证券代码: 603739 证券简称: 蔚蓝生物

青岛蔚蓝生物股份有限公司 投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	□特定对象调研 □分析师会议	
	□媒体采访 □新闻发布会	
	□现场参观 ✓业绩说明会	
	□其他	
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问	
时间	2025年11月5日(周三)9:00-10:00	
地点	上海证券交易所上证路演中心(网址: http://roadshow.sseinfo.com/)	
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理: 陈刚	
	董事兼财务总监: 乔丕远	
	董事会秘书:姜勇	
	独立董事: 林英庭、王京	
投资者关系活动主要内容介绍	互动交流:	
	Q1、请问贵公司在未来的发展战略是什么?	
	尊敬的投资者,您好,感谢您对公司的关注。公司始终专注生物产业,以"生	
	物科技还原生态世界"为宗旨,致力于为生物制造提供核心技术支持,为传统产	
	业提供清洁节能技术,为食品安全提供绿色解决方案,服务于农业、食品、洗涤、	
	健康、环保、生物催化等多个领域,目标是发展成为世界级高科技生物企业。未	
	来,公司将聚焦核心主业,以平台化管理系统为主体,专注技术创新与全球布局,	
	形成"一体两翼"的发展新格局,打造以技术创新和全球化驱动的工业生物平台	
	公司。	
	公司坚持技术创新为核心战略,通过技术升级和新产品开发,持续强化其作	
	为企业快速发展的核心驱动力。公司已启动"生态化创新"战略,基于平台化创	
	新体系,打破外部边界,拓展更广泛的连接与深入合作。集成创新能力作为生态	
	 化创新的基石,也是公司的比较优势。目前,公司已以青岛创新中心为起点,陆	

续布局上海、无锡等技术创新中心,逐步构建开放式创新生态系统,推动企业技术进步和产业升级。

公司将全球布局作为重要战略,积极融入全球产业体系,尊重国际规则与知识产权,高效链接全球资源,主动布局产业与研发体系,在升级产业平台的同时,增强其对国际业务的赋能能力,持续提升海外收入占比。公司聚焦战略合作伙伴,融合多元资源,以快速提升国际影响力。同时,公司将积极响应"一带一路"倡议,深入探索并布局东南亚、非洲等重点区域,加速全球市场拓展。

Q2、三季度营业收入和净利润同比变化情况如何?主要原因是什么?

尊敬的投资者,您好,感谢您对公司的关注。公司 2025 年第三季度营业收入为 36,359.97 万元,同比增长 8.09%,主要因公司产品销售结构调整;归母净利润为 3,506.28 万元,同比增长 205.02%,主要因公司依据协议约定,确认合作方应支付的收益款项所致。

Q3、公司在动物健康领域的技术优势体现在哪些方面?

尊敬的投资者,您好,感谢您对公司的关注。公司围绕动物大健康战略,打造"产业+服务"综合赋能平台,提供覆盖动物营养、健康养殖、动物疫病防控的系统化解决方案。依托动保工程中心,构建健康养殖过程服务平台;以渊源有自共享实验室为核心,建立原料价值评估与品控服务体系;基于十年积累的饲料酶应用大数据,搭建 VLAND-PCP 产品精准定制平台,持续增强技术赋能能力,推动产业升级与效益提升。

公司 VLAND-PCP 定制酶方案(基于饲料酶应用大数据的精准定制平台)已形成涵盖百余种饲料原料的用酶数据库,并持续更新迭代,可针对不同原料优化消化吸收和加工过程,显著提高饲料转化效率与畜禽生长性能,从源头实现降本增效。凭借稳定的应用效果与长期服务能力,该平台已获得众多核心客户的高度认可,市场影响力持续扩大。

Q4、三季度在研发投入方面有哪些新进展?主要聚焦哪些技术领域?

尊敬的投资者,您好,感谢您对公司的关注。2025年前三季度,公司研发投入 10,023.86 万元,占营业收入的 9.87%,同比增长 23.29%,在行业中保持较高水平。

公司坚定奉行"技术驱动发展"的战略,以市场需求为导向,采用自主研发

为主,合作研发为辅的研发模式,持续加大新产品的研发投入和开发力度,为实现公司的可持续发展提供源源不断的技术驱动力。目前公司设有合成生物与生物催化技术中心、动物营养技术中心、动物生物制品技术中心、药物技术中心、营养与健康技术中心、海洋生物技术中心 6 大技术中心,生物环保和健康食品 2 个重点实验室。

公司建立了由首席科学家和总经理共同管理研发团队与研发项目的"双长制"管理模式,以充分配合产品经理来精准对接市场需求与客户诉求。公司采用集成产品开发(IPD)系统对研发项目进行全过程管理,有效推动了公司研发项目的高效开展。公司与中国农业大学、中国农业科学院哈尔滨兽医研究所、中国科学院微生物研究所等20余家高校及科研院所,60余家大中型生产企业,在新产品开发、关键共性技术攻关、技术转让及成果转移等领域,形成了资源优势互补,技术成果快速转化的良好运行机制。

Q5、公司的微生物技术在环保行业是否有应用?能否支持相应国家碳中和大计,帮助解决废水、废气、厨余垃圾等的环保处理问题?

尊敬的投资者,您好,感谢您对公司的关注。公司重视微生物技术在环保行业的应用,组建了蔚蓝赛德环境微生物实验室,着力于将微生物技术与环保技术相结合,通过具有特定功能的微生物的新陈代谢作用,精准高效去除各类污染物,着力于实现各类水环境的绿色低碳治理以及多场景下的生物除臭。目前,该业务收入占比较小。

资料清单	(如有)
17 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	(411/11/11

无

日期

2025年11月5日