

证券代码：002171

证券简称：楚江新材

债券代码：128109

债券简称：楚江转债

安徽楚江科技新材料股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-022

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	本次会议由天风证券组织，具体参会名单详见附件。
时间	2021年9月15日
地点	电话
上市公司接待人员姓名	公司董事、副总裁、董秘：王刚
投资者关系活动主要内容介绍	<p>投资者交流内容概要：</p> <p>1. 目前江苏天鸟的预制体主要做哪几类？ 回复：天鸟高新的预制体主要分为三类。包括异形预制体，主要运用在卫星、火箭、飞船等航天用的碳纤维结构件等领域；碳刹车预制体，主要运用在军用和民用飞机，以及汽车用的碳刹车盘等领域；热场预制体，主要运用在光伏单晶炉使用的坩埚、导流筒、保温筒等领域。</p> <p>2. 天鸟后期的产能布局如何规划？ 回复：江苏天鸟老厂区的产值在4亿元左右，新的募投项目完全达产后预计可释放5-6亿元的产值，江苏天鸟规划总产值在</p>

	<p>9-10 亿元左右。同时，公司在芜湖新建了芜湖天鸟项目，该项目目前已经开工建设，计划将向下游的碳碳复材产品进行延伸。</p> <p>3. 观察到铜价上涨过程中，加工费也在不断提升，这两者之间是否有必然联系？铜价的上涨对单吨净利润的影响是怎样的？</p> <p>回复：铜价与加工费这两者之间并没有必然的联系，加工费主要受到产品的工艺、规格、品种及市场供求关系等因素影响。铜价上涨说明市场需求旺盛，并且在铜材加工过程中，会产生一定的损耗，会导致加工费有所上升。</p> <p>4、可否对汽车、高铁碳碳刹车的应用做一个展望？</p> <p>回复：目前部分高档跑车、赛车使用的是碳碳刹车，高铁刹车还是以粉冶为主。碳刹车在民品领域的应用处于起步阶段，还没有大批量使用。作为碳纤维立体编织领域的绝对龙头，天鸟高新拥有良好的技术储备，并且已经与部分高铁、汽车刹车盘开展业务合作。随着民品市场对减重、提速、安全性等需求的不断提高，碳刹车的应用领域也将进一步拓展。</p> <p>5、目前铜基材料产品的电解铜和再生铜的使用比例如何？</p> <p>回复：不同产品的利废比例有所区别，公司铜合金产品的再生铜使用比例在 60%-70%左右，年利废量 20 万吨以上。</p>
附件清单(如有)	参会人员名单
日期	2021 年 9 月 17 日

参会人员名单

序号	单位	姓名
1	鹏华基金	程卿云
2	光证资管	刘一鸣
3	国信证券	徐莹翔
4	中国信达	张 旻
5	东北证券	唐 瑜
6	天风证券	孙潇雅
7	天风证券	李 由