佳都科技集团股份有限公司

关于 2024 年第三季度业绩说明会召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

佳都科技集团股份有限公司(以下简称"公司")于2024年11月21日(星 期四) 下午 16:00-17:00 在上海证券交易所上证路演中心(网址: http://roadshow.sseinfo.com/),通过网络互动的方式召开了 2024 年第三季度业绩 说明会(以下简称"业绩说明会")。现将有关事项公告如下:

一、本次业绩说明会召开情况

公司于 2024 年 11 月 14 日在上海证券交易所官网 (www.sse.com.cn) 披露 了《佳都科技关于召开 2024 年第三季度业绩说明会的公告》(公告编号: 2024-089) 。

本次业绩说明会于 2024 年 11 月 21 日(星期四)下午 16:00-17:00 召开, 公司董事长兼首席执行长刘伟先生、财务总监莫绣春女士、董事会秘书周哲斯 先生、独立董事赖剑煌先生参加了本次业绩说明会,与投资者进行互动交流和 沟通、并就投资者普遍关注的主要问题进行了回答。

二、本次业绩说明会投资者提出的主要问题及回复情况

问题 1: 现在公司大模型领域的产品应用有哪些? 大模型有没有希望参与到 交通信创方面的建设里去?

回答: 尊敬的投资者您好,公司于今年6月发布佳都知行交通大模型 V2.0, 该版本涵盖十亿至千亿不同参数规模,形成了自然语言大模型 PCITransGPT、视 觉大模型 TranCore-V、多模态大模型 TranCore-M、时空决策大模型 TranCore-TS 等产品矩阵"全家桶"。此次技术更新深度赋能城轨智能客服、智能运维、应急

管理、安全运营、乘客服务、客流预测、节能环控等多个业务场景,助力城轨数智化实现更快的技术迭代与更高效的应用落地。

产品方面,公司基于佳都知行大模型与广州市交警支队合作的车驾管电子书产品已正式上线,在车驾管业务大模型智能问答中准确率超过 95%;公司同时孵化覆盖指挥、执法两大交管核心业务的大模型产品,该三类业务场景产品均取得广州市交警支队肯定性反馈,并将持续更新迭代。公司自主设计研发的交管智能感知+信控一体化全套产品系列方案已实现 0-1 的初步落地,该方案包含全息系列产品轻量化设计和开发,目前公司自研信号机已通过广州市交警支队的安全性审查,取得试点落地应用的机会。

硬件方面,公司联合华为发布的"知行交通大模型训推一体机"产品系列,为用户构筑了大模型一体化解决方案,推动行业大模型私有化交付。未来公司将持续改善并推动"知行交通大模型",保持公司在"AI+大交通"领域的技术优势。

信创方面,公司将紧跟全国一体化政务大数据体系建设、数据要素市场发展趋势,持续通过 AI 大模型技术不断赋能行业场景应用,力争建立自主、可控、安全、可靠的城市交通。未来,公司将进一步积极推进人工智能、大数据等新一代信息技术与交通运输深度融合发展,打造前沿技术应用场景,推进人工智能在交通行业创新应用,助力信创产业持续发展。感谢您的关注。

问题 2: 交通部前两天说"人工智能+交通运输"实施意见正在编制,佳都有没有高精度 AI 技术和产品?有没有智能驾驶相关的业务?

回答: 尊敬的投资者您好,公司于 2023 年 7 月率先发布交通大模型——"佳都知行交通大模型"。今年,公司继续保持在"AI+大交通"领域的技术优势,发布 2.0 版本,提供智能交通客服、智能交通治理、设施设备智能运维、应急预案实施等生成式人工智能服务,为行业管理部门提供决策支持,全面赋能升级轨交场景应用和用户体验。经过持续的优化迭代,目前已形成了自然语言大模型PCITransGPT、视觉大模型 TranCore-Vis、多模态大模型 TranCore-M、时空决策大模型 TranCore-TS 等知行大模型产品系列。

智能驾驶方面,公司目前已有交通信号控制系统整体解决方案、统一信控平

台解决方案、全系路口解决方案等多类交通治理解决方案,其中包含各类交通硬件产品,如:交通智能分析一体机、边缘智慧小站、24GHz 微波交通流检测器、智能雷视交通流检测器、400w 雷视一体机、广域交通毫米波雷达等路测设备,可用于车路协同智能驾驶领域。感谢您的关注。

问题 3:公司三季度经营情况如何?今年接连中标了一些大项目,来年经营业绩能不能更好一些?

回答: 尊敬的投资者您好。前三季度,公司主营业务收入 48.31 亿元,同比增长 29.97%, 扣非归母净利润 1,011.43 万元, 经营质量稳步提升。报告期内公司持续保持稳定的业务拓展, 在手订单稳定、高质量交付, 带来了持续的收入增长。

未来公司将持续聚焦智慧交通领域,确保在手订单落地,不断拓展新业务,力争保持业绩的良好稳定。在智能轨道交通业务上,公司将立足现有订单稳步推进,并积极寻求轨道交通新建线路的商业机会;在智慧城市交通业务上,公司将重点关注大湾区以及全国其他关键城市,利用国家政策的有利条件将潜在商机转化为新合同;在企业数字化升级业务上,公司保持与新华三、紫光华智等知名 ICT企业深化合作,提升公司市场份额;同时,公司将积极开拓新的 ICT 服务客户,优化业务结构。感谢您的关注。

问题 4: 刘董好,我是持股佳都科技多年的投资者,这么多年看到佳都在实业上还是蛮努力的,中标拿单不断,各项技术研发也不断推进,但近几年股价一直低迷不振,依然处于底部区间。个人建议,如果公司或大股东对未来发展很有信心的话,上市公司或大股东可以积极申请增持回购专用贷款,用于增持或回购公司股份,这样大股东层面不仅能进一步享受公司持续增长的红利,同时可以向市场传递强烈信心,助推公司市值和业务进一步发展。

回答: 尊敬的投资者您好,感谢您对公司的关注与建议!公司持续积极通过现金分红、股份回购等方式提升股东回报。公司已于 2024 年 1 月 18 日召开第十届董事会 2024 年第二次临时会议审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的议案》,集中竞价交易方式回购的公司股份将用于员工持股计划或股权激励,回购股份总金额不低于 5,000 万元(含)且不超过 10,000 万元(含),回购价格上限不超过 8.64 元/股(含),回购期限自董事会审议通过回购事项之日

起不超过 12 个月,本次回购资金来源为自有资金。目前,2024 年度回购计划正在实施当中,截至 2024 年 10 月 31 日,公司以自有资金方式通过集中竞价已累计回购股份数量为 17,407,400 股,占公司目前总股本的 0.8122%,已支付总金额7,607.62 万元(不含交易费用),详情请见公司披露的公告。再次感谢您的关注,谢谢!

问题 5: 刘董, 佳都科技目前有 30 多亿的应收账款, 这几年也经常因为应收账款账期过长, 而计提坏账准备。最近国家在化债方面推出了很多政策, 请问化债是否能够对公司应收账款回收带来一定帮助?谢谢。

回答: 尊敬的投资者您好,公司高度重视应收账款回款工作,已设立了专门的应收管理部门,积极与各地业主共同采用多种方式处理期限较长的应收账款,针对各地具体情况采取针对性的管理措施,并且近几年新签的业务订单中高度重视对客户的信用和评估,把风险控制在销售环节。化债政策的出台有望提升地方政府的财政支付能力,对公司部分项目的回款推进有积极影响,公司将密切关注相关政策动向,持续做好应收账款回款工作。感谢您的关注。

三、其他事项

投资者可以通过上证路演中心(http://roadshow.sseinfo.com/)查看本次业绩说明会的召开情况及全部内容。公司非常感谢各位投资者积极参与本次业绩说明会,并向长期以来关注和支持公司发展并积极提出建议或意见的投资者表示衷心的感谢!

特此公告。

佳都科技集团股份有限公司董事会 2024年11月21日