

证券代码：301185

证券简称：鸥玛软件

山东山大鸥玛软件股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-001

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 type="checkbox"/> 其它
参与单位名称及人员 姓名	建信基金、浙商证券、中金资管、中信资管、财通基金、 长江证券、海通证券、银华基金、申万宏源
时间	2025年01月23日（周四） 上午10:00-11:30
地点	公司会议室
上市公司 接待人员姓名	1、董事会秘书、财务总监马克先生 2、董事、副总经理张华英女士 3、证券事务代表张杉女士
投资者关系 活动主要内容介绍	<p>1、2024年收入预期如何？</p> <p>答：截至目前，鸥玛软件各项业务均正常开展，各类考试服务工作顺利进行。其中，2024年前三季度公司实现营业收入1.41亿元，归属于上市公司股东的净利润4,185.30万元。公司承接的教育类考试、职（执）业资格类考试中部分考试安排存在一定的季节性，使得公司各季度的销售收入呈现一定的不均衡性。本年度公司业务平稳开展，不存在上一年度的考试服务延期至本年度的特殊情况。</p> <p>鉴于公司业务具有一定的季节性特点，以往年度第四季度是公司收入和回款的高峰期，亦是达成全年经营目标的关键时期。公司全年的业绩情况请关注公司相关公告。</p>

2、公司在研发和业务发展方面有哪些突破？

答：2024 年公司获得“山东省企业技术中心”、“山东省优秀软件企业”、“山东省专精特新中小企业”、“山东省创新型中小企业”、“山东省‘一企一技术’研发中心”、“山东省重点数厂”、“山东省大数据企业 50 强”等一系列荣誉称号；获得专利 9 项，其中发明专利 8 项、实用新型专利 1 项；获得软件著作权 81 项，截至目前公司已取得近 600 项专利技术、软件著作权等。

研发方面，公司依托人工智能创新研究院持续推进智能识别、智能评卷、智能命题、智能巡考等人工智能核心技术研究，相关技术越来越多的应用于国家教育类、资格类、招聘选拔类等考试，发挥了较好的示范效应。同时，随着公司人工智能技术的多场景应用成功试点，为人工智能技术的更深层次应用和更广范围推广奠定了坚实的基础，形成产业链发展的合力优势。

业务发展方面，一方面在纸笔考试服务方面，公司积极推进纸笔考试评卷工作数字化、智能化转型发展，年内取得多个省份的艺术类统考考评分离、高考综合改革适应性演练、高职单招、学业水平考试以及勘察设计师、二级建造师、二级建造师考试全国集中网上评卷试点等考试服务项目，持续进行不同类型考试网上评卷转型及智能化升级。另一方面在无纸化考试服务方面，公司圆满完成了全国会计专业技术资格考试、认证人员注册全国统一考试、证券行业专业人员水平评价测试等多项大规模无纸化考试服务项目。公司积极参与教育部教育考试院组织的多个省份自学考试专网无纸化考试试点工作，为在全国范围内探索推广国家级教育无纸化考试模式迈出了重要一步；首次完成了中科院心理咨询基础项目综合考试等多个技术服务项目，夯实了公司在大规模无纸化考试领域的行业领先地位。同时，公司积极推动平台系统国产化适配改造，持续为多个国家级综合服务平台提供运维技术支持，积极推动多个国家级服务平台的建设、研发及国产化升级，顺利完成全国统一会计人员服务管理平台等上线。

3、公司所处的行业未来发展空间如何？

答：公司多年来持续深耕考试与测评领域，坚定不移地推动创新驱动发展战略，秉承“与时偕行 以信致远”的核心价值观，不断提升核心竞争力。中共中央、国务院印发的《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》中提出，促进人工智能助力教育变革。打造人工智能教育大模型。建设云端学校等。建立基于大数据和人工智能支持的教育评价和科学决策制度。公司将以此为契机，积极发挥人工智能、大数据、云计算等的技术领先优势，持续加大研发投入，不断强化核心竞争力，提高抗风险能力，深化全国市场布局，全面落实市场发展战略规划，借助市场基础和客户资源，挖掘市场，拓宽领域，推动人工智能等新技术在考试与测评各领域的创新应用。

近年来，公司人工智能等新技术应用成效显著，相关项目成功入选“山东省优秀软件产品”、“山东省第四批软件产业高质量发展重点项目”、“山东省人工智能大模型典型应用案例”，同时荣获“山东计算机学会科学技术奖”二等奖。随着考试模式从纸笔考试向无纸化考试模式转变提速，人工智能评卷等技术将得到深入广泛的应用。智能命题、智能识别、智能监控、智能评卷等人工智能新技术已经在考试测评领域展现出智能化优势，随着大语言模型及多模态数据处理技术的研究与应用，将助力人工智能产品的持续完善和迭代发展，在考试与测评、人才培养与选拔等领域开辟更广阔的市场空间。

公司也在积极开拓市场领域，扩展业务范围，持续提升服务品质 and 产品质量，完善全国市场网络布局，将市场触角不断延伸至省市两级市场，推动业务向区域终端客户辐射，逐渐提升全业务链用户本地化服务质量和客户满意度，确保公司可持续高质量发展。

4、公司近期的订单量如何？

答：公司主营业务为考试与测评领域信息化产品的研究、开发、销售及服务，主要是为考试与测评领域的相关政府部门、行

	<p>业协会、教育机构、企事业单位等提供考试与测评的信息化建设整体解决方案、系统平台建设与运营维护、考试与数据处理服务、应用软件开发与服务以及硬件产品等。主要涵盖的考试类型包括教育类考试、职（执）业资格类考试、行业协会考试和公务员及事业单位招聘等，这些考试具有定期、循环组织的特点，有助于公司获取稳定、持续的业务订单。截至目前，公司陆续中标多项无纸化考试与网上评卷、软件开发与技术支持等服务项目，整体看公司业务呈现稳步提升的良好发展态势。</p>
其他附件（如有）	无
日期	2025 年 01 月 23 日