

证券代码：301083

证券简称：百胜智能

江西百胜智能科技股份有限公司

2025年度网上业绩说明会投资者关系活动记录表

编号：2026 -001

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 checked="" 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"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与百胜智能（301083）2025年度网上业绩说明会的全体投资者
时间	2026年5月12日 15:30-17:00
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理 刘润根 董事、财务总监 万鸿艳 副总经理、董事会秘书 贾斌龙 独立董事 周永志 保荐代表人 杨猛
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 管理层您好。面对目前行业内较为激烈的市场竞争态势，公司在今年的市场开拓（例如渠道下沉、新客户拓展或海外市场布局）上，主要有哪些侧重点或新的规划思路？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，2026年度公司围绕市场开拓的规划主要分为以下几个方面：第一，在国际市场布局方面，公司将加快国际市场开拓步伐，深挖发达国家进出口控制与管理的存量市场，开拓国际市场智慧城市建设的“蓝海”市场，借助出海趋势持续拓展海外客户群体。第二，在国内渠道建设方面，公司在继续支持现有经销商体系发展的同时，将重点加强直销能力建设，形成经销渠道以产品销售为主、直销渠道以项目销售为主的清晰业务格局，进一步</p>

优化国内市场覆盖，发挥公司产品与客户服务优势，实现双赢。第三，在充电桩领域紧跟国家补短板政策的县市，充分发挥公司经销商在当地深耕的资源优势，共同做好细分市场。感谢您对公司的关注。

2. 公司与四川天链机器人进行谐波道闸机芯硬件合作开发，还在洽谈巡检、安防机器人等合作，请问与中科深谷收购终止后，与天链的合作关系是否受影响？

答:尊敬的投资者，您好！中科深谷的收购终止并不影响公司与其他机器人公司进行的业务合作与开发，具体合作内容与合作项目敬请关注公司相关公告。感谢您对公司的关注与支持。谢谢！

3. 车行管理设备收入2.44亿元，同比下降11%，仍占营收70%以上，请问传统道闸、门禁市场是否已经接近饱和？公司在这一成熟业务上的战略定位是什么？

答:尊敬的投资者您好，从公司已披露的相关信息来看，当前出入口控制与管理行业已形成充分市场化竞争格局，市场主体以中小企业为主，行业集中度较低，呈现地域分散、技术同质化的竞争特点，此前受房地产产业发展放缓影响，道闸相关产品市场需求曾遭遇瓶颈，行业整体面临一定的增长压力。对于以道闸为代表的成熟业务，公司坚持创新发展，将持续发挥定制化、规模化制造的优势，同时针对客户需求提供出入口控制整体解决方案，积极响应客户多元化需求，充分挖掘现有客户资源并积极开拓新客户，稳固提升该板块的市场竞争力与市场份额。此外公司也依托该成熟业务，积极拓展智慧停车等相关领域，结合新一代信息技术推动业务向“数字化平台+智能终端+数据服务”的生态模式升级，依托与世贸、宝龙集团等企业的合作拓展停车场运营服务等新业态落地场景，为业务注入新的增长动力。感谢您对公司的关注。

4. 公司目前研发方向集中在伺服谐波道闸、机器人关节模组等，请问公司在人工智能、物联网等前沿技术上的布局是怎样的？

答:尊敬的投资者您好，公司目前围绕主营业务与行业发展趋势，已在人工智能、物联网领域形成多维度的前沿布局：在物联网领域，公司重点深化“停充一体化”平台研发，整合智能停车与充电管理能力，构建“停车+充电+通行”一体化生态，助力智慧城市与新能源基建建设，同时面向不同场景提供从硬件设备、系统平台到解决方案的全链条物联网服务，实现出入口管理与充电服务的智能化联网运营。在人工智能领域，公司一方面依托技术积累推进现

有产品的智能化升级，将数字图像处理、模式识别等技术融入车牌识别等核心产品，实现停车场管理的智能化；另一方面公司已专门设立机器人智能产品研发部，探索巡检机器人关节模组技术，重点研发巡检、安防、清扫等场景的机器人产品。公司作为国家级高新技术企业，始终将技术创新作为核心发展战略，持续投入研发资源推动前沿技术与主营业务的融合，感谢您的关注与支持。感谢您对公司的关注。

5. 2025 年国家在智慧停车、新能源基建、安防领域出台多项政策，公司如何解读这些政策对出入口控制与管理主业及新能源充电、机器人新业务的具体利好？

答:尊敬的投资者您好，关于相关政策可从如下方面解读：首先对出入口控制与管理主业而言，2025年7月国务院印发《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》，明确将出入口控制系统作为城市安全治理的核心载体之一，纳入AI技术重点落地场景，推动出入口控制与管理行业加速向“数字化平台+智能终端+数据服务”的生态模式升级，为行业创造了巨大的市场需求，也助力公司依托“硬件+平台+服务”模式推进出入口管理系统的数字化、智能化升级，带动公司在智慧停车、平安校园、智慧园区等场景的解决方案落地，提升产品附加值与客户粘性。针对智慧停车业务，当前机动车保有量持续增长，停车位缺口较大且国内智慧停车覆盖率低，相关基础设施建设亟待完善，国家推动数字经济与实体经济融合的政策也在加速基础设施智慧化转型，公司作为智慧停车领域的综合服务商，相关政策落地将进一步打开智慧停车系统的发展空间。针对新能源充电业务，当前新能源汽车保有量高速增长，国家也在加快推进充电设施建设，在此政策背景下，“停充一体”的目的地充电市场拥有广阔发展空间，公司的“停充一体化”全链条服务迎来发展机遇。感谢您对公司的关注。

6. 请问公司25年营收下降的原因，以及管理层如何评价这一营收表现。

答:尊敬的投资者，您好，相关信息请您查阅年报相关章节，未来公司将继续围绕主业相关领域战略目标，有序开展各项经营管理工作，提升盈利能力和抗风险能力，推动公司长期健康发展，更好地回报全体股东。感谢您对公司的关心与关注。

7. 新能源充电设备收入仅占营收的1.87%，但公司却在聚焦目的地停车充电领域，提供一站式服务。请问充电业务目前的发展阶段

	<p>到哪一步了？预计什么时候何能够贡献规模收入？</p> <p>答:尊敬的投资者您好，2026年度公司已完善多种不同的新能源充电设备产品，能够适应不同的目的地充电需求，同时已形成停车、充电一体化的业务优势，与各个外部公司的停车场运营合作项目也为公司智慧停车、充电运营方案提供了落地空间，可依托合作项目切入多个城市的停车场运营资产项目，推动充电业务与停车业务协同落地。当前公司充电业务处于市场拓展的初期发展阶段，关于何时能贡献规模收入，请您以公司后续公告为准。感谢您对公司的关注。</p> <p>8. 公司亮相第三届粤港澳大湾区智慧交通产业博览会等展会，展示停充一体解决方案，那公司下一步的重点市场开拓方向是国内还是海外？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司将持续推动停充一体化解决方案相关业务的拓展与落地，若相关业务有重大进展，将第一时间通过法定信息披露渠道公告。再次感谢您的监督与支持！</p> <p>9. 年报提及公司拥有“实时仿真控制系统”等自研技术，该技术在停车管理、充电运营场景的落地应用情况如何？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！关于公司新技术新产品的落地与推广情况，公司将第一时间通过法定信息披露渠道公告。再次感谢您的监督与支持！</p> <p>10. 其他(零配件)收入5410.26万元，同比增长17.98%，是所有产品线中唯一增长且增速接近两位数的，请问这一增长主要源于哪些客户或项目？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好，相关信息请您查阅年报相关章节，具体项目信息请您关注公司在指定信息披露媒体发布的公告。</p> <p>11. 公司申请了双通道管控道闸、多功能齿轮传动直流平移门一体机、双侧翻转智能识别占位锁等多个专利，请问这些新产品预计何时能投向市场、形成收入？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关心与关注。关于公司新技术新产品的落地与推广情况，公司将第一时间通过法定信息披露渠道公告。再次感谢您的监督与支持！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	

日期	2026年5月12日
----	------------