

股票代码：002064

股票简称：华峰化学

华峰化学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	线上参与公司华峰化学 2021 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2022 年 05 月 20 日（星期五）下午 15:00-17:00
地点	“华峰化学投资者关系”微信小程序
上市公司接待人员姓名	董事长：杨从登先生 独立董事：高卫东先生 保荐代表人：汪飞女士 财务总监：孙洁女士 董事兼董事会秘书：李亿伦女士
投资者关系活动主要内容介绍	1. 问：贵公司叫股民买入，不段向下跌是什么意思？ 答：您好，影响二级市场股价的因素非常复杂，除了公司自身的基本面之外，国家政策、宏观的经济环境的变化、大盘的趋势等，都会对公司股价造成影响，在进行二级市场股票交易时，对股票市场价格的波动及股市投资的风险需有充分的认识。温馨提醒：股市有风险，入市需谨慎。感谢您的关注及支持！ 2. 问：请问贵公司 21 年业绩优异，22 年是否也可以保持？ 答：公司深耕聚氨酯行业多年，在重庆及浙江建有生产

基地，目前氨纶产能与产量均位居全球第二、中国第一，聚氨酯原液和己二酸产量均为全国第一，在品牌、技术、市场等方面有着深厚的积淀。公司经营稳健，在规模及成本、产业一体化、技术创新等方面竞争优势突出，是聚氨酯行业领军企业。未来公司将始终坚持走“做强主业、适度多元、创新驱动、产融结合”的发展道路，聚焦聚氨酯产业链发展。作为全球聚氨酯制品材料行业龙头企业，打造上下游产业一体化产业格局，抵御行业周期，增强公司盈利能力和抗风险能力，利用在原料采购、销售渠道、技术研发、生产管理等方面的优势互补，实现良好的协同发展效应，提高公司综合实力、核心竞争力和可持续发展能力。

3. 问：辛苦了，多谢为公司奉献智慧和精力。

答：感谢您的支持与关注！

4. 问：高卫东独立董事，您好。就您履职尽责的成果，您能发现华峰化学在合法诚实经营中，有什么不足吗？多谢指点。

答：您好！本人在履职尽责过程中，未发现华峰化学经营中存在合法诚实方面的不足。感谢您的提问。

5. 问：汪飞代表，您好。华峰化学公司与国内同类公司比较，其不足有哪些吗？感谢您的指点。

答：您好！华峰化学主要从事氨纶纤维、聚氨酯原液、己二酸等聚氨酯制品材料的研发、生产与销售。公司深耕聚氨酯行业多年，在重庆及浙江建有生产基地，目前氨纶产能与产量均位居全球第二、中国第一，聚氨酯原液和己二酸产量均为全国第一，在品牌、技术、市场等方面有着深厚的积淀，是聚氨酯行业领军企业。感谢您的关注！

6. 问：孙洁财务总监，您好。很抱歉，虽然您声明了合

法诚实守信的承诺，还是想请您再次对华峰化学是否存在财务假账给予专业判断。多谢您的支持和理解。

答：您好，公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。且公司财务报表经立信会计师事务所审计并出具无保留意见。感谢您的提问。

7. 问：李亿伦董秘，您好。感谢您的辛苦付出，受累了。

答：感谢您的支持与关注！

8. 问：杨董事长，您好。2021 年度公司分红略为保守，公司市值也没有因为短期业绩而财富暴涨，保持低调冷静，为公司更有利于专注制造业，值得钦佩。业绩交流，不应该只专注短期的商业可持续，探讨公司长寿之道也应强化，多做顺应社会，正确的事，也许是公司长寿的根本。比如该请陈恩之先生到交流会与投资者线上见面，交流公司制造业的乙二酸，聚氨酯，氨纶技术升级，支持经济社会可持续发展的前景等。陈先生如不能到场，能请您转告吗，并在交流会公开分享。多谢了。

答：您好，陈恩之先生为公司己二酸方面的专家，我们会代为转达您的建议。感谢您对公司的关注！

9. 问：请问公司是怎么？

答：您好，感谢您的关注！

10. 问：A 股基础化工行业共有 319 家公司在 2021 年年报中公布了董事长薪酬，这 319 位董事长的平均年薪为 112.63 万元，其中排名第一的是华峰化学董事长杨从登，其年薪为 1091.48 万元。“化学茅”万华化学的董事长廖增太薪酬为 48.1 万元，“钾肥之王”盐湖股份重回 A 股，该公司董事长负红卫薪酬为 54.9 万元。请问华峰化学这样的薪酬是否合理？？？请董事长回答。

答：您好，一方面，公司根据“权责利相结合，激励与约束并重”的原则，年度绩效考核结果与企业经营管理团队绩效薪酬挂钩。另一方面，公司上市后无股权激励等其他薪酬奖励。感谢您的关注！

11. 问：双碳背景下，贵司如何从能耗和材料两方面把握机会，更好地布局零碳产品开发？

答：您好，双碳战略是国家的战略目标。公司积极响应国家战略，目前公司综合能耗等关键指标达到同行业领先地位。公司目前暂未布局零碳产品。感谢您的关注！

12. 问：由于新产品研发投入大、周期长、不可预测因素较多，公司新技术新产品开发完成后若不符合市场需求，导致公司前期投入的成本无法收回，公司将如何应对呢？

答：您好，公司制定了严格的研发管理制度，详细规定研发项目的立项、过程跟踪和验收。首先，研发项目立项前，相关部门会对项目的科学性、可行性、经济性等进行评审；其次，公司对研发过程进行跟踪，发现问题后及时制定对策。感谢您的关注和提问！

13. 问：近期海外业务的运输能力和运输费用是否有变化，对公司产品出口是否造成影响，会否影响到下半年出口销量？

答：您好。2021年公司出口占比8.16%，主要还是内销。近期受疫情影响海外业务的发货较慢且运输费用有所上涨。感谢您的关注！

14. 问：你好，请问为什么公司股价一路走低，为何公司不出门回购股票相反还要股票外借，是否存在故意打压做空自己公司的股价？

答：您好，公司控股股东华峰集团参与转融通证券出借业务是其正常业务行为，其出借公司股份未超过公司总

股本的 1%，公司分别于 2021 年 11 月 8 日和 2022 年 5 月 11 日披露了相关公告；公司股价波动受多种因素影响，公司经营状况正常。未来公司如有回购计划，将及时履行信息披露义务，感谢您的关注！

15. 问：国家发布的数字经济对贵司有哪些影响？

答：近年来，以大数据、人工智能为代表的新一代信息技术迅猛发展，数字经济已成为引领全球经济社会变革、推动我国经济高质量发展的重要引擎。“加快数字化发展，建设数字中国”，不仅仅是政府政策的目标，也是中国经济结构和产业结构转型的必然方向，感谢您对公司的关注！

16. 问：公司一季度营收同比增加为什么净利润却下降，是否与疫情有关，或是其他什么原因？

答：您好。公司一季度营业收入虽然增加，但是受到原材料涨价影响，单位成本大幅增长，导致盈利水平下降。感谢您的关注和提问！

17. 问：公司属于可降解塑料板块么？相关业务及规模请介绍一下，谢谢

答：您好，根据证监会行业分类标准，公司为化学纤维制造业。多年来，公司一直专注于氨纶、聚氨酯原液、己二酸的研发、生产与销售。己二酸为部分可降解塑料产品的原材料之一，如果下游需求增加会带动己二酸的销售，给公司带来一定的正面影响。截至 2021 年底己二酸年产能为 75.5 万吨，在建 20 万吨，拟新建 40 万吨。感谢您的关注与支持！

18. 问：研发决定企业未来发展的上限，请问贵司研发主要集中在哪些方面，计划今年的研发投入是多少？

答：您好。公司主要从事氨纶纤维、聚氨酯原液、己二酸等聚氨酯制品材料的研发。经过多年的积累与发展，

公司的技术水平在全球同行业中已处于领先水平，其不断提升的研发实力，保障了产品品质的优越性与稳定性，并不断推动产品的开拓与创新，有助于公司始终占据行业技术领先地位，增强公司快速应对市场变化的能力，提高产品竞争力和附加值，进而提高产品盈利能力和客户粘性。感谢您的关注！

19. 问：贵公司的耐水洗型高效抗菌除臭氨纶项目进展如何；新建产能计划生产哪些类型的氨纶产品？

答：您好，公司会根据信息披露的相关规定及时披露耐水洗型高效抗菌除臭氨纶项目进展；公司会结合市场情况合理安排新建产能的生产计划。感谢您的关注和提问！

20. 问：未来如何进一步开拓海内外市场客户？

答：你好，公司处于行业龙头企业，公司目前着重于国内市场份额的拓展。公司通过不断提升的研发实力，保障了产品品质的优越性与稳定性，并不断推动产品的开拓与创新，有助于公司占据行业技术领先地位，增强公司快速应对市场变化的能力，提高产品竞争力和附加值，进而提高产品盈利能力和客户粘性。感谢您的关注！

21. 问：您对当前股价满意吗？

答：您好，影响股价的因素众多，不排除宏观经济，市场行情，供需关系以及公司基本面变化，在进行二级市场股票交易时，对股票市场价格的波动及股市投资的风险需有充分的认识。温馨提醒：股市有风险，入市需谨慎。感谢您的关注及支持！

22. 问：油价上涨是否对公司经营成本有影响？存货会升值吗？

答：您好，油价上涨使得公司的运输成本增加。同时，如果油价持续上涨，未来公司的原料成本也会有一定程

度的增加。感谢您的关注和提问！

23. 问：公司是否采取接单排产的销售模式，月度订单和季度订单的定价模式？

答：您好，公司根据年度生产经营计划制定生产目标，以产定销，依据市场需求及装置状况进行动态调整。公司销售模式为直销为主，经销为辅；合理预判市场变化，不断优化销售模式和渠道，完善市场布局，强化产销协同，实现产销平衡和效益最大化。感谢您的关注和提问！

24. 问：可否预测一下未来三年的营收增速？

答：您好，公司的经营情况请以公司披露的定期报告为准。感谢您对公司的关注与支持！

25. 问：今年是否有明确的对外投资计划和方向，例如开拓新能源市场，进一步提升自己的价值？

答：您好，公司始终坚持走“做强主业、适度多元、创新驱动、产融结合”的发展道路，聚焦聚氨酯产业链发展。作为全球聚氨酯制品材料行业龙头企业，打造上下游产业一体化产业格局，抵御行业周期，增强公司盈利能力和抗风险能力，利用在原料采购、销售渠道、技术研发、生产管理等方面的优势互补，实现良好的协同发展效应，提高公司综合实力、核心竞争力和可持续发展能力。公司未来如有重大投资项目将根据相关规定履行审议程序并进行披露。感谢您的关注与支持！

26. 问：现在国际收购失败影响上市公司的案例也很多，公司对这方面的风险控制是怎么考虑的？

答：您好，公司暂无国际收购，如未来公司有相关计划或行为，将按照规定及时履行信息披露义务，感谢您的关注！

27. 问：己二酸供应华峰集团有多少量

答：您好，2021年己二酸除去合并范围内自用部分后，

供应华峰集团及其子公司占 40%左右。感谢您的关注和提问！

28. 问：公司认为未来主要面临的挑战来自哪些方面？

答：未来公司可能存在原材料价格波动、宏观经济变化以及经营管理等风险。原材料价格波动风险。公司生产所用的主要原材料为大宗化学品，市场价格受国际石油等价格走势变动、市场供需变化和国家进出口政策调整等因素的影响较大；宏观经济波动风险。公司主要产品的销售价格和销量随宏观经济发展状况、市场供求关系的变化而呈现出一定波动变化；经营管理风险。公司业务规模不断扩大，资产规模和营业收入不断增加，对公司的管理模式、人才储备等方面提出了更高的要求。感谢您对公司的关注！

29. 问：公司目前在海外这一块儿布局的经营状况怎么样，占总营收的占比是多少？目前对海外市场的最新的布局是什么样子的？

答：2021 年公司出口占比 8.16%，公司氨纶，聚氨酯原液和己二酸三大产品需求主要来自于国内市场。公司目前在韩国、土耳其、印度、荷兰等地设有子公司，经营状况正常。感谢您的关注！

30. 问：请问贵公司氨纶目前是否满产满销？订单目前需要排期多久？

答：您好，公司氨纶产品采用以产定销的方式，目前生产经营情况平稳，感谢关注！

31. 问：贵公司在行业中的竞争优势和特色具体在哪些方面？

答：你好，公司竞争优势具体如下：研发优势，产业链集成优势，成本优势，管理和人才优势以及品牌优势。

研发优势：公司拥有国内领先的集生产工艺研究和产品

应用研究于一体的研发、生产与技术服务体系，对研发及生产中涉及的关键技术均拥有自主知识产权；产业链集成优势：公司已形成化学纤维、化学新材料、基础化工品三大产业，随着业务领域的拓宽，形成从原材料、中间体到产成品的一体化生产体系，具备了规模化的产业链集成优势，能够保障生产过程中主要原料的稳定供给，有效缓解外购原料价格波动对生产经营的冲击。成本优势：公司氨纶产量为全国第一、全球前列，聚氨酯原液、己二酸的产量和销量均居全球第一，拥有非常明显的规模优势，不但能降低产品单位期间费用和产品单位固定成本，还能形成较大的原材料采购规模，提升对供应商的议价能力，降低采购成本，进一步增强成本优势。管理和人才优势：公司在多年的氨纶、聚氨酯原液及己二酸生产过程中积累了丰富的现场管理经验，并建立了完善的过程控制、品质控制体系，确保产品品质的持续稳定。品牌优势：公司多年来在行业内的深厚积累，持续为客户提供优质产品，公司及其产品已在下游行业中形成良好口碑，具有明显的全面竞争优势，市场地位领先，客户粘性较强。感谢您对公司的关注！

32. 问：中国经济正处在重要的转型升级阶段，在这个周期内，将会有大量的新行业、新模式、新机遇诞生，请问公司是否会投资新能源市场？又或别的行业？

答：您好，公司暂未投资新能源市场，如未来公司有相关计划或行为，将按照规定及时履行信息披露义务，感谢您的关注！

33. 问：请问贵公司有无根据国家十四五规划宏伟蓝图制定本公司五年规划？有无采取切实有效的措施吸引广罗人才来实现跨越式发展？

答：您好，公司始终坚持走“做强主业、适度多元、创

	<p>新驱动、产融结合”的发展道路，聚焦聚氨酯产业链发展，打造上下游产业一体化产业格局，抵御行业周期，增强公司盈利能力和抗风险能力，提高公司综合实力、核心竞争力和可持续发展能力。十四五期间，公司氨纶总产预计将超过 50 万吨，己二酸总产能预计将达到 135.5 万吨。此外，随着公司不断发展壮大，业务板块及规模日趋扩大，总部办公及业务创新研究需求增长，为了更好地吸引国内外各类高精尖人才，进一步提高公司管理效率，保障公司可持续发展的需要，公司将在上海建设研发总部，依托上海这个人才集聚地和科创高地，为公司培育新动能，打造新优势，注入新动力。感谢关注！</p>
附件清单（如有）	
日期	2022 年 05 月 20 日