

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：2021-005

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（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	广发证券医药分析团队、兴业证券医药分析团队、平安证券医药分析团队、国盛证券医药分析团队、嘉实基金、广发基金、中欧基金、国泰基金、华夏基金、大成基金、中国人寿保险、长江养老保险、淡水泉、UBS、中信资本、高毅资产等 89 家公募、私募机构参与
时间	2021 年 10 月 29 日 15:00-16:00
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	东诚药业副总经理兼核药负责人：罗志刚 东诚药业副总经理兼董事会秘书：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	近期公司经营发展情况交流
会议纪要主要内容： 问题一：介绍一下公司的三季度业绩情况？ 答：公司 1-9 月营业总收入 27.95 亿元，同比增长 8.47%，净利润为 2.62 亿元，同比下降 22.59%。单三季度，公司实现总营业收入 9.7 亿元，同比增长 4.14%，净利润是 1.1 亿元，同比下降 10.19%，净利润同比下降的主要原因为：1、在原料药一季度、二季度同比大幅下滑的背景下，三季度随着整个市场的变化，原料药业务同比逐步趋好；2、制剂业务由于各个省的地方集采略微有点影响；3、安迪科 FDG 业务同比略微有些增长，但是增长的幅度相	

对小一些，主要南京疫情影响，导致南京核药房收入受一定影响。4、研发费用略微较去年同期应该是有一些上升，所以导致利润同比下滑。

问题二：PET-CT 配置装机情况？

答：截至 2021 年 9 月底，已经有 21 个省公布配置名单，已公布 298 个配置名单，其中有 152 台完成装机；2021 年 1-9 月共下发 54 个配置证，2021 年 1-9 月共装机 52 台；因统计时效问题，数据仅供参考，具体情况，请以国家相关部门的公告为准。

问题三：核药房进展情况？

答：公司共规划 28 个核药房，目前已有 25 个核药房取得辐射安全许可证，其中 14 个核药房投入运营，截止 10 月底，已有多个核药房进入到投入运营前的最后的 GMP 符合性检查的阶段，后续将陆续投入运营，具体情况，请以公司的公告为准。

问题四：核药研发产品的进度？

答：1、替曲膦：注册申报资料已整理完毕，等待国家相关政策发布后即可提交；
2、氟化钠注射液：已启动 13 个临床中心入组病例，单月临床病例入组速度较快，后续将会加快该产品上市进程；
3、¹⁸F-FP-CIT：注册申报资料整理完毕，将根据国家相关规定进行申报；
4、铷 188 依替膦酸盐注射液：IIb 期临床试验病例入组即将结束，后续将进行数据分析和揭盲工作；
5、钇 90 项目：正在与 CRO 公司，CDE 审评中心就相关问题进行沟通；
6、蓝纳成创新核药：创新核药将采取中美双报策略，现正在按照预期计划开展工作，进展顺利；

问题五：疫情会不会影响核素的进口？米度最新的经营情况如何？

答：1、目前疫情对公司核素进口的影响非常小，不像去年特别是一季度乃至延伸到二季度这种情况对整个的影响。目前核素的进口，我们可以从北京、上海各个地方通关进口，所以零星新冠病例对核素进口没有太大的影响。

2、截止到今年三季度米度的进展还是比较令人感到欣喜的。首先它的销售收入增长速度比较快，一方面因为前两年的业务相对较低，但是增长速度是非常快的。同时，米度作为一个初创公司前几年一直是处于亏损的状态，预计今年有可能首次扭亏，具体以公司定期报告相关数据为准。从业务的拓展模式来看，米度的业务不断地在扩展新的业务模式，客户群也在扩大，业务的可及性方面也在扩大，未来米度生物将步入快速发展的轨道。

问题六：公司核药板块的规划？

答：公司把核药板块作为一个重点的发展方向，未来五年内将进行：

1、医用同位素平台供应建设：通过积极参与，合作开发，多渠道/多技术路线积极参与医用同位素供应平台建设，解决国内医用同位素“卡脖子”问题。

2、放射性药物研发体系：通过自研管线、建立放射性药物 CXO 服务平台、申请国家级放射性药物创新技术中心、产学研用结合、全力打造放射性药物研发体系，为核医学的发展带来更多的诊断与治疗产品。

3、高端核医疗装备：稳步实现药械联合、诊疗一体的高端核医疗装备 BNCT 自主品牌、自主创新、中国智造。

同时通过多种措施，全力打造集核素供应、药物研发、临床转化、生产网络、营销服务五位一体的东诚核医学生态圈。