

## 大连美德乐工业自动化股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

#### 二、投资者关系活动情况

活动时间：2026年4月29日

活动地点：公司通过全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）

采用网络远程的方式召开业绩说明会。

参会单位及人员：通过网络方式参加公司本次业绩说明会的投资者

上市公司接待人员：

- 1、公司董事长、总经理：张永新先生
- 2、公司董事会秘书：任彤先生
- 3、公司财务总监：石林飞先生
- 4、保荐代表人：杨易先生

### 三、投资者关系活动主要内容

公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：

#### 问题 1：公司募资项目以及预期实施情况？

答：投资者您好，感谢您的关注和支持！关于公司募集资金投资项目具体内容和计划，请详阅公司《招股说明书》；募投项目具体实施情况请详阅公司定期报告。

问题 2：公司 2026 年一季度毛利率下降原因，2026 年一季度税金及附加增加与业务量的匹配关系；公司存货增长较快，预计何时能转化为收入增长，公司二季度及全年营收和净利预期是否增长？

答：投资者您好，感谢您的关注和支持！

1、公司主营业务毛利率受产品定价、原材料采购成本、人工成本及具体项目实施情况等多重因素共同影响。上述任一因素或多项因素的变动，都可能对公司细分产品或具体项目的毛利率产生作用，进而引发整体毛利率水平的波动，并最终影响相应期间的经营业绩。公司已在《2025 年年度报告》“第四节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”部分披露公司毛利率波动的风险，敬请投资者关注。

2026 年第一季度，公司综合毛利率较上年同期小幅下降 2.97 个百分点，主要原因包括：第一，受原材料供应端影响，公司部分原材料采购成本有所上升；第二，公司往年产能较为紧张，优先承接毛利率较高的订单，随着产能逐步扩大，公司订单承接能力上升，接单策略有所调整，在产能允许的情况下着力开拓市场、提升市场份额；第三，公司在新客户、新产品导入过程中亦会存在项目毛利率暂时较低的情况。

公司目前毛利率处于行业合理水平。未来公司将持续加大技术及产品研发投入，以创新驱动发展，提高产品附加值及市场竞争力；同时持续建设先进的供应链管理体系，推进工艺优化与自动化升级，提高生产效率，通过规模化运营和精细化管理控制成本费用，进而提升公司整体盈利能力。虽然公司将积极采取上述措施，但未来仍会存在毛利率波动风险，请投资者关注相关风险因素。

2、公司依据与客户订立的合同条款分阶段收款，开具发票缴纳增值税。公司 1 季度向客户收款同比增加，导致增值税、营业税金及附加相应增加。

3、公司从承接项目订单开始，经过方案设计、原材料采购、产品生产、客户现场安装调试到最终取得客户验收确认收入需要一定的周期，因此项目前期实施过程中会形成一定规模的存货。

4、二季度营收和净利及全年营收和净利情况请关注公司后续定期报告。

**问题 3：公司的直接竞争对手主要有哪些？**

**答：**投资者您好，感谢您的关注和支持！公司的主要竞争对手包括博世力士乐、怡合达、广州载德、中山四海等国内外企业。

**问题 4：公司公开发行前股东中解除限售的股东是否开始减持？公司实控人持有的股份解禁上市流通后，有无减持计划？**

**答：**投资者您好，感谢您的关注和支持！2026年3月27日，公司公开发行前部分股东所持股份解除限售，具体情况详见公司于2026年3月24日在北京证券交易所信息披露平台（[www.bse.cn](http://www.bse.cn)）披露的《股票解除限售公告》。相关股东截至2026年3月31日的持股情况详见公司于2026年4月28日在北京证券交易所信息披露平台（[www.bse.cn](http://www.bse.cn)）披露的《2026年一季度报告》。公司实控人将严格遵守公开发行上市前股份锁定和减持意向的承诺，承诺内容详见公司《招股说明书》“九、（三）1、股份锁定和减持意向的承诺”，股份解禁后如有减持计划，其将严格遵守中国证监会和北京证券交易所的相关规定，履行信息披露义务。

**问题 5：目前公司在手订单情况，公司业务情况进展情况？**

**答：**投资者您好，感谢您的关注和支持！目前公司在手订单充足，并持续通过项目建设提升产能，满足订单交付需求。在新能源电池领域，公司产品覆盖新能源电池生产的主要工序，并应用于软包电池、圆柱电池、方形电池、刀片电池、固态电池等各类电池生产。公司坚定投入前沿技术，推动磁驱、混合动力输送系统规模化落地，深度围绕客户新型电池技术及产线建设需求，同步开展产品和工艺创新。未来收入实现具有一定波动性风险，请投资者关注相关风险因素。

**问题 6：公司生产的高精度输送系统的技术优势在哪些方面？后续创新型产品的研发进度进展如何？**

**答：**投资者您好，感谢您的关注和支持！公司以集成创新为基础对输送系统的控制技术、传动技术、驱动技术及模块化设计进行原始创新，构建了覆盖材料、核心零部件、模块单元、模块化设备至输送系统的多层次、多维度研发创新体系。

公司的技术创新具体体现在通过传动技术、驱动技术将电机驱动输送系统的输送速度由行业 20m/min 的水平提升至 150m/min，通过控制技术、驱动技术将输送载具的定位精度由行业±0.1mm 的水平提升至±0.02mm，通过分段启停控制技术结合模块化设计将输送系统运行能耗降低 50%以上。同时，公司结合前沿技术发展方向自主研发掌握了磁驱输送技术，自主开发的磁驱输送系统最高输送速度可达 300m/min，定位精度可达±0.01mm；并将线性电磁驱动与旋转电机驱动技术相结合创新开发了最高输送速度可达 180m/min 的混合动力输送系统，兼具两种技术路径产品高速度、高精度、高洁净度、柔性以及低能耗、低成本等优点，更好地匹配客户对输送系统产品技术指标、节能环保、成本效益等方面的综合需求。公司具备较强的技术和产品创新能力，产品类型丰富，在负载能力、输送速度、定位精度等技术指标方面处于行业领先水平，在行业竞争中具备技术优势。公司创新型产品的研发工作按计划进行，部分创新产品已实现规模销售。公司创新型产品研发与销售存在一定的不确定性，请投资者关注相关风险因素。

**问题 7：公司持有的专利情况？**

**答：**投资者您好，感谢您的关注和支持！截至 2025 年 12 月 31 日，公司拥有境内专利 214 项，其中发明专利 24 项，实用新型专利 170 项，外观设计专利 20 项。

**问题 8：公司有哪些客户及相关产品的研发生产计划？**

**答：**投资者您好，感谢您的关注和支持！公司主要客户或终端客户包括先导智能、海目星、今天国际、先惠技术、昆船智能、联赢激光、博众精工、机器人、长园集团等知名系统解决方案供应商，以及比亚迪、宁德时代、信质集团等新能源电池、汽车零部件制造行业领军企业，在电子、机械、医疗、仓储物流等行业领域亦积累了知名客户成功项目案例。公司智能输送系统产品应用的行业领域广泛，主要服务于各类采用连续生产模式的制造业企业，为相关客户的智能工厂自动化产线建设提供物料流转的整体输送系统解决方案。公司主要部分客户中涉及机器人生产制造板块和半导体制造板块，公司在电子领域的部分客户业务涉及光通信产业链。公司持续关注半导体及光通信产业链业务机会，并进行相应的客户开拓和产品推广。

公司近年来在磁驱输送系统、混合动力输送系统等前沿输送系统领域持续进

行技术积累和产品开发，着力开展新型高速、高精度、高洁净度、低能耗、智能化输送系统的产品升级和创新，储备满足不同行业领域客户需求、适应各类终端产品生产的输送系统方案，并积极与新老客户进行新产品对接，持续拓展产品下游应用领域，匹配不同行业前沿产品的先进制造要求。

公司根据客户各类产品生产和智能工厂建设的实际需求，为客户提供适合的输送系统解决方案。公司产品目前主要应用于新能源、汽车零部件、电子等行业领域，在半导体、机器人、光通信等其他工业自动化领域的应用目前相对分散，收入规模较小。敬请投资者关注后续公告，并注意投资风险。

**问题 9：公司在未来几年内是否有确定的股东回报计划，现金分红政策，及是否有市值管理制度？**

**答：**投资者您好，感谢您的关注和支持！

截至目前，公司尚未制定市值管理制度，后续根据情况将制订并公开披露市值管理制度，届时投资者可关注相关公告。

公司持续建立健全利润分配、信息披露、投资者关系管理等公司治理制度，积极学习和研究市值管理的相关规则和方式，并将市值管理制度的制订工作纳入本年度工作计划，以提高公司质量为基础，提升公司投资价值和股东回报能力。

公司已在《公司章程》中明确了利润分配政策及制定了《利润分配制度》及《大连美德乐工业自动化股份有限公司关于公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市后三年股东分红回报规划》，具体内容详见公司于2025年4月10日在全国中小企业股份转让系统指定信息披露平台（[www.neeq.com.cn](http://www.neeq.com.cn)）披露的相关公告。

大连美德乐工业自动化股份有限公司

董事会

2026年4月30日