

证券代码：002675

证券简称：东诚药业

烟台东诚药业集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-001

投资者关系活动类别	<input checked="" 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（ <u>电话会议</u> ）
参与单位名称及人员姓名	平安证券医药团队、中信证券医药团队、天风证券医药团队、广发证券医药团队、国盛证券医药团队、兴业证券医药团队、开源证券医药团队、德邦证券医药团队、方正证券医药团队、东北证券医药团队、银河证券医药团队、首创证券医药团队、高毅资本、嘉实基金、汇添富基金、华夏基金、正心谷资本、上投摩根基金、博裕资本、景林资产、兰石资本、富国基金、奥博资本、中欧基金、天弘基金、鹏华基金、泊通资管、前海开源基金、远信（珠海）私募基金、信达基金、南方基金、创金合信基金、工银瑞信基金、凯石基金、太平洋资管等多家券商、公募基金、私募基金经理、研究员参与调研
时间	2023年5月4日 15:30-16:45
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	核药事业部总经理、公司总经理：罗志刚 制剂事业部总经理、公司副总经理、董事会秘书：刘晓杰 东诚药业证券事务代表：李季
投资者关系活动主要内容介绍	2022 年报、2023 年一季报解读及近期公司经营发展情况交流

会议纪要主要内容：

问题一：2022 年和 2023 年一季度经营情况介绍

答：一、2022 年经营情况：

2022 年度，公司实现营业收入 35.83 亿元，同比下降 8.41%。主要产品营业收入情况如下：

类别	产品名称	销售收入（万元）	同比增长
重点核药产品	¹⁸ F-FDG	37,483.14	-5.93%
	云克注射液	20,444.75	-36.90%
	钆标记相关药物	10,359.77	4.07%
	¹³¹ I 口服液	4,991.06	-22.91%
	¹²⁵ I 密封籽源	13,373.84	-11.86%
重点制剂产品	注射用那屈肝素钙注射液	38,563.97	-9.52%
	注射用氢化可的松琥珀酸钠	5,251.29	269.02%
重点原料药产品	肝素类产品	174,169.72	-14.37%

2022 年度归属于上市公司股东净利润 3.07 亿元，同比增加 102.60%，主要原因：2021 年计提商誉减值准备金额 2.11 亿元，上年同期归母净利基数较低，所以归母净利较上年同期增幅较大。

二、2023 年一季度经营情况：

2023 年一季度，公司实现营业收入 8.51 亿元，同比下降 3.32%，其中重点产品经营情况如下：

（1）原料药实现收入 4.13 亿元，同比下降 21.90%，主要因需求量较去年同期略有下降，逐步恢复至正常水平；

（2）制剂业务重点产品：①注射用那屈肝素钙实现收入 9,121 万元，同比下降 7.40%，主要因广东集采导致产品价格下降；②注射用氢化可的松琥珀酸钠实现收入 4,727 万元，同比增加 447.59%，主要原因为需求量增加；

（3）核药业务重点产品：①FDG 注射液实现收入 1.06 亿元，同比增长 25.77%；②钆标记药物实现收入 2,364 万元，同比增加 8.87%，主要原因为医院诊疗秩序恢复正常；

（4）云克注射液实现收入 5,501 万元，同比增加 18.47%，主要原因为医院诊疗秩序恢复正常，销售量增加。

问题二：核药业务恢复情况？

答：随着医院诊疗秩序的恢复与稳定，各个核药产品逐渐恢复至正常轨道。

问题三：公司在研产品的进展？

答：一、化药在研产品：达肝素钠注射液、依诺肝素钠注射液、肝素钠注射液等肝素在研产品正在审评阶段，未来将陆续获批上市；

二、核药在研产品：1、氟^[18F]思睿肽注射液目前已结束 I 期临床试验；2、氟^[18F]纤抑素注射液正在进行 I 期临床试验；3、¹⁷⁷Lu-LNC1004 注射液即将进行 I 期临床试验；4、¹⁷⁷Lu-LNC1003 注射液已获得 FDA 签发的药品临床试验批准通知书，将于近期开展 I 期临床试验；5、Tau 蛋白正电子摄影示踪剂正在进行 III 期临床试验；6、铼^[188Re]依替膦酸盐注射液已完成临床统计分析等工作，正在出具临床总结报告。

问题四：目前公司核药生产中心投入运营的数量以及未来规划情况？

答：目前公司已投入运营 7 个以单光子药物为主的核药生产中心，20 个正电子为主的核药生产中心，目前 11 个正电子核药生产中心正在建设中，预计 2023 年底公司投入运营的核药生产中心将超过 30 个，未来基本覆盖国内 93.5%人口的核医学的需求。

问题五、目前 PET-CT 配置证下发及装机情况？

答：截至 2023 年 4 月底，对应新增 551 台 PET-CT 配置规划，全国累计共计下发 356 个 PET-CT 配置证，累计共计完成 240 台 PET-CT 装机；因统计时效与专业性问题，以上数据仅供参考，具体情况请以国家相关部门的公告为准。