

证券代码：000032

证券简称：深桑达 A

公告编号：2022-026

深圳市桑达实业股份有限公司 2021 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 1138744840 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	深桑达 A	股票代码	000032
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	李安东（代）	朱晨星	
办公地址	深圳市南山区科技园科技路 1 号桑达科技大厦 15-17 层	深圳市南山区科技园科技路 1 号桑达科技大厦 15-17 层	
传真	0755-86316006	0755-86316006	
电话	0755-86316073	0755-86316073	
电子信箱	sed@sedind.com	sed@sedind.com	

2、报告期主要业务或产品简介

公司是中国电子旗下的重要二级企业，秉承集团“加快打造网信产业核心力量和组织平台”的战略使命，面向党政和关键行业客户，提供数字与信息服务和产业服务。落实集团公司构建自主安全计算原创技术“策源地”和自主计算产业链“链长”的战略任务，公司承担云计算及存储、数据创新、数字政府与行业数字化服务、高科技产业工程服务等四项主责主业，其中前三项属于数字与信息业务，最后一项属于产业服务业务。

（一）数字与信息服务业务

公司按照“1+1+N”布局推进数字与信息服务业务，即“以安全数字底座和数据创新，助力千行百业数字化转型”。安全数字底座是以中国电子PKS自主计算体系为依托，以云计算及存储的产品技术为核心，打造高安全数字基础设施。数据创新包括数据基础设施产品、数据安全与合规、认知智能、数据创新解决方案体系，为客户提供“数据能力全贯通、数据服务全周期”数据创新服务，全面激活并释放数据价值。数字政府和行业数字化服务以云、数为支撑，通过打造标杆产品、协同生态伙伴、提供数字化咨询，创造丰富的应用场景。

1、云计算及存储

依托中国电子PKS自主安全计算体系及丰富的网信产业资源，公司基于自研可信计算技术架构和业界领先的分布式云原生云操作系统，推出了“中国电子云”这一数字底座。“中国电子云”构建了涵盖安全防护、IaaS（计算、网络、存储）、PaaS（开发者服务、中间件、数据库、大数据、人工智能、区块链）、政府应用、企业应用在内的体系化云数产品、全栈技术及全方位运营服务，同时提供具备信创能力的公有云服务和专属云产品，具有全栈安全、一云多芯、多云融合、多域专有等优势。作为中国电子自主安全计算体系的系统性输出平台，“中国电子云”为政府、金融机构、公共服务机构、大型集团企业客户提供高安全数字基础设施，支撑客户在“本质安全+过程安全”的底座上，实现信息化、数字化、信创化的快速转型。

在存储方面，针对新阶段的数据存储要求，“中国电子云”基于安全、先进、绿色的设计理念，推出了新一代分布式存储产品—CeaStor云海，可满足传统应用、数据库、大数据、人工智能等各种业务场景的海量文件、大容量、高性能、高扩展等需求的分布式存储。安全方面，具备PKS原生安全、云原生安全和合规安全，完全自主知识产权的存储软件同时支持ARM和X86架构芯片，具有安全为先、一池多芯等特点，能够实现“故障无感知”和“超大比例纠删码数据保护”。先进方面，采用面向未来的磐石架构设计，支持端到端NVME协议，结合自主研发的软件定义SSD，产品性能领先业内同类产品。绿色方面，将块、对象、文件等存储协议打通，能够以“一套架构”实现“一池多用”。

2、数据创新

公司作为中国电子数据创新业务的承载主体，按照产品技术能力与解决方案能力并重的思路，面向中央部委、地方党政机关、大型集团企业客户，建立提供从数据基础设施、数据安全与合规、认知智能等数据产品能力体系；建立数据治理咨询、方案设计、数据资产管理等数据创新解决方案体系。

数据基础设施方面，定义数据元件并制定相关标准，以数据要素操作系统为核心、研发数据要素加工中心一体机，为客户提供数据要素加工设施。研发数据金库、数据金柜（智能数据湖仓）一体机，为客户提供安全的数据存储产品，为客户提供安全的数据设施。同时，持续研发政企企业级数据治理套件，保障数据归集过程数据质量可靠数据标准落地。数据安全与合规方面，围绕《中华人民共和国数据安全法》和《中华人民共和国个人信息保护法》落地实施，创新研发数据安全态势安置、隐私管理、数据合规、数据审计等数据安全与合规产品，满足数据安全管理和数据合规要求。认知智能方面，构建集数据组织、数据孪生、知识萃取、知识融合、推理研判、知识服务于一体的认知智能产品体系，为数据高效利用提供强大

的产品技术保障。

在数据创新解决方案体系方面，具备为客户提供数据资产运营管理服务、数据治理咨询服务、数据基础场景运营、数据要素总体方案设计、数据科学分析服务、数据安全与合规咨询服务等“全周期、全领域”的服务，与现有的产品能力结合，可为客户提供全面覆盖的数据创新服务。

当前，公司以工程化路径推动数据创新业务在重要客户落地合作，进一步拆分为数据安全工程、数据要素工程和数据产业工程，分别解决当前数据安全、数据要素化和数据产业难题，已在湖北武汉、四川德阳落地推进数据安全与数据要素化工程试点工作。

3、数字政府与行业数字化服务

公司作为中国电子现代数字城市业务牵头单位，提供数字政府与行业数字化服务，以数字基础设施和数据创新的核心能力为支撑，通过自研标杆产品和协同生态伙伴，面向党政和关键行业企业，提供数字化咨询、数字化解决方案、关键行业数字化转型等服务。

标杆产品方面，公司重点打造“数字政府2.0”时代的“通系列”产品，聚焦政府数字化转型的基础和关键应用，形成一网统管、一网通办、协同办公等特色解决方案，构建服务城市经济数字化转型的“产业经济引擎”，努力打造行业示范标杆。

生态合作方面，公司积极协同生态伙伴，依托繁星城市数字平台和信创数字大脑，共同推进场景应用创新，已覆盖17个场景域、200余个细分场景、1000余个方案，打造现代数字城市全方位能力，推动政府治理体系和治理能力现代化。

关键行业方面，公司组建了专业咨询团队，形成端到端的数字化转型咨询服务能力，为能源、制造、金融等关键行业提供数字化转型服务。

报告期内，公司与中国电子共同增资数字广东，进一步加强在数字政府、数字经济、数据要素市场化配置等业务领域能力建设和业务推进。

4、报告期内主要市场活动等

2021年，公司在第四届数字中国建设峰会上发布中国电子云“信创+”实践和全栈自主专属云CECSTACK；8月，参与发布《2021中国城市数据治理工程白皮书》，参与成立清华大学-中国电子数据治理工程联合研究院；10月，成功举办中国电子云·数聚未来峰会，发布中国电子云雨燕架构、智能网卡、云原生服务器、可信云服务器等PKS原生的云计算产品及繁星城市数字平台，公司在广东省、江苏、浙江、安徽、陕西、山东及天津、武汉、南昌、德阳、大理、遂宁等省市，以及人社、卫健、能源、金融等领域的项目有序推进。

根据IDC《中国政务云服务运营市场份额，2020》数据显示，公司已成为政务云市场主要厂商；根据IDC《中国政务数据治理解决方案市场份额，2020》数据显示，公司跻身数据治理市场前五；IDC《MarketScape：中国政务大数据管理平台市场厂商评估，2021》将公司列为数字政府产品技术核心厂商；赛迪顾问《2021中国行业数字化转型洞察报告》将公司评为数字政府IT市场领导者。

（二）产业服务业务

公司产业服务业务包括高科技产业工程服务、数字供热与新能源服务及其他业务。

1、高科技产业工程服务

公司提供以洁净室咨询、设计、施工、运维为核心的高科技产业工程服务，自成立以来专注服务电子信息、生物医药、新基建、新能源领域的高科技产业客户。公司该业务主要由下属中电二公司及中电四公司开展。

在电子信息领域，公司是国内平板显示、集成电路工厂的主要建设者之一，服务客户涵盖材料设备、芯片制造、面板制造、封装测试、产品组装、电子终端部件等领域国内外企业，包括京东方科技集团股份有限公司、中芯国际集成电路制造有限公司、TCL华星光电技术有限公司、三星（中国）半导体有限公司、SK海力士半导体（中国）有限公司、西安奕斯伟硅片技术有限公司、格芯（成都）集成电路制造有限公司、厦门天马显示科技有限公司、长江存储科技有限责任公司、泉州三安半导体科技有限公司、上海积塔半导体有限公司等。

在生物医药领域，公司服务过众多国内100强医药企业和海外企业，涵盖医疗卫生、生命科学、生物制药、科研实验室等领域，为中国疾病预防控制中心、中国生物技术股份有限公司、山东齐鲁制药集团、北京远大生物科技集团、科兴控股生物技术有限公司、康希诺生物股份公司、阿斯利康投资（中国）有限公司等生物医药行业知名企业和机构提供服务。

在新基建领域，公司在云计算、物联网、大数据等各类信息化产业领域积累了丰富的案例，主要客户包括苹果技术服务（贵州）有限公司、联想云领（北京）信息技术有限公司、阿里巴巴集团控股有限公司、张北数据港信息科技有限公司、中科曙光信息产业成都有限公司、中国移动通信集团有限公司等。

在新能源领域，公司服务涵盖锂电（锂电池、干法/湿法制膜、正负极材料、锂电组件车间）、光伏、风能等细分产业核心生产车间建设，主要客户有宁德时代新能源科技股份有限公司、通威太阳能（成都）有限公司、山西潞安太阳能科技有限责任公司、中材锂膜有限公司、维斯塔斯风力技术（中国）有限公司、无锡尚德太阳能电力有限公司等。

报告期内公司中标多个重大项目，包括南昌高新区智能制造产业园项目、南昌高新区智能制造产业园续建项目及广西中伟新能源科技有限公司南部产业基地一期工程建设等项目等。

2、数字供热与新能源服务

数字供热服务。供热作为清洁能源改造、低碳能源结构变革的重要内容，不仅是基本民生保障问题，也是关乎城市能源结构、资源利用、环境建设、安全保障和实现“双碳”目标的重大战略问题。公司的数字供热业务以云计算、大数据、物联网等数字基础设施为底座，以低碳、舒适、高效为特征，以“按需供热”为导向，对“源、网、站、户”四个关键环节设备进行数字化改造，构建数字供热管控一体化平台，具备了端到端的自动化、智能化控制能力，实现了供热业务的节能减排和降本增效，为客户提供优质稳定的供热服务，引领民生服务的数字化转型。目前，公司在河北省邯郸市、石家庄辛集市、衡水市以及山东潍坊市、淄博市等区域形成了稳定的业务布局，供热面积超过9,000万平方米。未来，公司将在已有企业级供热管控平台的基础上，通过与产业链优势企业进行合作，加大数字供热高科技硬件设备及软件技术产品的研发投入，利用新一代信息技术对现有、存量供热项目进行智慧化改造升级，形成以城市为单位、软硬件一体化的数字供热解决方案，打造城市供热行业信息化、数字化转型“样板标杆”，输出推广节能高

效的数字供热管理模型，赋能供热行业高效高质量发展。

新能源服务。公司在河北省石家庄市行唐县及衡水市安平县建设运营了两个生物质热电联产示范项目，总装机容量为65MW。生物质热电联产项目作为绿色能源项目，受到国家政策的大力扶持。截至本报告期末，两个生物质热电联产项目已分别进入2020年第七批及2021年第二批国家可再生能源电价补贴清单，国补资金已陆续到账。

3、其他业务

精密物流服务。公司所属捷达国际主营业务包括国际货运代理、国内精密及普货陆运、项目物流、仓储及搬入等，业务主要集中在液晶、半导体、新能源、医疗器械、航空航天等领域，可为客户定制一体化物流解决方案。多年来捷达国际在相关行业领域不断拓展与深耕，逐步发展成为中国精密物流领域的一支生力军。

物业租赁。公司在深圳市华强北及科技园片区有部分物业用于对外租赁，能为公司带来较为稳定的收益。根据国家有关部门关于非房地产主业中央企业退出房地产业务的要求，以及公司发展战略，公司已退出商业房地产开发业务。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

√ 是 □ 否

追溯调整或重述原因

同一控制下企业合并

单位：元

	2021 年末	2020 年末		本年末比上年末增减	2019 年末	
		调整前	调整后	调整后	调整前	调整后
总资产	44,130,194.9 13.52	2,585,767.76 6.13	36,048,197.0 85.05	22.42%	2,342,259.46 4.48	30,830,159.7 00.38
归属于上市公司股东的净资产	6,033,764.76 1.54	1,581,483.87 3.36	2,872,991.40 9.63	110.02%	1,469,682.04 2.74	2,700,077.43 0.97
	2021 年	2020 年		本年比上年增减	2019 年	
		调整前	调整后	调整后	调整前	调整后
营业收入	42,703,635.7 85.50	1,520,804.78 4.50	32,057,725.2 06.07	33.21%	1,501,126.10 1.96	28,223,845.5 69.01
归属于上市公司股东的净利润	362,231,919.01	149,027,697.59	213,731,955.64	69.48%	133,951,876.41	240,986,515.94
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	339,705,037.47	140,003,631.34	140,003,631.34	142.64%	123,847,479.51	123,847,479.51
经营活动产生的现金流量净额	94,010,748.62	-125,268,308.62	1,399,456,329.40	-93.28%	73,683,376.88	686,566,543.73
基本每股收益（元/股）	0.3651	0.3607	0.3012	21.22%	0.3242	0.3396
稀释每股收益（元/股）	0.3651	0.3607	0.3012	21.22%	0.3242	0.3396

加权平均净资产收益率	7.98%	9.78%	7.69%	0.29%	9.22%	9.30%
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	8,125,739,692.94	9,157,562,214.65	10,641,820,495.70	14,778,513,382.21
归属于上市公司股东的净利润	27,587,592.48	8,673,608.41	-26,072,992.74	352,043,710.86
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	14,623,740.40	-1,238,456.54	-31,017,952.30	357,337,705.91
经营活动产生的现金流量净额	-2,677,629,163.72	-106,785,547.11	307,542,958.10	2,570,882,501.35

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

√ 是 □ 否

因公司于2021年4月通过发行股份收购中国系统96.7186%的股权，此项重大资产重组事项属于同一控制下的企业合并，根据企业会计准则的相关规定，对公司第一季度财务指标进行追溯调整，因此第一季度财务指标与已披露一季度报告存在差异。

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	18,034	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	18,321	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
中国中电国际信息服务有限公司	国有法人	17.80%	202,650,154	0	无质押或冻结	0	
中国电子信息产业集团有限公司	国有法人	17.50%	199,241,427	199,241,427	无质押或冻结	0	
中电金投控股有限公司	国有法人	7.19%	81,863,640	77,752,752	无质押或冻结	0	
陈士刚	境内自然人	4.27%	48,595,470	48,595,470	无质押或冻结	0	
工银金融资产投资有限公司	国有法人	4.27%	48,595,470	48,595,470	无质押或冻结	0	
中电智慧基金管理有限公司—中电海河智慧新兴产业投资基金（天津）合伙企业（有限合伙）	其他	4.27%	48,595,470	48,595,470	无质押或冻结	0	
德盛投资集团有限公司	境内非国有法人	3.42%	38,987,364	38,987,364	股票质押式回购	28,559,557	
中国电子进出口有限公司	国有法人	3.37%	38,391,238	0	无质押或冻结	0	
横琴宏图嘉业投资中心（有限合伙）	境内非国有法人	3.12%	35,581,603	35,581,603	无质押或冻结	0	

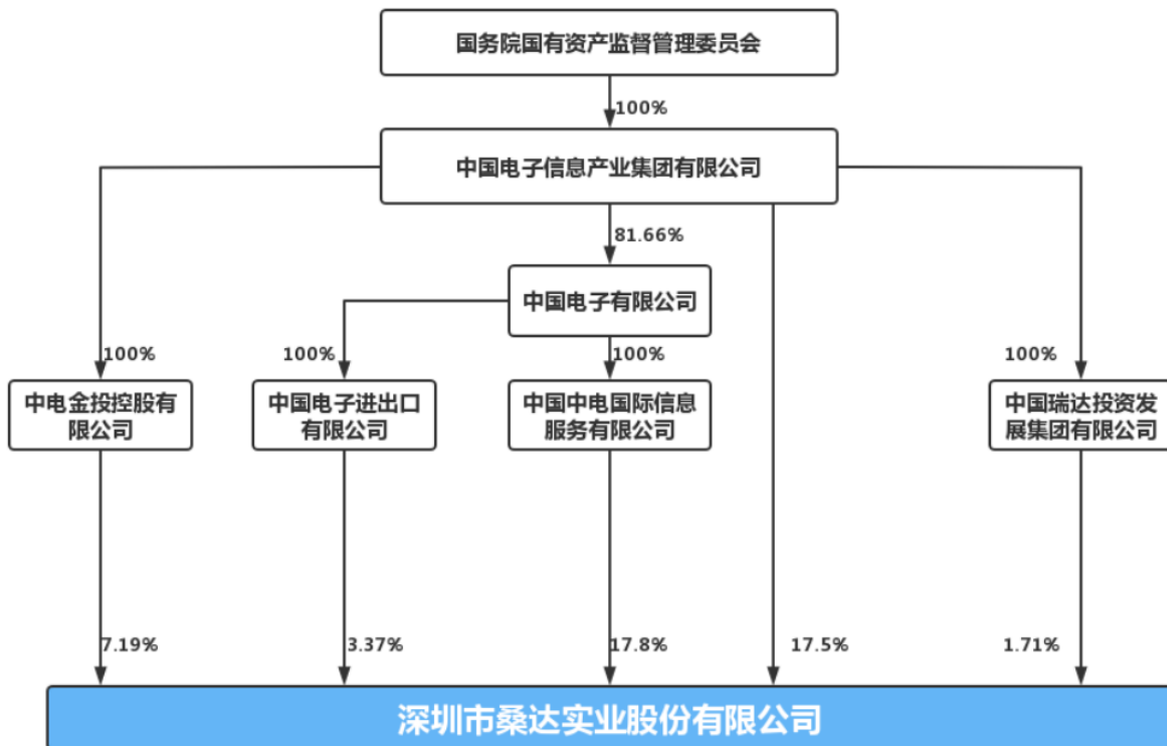
横琴宏德嘉业投资中心（有限合伙）	境内非国有法人	3.12%	35,581,603	35,581,603	无质押或冻结	0
上述股东关联关系或一致行动的说明		中国电子、中电信息、中电金投、中电海河基金、中电进出口存在关联关系，陈士刚与宏图嘉业、宏德嘉业系一致行动人。				
参与融资融券业务股东情况说明（如有）		无				

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

详见公司2021年年度报告全文第六节”重要事项“，详细描述了报告期内发生的重要事项。

深圳市桑达实业股份有限公司

董事会

2022年4月22日