

证券代码: 300079

证券简称: 数码科技

公告编号: 2020-011

# 北京数码视讯科技股份有限公司

## 2019 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。

声明

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议,且对报告内容无异议。

中兴华会计师事务所(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中兴华会计师事务所(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 1,428,958,862 为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 0.1 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	数码科技	股票代码	300079
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称(如有)	数码视讯		
联系人和联系方式	董事会秘书(代行)		
姓名	郑海涛		
办公地址	北京市海淀区上地信息产业基地开拓路 15 号数码视讯大厦		
传真	010-82345842		
电话	010-82345841		
电子信箱	sumavision@sumavision.com		

#### 2、报告期主要业务或产品简介

公司的业务按照行业划分主要涉及广播电视信息行业、金融行业、电信行业、特种需求定制及其它行业。其中以智慧广电业务为主,围绕主业的发展及公司的技术优势,逐步拓展至金融、电信、特种需求定

制及其它相关的行业领域。

### 1、智慧广电业务，包括广电局、网络公司、电视台侧核心的产品应用与技术服务。

**主要产品：**广电局侧主要包括应急广播端到端解决方案、数字视音频整体解决方案以及地面数字化相关产品与技术服务；广电网络公司侧主要包括超高清视频端到端完整解决方案、传统DVB前端核心平台、广电未来的核心互动平台-全媒体平台、广电安全解决方案、宽带网改整体解决方案（FTTH与C-DOCSIS）、TVOS终端解决方案；电视台侧主要包括智能内容生产整体解决方案、云转码等相关产品与服务；新技术产业化方面包括4K、VR、人工智能、大数据、版权保护等相关的产品与技术服务。

**销售对象：**主要以直销或合作运营的方式向国内广电局以及国内外广电网络运营商、电视台等客户提供产品和服务。直销方式采用提供软硬件产品或技术服务获得盈利。合作运营方式采用技术合作、产品合作等多种方式参与相关业务运营，从相关业务运营的收入中获得盈利。

**销售流程：**公司主要产品均属非标定制，主要采用直销模式。销售部负责根据公司的经营目标制定营销计划、对客户关系进行管理，并最终通过投标、协议等方式获取客户订单。

**采购控制：**公司采购部专门负责公司所有产品物资等采购、原材料仓库管理及供应商管理工作。公司采购内容包括电子元器件、外协加工件、软件服务以及外购设备等，外采物资均为行业内知名品牌，在经过严格的准入流程进行选型及小批量测试之后，进入公司正式的合格物料清单。

**驱动因素：**国家政策的驱动、行业发展的需求、领先的技术、深厚的广电系统资源构成公司该业务业绩增长的主要因素。

### 2、金融科技业务，第三方支付科技业务。

全资子公司北京数码视讯支付技术有限公司在2012年取得中国人民银行颁发的互联网支付牌照、电视支付牌照，同年开始进行支付系统建设，积极建设各大银行网络渠道，开拓银行业、互联网金融行业及电子商务、互联网直播、游戏、航空商旅等行业市场。

**主要产品包括：**金融科技解决方案和行业客户支付综合解决方案以及全线支付产品（如网银支付、快捷支付、代收、代付等）。

金融科技解决方案与支付产品综合解决方案，包括面向各行业企业客户提供全方位金融系统及科技解决方案，提供各类支付产品服务金融系统的运营服务。如供应链金融商户、商业银行P2P资金存管综合系统、商业银行理财资金账户服务系统、互联网金融综合支付系统等。

**销售对象：**各商业银行、互联网金融商户、供应链金融平台商户等。

**销售流程：**公司主要产品均属非标定制，主要采用系统直销+联合运营模式。首先根据行业需求整合银行、公司及客户资源，深度挖掘产业链上下游需求，根据多方需求进行系统开发，提供给银行或者供应链核心平台。采用平台+支付的形式，在商户上线、系统运营之后，运用自身支付能力为商户间交易提供资金支付通道，收取支付服务费用。

**采购控制：**公司采购内容包括计算机软硬件采购、软件服务外包采购等。由于公司属于非银行金融机构，隶属中国人民银行管辖，因此采购内容、来源均严格遵守中国人民银行相关规范。

**驱动因素：**国家政策的驱动、中国人民银行各项政策驱动、行业发展的需求、领先的技术、深厚的广电系统资源构成公司该业务业绩增长的主要因素。

### 3、电信科技业务，包括编转码、智能终端及软件系统。

**主要产品：**主要指应用于电信行业IPTV平台的视频源编码、转码设备、4K智能终端产品以及用户管理、广告、终端认证管理等软件系统。

**销售对象：**主要以直销或合作运营的方式向电信运营商提供产品和服务。直销方式采用提供软硬件产品或技术服务获得盈利。合作运营方式采用技术合作、产品合作等多种方式参与相关业务运营，从相关业务运营的收入中获得盈利。

**驱动因素：**国家政策驱动、运营用户的覆盖规模、公司产品技术水平、质量控制、服务质量均是影响业绩的重要因素。

### 4、特种需求定制及其它业务，包括涉及国家信息安全及特种需求定制的软硬件业务、影视传媒业务等。

涉及国家信息安全及特种需求定制的软硬件业务，主要是指涉及到国家或行业信息保密、特种需求特殊定制的业务。

**经营模式和业绩驱动因素：**主要通过直销的方式向特殊定制需要客户提供软硬件产品或技术服务获得

盈利，公司产品技术水平、质量控制、服务质量均是影响业绩的重要因素。

影视传媒业务，主要是指公司涉足相应影视剧的出品、联合制作等相关业务。

经营模式和业绩驱动因素：国家政策驱动、合作制作方技术水平、作品效果等均是影响业绩的重要因素。

### 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

	2019 年	2018 年	本年比上年增减	2017 年
营业收入	1,016,372,858.55	1,566,240,828.21	-35.11%	1,350,158,439.41
归属于上市公司股东的净利润	69,871,862.93	84,324,940.73	-17.14%	36,495,773.89
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	61,704,463.68	75,589,860.57	-18.37%	24,636,798.42
经营活动产生的现金流量净额	732,235,139.64	-142,197,249.07	-614.94%	342,221,842.87
基本每股收益（元/股）	0.0500	0.0608	-17.76%	0.0265
稀释每股收益（元/股）	0.0497	0.0598	-16.89%	0.0265
加权平均净资产收益率	1.88%	2.34%	-0.46%	1.04%
	2019 年末	2018 年末	本年末比上年末增减	2017 年末
资产总额	4,415,684,060.46	4,618,398,584.45	-4.39%	4,239,212,173.92
归属于上市公司股东的净资产	3,846,077,871.05	3,691,751,784.49	4.18%	3,510,610,555.55

#### (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	309,015,193.66	127,016,007.75	264,678,137.29	315,663,519.85
归属于上市公司股东的净利润	53,449,455.30	899,581.63	5,293,531.87	10,229,294.13
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	52,603,626.49	354,656.16	3,128,064.69	5,618,116.34
经营活动产生的现金流量净额	342,685,951.77	141,632,815.63	57,502,405.48	190,413,966.76

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	88,799	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	92,201	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
-------------	--------	---------------------	--------	-------------------	---	---------------------------	---

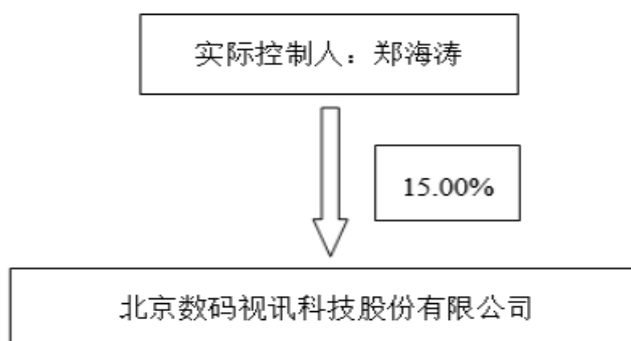
前 10 名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况	
					股份状态	数量
郑海涛	境内自然人	15.00%	214,538,518	0		
上海添橙投资管理有限公司—添橙旋泰二号私募证券投资基金	其他	0.81%	11,544,300	11,544,300		
杨钧	境内自然人	0.79%	11,316,747	11,316,747		
房涛	境内自然人	0.57%	8,154,617	8,154,617		
綦军书	境内自然人	0.50%	7,185,402	-655,600		
中国平安人寿保险股份有限公司—投连—一个险投连	其他	0.50%	7,145,500	7,145,500		
北京华海德航科技有限公司	境内非国有法人	0.46%	6,565,958	669,886		
安伟	境内自然人	0.42%	6,030,000	1,880,000		
山东省国际信托股份有限公司—山东信托—秋实 1152 号单一资金信托	其他	0.42%	6,000,000	6,000,000		
仲卫善	境内自然人	0.40%	5,700,235	5,700,235		
上述股东关联关系或一致行动的说明	其中郑海涛与其他股东不存在关联关系，也不为一致行动人；公司未知其他股东之间是否存在关联关系或是否属于一致行动人。					

## (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



## 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

报告期内，5G牌照正式发放，拉开了5G元年的序幕，由此开始了新一轮信息技术大发展。工信部部长苗圩表示超高清产业对网络的需求与5G特性高度吻合，两者结合将激发出巨大的潜力。超高清视频对传输网络大流量、高速率、低时延的需求与5G网络建设高度吻合，有望成为5G商用部署的重要场景和驱动力，展现出旺盛的成长潜力。中国超高清视频产业联盟秘书长温晓君表示“相对车联网、工业互联网、物联网等应用场景，超高清视频在技术产品研发、产业链建设方面成熟度最高，5G网络投资建设以超高清视频业务为突破口，更易在未来2年至3年内出现规模化爆发式增长，取得可观的投资商业回报。”

在5G建设及超高清视频产业发展逐步落地的大好形势下，公司依托掌握核心技术的自主研发超高清视频产品及解决方案，逐步应用落地。同时，公司扎实稳健地开展经营管理工作，狠抓市场机遇。一方面开拓传统业务扩容市场，一方面提高运营管理效率、优化业务结构。2019年，公司实现营业收入10.16亿元，实现净利润6,987.19万元。

##### 1、5G+4K超高清视频项目逐步落地

随着超高清产业的发展，公司较早地布局了超高清产业相关技术及产品研发，已实现超高清全产业链产品及解决方案。包括4K/8K内容的媒资生产、4K/8K节目编转解技术、4K/8K内容的智能管理与网络分发平台、4K智能终端等多个关键技术与成熟产品。覆盖内容采集侧、制作侧、传输侧、网络分发与管理、智能终端等多个关键环节。

公司依托自身的核心技术与产品，已经在众多重大直播事件中，完成落地应用。AVS2 4K编码器为中央广播电视总台首个4K上星频道落地做出突出贡献，并承载了2019年春晚及两会期间的5G+4K转播任务，配合运营商成功完成了央视5G+4K、5G+8K传输实验。成功保障了春节晚会、建国70周年系列庆典活动的5G+4K超高清直播工作。4K卫星接收解码器覆盖了全国60%的省份，H.265 4K编码器也落地了大部分省网运营商。

AVS 标准代表了当前我国视频编解码领域的最新水平，也是全球范围内具有领跑竞争力的重要标准。数码科技是国内最早实现 AVS 标准产业化的企业之一，研发并规模商用的产品包括 AVS 编码器、AVS+ 高清编码器、AVS2超高清编码器、AVS+接收解码器、AVS2 接收解码器等，有效的推动了 AVS标准的应用和推广。

##### 2、国密CAS系统升级换代，市场将迎来新一轮增长

安全加密在广电行业一直以来都是最为核心的技术与最主要的资金投入点，数码科技作为行业顶尖的安全方案提供商，一直以来为运营商提供定制化的专业视音频、业务等安全保护方案。技术方面公司从不间断国际前沿安全技术的研究，包括新算法研究、量子密码、云数据安全、设备指纹、白盒密码、多种数字水印技术、区块链等新业态新技术，并逐步应用在产品中。

在DVB网络安全方面，公司的CAS/DCAS拥有最多的省级网络运营商案例，随着国家在金融、广电等重要领域密码应用工作的集中推进，各省陆续开始国密CAS系统的升级替换，市场将迎来新一轮的业务增长。目前公司的国密CAS系统已在广东省广电成功商用，此项目为国内首个按照国家政策建设、覆盖广东全省数字电视用户的省级国密CAS项目。

在IP网络安全方面，公司的DRM系统符合China DRM标准，公司作为国内第一家与CDTA（中国广播电视版权数字管理认证中心）签约的方案商，满足好莱坞片源引入的安全要求，拥有业界领先的无卡高技术以及视频水印技术，能够为IP网络下直播、点播业务，4K等超高清版权内容的引入提供可靠的安全保障，目前公司的DRM系统已经成功商用于歌华有线、四川省网运营商。

随着广电全国一张网整合加速，超高清频道的陆续开通，有线网络运营商仍有近2亿用户面临4K智能终端升级，并将进一步激活国密CAS及DRM数字版权保护系统应用需求。

##### 3、入围新一代卫星直播广播电视可下载条件接收系统服务支撑项目

2019年12月，国家广播电视总局广播电视卫星直播管理中心公开发布了《新一代卫星直播广播电视可下载条件接收系统服务支撑项目入围评审结果公告》。数码科技入围该项目，在未来的卫星直播广播电视项目中，提供可下载条件接收系统。该系统是基于国密的安全保护系统，用来确保直播星的合法用户可以接收到合法的节目内容，保证视频安全传输。

根据国家广播电视总局广播电视卫星直播管理中心官网数据显示，直播星“户户通”、“村村通”用户已经突破1.44亿。直播卫星公共服务简称“直播星”，直播星是国家级重要工程。直播星的服务涉及前端安全保护系统、卫星链路传输数据、终端信号接收、再通过机顶盒在用户电视机终端显示。国家正在积极推动部署第四代直播星服务，第四代直播星将围绕高清化及国产化趋势，实现芯片、TVOS 智能操作系统、国密标准DCAS 系统、北斗定位等国产化及视频内容高清化，并已出台相关部署。

#### 4、超高清视频刺激广电网络建设，或提速双向网络改造

为加速推动广电5G网络和智慧广电建设，加快有线电视网络整合和互联互通建设，推动数字化转型和光纤化、IP化改造。推进光纤宽带接入和超高清交互智能终端配置，提高有线电视网络公共服务水平与信息消费服务能力。将进一步完善有线电视网络数据专网覆盖，不断提升有线电视网络对宽带业务、数据业务、信息服务、超高清视频的承载能力。

随着超高清视频产业的发展，广电宽带网络建设的需求也在不断增加，当前广电运营商的双向网络改造方案分为DOCSIS同轴方案和FTTH光纤方案，数码科技全资子公司鼎点视讯是China-DOCSIS标准组组长级单位、China-FTTH标准组创建及制定成员，凭借多年的经验积累和对广电网络未来演进的深刻理解，推出PON+CMC、SW+CMC、CMC+RFOG、单纤三波FTTH、双纤三波FTTH、全IP平台、EoC改FTTH、EoC改CMC、大C改小C、小光节点改造等10余种双向网络改造方案，广泛应用于政府网、电信网、广电网、企业网、校园网等领域。鼎点视讯结合运营商网络的现状、4K超大码率视频业务的需求，以及500M、1000M超宽带业务的竞争需要等多方面的现实和未来发展考量，提出了基于广电HFC网络的全业务Cable IP化的方案。通过Cable IP化的方案，在既有的HFC网络上，不仅能支持当前的4K超高清业务，对未来的8K、VR等更大码率的视频业务也有良好的支撑弹性，还与FTTH方案的IP化方案实现了前后端兼容。该方案在最大化利用现有网络资源基础上，按需投入，区分新老用户，逐步演进“光同一体”IP化的策略，不仅能解决运营商急迫的业务需求，还充分保护了既有投资，分散了一次性投资带来的资金压力。鼎点视讯提供了面向100M/200M、500M、1000M等多种接入能力的极具性价比的产品和方案，包括基于DOCSIS 3.0技术的2Gbps接入能力CMC，基于DOCSIS 3.1技术的10Gbps接入能力CMC，覆盖运营商未来5到10年的同轴接入需求。鼎点视讯的Cable IP化方案是数码科技4K/8K整体解决方案中的一环，数码科技能提供端到端的完整4K/8K解决方案，随着超高清视频产业的不断深化，全业务IP化、高带宽、高质量、可演进的网改需求骤增，鼎点视讯以及数码科技的相关方案和产品将迎来更好的发展机遇。

#### 5、智慧广电高质量发展，全媒体平台显身手

智慧广电是广电行业新兴战略产业发展的主要方向，一方面通过技术升级，为消费者提供更多的产品和服务，另一方面通过运营思路与模式的转变，为行业转型升级提供指导思想。广电全媒体平台被业内定义为智慧广电的前端核心平台，目前公司的全媒体平台（OMC）已经在广东、内蒙、山东、四川、山西、湖北、福建、浙江华数、湖南、陕西等十余个省级运营平台上正式商用。该平台下的云端服务、大数据应用、千人千面、智能语音、多屏互动、微信电视、智能后台、集客应用等增值业务系统在多地运营使用，得到用户的广泛认可，极大推动了当地广电运营商的智慧化进程。此外，在广电互联网化、宽带化背景下，无论是互动业务还是宽带业务，都离不开OMC平台核心之一——CDN的承载，CDN已成为未来广电运营商技术的制高点，公司的CDN采用融合架构，能够兼容利旧原VOD系统以及原高清双向盒子，同时全面支持IP互动业务以及智能机顶盒，为运营商互动前端系统与终端的平滑过渡与更换提供完美的技术保障。公司CDN产品凭借领先的产品性能和技术实力，截止目前已成功应用于十余个省级网络公司，在整个行业的产业升级中起到了巨大的推动及示范效应。同时到目前为止数码科技的CDN系统已在国网互联互通平台上完成了1个中心10个分节点的实际部署，为国网互联互通平台的快速发展提供强大助力。

#### 6、紧随“一带一路”，服务海外超高清视频产业

近年来，广播电视作为“一带一路”合作的重要内容结出累累硕果，广电企业紧随国家政策向高质量发展转型。公司积极响应“一带一路”政策，将业务延伸到东亚、东南亚、中亚、欧洲南部、非洲东部等地区。已与意大利国家电视台、西班牙国家电视台、卡塔尔半岛电视台等知名电视台建立良好的客户关系。

公司在广播电视信息行业涉及到的传统软硬件应用产品、广电转型升级阶段的下一代智能化、互联网化、宽带化的软硬件应用产品已进入美国、墨西哥、印度、俄罗斯等110多个国家和地区；同时也积极响应和推进国家的“一带一路”经济战略，积极参与沿线各国通信基础设施建设，努力推进中国文化和产品输出，促进与“一带一路”沿线国家的文化和经贸合作。

#### 7、特种需求定制及其他业务

报告期内发展情况良好。涉及国家信息安全及特种需求定制的软硬件业务在保持既有稳定客户群体的基础上，持续拓展新的客户群体。同时，随着视音频在特定行业需求的逐渐旺盛，公司相关产品的市场机

遇与应用范围也在不断扩大。公司将继续紧抓重要的发展机遇，不断丰富产品线，提升产品配套层级，扩大产品应用范围，承接更多的项目。

影视投资与制作业务在报告期内开展情况良好。电影业务方面，公司全资子公司完美星空传媒有限公司参与制作出品的剧情犯罪片《误杀》上映；由田羽生监制及指导，彭昱畅、王大陆、魏大勋等主演的青春喜剧电影《小小的愿望》上映；由腾讯影业、萌影画、完美星空共同联合出品的奇幻大片《日月》，亮相腾讯影业年度发布会；推进由好莱坞团队在进行特效制作，徐浩峰执导，陈坤、周迅、宋佳等主演的武侠动作片《诗眼倦天涯》。电视剧业务方面，与企鹅影视合作，腾讯视频定制剧《长安少年行》顺利完成了拍摄工作，进入紧张的后制作阶段，预计2020年将与观众见面。同时网剧项目《医道生香》在剧本创作方面也取得了新的进展。此外，完美星空再次携手北京文化、世纪伙伴，参与由郑爽主演的电视剧《倩女幽魂》，目前也已顺利杀青。

#### 8、优化业务结构、减少智能终端等低利润业务投入

随着通信运营商IPTV业务的飞速发展，公司顺势而为，拓展了新媒体IPTV 4K智能终端相关业务，在扩大公司营收规模的同时，也拓展并积淀了稳定的通信运营商客户。

在报告期内，IPTV用户增速放缓，公司制定了利润考核为导向的管理制度。同时，国家明确超高清视频产业发展行动计划，公司在通信运营商市场优化业务结构，减少了对利润贡献较低的IPTV 4K智能终端业务的投入，转而力推高利润的超高清视频编解码、CDN及全媒体平台建设等产品与解决方案。

## 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	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
数字电视系统及服务	202,929,098.36	148,867,023.39	73.36%	-24.59%	-20.56%	3.73%
新媒体技术服务及应用	141,529,519.23	57,073,680.69	40.33%	3.27%	21.72%	6.11%
宽带网改	132,112,469.82	52,589,452.76	39.81%	-11.47%	-13.14%	-0.76%
智能网关及终端	305,288,559.30	48,167,030.35	15.78%	-60.70%	-54.85%	2.05%
其他	106,196,105.91	49,916,311.87	47.00%	75.73%	5.08%	-31.60%

## 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

### 1、营业收入

营业收入同比减少54987万，减少35%。主要是报告期内为了规避资金风险优化资源配置，调整降低了低毛利率机顶盒产品规模，该产品收入额同比减少4.7亿；子公司金融及互联网金融技术服务类产品受国家政策调整影响，同比减少3800万；受到部分省份数字化项目启动较晚导致当年内未能执行完毕的影响，数字电视系统同比减少6700万。

## 2、营业成本

营业成本同比减少44290万，减少44%。主要是营业收入同比下降35%导致。由于本报告期内优化业务结构，减少低毛利率产品销售，加大自主研发类产品销售规模，提高整体毛利率，所以营业成本下降比率幅度大于营业收入下降比率。

## 6、面临暂停上市和终止上市情况

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

报告期内，因财政部发布文件要求，公司变更了会计政策相应内容。详见公司披露于巨潮资讯网的《数码科技关于会计政策变更的公告》（公告编号：2019-020、2019-039、2019-046）。

## (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

公司名称	股权取得方式	股权取得地点	出资额	出资比例
北京清视界科技有限公司	投资设立	2019.4	500万元	100%

北京数码视讯科技股份有限公司

董事会

2020年4月20日