



深圳市广道数字技术股份有限公司 2024 年半年度报告摘要

第一节 重要提示

- 1.1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到北京证券交易所网站仔细阅读半年度报告全文。
- 1.2 公司董事、监事、高级管理人员保证本报告所载资料不存在虚假记载、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
公司负责人金文明、主管会计工作负责人赵璐及会计机构负责人（会计主管人员）赵璐保证半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。
- 1.3 公司全体董事出席了审议本次半年度报告的董事会会议。
- 1.4 本半年度报告未经审计。
- 1.5 权益分派预案
适用 不适用
- 1.6 公司联系方式

董事会秘书姓名	赵璐
联系地址	深圳市南山区西丽街道松坪山社区松坪山路 1 号源兴科技大厦北座 4 层
电话	0755-86656289
传真	0755-86656277
董秘邮箱	zhaol@suntang.com
公司网址	www.suntang.com
办公地址	深圳市南山区西丽街道松坪山社区松坪山路 1 号源兴科技大厦北座 4 层
邮政编码	518057
公司邮箱	office@suntang.com
公司披露半年度报告的证券交易所网站	www.bse.cn

第二节 公司基本情况

2.1 报告期公司主要业务简介

（一）报告期内公司从事的主要业务概述

公司主营业务是：数字政务、工业数字化。所属领域是：软件和信息技术服务业。

公司经过多年数字领域的深耕，在数据采集、大数据治理和大数据智能分析方面形成了技术实力和经验积累。结合近年来内外部环境的变化和对数字经济发展前景的论证和判断，公司认为目前数字政务业务客户的付款能力下降且短期看很难好转。针对新的形势，公司主动对业务布局进行转型调整，一方面在严控收款风险的基础上稳妥开展数字政务业务，保证公司发展的基础；另一方面，公司积极进行战略转型，寻找数字化业务的第二曲线，确定了数字业务领域工业数字化方向作为新的业务增长点。报告期，公司提出了“一个核心两个轮子”的新时期发展战略，即：“以数字技术为基础，服务新质生产力的发展；以自主创新+国际合作双引擎为驱动。”并且，公司已经在战略转型方面取得进展。

自主创新方面，公司与中国科学院深圳先进技术研究院共同成立了《大数据&AI 技术创新联合实验室》，在大数据及人工智能技术领域展开深度合作，加速推进公司在湖仓一体与智能计算、政务数据知识图谱构建与应用、工业机器视觉等大数据及人工智能领域内的技术创新突破和产学研落地转化。目前，湖仓一体与智能计算数据库已进入 2.0 版本的研发，在此基础上，公司新的研发项目已经启动，方向为研发建设湖仓一体与智能计算多维数据融合治理平台和湖仓一体与智能计算多维分析平台，为政务、工业、金融等领域提供从数据存储、采集到数据应用的一体化行业大数据的解决方案。

国际合作方面，公司以 2023 年并购西门子代理团队为起点，通过工业企业数字化业务开始了与西门子工业软件公司的合作。在合作过程中，公司加深了对于西门子在 177 年工业化历史积累中所形成的领先技术能力，和西门子工业软件通过并购形成的庞大功能体系的了解，认识到现阶段国产替代在工业软件领域最佳的路径是通过与国际巨头的合作，逐步学习和形成自主能力。因此，公司逐步加深了与西门子的合作，从工业企业数字化业务，拓展到数字化人才培养与科研创新平台的合作，并酝酿未来在更多领域更深层次开展合作。

最后，在创新能力方面，公司以“自主创新+国际合作”的战略为指导，一方面继续聚焦湖仓一体与智能计算方向技术突破和业务落地，另一方面通过工业数智化云平台项目的研发，依托与西门子的合作，形成公司自主创新能力在工业数字化方面的技术能力和服务场景。并且获得西门子强大的品牌支撑和成熟市场销售体系的赋能，使公司迅速提高市场占有率。

（二）报告期内主要业务进展

1、数字政务业务

1) 数据采集产品：主要是根据行业客户通用性的业务诉求，公司自主研发的针对特定场景、特定目标的数据采集产品，以帮助客户实时采集业务执行过程所需要的关键数据。

2) 数据治理产品：是组织中涉及数据使用的一整套管理行为。数据治理是对数据的全生命周期进行管理，包含数据采集、清洗、转换等数据集成和存储环节的工作，同时还包含数据资产目录、数据标准、数据开发、数据服务等数据应用。

3) 数据分析产品：主要是从客户实际业务场景出发，通过加入向量检索、非结构化数据抽取、知识图谱、自然语言处理、数据可视化等人工智能技术，将客户的实际业务经验固化成产品的算法模型与功能模块，从而形成对应行业的大数据分析与应用平台，帮助客户从高质量的业务数据中挖掘数据价值，使大数据应用更好的驱动业务效率的提升、辅助客户业务决策，提升客户数字化治理能力。

2、工业数字化业务

1) 工业企业数字化

公司的工业企业数字化产品及服务，主要是公司与合作伙伴西门子工业软件公司合作，目前公司为客户提供工程服务的西门子工业软件包括：

NX, Solid Edge, Fibersim, Syncrofit, Mastertrim（西门子机械设计软件）；

Xpedition, Capital platform, Calibre, Veloce, FloEFD（西门子电气设计自动化软件）；

Polarion（西门子软件工程类软件）；

Simcenter, Amesim, Simcenter 3D, STAR CCM+（西门子仿真和测试软件）；

Product Intelligence, MindApps（西门子性能分析软件）；

SIMATIC UA, Camstar, IBS QMS, Valor, Preactor（西门子制造运营软件）；

TIA Portal, Sinumerik CNC, Simatic Controllers（西门子工厂自动化软件）；

Tecnomatix, NX CAM（西门子数字化制造软件）；

Teamcenter, MindSphere, Mendix（西门子数字创新平台软件）。

上述工业软件不仅涵盖了汽车行业以及智能制造领域的各个方面，也为提升新质生产力提供了强有力的支持。无论是新建项目还是已有产线的改造升级，广道数字的汽车行业以及智能制造的数字化制造解决方案都能助力企业在产品研发、制造乃至全生命周期管理中实现更高的精益化和智能化。报告期，公司已服务众多国内知名汽车制造厂商和装备制造企业，并形成收入贡献。

2) 数字化人才培养与科研创新平台

重点围绕大数据、人工智能、智能制造等数字领域新职业，广道数字联合合作伙伴西门子工业软件

公司，以西门子工业软件在教育科研行业丰富的软件、课程、实训、认证、竞赛等资源作为基础，结合公司在大数据、人工智能、云计算等数字经济领域领先的技术、产品与解决方案，进一步整合双方教育科研资源，深度挖掘客户需求，共同构建面向中国教育科研领域的“数字化人才培养与科研创新平台”联合解决方案。围绕新一代复合型与创新型人才、技术与技能型工程人才的培养，面向研究型大学、应用型大学、职业大学、高职院校、技师院校等不同层次院校，聚焦机械工程、电气工程、车辆工程、能源工程、航空航天工程、电子工程等学科领域，打造一系列数字化人才培养与科研创新体系的合作方案。报告期内公司完成深圳技师学院（现深圳城市职业学院）交通学院的新能源及智能网联汽车数字化仿真实践教学平台项目的交付，中标许昌电气职业学院的中德（许昌）先进制造产业学院暨产教融合创新赋能中心项目，并储备了十余个潜在的数字化人才培养及科研创新平台项目。

未来，公司将继续秉承创新、务实的经营理念，贯彻落实新的战略，在原有技术积累的基础上，进一步丰富和提升大数据和人工智能等领域的技术实力和服务水平，为更多行业提供更加优质、全面的数智化服务，助力客户在数字化时代实现更加高效、智能的发展。

2.2 公司主要财务数据

单位：元

	本报告期末	上年期末	增减比例%
资产总计	761,919,440.34	767,443,148.96	-0.72%
归属于上市公司股东的净资产	662,417,173.80	667,116,581.89	-0.70%
归属于上市公司股东的每股净资产	9.89	9.96	-0.73%
资产负债率%（母公司）	12.79%	12.92%	-
资产负债率%（合并）	13.48%	13.51%	-
（自行添行）			
	本报告期	上年同期	增减比例%
营业收入	81,317,868.38	96,209,447.43	-15.48%
归属于上市公司股东的净利润	-1,424,475.34	12,015,010.42	-111.86%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-1,424,508.52	11,874,355.70	-112.00%
经营活动产生的现金流量净额	48,814,229.76	37,522,324.87	30.09%
加权平均净资产收益率%（依据归属于上市公司股东的净利润计算）	-0.21%	1.93%	-
加权平均净资产收益率%（依据归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算）	-0.21%	1.91%	-
基本每股收益（元/股）	-0.02	0.18	-111.11%
利息保障倍数	0.11	14.62	-
（自行添行）			

2.3 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	无限售股份总数	46,893,344	69.99%	0	46,893,344	69.99%
	其中：控股股东、实际控制人	5,963,267	8.90%	0	5,963,267	8.90%
	董事、监事、高管	-	-	-	-	-
	核心员工	-	-	-	-	-
有限售条件股份	有限售股份总数	20,106,556	30.01%	0	20,106,556	30.01%
	其中：控股股东、实际控制人	17,889,803	26.70%	0	17,889,803	26.70%
	董事、监事、高管	-	-	-	-	-
	核心员工	-	-	-	-	-
总股本		66,999,900	-	0	66,999,900	-
普通股股东人数						6,751

2.4 持股5%以上的股东或前十名股东情况

单位：股

序号	股东名称	股东性质	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有限售股份数量	期末持有无限售股份数量
1	金文明	境内自然人	23,853,070		23,853,070	35.60%	17,889,803	5,963,267
2	深圳市时代联线科技经纪有限公司	境内非国有法人	2,955,670		2,955,670	4.41%	2,216,753	738,917
3	深圳市摩高创业投资有限公司	境内非国有法人	2,672,750		2,672,750	3.99%	0	2,672,750
4	深圳市广道数字技术股份有限公司回购专用证券账户	境内非国有法人	1,501,245		1,501,245	2.24%	0	1,501,245
5	黄育林	境内自然人	893,363	116,422	1,009,785	1.51%	0	1,009,785
6	吴鹏	境内自然人	370,267	301,794	672,061	1.00%	0	672,061
7	赵文忠	境内自然人	0	528,665	528,665	0.79%	0	528,665
8	陆柯	境内自然人	0	483,839	483,839	0.72%	0	483,839
9	罗喜金	境内自然人	323,229	121,908	445,137	0.66%	0	445,137
10	陈新	境内自然人	90,000	309,000	399,000	0.60%	0	399,000
合计			32,659,594	1,861,628	34,521,222	51.52%	20,106,556	14,414,666
持股 5% 以上的股东或前十名股东间相互关系说明： 股东之间不存在任何关联关系。								

持股 5%以上的股东或前十名股东是否存在质押、司法冻结股份

适用 不适用

2.5 特别表决权安排情况

适用 不适用

2.6 控股股东、实际控制人变化情况

适用 不适用

2.7 存续至本期的优先股股票相关情况

适用 不适用

2.8 存续至半年度报告批准报出日的债券融资情况

适用 不适用

第三节 重要事项

3.1 重要事项说明

报告期内公司经营情况未发生重大变化，未发生对公司经营情况有重大影响的事项。

3.2 其他事项

事项	是或否
是否存在股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
是否存在资产被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的情况	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否