

证券代码：002581

证券简称：未名医药

山东未名生物医药股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20230512

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称	网上平台“全景·路演天下”参与未名医药 2022 年度网上业绩说明会的广大投资者
时间	2023.5.12（15:00-17:00）
地点	“全景·路演天下”（ http://rs.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	董事长岳家霖先生，副总经理刘文俊先生，副总经理徐隽雄先生，独立董事肖杰先生，财务总监刘阳军先生，董事会秘书赵辉先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q1：未名天源公司的拆迁补偿协议到底签了没有？补偿资金到位没有？</p> <p>答：尊敬的投资者，你好！公司将根据相关法律法规和《公司章程》的相关规定履行相应审议程序和信息披露义务，请留意公司在指定媒体发布的相关公告，谢谢。</p> <p>Q2：股权激励行权价格 21.23 元，是基于一个什么样考虑？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！本次激励计划授予的股票期权的行权价格为每股 21.23 元。即满足行权条件后，激励对象可以 21.23 元的价格购买 1 股公司获授股票期权。本次股票期权的行权价格按照相关规定参考草案公布前 1 个交易日的公司股票交易均价（前 1 个交易日股票交易总额/前 1 个交易日股票交易总量），为每股 21.23 元。公司股权激励计划的定价综合考量了公司发展情况、行业发展特点、人才激励力度等因素，符合相关法律法规的有关规定。感谢您对公司的支</p>

持与关注！

Q3：请问科兴中维侵占北京科兴的官司为什么会撤下来？公司和股东的利益自动放弃了吗？

答：尊敬的投资者，您好。2021年11月，本公司全资子公司厦门未名以科兴控股有限公司、尹卫东、北京科兴中维生物技术有限公司、科鼎投资有限公司相互勾结，掠夺公司联营企业北京科兴研发疫苗的资源，并将新冠疫苗研发成果据为己有，严重侵犯北京科兴的合法权益为由，请求赔偿经济损失人民币2亿元（如法院启动司法审计程序，以司法审计数额为准）。2022年10月6日，公司第五届董事会第四次会议审议通过了《关于股权内部划转及变更相关董事、监事等的议案》，将厦门未名持有的北京科兴26.91%股权全部划转至公司，相关变更事宜在积极推进落实中，经公司研究及各方沟通，认为厦门未名已不是本案适格的原告，决定撤回该诉讼。本次撤诉有利于维护本公司与北京科兴未来持续的良好商业合作关系，降低了各方的损失，并有利于促进公司持续稳定健康地发展，有利于维护公司利益。诉讼事项不影响公司的正常生产经营，亦不会对公司本期利润或期后利润产生影响。公司将继续高度重视公司与各合作方关系，进一步梳理历史遗留问题，积极与北京科兴及其他相关方沟通解决方案，深化交流合作，依法主张自身合法及合理权益，切实维护公司和全体股东的利益，并按相关规定及时履行信息披露义务。感谢您的关注！

Q4：北京科兴变更法人，现在走到哪一步了？

答：尊敬的投资者，您好！2022年10月6日，公司第五届董事会第四次会议审议通过了《关于股权内部划转及变更相关董事、监事等的议案》，将厦门未名持有的北京科兴26.91%股权全部划转至公司，同时，免去潘爱华先生在北京科兴的董事、董事长及法定代表人职务，委派岳家霖先生担任北京科兴的董事、董事长和法定代表人。免去罗德顺先生在北京科兴的监事职务，委派栾伟宁先生为北京科兴监事，相关变更事宜在积极推进落实中。公司将视后续进展的情况，按照规则要求及时履行信息披露义务，感谢您对公司的支持与关注！

Q5：请问公司 2022 年在研发成果上取得了哪些突破？

答：尊敬的投资者，您好！2022 年，公司全资子公司山东衍渡的重组人 NGF 滴眼液项目已完成临床 I 期研究总结报告，目前已进入 II 期临床研究；公司全资子公司天津未名根据捷抚产品目前市场竞争及同类产品申报注册进展情况，正开展捷抚增报疱疹性咽峡炎新适应症非临床药效学研究工作，并按照新药申报标准委托开展肠道病毒药效学研究工作。感谢您对公司的支持与关注！

Q6：请问公司下一步有什么新的产品？

答：尊敬的投资者，您好。公司全资子公司山东衍渡致力于神经生长因子系列的第二代产品—重组人神经生长因子的重点开发，采用中国仓鼠卵巢细胞（CHO）为表达系统，构建高表达细胞株，研发可用于眼科适应症的国内首款重组人神经生长因子滴眼液。此产品作为可修复眼表神经的潜在药物，有望为眼科适应症提供新的治疗方式，具有较高的临床价值。同时，公司正开展捷抚增报疱疹性咽峡炎新适应症非临床药效学研究工作，并按照新药申报标准委托开展肠道病毒药效学研究工作。

Q7：首先，表扬一下新实控人团队，正视问题，勇于担当，用法律，行政手段解决了很多问题，特别是内控问题。未名医药正走出低谷，值得期待。二，更抓住沟通工作，彻底解决股权收益问题，三，希望早日解决非标问题。

答：尊敬的投资者，你好！公司将继续坚持以医药制造为核心主业，同步提升内部管理、研发创新、生产制造、营销服务能力，进一步完善研发到销售的产业链条，坚持内生式增长与外延性拓展齐头并进、研发创新和营销创新的多轮驱动发展。以产品为抓手，以管理为基础，优化经营模式，提升管理水平，进一步推进公司高质量发展，为公司和广大投资者创造更大效益。同时，公司将高度重视历史遗留问题，积极寻求解决方案，依法主张自身合法及合理权益，切实维护公司和全体股东的利益。感谢您对公司的支持与关注！

Q8：目前我国医药监管环境如何？监管政策是否会对医药行业造成影响？

答：尊敬的投资者，您好。近年来，国家在医疗服务、药械、医疗保障等多个领域均出台了大量新法规和新政策，且对医疗医药行业重点监管领域进行了严格执法，而生物医药行业具有投资密度高、技术水平高、人才要求高、投资回报周期长的特点，同时面临严格的行业监管环境，行业受政策影响较大。因此，在国家多项政策驱动下，整个医药行业发生了较大变化，风险与机遇并存，国内医药企业也将逐渐向创新驱动型转变。

Q9：目前生物医药行业的发展趋势如何？

答：尊敬的投资者，您好。生物医药行业作为国家战略新兴产业，是我国国民经济的重要组成部分。随着我国经济快速发展、人口老龄化进程加快以及居民健康意识逐步提高，我国生物医药行业将呈现高景气发展态势。据国家统计局数据显示，截至 2020 年，中国生物医药行业市场规模为 3.57 万亿元，预计 2022 年中国生物医药行业市场规模将突破 4 万亿元，长期看来，医药消费具有刚需性质，市场需求旺盛。此外，我国医疗新基建正不断深入，一系列鼓励创新政策的不断出台推动医药产业升级加速，中长期来看，在高质量、高层级的需求作用下，随着医药行业格局优化与产业升级的不断加深，医药制造行业作为推进健康中国建设的重要保障，行业发展趋势长期向好。

Q10：目前公司都有哪些竞争优势？

答：尊敬的投资者，您好。公司核心竞争优势主要有三，1) 产品品种与剂型优势；2) 市场渠道优势；3) 技术研发优势。产品品种与剂型优势方面，公司产品安福隆拥有预灌装注射器装注射液、玻璃瓶装注射液、冻干粉针三种剂型、6 个规格；捷抚是市场上唯一的喷雾剂剂型；23 价肺炎球菌多糖疫苗是全球少数拥有预充式注射器和西林瓶两种剂型的疫苗，特色剂型优势突出。除此以外，公司在存量优质核心产品的基础上，充分整合资源，重点攻坚神经生长因子系列的第二代产品—重组人神经生长因子，加快其他适应症研究项目创新药物布局，进一步增强公司竞争力。市场渠道优势方面，公司拥有覆盖全国的销售网络，营销模式成熟，营销队伍专业。公司坚持以办事处为主、代理商为辅的营销模式，组建和培育了自己的营销团队，并

通过参加全国学术年会、省级学术年会、城市学术会议、科室会等形式，使相关技术人员、销售人员与医药专家、专业学者进行充分的互动交流，及时向市场传递产品安全性、有效性的临床研究成果。公司联营公司北京科兴除在中国市场销售疫苗以外，同时也不断探索国际市场的机遇。截至目前，北京科兴已累计向数十个国家及国际组织出口疫苗。技术研发优势方面，公司全资子公司山东衍渡现已形成了比较完善的生物药物研发体系，建立了多个生物药物研发平台，主要进行神经生长因子系列的第二代产品—重组人神经生长因子的研究。天津未名建有国家基因工程制药中试生产基地，拥有博士后科研工作站，并与国内外科研究所、高校保持着密切的合作关系，承担了多项市科委科研攻关项目，取得了多项省部级科技成果。

Q11: 您好，我看到公司新设立了一个医药产业园项目并且投资了好几个亿，请问这个主要是基于什么考量？

答：尊敬的投资者，您好。公司拟与淄博市张店区工业和信息化局合作投资设立医药产业园，主要是为了充分发挥合作各方在政策、资金、人才、技术、资源和生产管理等方面的优势和效应，进一步完善公司产业布局，扩大公司主营业务产品的产能规模，提高市场份额与综合竞争力，保障主营业务的长期稳定发展，为公司创造更好的经济效益。感谢您对公司的支持与关注！

Q12: 公司 2022 年鼠神经生长因子产品的营收相比 2021 年下滑，请问公司如何应对？

答：尊敬的投资者，您好！受市场需求变动影响，2022 年公司鼠神经生长因子产品的营收同比下滑。针对以上情况，公司拟强化产品品牌力，以现有的产品体系为基础，采取不断强化产品品牌力的销售模式，制定灵活有效的产品政策，探索创新营销模式，加大对各地终端的开发力度，提升现有市场覆盖率，全面促进产品销量提升。除此以外，公司积极顺应市场变化，持续投入研发创新，公司将在存量优质核心产品的基础上，充分整合资源，重点攻坚神经生长因子系列的第二代产品—重组人神经生长因子，加快其他适应症研究项目创新药物布局，进一步增强公司竞争力。感谢您对公司的支持与关注！

Q13: 请问公司为什么就北京科兴相关的损害公司利益责任纠纷案和解散纠纷案撤诉？后续将通过什么方式解决与北京科兴之间的问题？

答：尊敬的投资者，您好。经公司研究及各方沟通，认为公司与北京科兴之解散纠纷案相关诉讼原因已不适用，同时，公司子公司厦门未名已不是公司与北京科兴之利益责任纠纷案适格的原告，本着各方共谋发展、互利共赢的宗旨，决定撤回该两项诉讼。上述两项撤诉有利于维护本公司与北京科兴未来持续的良好商业合作关系，降低了各方的损失，并有利于促进公司持续稳定健康地发展，有利于维护公司利益。诉讼事项不影响公司的正常生产经营，亦不会对公司本期利润或期后利润产生影响。公司将继续高度重视公司与各合作方关系，进一步梳理历史遗留问题，积极与北京科兴及其他相关方沟通解决方案，深化交流合作，依法主张自身合法及合理权益，切实维护公司和全体股东的利益，并按相关规定及时履行信息披露义务。感谢您对公司的支持与关注！

Q14: 目前干扰素市场需求在逐渐增加，公司在这块业务的竞争力如何？

答：尊敬的投资者，您好。公司全资子公司天津未名重点发展人干扰素 α 2b系列产品，主要产品捷抚-重组人干扰素 α 2b喷雾剂（假单胞菌），是全球第一支干扰素喷雾剂；主要产品安福隆-重组人干扰素 α 2b（假单胞菌），是全球第一支预充式注射剂。公司的干扰素达到了欧洲药典标准，是纯天然，高品质，更安全，高活性，更稳定的产品，可快速改善症状，安全有效便捷。

Q15: 公司本次股权激励的目的是什么？

答：尊敬的投资者，您好！核心人才是企业持续发展的动力。期权激励行权的前提为达成公司及激励对象个人绩效考核目标，这样的设置将激励授予的顺利实施与公司价值结合在一起，倡导公司与管理层及骨干员工共同持续发展的理念，有利于激发管理团队的积极性，有效地将股东利益、公司利益和员工个人利益结合，提升公司的核心竞争力，确保公司发展战略和经营目标的实现对公司产生正向影响，

而未达到行权条件的期权将由公司注销，激励与约束并存，有利于维护上市公司与全体股东的利益。

Q16: 因对北京科兴投资股权和人参盘点问题，公司已经连续被出具保留意见审计报告，对于上述的问题，公司有无具体措施？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！针对长期股权投资及投资收益的确认导致的保留意见涉及事项，公司于2022年10月6日召开了第五届董事会第四次会议，审议通过了《关于股权内部划转及变更相关董事、监事等的议案》，将公司全资子公司厦门未名持有的北京科兴26.91%股权全部划转至公司。本次股权划转完成后，公司直接持有北京科兴26.91%的股权。同时，调整公司对北京科兴的派出管理人员，有利于维护公司全体股东合法权益，使公司能够直接、有效、全面地行使和实现对北京科兴的股东权利和投资权益，完善公司组织架构和管理体系，同时，本着各方共谋发展、互利共赢的宗旨，公司撤回公司解散纠纷案（案号：（2021）京04民初1177号）及损害公司利益责任纠纷一案（案号：（2022）京04民初33号）。公司将继续高度重视公司与各合作方关系，进一步梳理历史遗留问题，积极与北京科兴及其他相关方沟通解决方案，深化交流合作，依法主张自身合法及合理权益，争取尽快完成对长期股权投资及投资收益的确认。针对原控股股东抵债资产价值确定导致的保留意见涉及事项。公司于2022年12月13日召开第五届董事会第九次会议和第五届监事会第六次会议，审议通过了《关于公司拟处置吉林未名股权及部分资产的议案》。为消除审计报告保留意见对公司的影响，保证公司持续稳定健康地发展，维护公司和全体股东的利益，公司拟积极采取切实可行的办法和措施处置吉林未名100%的股权和2项药品技术。感谢您对公司的支持与关注！

Q17: 强新入股的厦门未名股权，现在是啥情况？

答：尊敬的投资者，您好！公司已就杭州强新入股厦门未名一事向淄博市公安局张店分局报案，并收到了淄博市公安局张店分局下发的《立案告知书》，目前公安机关正在侦查过程中，相关情况以公安司法机关处理结果为准。公司将依法配合公安机关的工作，积极关注

	<p>案件进展,维护公司全体股东的利益。公司将视案件后续进展的情况,按照规则要求及时履行信息披露义务,感谢您对公司的支持与关注!</p> <p>Q18: 贵公司有无新药研发</p> <p>答: 尊敬的投资者,您好。公司全资子公司山东衍渡致力于神经生长因子系列的第二代产品—重组人神经生长因子的重点开发,采用中国仓鼠卵巢细胞(CHO)为表达系统,构建高表达细胞株,研发可用于眼科适应症的国内首款重组人神经生长因子滴眼液。此产品作为可修复眼表神经的潜在药物,有望为眼科适应症提供新的治疗方式,具有较高的临床价值。同时,公司正开展捷抚增报疱疹性咽峡炎新适应症非临床药效学研究工作,并按照新药申报标准委托开展肠道病毒药效学研究工作。</p>
备注	无
日期	2023.5.12