

证券代码：300302

证券简称：同有科技

公告编号：2021-025

北京同有飞骥科技股份有限公司 2020 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。

本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证本报告摘要所载资料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、完整性承担个别及连带责任。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

大信会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：公司本年度会计师事务所由变更为大信会计师事务所（特殊普通合伙）。

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

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以公司未来实施 2020 年年度权益分配方案时股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.10 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

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	同有科技	股票代码	300302
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	方一夫	渠艳爽	

办公地址	北京市海淀区地锦路 9 号院 2 号楼-1 至 4 层 101	北京市海淀区地锦路 9 号院 2 号楼-1 至 4 层 101
传真	010-62491977	010-62491977
电话	010-62491977	010-62491977
电子信箱	zqtz@toyou.com.cn	zqtz@toyou.com.cn

2、报告期主要业务或产品简介

同有科技是国内领先的企业级专业存储厂商，主要从事数据存储、闪存存储、容灾等技术的研究、开发和应用，致力于为政府、特殊行业、金融、能源、交通、制造业、医疗和教育等行业用户提供高效、稳定、可靠的存储产品及解决方案。公司也是国内唯一一家精准布局从底层芯片、核心部件到整机系统存储全产业链的厂商，在存储产业链各层级拥有核心技术优势和可持续研发能力，形成了完善的生产、营销及服务体系。

近年来，随着云计算、大数据、5G、AI等新兴技术的快速发展和逐渐成熟，各行各业的数字化转型成为大势所趋，而IT基础设施建设是各单位业务数字化转型成功的基础。作为IT三大基础要素之一，存储系统在推进IT基础设施建设中扮演着关键角色。同有科技把握行业发展趋势，坚持“应用定义存储、全链智能融合”的技术发展理念，战略布局“自主可控、闪存、云计算”三大战略，内生外延并举，实现纵深发展。

近年来，受国际竞争形势不断升级的影响，我国科技尤其是关键核心技术受制于人的现状对我国经济持续高质量发展提出了考验。为摆脱这一现状，国家将信创产业纳入国家战略，提出“2+8”安全可控发展体系，即从党政行业试点开始，逐步推进金融、交通、电信、电力、石油、航空航天、教育、医疗等重点行业的自主可控进程。目前，自主可控市场已从党政行业向八大行业快速铺开，八大行业的庞大需求将驱动自主可控市场进入快速成长期。由于我国IT产业发展水平限制，当前国内信创生态体系以CPU和操作系统为核心；随着新一代信息技术创新发展，固态硬盘SSD、存储系统、云服务成也将成为信创产业的重要组成部分。同有科技是信创领域的主要参与者和推动者，公司自主可控产品已入围特殊行业关键硬件自主可控产品名录，通过信创领域产品测试、国家电网和南方电网入围测试，目前在包括国家级、省部级、地市级在内的信创市场占有率保持前列。

国际数据公司IDC预测，2025年我国数据量达48.6ZB（2018-2025年复合增速超过30%），其中超过80%为非结构化数据（文档、图片、视频），这给数据存储容量和数量带来巨大挑战。基于集中式架构的传统存储，只能通过增加容量的纵向扩展方式应对更庞大的数据量，但随着存储容量上升，存储系统性能将随之下降，面对海量存储需求，存储管理问题日益凸显。分布式存储能够有效解决存储容器与存储性能此消彼长的冲突，较集中式存储具有明显优势。另外，在全球加速上云的浪潮下，云计算用户对数据安全性、扩展性、可管理、成本效应、存储性能等提出了更高要求。基于分布式架构的存储系统能够满足新兴业务需求，已成为云计算的主流选择。近年来，分布式存储市场高速发展，市场增速远超存储市场整体，存储架构由集中式向分布式演进的技术趋势已经确立。公司紧跟行业前沿技术发展趋势，重点布局分布式存储方向，公司已率先推出自主可控分布式存储系统、以及针对海量数据场景的高性能分布式存储产品。

受制于物理因素影响，机械硬盘（HDD）的性能提升滞后于CPU、内存、网络发展，滞后的存储系统严重影响了IT系统整体性能的发挥，成为系统短板。相较于机械硬盘，基于闪存技术的固态硬盘（SSD）能够提供更高性能、更低延时、更低功耗的存储支持，极大地释放了存储系统的性能，逐渐被市场广泛接受。而NVMe接口协议的出现，更是为全面发挥闪存的性能提供了最好的赛道，NVMe已经成为SSD厂商布局的重要技术方向。固态硬盘已在军工、工业领域逐步取代机械硬盘，未来，固态硬盘产品将在PC、服务器、数据中心、计算中心等领域大量应用。在闪存领域，公司主要利用资本市场平台整合上游部件级优质标的，全资收购军工级SSD厂商鸿秦科技，战略投资企业级NVMe SSD厂商忆恒创源、国产主控厂商泽石科技，已构建起从芯到系统的闪存全产业链。完善的产业链布局有利于加速公司闪存技术储备，增强公司存储系统产品的市场竞争力。

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

单位：元

	2020 年	2019 年	本年比上年增减	2018 年
营业收入（元）	331,538,013.69	345,453,170.77	-4.03%	377,481,090.24
归属于上市公司股东的净利润（元）	37,283,094.13	11,222,151.98	232.23%	20,219,374.40
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	34,887,029.36	9,096,509.69	283.52%	13,761,296.42
经营活动产生的现金流量净额（元）	-34,326,882.00	-15,897,614.11	-115.92%	-31,076,402.03
基本每股收益（元/股）	0.0793	0.0253	213.44%	0.0480
稀释每股收益（元/股）	0.0793	0.0253	213.44%	0.0480
加权平均净资产收益率	2.84%	1.07%	1.77%	2.60%
	2020 年末	2019 年末	本年末比上年末增减	2018 年末
资产总额（元）	1,707,850,137.50	1,554,604,794.43	9.86%	902,209,666.99
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,418,504,342.86	1,170,307,973.00	21.21%	816,652,110.05

(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	19,035,800.95	74,240,777.74	84,073,604.11	154,187,830.89
归属于上市公司股东的净利润	-13,444,643.21	20,515,746.88	5,054,638.25	25,157,352.21
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-13,816,863.72	19,919,255.77	3,909,296.04	24,875,341.27
经营活动产生的现金流量净额	-25,163,831.18	-9,229,031.73	-20,774,459.54	20,840,440.45

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

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	24,108	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	24,371	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	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
周泽湘	境内自然人	17.39%	83,428,597	62,571,448	质押	51,289,800	
佟易虹	境内自然人	12.18%	58,445,119	47,225,339	质押	17,000,000	
杨永松	境内自然人	9.69%	46,497,814	0			
杨建利	境内自然人	2.85%	13,682,976	13,682,976			
沈晶	境内自然人	1.56%	7,480,244	0	质押	4,180,000	
合肥红宝石创投股份有限公司	境内非国有法人	1.38%	6,607,625	3,775,625			
杨全玉	境内自然人	1.16%	6,607,625	0			
国新融智基金管理(北京)有限公司—北京海国合创共享股权投资基金管理中心(有限合伙)	境内非国有法人	1.08%	5,159,958	0			
齐宇思	境内自然人	1.02%	4,891,400	0			
北京华创瑞驰科技中心(有限合伙)	境内非国有法人	0.91%	4,390,245	4,390,245			
上述股东关联关系或一致行动的说明	周泽湘、佟易虹、杨永松、沈晶为公司的发起人，截至本报告出具日，发起人股东之间不存在关联关系及一致行动关系。公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。						

(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

不适用

5、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券

否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

2020年上半年，受疫情持续蔓延影响，全球物流阻断、产业链上下游复工复产延缓，全球存储市场承受一定的考验，公司市场拓展进度放慢。但随着下半年国内疫情得到有效控制，各省市信创项目大型招投标启动，尤其是国防和军队信息化建设加速推进，公司项目的实施和拓展逐渐恢复正常，下半年业绩较上半年实现大幅增长。从2020年全年来看，公司凭借在自主可控领域的前瞻性布局和在军工行业的深厚积累，受益于信创产业全面提速及军工市场爆发，实现净利润3,728.31万元，同比增长232.23%。

报告期内，中美贸易摩擦不断升级，给国内经济带来的不确定性仍然存在，解决科技领域关键技术“卡脖子”问题，推进我国自主可控国产化替代已刻不容缓。随着自主可控技术的成熟完善以及IT产业国产化替代政策的深入推进，国内存储行业迎来黄金发展期。新兴技术应用驱动各行业数字化转型，同时催化存储技术的变革。闪存因其高性能、低延时、低功耗等优点，已成为企业级存储市场发展的主要趋势。云计算架构下，分布式技术以灵活、易扩展、低成本等特性，成为设计新型业务架构的选择。闪存和分布式技术的发展成熟为存储系统更好地满足前端应用需求提供了技术支撑。

公司依托在存储领域30余年的行业积累以及对世界最前沿技术的密切追踪，准确把握行业发展趋势，战略布局“闪存、云计算、自主可控”三大产业方向，打造从芯到系统的存储全产业链。报告期内，公司继续加大研发投入，优化升级现有产品，启动基于FT2000+平台架构的自主可控存储系统、以及商用全国产分布式存储系统的研发，并推出全新NVMe全闪存存储系统，适应新兴应用需求。同时，公司重点围绕ACS 5000系列产品与多家国产厂商开展兼容测试，截至目前，公司存储系统已与80余家国产厂商的IT产品完成兼容互认，产品的功能、性能和兼容性得到有效论证。为全面升级研发、生产实力，提升面向南方市场的服务能力，2020年公司启动长沙高新区存储产业园建设，增强公司综合竞争力。

公司充分借助资本市场平台，探索外延式发展契机，全资并购鸿秦科技，战略投资忆恒创源、泽石科技、国科亿存等产业链优质标的，完善了从闪存主控、固件到分布式软件、系统等领域的布局。报告期内，公司在前期投资基础上，进一步增资忆恒创源、泽石科技，同时有机整合标的资源，形成在存储领域的优势互补，产业布局已见成效。2020年5月，公司通过非公开发行股票成功募集资金2.3亿元，为公司快速发展增添资本助力，也反映出资本市场对公司行业地位的认可以及对公司未来发展前景的肯定与支持。下半

年，公司披露向不特定对象发行可转债预案，拟募资不超过5.6亿元，用于国产存储系统与SSD研发及产业化项目、生态适配中心建设项目、补充流动资金项目。生态合作方面，公司在巩固与天津飞腾、天津麒麟等PK体系生态厂商原有合作基础上，进一步扩大合作对象和领域，与易捷行云、中兴通讯、腾讯云、同方等达成合作，在研发、产品、市场等方面资源共享，共同打造产业生态体系。报告期内，公司围绕战略方向进行管理变革与制度创新，加大员工培训力度，有效提升了公司管理及运营效率。2020年公司开展的主要工作有：

1、持续加大研发投入，产品竞争力提升

2020年，公司研发投入占营业收入比例超过10%，公司围绕自主可控、闪存、分布式方向不断加大研发投入，对原有产品进行升级迭代并研发打造新型存储产品，产品毛利率明显提升。主要体现在以下方面：

在自主可控领域，公司已启动多控存储研发，开发基于FT2000+平台架构的自主可控集中式中高端存储产品；同时，公司持续优化升级ACS 5000系列自主可控产品，高级功能已基本完善，进一步增强在重点行业的竞争力。

在闪存方面，公司与全资子公司鸿秦科技分别布局系统层、部件及芯片层，形成了不同层面、不同类型、丰富的闪存产品线。报告期内，公司推出了全新打造的NVMe全闪存储系统，适应新兴应用需求。在部件及芯片层，鸿秦科技推出了基于NVMe接口协议的PCIe产品，同时完善基于3D TLC的工业级产品线，为军工级存储产品提供可靠支持。

在分布式方向，公司已推出基于X86架构、国产CPU架构的分布式存储产品，同时根据用户存储数据类型，为其部署合适的文件存储、块存储、对象存储服务。公司分布式存储产品实现支持“大文件+小文件”的全场景覆盖，已在高性能计算、海量数据存储、大规模视频监控、大数据分析等领域成功打造存储典型应用案例。

借助长沙地区的人才优势，公司在长沙新设研发中心，并启动长沙存储产业园建设，进一步扩充芯片设计、软件开发、硬件研发方面的人才队伍。长沙研发中心是继北京总部研发中心、武汉分布式研发中心后，公司在全国主要产业城市布局的又一重要研发基地。长沙研发中心正式投入运营，将加速公司技术储备、增强研发能力。

2、启动长沙基地建设，助力公司实力升级

长沙市是继北京之后全国第二个获批国家级网络安全产业园区的城市，长沙市高新区已初步构建了基础软硬件、网络安全、终端及设备、系统集成及应用服务产业生态，具备良好的产业发展环境。同有科技落地长沙市高新区，启动投资数亿、占地约56亩的规模化存储产业园建设，打造国内一流的自主可控存储系统及SSD研发生产高地，为未来跨越式发展奠定基础。

公司与长沙高新技术产业开发区管理委员会签订了项目投资建设合同，在长沙高新区购置约56亩工业用地用于建设规模化的存储产业园。同时，公司在长沙市全资设立“湖南同有飞骥科技有限公司”子公司作为实施主体，目前团队已初具规模，园区建设、生产运营作正在有序推进。建成后的存储产业园，将涵盖软硬件研发、生态适配、大规模存储系统及SSD智能制造和存储产业孵化四大功能，全面提升公司在研发、制造、生态布局等方面的能力。

为保障公司产业园建设的资金需求，公司公布2020年可转债发行预案，拟向不特定对象发行可转债募集资金不超过5.6亿元（含本数），扣除发行费用后，将用于国产存储系统与SSD研发及产业化项目、生态适配中心建设项目以及补充流动资金项目。目前，可转债项目正在有序推进中。

3、借力资本市场，战略进一步落地

公司借力资本市场，投融资并举，通过再融资项目、投资并购标的等方式，加速“自主可控、闪存、云计算”三大战略落地。融资方面，2020年公司通过非公开发行股票成功募集资金2.3亿元，本次非公开发行的投资方拥有深厚国资背景。本次非公开发行不仅对公司当期财务状况产生积极影响，更为公司未来实现产融结合、互惠互赢提供了良好契机。投资方面，公司顺应资本市场变革趋势，结合公司实际情况，通过投资并购等方式已基本完成从芯片、到部件、到系统的存储全产业链布局。公司后续将继续利用好资本市场平台，助力公司三大战略成果显现。

4、整合优质标的资源，产业布局成效显著

SSD固态硬盘具有极致性能，在各行业核心业务系统中已逐渐取代HDD机械硬盘成为下一代主流数据存储介质。主控芯片、固件算法和闪存颗粒是构成SSD硬盘的三大核心部件。自2017年以来，公司通过参股、控股形式投资产业链上下游优质标的，构建起从主控芯片、固件算法、SSD硬盘到存储系统的存储全产业链发展布局。

在SSD硬盘方面，全资子公司鸿秦科技是国内最早进入军工固态存储领域的专业存储厂商之一，在装备部件级领域有着深厚积累和核心优势。2020年是公司完成并购鸿秦科技的第二年，鸿秦科技继续稳扎军工固态存储领域，业务规模实现快速增长。同时，公司与鸿秦科技加强在军队信息化建设领域的配合，合力扩大双方的市场份额，巩固市场领先地位。

在SSD固件算法方面，公司参股公司忆恒创源具备丰富的经验，能够与三星、英特尔等国际大厂同台竞技，并且在SSD产品前端、闪存管理与访问、操作系统及测试、存储软件以及硬件设计等方面取得了多项国内国际专利技术。2020年，忆恒创源快速发展，营收规模超7亿元。

在SSD主控芯片领域，泽石科技作为国内科研存储领导品牌，掌握了SSD主控芯片核心技术，自公司2018年首次投资以来，泽石科技技术实力逐步显现。报告期内，泽石科技成功研发28nm“神农Tensor”PCIe 3.0主控芯片，并推出基于该主控的国内首款全国产宽温PCIe SSD产品。另外，泽石科技也是少数与长江存储建立金牌合作伙伴关系的SSD厂商之一，建立了从wafer到颗粒封装以及SSD的完整供应能力。

2020年，公司进一步增资忆恒创源、泽石科技，成为业内率先在下一代闪存存储器上形成自主可控闭环的厂商。通过投资闪存产业链优质标的，公司快速掌握了闪存核心技术，有利于公司实现存储系统介质级自主可控，全面打造高性能全国产全闪存存储阵列。

5、构建存储生态体系，实现国产化深度融合

公司积极开展与产业链上下游生态合作伙伴的合作，构建自主可控生态圈，保证公司自主可控产品的技术先进性、具备紧跟最新国产软硬件平台快速迭代新品的能力。随着信息产业国产化政策从产品国产化向系统国产化、再向生态国产化深入推进，公司紧跟国家政策方向，积极开展与产业链上中下游厂商的合作，构建存储生态体系，实现与国产化平台的深度融合。

在核心器件层，公司紧跟国产CPU、操作系统、闪存颗粒、闪存主控的演进进程，通过联合开发、知识产权授权等方式与天津飞腾、天津麒麟等国产主流厂商进行紧密合作，共同攻克基于NVMe、SCM构建自主可控全闪存系统过程中的关键技术，推进自主可控全闪存系统的产品化过程，并不断升级迭代原有产品。

在中游系统层，公司全力建设存储生态，公司的自主可控系列存储产品已与服务器、数据库、中间件等众多国产产品完成了兼容互认证，同时适配腾讯云、麒麟云等国内主流云管平台，实现了产业链不同层面的互联互通。

在下游应用层，随着国产化进程的推进，单一产品的国产化逐步遇到生态体系支撑乏力的问题，整合协同才能继续深入核心应用系统，适应下游用户需求变化，因此系统集成商的角色愈发关键。公司不断扩大存储生态合作伙伴阵营，与中国电子、中国电科、航天科工等集成商建立了良好合作关系，联合为用户提供安全、可信赖的IT基础服务，借助集成商技术体系优势以及产业生态圈资源导入能力，进一步提升公司综合实力。

6、加大市场拓展力度，市场占有率提升

2020年是信创产业规模化落地的元年，信创产业正加速从党政向行业推广，尤其是金融、能源、交通等重点行业，对信息系统的并发性、吞吐率、实时性、安全性、稳定性等有着更高的要求，替代的范围也将更大。公司继续扩大党政军行业的传统优势，积极开拓新市场、新领域，已在金融、能源、交通等行业信创方面取得领先优势，市占率稳步提升。

在党政行业领域，公司集中优势资源聚焦信创市场，围绕重点领域布局国产化替代项目。2020年，公司自主可控存储产品先后中标中央办公厅、国务院办公厅、工信部等国产化替代项目，目前公司在包括国家级、省部级、地市级在内的信创市场占有率保持前列。

在特殊行业领域，“十四五”规划明确将军工作为重点行业发展，全面推进武器装备现代化，加强机械化信息化智能化融合发展，军工行业即将进入高景气发展期。报告期内，公司在军工业务领域取得长足发展，以领先优势中标一系列军工重点项目，扩大了在军工行业的示范效应，为后续市场拓展打下良好基础。鸿秦科技继续保持在军工市场的领导地位，随着国防和军队信息化建设推进，武器装备升级换代及智能化装备需求增加，业务规模不断增长。

以金融、能源、交通等为代表的行业信创已提速，信创产业面临高确定性的发展前景。公司积极拓展行业市场，凭借稳定的产品性能、优质的售后服务获得用户充分认可，已在细分行业领域建立起了标杆项目。存储作为IT基础架构的核心子键，报告期内，同有科技ACS 5000系列产品助力国家开发银行邮件系统实现全栈国产化。

此外，为扩大公司自主可控产品在区域市场的覆盖，加速在商用市场对同档次X86架构存储产品的自主可控替代，公司已与国内十大集成商建立合作关系，借助集成厂商的渠道资源开展产品分销业务，提升市场竞争力。

7、加强组织建设，带头人作用凸显

公司积极推进“强总部”建设，强化总部职能，加强公司总部对分子公司的管控力度。同时，为满足公司战略转型的需要，建立适应公司发展的人才体系，公司大力引进优秀人才。营销端，公司在原来单一

的以区域划分营销市场的基础上，引进行业销售带头人，已形成针对金融、能源、交通等重点行业的专业销售团队。研发端，公司围绕新技术布局、新产品开发，招募闪存、分布式技术人才，形成专业结构合理、研发经验丰富、梯队建设完善的研发队伍。公司高度重视人才培养，大力加强员工培训，重点针对业务骨干进行管理培训，提高公司整体管理水平。

8、重视产能质量，公司体系再优化

公司立足实际自身发展阶段，加强内部规范运作，并依据相关政策法规的变化，不断完善公司治理体系。同有科技作为信创领域的主要参与者和推动者，高度重视公司信息安全保护，报告期内，公司加强内部信息安全建设，严格执行信息保密管理制度，不断强化员工的保密意识。公司内部全面落实供应链安全体系标准，保证公司产品从原材料采购、生产制程、成品运输到最终服务的供应链安全，通过运用过程方法和策划-实施-检查-改进（PDCA）的运行模式来识别安全威胁，控制风险，以满足公司自主可控战略的交付要求，目前公司已取得《供应链安全体系认证证书》。

报告期内，公司实现营业收入33,153.80万元，较上年同期下降4.03%；归属于上市公司股东的净利润为3,728.31万元，较上年同期增长232.23%。业绩变动主要原因：1、报告期内，公司“自主可控、闪存、云计算”三大战略已见成效，自主可控、分布式、闪存存储产品线均取得突破发展，市场竞争力不断增强，产品毛利率水平提升。2、国防和军队信息化建设加速推进，军工市场迎来爆发期，2020年，公司成功中标一系列军工重点项目，持续扩大在军工行业的领先优势。全资子公司鸿秦科技深扎军工固态存储领域，业务规模实现稳步增长。基于公司在信创市场的先发布局和在军工行业的深厚积累，随着信创产业和军工市场步入高景气期，订单放量将支撑公司未来业绩持续增长。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
数据存储	61,066,972.69	35,835,222.09	41.32%	-30.98%	-43.76%	13.34%
容灾	81,004,181.37	42,067,363.50	48.07%	-24.50%	-32.06%	5.78%
闪存存储	189,466,859.63	97,062,402.81	48.77%	26.58%	33.97%	-2.83%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

6、面临退市情况

适用 不适用

7、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

适用 不适用

财政部于 2017 年颁布了修订后的《企业会计准则第 14 号—收入》（以下简称“新收入准则”）。本公司于 2020 年 1 月 1 日起执行新收入准则以及通知，对会计政策相关内容进行调整。

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

1. 报告期内增加的子公司

本公司本期设立了湖南同有飞骥科技有限公司，于 2020 年 3 月 20 日办妥工商设立登记手续。本公司拥有对其的实质控制权，故自该公司成立之日起，将其纳入合并财务报表范围。

2. 报告期内减少的子公司

公司之子公司北京同有赛博安全科技有限公司于 2020 年 8 月 28 日办理税务注销手续，2020 年 10 月 10 日办理工商注销手续，不再将其纳入合并范围。