

三诺生物传感股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-11-01

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 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（2023年湖南辖区上市公司投资者网上集体接待日活动）
参与单位名称及人员姓名	投资者均可登陆“全景路演”网站（ https://ir.p5w.net ），或关注微信公众号：全景财经，或下载全景路演APP，参与本次互动交流
时间	2023年11月2日 下午14:00
地点	公司通过“全景服务平台-董办云”采用网络远程的方式参加2023年湖南辖区上市公司投资者网上集体接待日活动
上市公司接待人员姓名	董事会秘书/财务总监：黄安国 证券事务代表：许卉雨
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q1：尊敬的领导，下午好！希望和公司领导交流一下：1、介绍一下公司在血糖监测业务所处行业的发展现状和前景？公司发行5亿元可转债目前转股很低，公司在何种情形下会考虑下修？后续在推动转股方面会做哪些工作？</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！1、根据国际糖尿病联盟（IDF）数据显示，2021年全球成年糖尿病患者人数达5.37亿，其中约44.7%的成人糖尿病患者未被确诊。我国成年糖尿病患者人数达1.41亿，其中未确诊的比例达51.7%，预计到2045年糖尿病总人数将增至7.83亿。据此分析，糖尿病患病率仍处于上升阶段且上升幅度较大，中国糖尿病人数以及未诊断糖尿病人数均排名第一，但血糖监测渗透率及监测频率却远低于发达国家及全球平均水平。未来随着人们健康意识提升、医保覆盖面扩大，CGM技术的不断迭代发展以及中国等发展中国家的经济快速发展，糖尿病的诊断率预期将增加，血糖监测频率将持续提升，血糖监测未来市场空间十分可观；2、为公平对待所有投资者，公司董事会综合考虑公司的基本情况、市场环境等多重因素，以及对公司的长期发展潜力与内在价</p>

	<p>值的信心，于2023年8月29日召开第五届董事会第五次会议，审议并通过《关于不向下修正三诺转债转股价格的议案》，董事会决定自本次董事会审议通过的次一交易日起未来六个月内（即2023年8月30日至2024年2月29日），如再次触发“三诺转债”转股价格向下修正条款，不提出向下修正方案。公司将努力提高经营管理效益，推动公司持续高质量发展，夯实转股基础，同时加强与投资者的沟通与交流，促进公司可转债转股工作。感谢您的关注！</p> <p>Q2：今年在血糖仪方面取得了哪些专利？</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！2023年上半年，公司共申请中国专利27项，其中发明专利12项，实用新型专利12项、外观设计专利3项，新获专利授权32项；公司全资子公司Polymer Technology Systems,Inc.共申请专利4项，其中2项美国专利、1项中国专利、1项国际专利，新获7项专利授权，其中美国2项、中国1项、其他国家和地区4项；公司控股子公司Trividia Health Inc.共申请专利4项，其中1项中国专利、3项国际专利，新获3项专利授权，其中美国1项、其他国家和地区2项。专利具体情况请您持续关注公司在中国证监会指定的创业板信息披露网站（巨潮资讯网www.cninfo.com.cn）上披露的定期报告相关内容。感谢您的关注！</p> <p>Q3：请问今年有接待过机构调研吗？有向机构推介你们公司吗？</p> <p>回复：您好！公司一直重视投资者交流工作，常态化召开了年度业绩投资者说明会，同时不定期通过线上电话会议的方式及线下现场会议的方式召开投资者调研活动，线下接待机构投资者及个人投资者近百名，及时向投资者汇报公司年度、半年度及季度经营情况，并就公司业务发展、战略规划等投资者关心的问题进行交流。调研活动后，公司依据相关规定及时编制并披露了《投资者活动记录表》。感谢您的关注！</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2023年11月2日</p>