

证券代码：002866

证券简称：传艺科技

江苏传艺科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-001

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 checked="" 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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	通过全景网“投资者关系互动平台”参与本次业绩说明会的广大投资者
时间	2022年3月31日 15:00-17:00
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ http://rs.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理：邹伟民先生； 董事、财务总监：刘文华先生； 董事、董事会秘书、副总经理：许小丽女士； 独立董事：梁国正先生； 保荐代表人：吴昺先生。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、邹总：您好！胜帆电子 20 年四季度就已经投产，并且是 21 年一季度业绩预增的主要因素。但是 21 年的年报却显示“年产 18 万平米中高端印制电路板建设项目”效益为负（亏损了 1000 万元）。请问，这是两个不同的项目吗？目前胜帆电子的效益到底如何？公司有下一步的规划吗？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，胜帆电子系公司“年产 18 万平米中高端印制电路板建设项目”的实施主体。2021 年度，上述项目效益为负，主要原因系 2021 年系该项目达到预定可使用状态的第一年，当年度仍处于新产品的试产试销和市场拓展阶段，尚未开始规模化投产和效益释放，新增固定资产折旧等成本较高使得当年度效益暂时为负。公司就该项目持续积极推进</p>

产品的研发投入及客户拓展和市场导入，预计 2022 年效益得到改善！感谢您的关注！

2、邹总：您好！最近两年公司投资的项目比较多。但公司在信披上却没能让投资者在第一时间了解到公司欣欣向荣的发展前景。这可能也是公司股价短期内比较低迷的原因之一。趁着今天难得的互动机会，能不能介绍一下：“智纬科技”、“5G 高精密集成线路板项目”等一系列重大项目建设的蓝图规划与实施进度。谢谢！

答：尊敬的投资者您好，公司子公司智纬科技建设项目一期预算 2.6 亿元，目前仍在土建施工阶段，投产后将用于生产电脑精密组件，后续项目投资总额、实施进度及投产情况以公司信息披露为准，请持续关注公司公告文件。

3、请问贵公司和华为合作项目进展如何？预期何时取得收益，预期收益如何？

答：尊敬的投资者您好。我司与华为的各项合作正在稳步推进中，产品以输入类设备为主。项目具体情况以公司公告为准，感谢您的关注。

4、在稳定公司股价方面，公司是否拟采取一些措施，如回购注销？

答：尊敬的投资者您好，公司一直以来坚持聚焦主业，以优异的经营效益为公司股价奠定良好的业绩基础。同时，公司也将积极通过现场和网络等形式持续加强与投资者的互动交流，做好对公司价值和发展战略的宣传工作。此外，公司亦不排除未来在必要时采取回购等措施以维护和保障广大股东的利益。

5、董事长：高邮报道，公司智纬科技要投资 50 亿上马新项目。我想问一下董事长，这事是真的吗，公司至今也没有辟谣。我就是看了这个报道买的。给公司打电话董秘也没有肯定或否定的回答，我想问董事长一个明白话，这是不是真的？

答：尊敬的投资者您好，公司子公司智纬科技建设项目一期预

算 2.6 亿元，目前仍在土建施工阶段，投产后将用于生产电脑精密组件，后续项目投资总额、实施进度及投产情况以公司信息披露为准，请持续关注公司公告文件。

6、去年昆山传艺、东莞美泰、重庆营志三家子公司盈利 7000 万，今年不超过 5000 万的原因是什么？

答：尊敬的投资者您好，2021 年度，受原材料涨价和业务结构转型等因素影响，东莞美泰电子的经营业绩有所下滑。此外，根据公司战略布局，昆山传艺笔记本电脑键盘相关产线和订单均已完成向母公司的转移，从而造成单体报表业绩的下降。

7、为什么年报不转送一点股来刺激股价长期低迷的举措？

答：您好，公司股价在二级市场受综合因素影响出现波动，敬请投资者注意风险。公司始终以稳健经营，股东利益最大化，承担社会责任作为公司的经营宗旨。

8、邹总，公司有没有利用国家大力扶植科技创新企业，传艺在 2022 年度抓住机会在融资一次用在企业科技开拓上，在危机年储备更多现金流，没有这个再融资机会在 2022 开展？谢谢！

答：尊敬投资者您好，公司一直以来坚持稳健的融资战略，并结合公司发展战略布局、具体项目投资计划、资金规划等因素审慎制定融资计划。未来公司如有进一步再融资的计划，将及时履行信息披露义务，请关注公司公告文件。谢谢！

9、领导，您好！我是大决策杨翠连请问公司“3D 玻璃面板生产项目”、“轻薄型键盘生产项目”和“年产 18 万平方米中高端印制电路板建设项目”进程怎么样？

答：尊敬投资者您好，1、为确保募集资金的有效使用和股东回报的最大化，公司已于 2020 年 12 月终止实施 3D 玻璃面板生产项目并将剩余募集资金转为投入轻薄型键盘项目；2、截至目前，公司轻薄型键盘生产项目已完成募集资金的全部投入。2021 年度，该项目实现效益 3,589.49 万元，经营情况良

好；3、截至目前，年产 18 万平方米中高端印制电路板建设项目已达到预定可使用状态并投产，后续剩余募集资金将根据项目实际需要逐步投入。随着产能的逐步爬坡、订单量的上升和规模效应的逐步体现，后续期间项目效益将得到改善。感谢您的关注！

10、董事长：我有详细的图片可以看到智纬已经开始动工了。请详细说明，你们是不是恶意欺瞒中小股东，你们一点都不考虑中小股东的利益。

答：尊敬的投资者您好，公司子公司智纬科技建设项目一期预算 2.6 亿元，目前仍在土建施工阶段，投产后将用于生产电脑精密组件，后续项目投资总额、实施进度及投产情况以公司信息披露为准，请持续关注公司公告文件。

11、邹总：您好！我们注意到有报道称公司在高新技术研究方面取得了两项成果：1. 公司合作的李永舫院士工作站建站项目“MEMS 传感器芯片用纳米复合材料的研发与应用”形成新产品的销售与税收。2. 公司联合中科院和哈工大进行的“改性聚酰亚胺薄膜国产化项目”，目前已经进入小试阶段。能不能给广大投资者简单介绍一下，这两项高新技术在行业中的领先程度如何？对产品的技术更新有哪些作用？

答：尊敬的投资者您好：1、“MEMS 传感器芯片用纳米复合材料的研发与应用”项目可实现微波传感器纳米材料制备关键技术及材料敏感度提升；应用气溶胶沉积/静电纺丝方法实现纳米复合材料合成技术；将纳米复合材料应用到微流控芯片技术关键工艺；实现纳米材料研究与应用开发技术。2、“改性聚酰亚胺材料”项目具有较强前瞻性，该项目完成后可以推动我国 5G 用电路板基材的技术进步，形成具有自主知识产权的改性聚酰亚胺材料，摆脱在该领域对国际产品的依赖。谢谢！

12、董事长，你说的稳定股价的举措我们很不认同，你们对机构投资者举行过路演吗？有机构投资者进行现场调研吗？董

	<p>事长和董秘有没有到机构去路演？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司将继续做好信息披露工作，加强公司信息披露事项培训，进一步促进公司规范运作，维护广大投资者权益。同时继续强化投资者关系管理，进一步发展广大投资者的良性互动关系。</p> <p>13、公司股价低迷，不简单是一个市值问题，也是体现了市场对公司发展前景的担忧，同时价值投资者损失惨重，请问邹总可否给点信心给大家？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，影响股价涨跌的因素有很多，公司也在不断地分析、总结。公司一直以来坚持聚焦主业，以优异的经营效益为公司股价奠定良好的业绩基础，建立投资者对公司发展前景的信心，积极回报投资者！</p> <p>14、您好，邹总！我记得 2020 年度业绩说明会，董事长提到向汽车电子领域扩展，不知道目前这块公司做了哪些准备工作或者产品研发工作呢？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司具备各类 PCB 产品设计、研发、制造和销售能力，拥有各优质多样的 PCB 产品线，主要产品范围覆盖 FPC、HDI、RPCB、LCP、Module、Rigid Flex 等多类产品，广泛应用于手机、电脑、可穿戴设备、医疗器械、通信、汽车电子等产品领域，具备全方位 PCB 产品和服务的实力，打造全方位的 PCB 产品一站式服务平台！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2022 年 3 月 31 日