话会议交流

调研机构名称（排名不分先后）：中金公司、国元证券、华西证券、财信证券、中银国际证券、海富通基金、华夏基金、恒识基金、南方基金、广发基金、招商基金、中银基金、国联安基金、泰达宏利基金、泰康保险、兴银基金、尚诚资产、大朴资产、华安财保资产、工银安盛人寿、上海国际信托、招商银行、AZ MULTI ASSET AZ EQUITY GREATER CHINA、FM FIRST HONG KONG FUND, LLC、GREEN COURT CAPITAL、KHAZANAH、NEO CRITERION、NEUBERGER BERMAN SINGAPORE PTE.LIMITED、WT ASSET MANAGEMENT LIMITED

公司接待人员：董事会秘书王昱哲

二、交流的主要问题及公司回复概要

1、请问公司目前产能如何？能否满足市场需求？

答：公司生产经营稳定有序，目前市场需求大于公司产能供给，公司也会实时关注市场动态，根据订单情况合理安排生产计划，高效满足市场需求。未来公司将会继续努力，加强生产经营管理，不断提升公司内在价值。

2、请问贵公司在浆线布局方面有什么计划？

答：公司于 2020 年底和 2021 年初已经在广西来宾、湖北石首投资建设高性能纸基新材料的林浆纸一体化项目，利用当地资源优势，抢占资源高地，实现“林浆纸用一体化”的全产业链布局，以弥补上游制浆的短板。预计在 2023 年底投产部分浆线和原纸产能。

3、请问贵公司原材料价格上涨会对贵公司产生怎样的不利影响及如何应对风险？

答：纸浆作为大宗交易商品，价格具有周期波动性。公司会积极进行合理的原材料储备，有效地平衡原材料的价格波动。原材料价格的上升会降低公司的利润，促使公司对销售产品进行价格调整，公司管理团队稳定，成本管控经验丰富，且与原材料供应商保持多年稳定、良好的合作关系，能够很好的保证公司原材料的供应和价格的相应稳定。公司将积极布局上游纸浆等产业链条，在未来的发展中充分利用自制材料，降低相应风险。目前浆价开始逐步走弱，将在明年对公司的成本有所缓解。

4、请问贵公司在上下游一体化方面有何布局？

答：在原材料方面，公司于 2020 年底和 2021 年初已经在广西来宾、湖北石首投资建设高性能纸基新材料的林浆纸一体化项目，利用当地资源优势，抢占资源高地，实现“林浆纸用一体化”的全产业链布局以弥补上游制浆的短板；在能源方面，公司积极投建公用热电项目，并配备生物质锅炉，减少能源成本对公司生产成本的影响，同时，公司在各生产园区均布局了光伏发电，截至 2021 年底公司已完成光伏装机容量 10.5MW，年发电量 1160 万度，相当于节约用电 1160 万千瓦时，折等价值能耗 3600 吨标煤，有效的降低了电耗，公司在 2022 年也已上线近 20MW 容量，利用更多新能源输入解决能源紧缺带来的供应风险。

5、请问公司生产的特种纸与同行业的相关产品相比有何优势？

答：公司拥有强大的抗风险能力以及多元化的产品系列，已经完成下游消费

行业各消费类产品的供应布局，在产品系列端具有广阔的发展空间，公司能够为下游的价值客户提供一站式、多元化的解决方案和服务；公司在产业链上下游均有布局，涉及到化工、制浆、能源、原纸、纸制品、环保处理、运输等领域。公司目前拥有 51 条纸基功能材料生产线，生产调整灵活有效，将在未来为下游客户提供更多高附加值的定制化产品。

6、请问明年一季度需求环比是否有望回暖？哪些产品需求回暖比较明确？

答：公司目前所在赛道销售需求平稳，根据目前的销售计划和逐步落实的订单，一季度产品需求明确，保持一直不错的市场需求。如标签离型纸、转印纸、食品和医疗包装用纸等产品，订单饱满。

7、公司目前的出口情况以及明年的出口展望？

答：公司产品的出口情况较稳定，预计将会在明年维持和目前稳定客户的合作。公司经过多年的海外市场拓展，与国外客户建立了良好稳定的合作关系，并树立起国际品牌，总体出口市场平稳增长。公司未来将根据国际市场政治环境的变化进行战略的调整，也会密切关注国际市场的发展情况，并选择合适的时机进行不同国家地区的业务拓展。

特此公告。

仙鹤股份有限公司董事会

2022 年 12 月 16 日