

中兴通讯股份有限公司

二〇二三年半年度报告摘要

1、重要提示

- 1.1 中兴通讯股份有限公司(“中兴通讯”或“本公司”或“公司”)董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证二〇二三年半年度报告(“半年度报告”)内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。
本半年度报告摘要摘自二〇二三年半年度报告全文,二〇二三年半年度报告全文同时登载于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)和中兴通讯网站(www.zte.com.cn),投资者欲了解详细内容,应阅读二〇二三年半年度报告全文。
- 1.2 半年度报告已经于 2023 年 8 月 18 日召开的本公司第九届董事会第十二次会议审议通过,董事方榕女士因工作原因未能出席本次会议,委托董事诸为民先生行使表决权。
- 1.3 本公司董事长李自学先生、财务总监李莹女士和会计机构负责人许建锐先生声明:保证半年度报告中的财务报告真实、准确、完整。
- 1.4 中兴通讯及其附属公司(“本集团”)2023 年半年度财务报告按照中国企业会计准则编制且未经审计。
- 1.5 2023 年中期,本公司不进行利润分配,也不进行资本公积金转增股本。
- 1.6 除特别说明外,本半年度报告摘要中货币单位均为人民币。

2、公司基本情况

股票简称	中兴通讯	
股票代码	000063 (A 股)	763 (H 股)
上市交易所	深圳证券交易所	香港联合交易所有限公司
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	丁建中	钱钰
联系地址	中国广东省深圳市科技南路 55 号	
电话	+86 755 26770282	
电子信箱	IR@zte.com.cn	
所属行业	通讯设备类制造行业	
主要业务	拥有 ICT 行业完整的、端到端的产品和解决方案,集“设计、开发、生产、销售、服务”于一体,聚焦“运营商网络、政企业务、消费者业务”。2023 年上半年主要业务无重大变化。	

3、主要财务数据摘要

3.1 采用的会计准则说明

本公司采用中国企业会计准则编制财务报告及披露相关财务资料，无境内外会计准则下会计数据的差异。

3.2 会计政策、会计估计变更及会计差错更正

适用 不适用

3.3 本集团主要会计数据和财务指标

单位：千元

项目			
经营业绩	2023年1-6月	2022年1-6月	同比增减
营业收入	60,704,794	59,818,300	1.48%
归属于上市公司普通股股东的净利润	5,472,153	4,565,826	19.85%
归属于上市公司普通股股东的扣除非经常性损益的净利润	4,909,329	3,725,359	31.78%
经营活动产生的现金流量净额	6,425,897	3,499,634	83.62%
规模	2023年6月30日	2022年12月31日	同比增减
资产总额	186,187,171	180,953,574	2.89%
负债总额	122,091,375	121,410,351	0.56%
归属于上市公司普通股股东的所有者权益	63,567,319	58,641,187	8.40%
每股计（元/股）	2023年1-6月	2022年1-6月	同比增减
基本每股收益	1.15	0.96	19.79%
稀释每股收益 ^注	1.15	0.96	19.79%
扣除非经常性损益的基本每股收益	1.03	0.79	30.38%
每股经营活动产生的现金流量净额	1.35	0.74	82.43%
归属于上市公司普通股股东的每股净资产	13.31	11.60	14.74%
财务比率（%）	2023年1-6月	2022年1-6月	同比增减
加权平均净资产收益率	8.93%	8.56%	上升0.37个百分点
扣除非经常性损益的加权平均净资产收益率	8.01%	6.98%	上升1.03个百分点
资产负债率	65.57%	68.44%	下降2.87个百分点

注：由于本公司授予的股票期权分别在2023年1-6月和2022年1-6月形成稀释性潜在普通股0股、107,742股，稀释每股收益在基本每股收益基础上考虑该因素进行计算。

3.4 本集团非经常性损益项目及金额

单位：千元

项目	2023年1-6月	2022年1-6月
非流动资产处置收益	16,462	7,602
处置长期股权投资产生的投资收益	(1,036)	7,445
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有衍生金融资产、衍生金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置衍生金融资产及衍生金融负债取得的投资收益	(234,817)	55,259
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	9,636	72,905
投资性房地产公允价值变动损益	(1,650)	(1,484)
除软件产品增值税退税收入和代扣代缴个税手续费返还收入之外的其他收益	164,933	163,823
除上述各项之外的其他营业外收入和支出净额	(43,387)	(55,295)
其他符合非经常性损益定义的损益项目	748,084	739,772
减：所得税影响额	98,734	148,504
少数股东权益影响额（税后）	(3,333)	1,056
合计	562,824	840,467

本集团对非经常性损益项目的确认依照《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》（证监会公告[2008]43号）的规定执行。其中，将规定中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目如下：

单位：千元

项目	2023年1-6月	原因
软件产品增值税退税收入	797,954	经营性持续发生
代扣代缴个税手续费返还收入	31,030	经营性持续发生
中兴创投股权处置收益及公允价值变动损益	(32,921)	经营性业务

4、股东及控股股东情况

4.1 股东总数及前 10 名股东持股情况

(1) 股东总数

截至2023年6月30日，本公司股东总数为256,086户，其中A股股东255,780户，H股股东306户。

(2) 前 10 名股东、前 10 名无限售条件股东持股情况

截至2023年6月30日，本公司前10名股东所持股份均为无限售条件股份，前10名股东与前10名无限售条件股东的持股情况一致，具体情况如下：

							单位：股	
股东名称	股东性质	持股比例	本报告期末持股数量	股份种类	本报告期内增减变动情况	持有有限售条件股份数量	质押、标记或冻结的股份数量	
中兴新通讯有限公司 (简称“中兴新”) ^{注1}	境内一般法人	20.12%	958,940,400 2,038,000	A 股 H 股	-46,900,000 -	-	无	
香港中央结算代理人有限公司 ^{注2}	外资股东	15.75%	752,324,215	H 股	-36,789	-	未知	
香港中央结算有限公司 ^{注3}	境外法人	2.33%	111,247,562	A 股	-1,373,842	-	无	
全国社保基金一一三组合	其他	0.99%	47,040,512	A 股	-20,439,513	-	无	
中央汇金资产管理有限责任公司	国有法人	0.88%	42,171,534	A 股	-	-	无	
湖南南天集团有限公司	国有法人	0.87%	41,516,065	A 股	-	-	无	
基本养老保险基金八零二组合	其他	0.76%	36,456,925	A 股	-11,347,900	-	无	
招商银行股份有限公司—兴全合润混合型证券投资基金	其他	0.63%	30,144,233	A 股	19,775,058	-	无	
基本养老保险基金一五零一二组合	其他	0.56%	26,944,000	A 股	-	-	无	
全国社保基金一一二组合	其他	0.55%	26,280,523	A 股	-12,608,000	-	无	
上述股东关联关系或一致行动的说明					中兴新与其他前 10 名股东不存在关联关系，也不属于一致行动人。除此以外，本公司未知其他前 10 名股东之间是否存在关联关系，也未知其是否属于一致行动人。			
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明					不适用			
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东情况					不适用			
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明					不适用			
前 10 名股东在本报告期是否进行约定购回交易					否			
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明					不适用			

注 1：中兴新持有的本公司 2,038,000 股 H 股由香港中央结算代理人有限公司作为名义持有人持有。

注 2：香港中央结算代理人有限公司所持股份为其代理的在香港中央结算代理人有限公司交易平台上交易的本公司 H 股股东账户的股份总和，为避免重复计算，香港中央结算代理人有限公司持股数量已剔除中兴新持有的本公司 2,038,000 股 H 股。

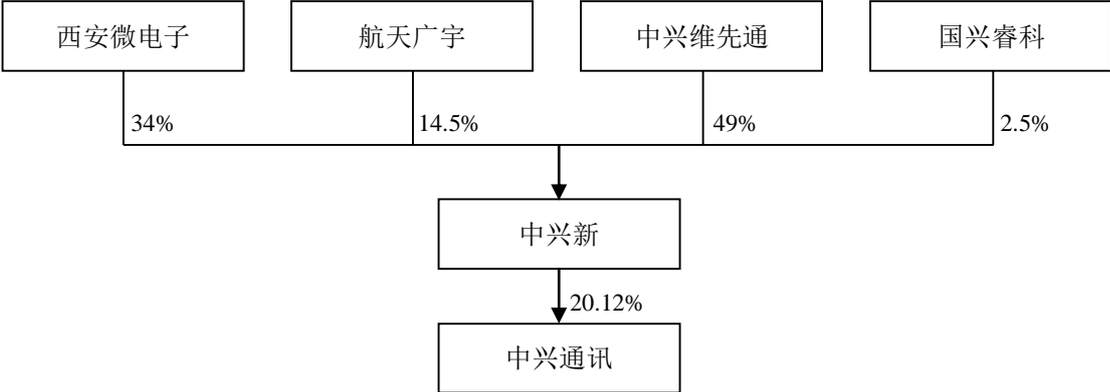
注 3：香港中央结算有限公司所持股份为通过深股通购买本公司 A 股股份的总和。

注 4：除前述披露外，本公司无其他持股在 10% 以上的法人股东。

4.2 控股股东情况

本公司控股股东为中兴新，在本报告期内未发生变化。

西安微电子技术研究所（简称“西安微电子”）、深圳航天广宇工业有限公司（简称“航天广宇”）、深圳市中兴维先通设备有限公司（简称“中兴维先通”）、珠海国兴睿科资本管理中心（有限合伙）（简称“国兴睿科”）分别持有中兴新 34%、14.5%、49%和 2.5%的股权。中兴新现有董事 9 名，其中西安微电子推荐 3 名，航天广宇推荐 2 名，中兴维先通推荐 4 名，分别占中兴新董事会的 33.33%、22.22%及 44.45%。因此，无论在股权比例上或是在公司治理结构上，中兴新的任何股东均无法控制本公司的财务及经营决策，故本公司不存在实际控制人，不存在实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制本公司的情况。上述单位与本公司之间截至 2023 年 6 月 30 日的股权关系如下图：



4.3 本公司无优先股

5、非金融企业债务融资工具

(1) 非金融企业债务融资工具基本信息

经本公司股东大会审议批准，同意本公司向中国银行间市场交易商协会申请统一注册多品种债务融资工具，品种包括超短期融资券（简称“超短融”）、短期融资券、中期票据、永续票据、资产支持票据等。中国银行间市场交易商协会已接受本公司上述多品种债务融资工具的注册，本公司已在注册有效期内自主发行超短期融资券。

截至 2023 年 6 月 30 日，本公司发行的 48 期超短融已到期偿还，发行金额合计 540 亿元。

截至本报告披露日，本公司已发行尚未到期的超短融信息如下：

单位：亿元

债券名称	债券简称	债券代码	2023 年			债券余额	利率
			发行日	起息日	到期日		
2023 年度第四十九期超短融	23 中兴通讯 SCP049	012382418	6 月 27 日	6 月 28 日	9 月 28 日	10	2.08%
2023 年度第五十期超短融	23 中兴通讯 SCP050	012382417	6 月 27 日	6 月 28 日	9 月 28 日	10	2.08%
2023 年度第五十一期超短融	23 中兴通讯 SCP051	012382500	6 月 30 日	7 月 3 日	9 月 28 日	20	2.35%
2023 年度第五十二期超短融	23 中兴通讯 SCP052	012382501	6 月 30 日	7 月 3 日	9 月 28 日	10	2.35%
2023 年度第五十三期超短融	23 中兴通讯 SCP053	012382502	6 月 30 日	7 月 3 日	9 月 28 日	15	2.35%
2023 年度第五十四期超短融	23 中兴通讯 SCP054	012382503	6 月 30 日	7 月 3 日	9 月 28 日	10	2.35%
2023 年度第五十五期超短融	23 中兴通讯 SCP055	012382504	6 月 30 日	7 月 3 日	9 月 28 日	10	2.35%
2023 年度第五十六期超短融	23 中兴通讯 SCP056	012382505	6 月 30 日	7 月 3 日	9 月 28 日	15	2.35%
2023 年度第五十七期超短融	23 中兴通讯 SCP057	012382506	6 月 30 日	7 月 3 日	9 月 28 日	25	2.35%
2023 年度第五十八期超短融	23 中兴通讯 SCP058	012382639	7 月 13 日	7 月 14 日	9 月 28 日	10	2.17%
2023 年度第五十九期超短融	23 中兴通讯 SCP059	012382654	7 月 13 日	7 月 14 日	9 月 28 日	20	2.17%
2023 年度第六十期超短融	23 中兴通讯 SCP060	012382651	7 月 13 日	7 月 14 日	9 月 28 日	10	2.17%
2023 年度第六十一期超短融	23 中兴通讯 SCP061	012382643	7 月 13 日	7 月 14 日	9 月 28 日	10	2.17%
2023 年度第六十二期超短融	23 中兴通讯 SCP062	012382648	7 月 13 日	7 月 14 日	9 月 28 日	10	2.17%
2023 年度第六十三期超短融	23 中兴通讯 SCP063	012382653	7 月 13 日	7 月 14 日	9 月 28 日	20	2.17%
2023 年度第六十四期超短融	23 中兴通讯 SCP064	012382635	7 月 13 日	7 月 14 日	9 月 28 日	10	2.17%
2023 年度第六十五期超短融	23 中兴通讯 SCP065	012382729	7 月 20 日	7 月 21 日	9 月 28 日	20	2.16%
2023 年度第六十六期超短融	23 中兴通讯 SCP066	012382730	7 月 20 日	7 月 21 日	9 月 28 日	20	2.16%
2023 年度第六十七期超短融	23 中兴通讯 SCP067	012382750	7 月 21 日	7 月 24 日	9 月 28 日	10	2.16%
2023 年度第六十八期超短融	23 中兴通讯 SCP068	012382752	7 月 21 日	7 月 24 日	9 月 28 日	5	2.16%
2023 年度第六十九期超短融	23 中兴通讯 SCP069	012382751	7 月 21 日	7 月 24 日	9 月 28 日	10	2.14%
2023 年度第七十期超短融 (科创票据)	23 中兴通讯 SCP070 (科创票据)	012382856	7 月 28 日	7 月 31 日	9 月 28 日	10	2.18%
合计	-	-	-	-	-	290	-

(2) 本集团近两年的主要会计数据和财务指标

项目	2023 年 6 月 30 日	2022 年 12 月 31 日	同比增减
流动比率	1.96	1.76	11.36%
速动比率	1.34	1.18	13.56%
资产负债率	65.57%	67.09%	下降 1.52 个百分点

项目	2023 年 1-6 月	2022 年 1-6 月	同比增减
归属于上市公司普通股股东的扣除非经常性损益的净利润（千元）	4,909,329	3,725,359	31.78%

项目	2023年1-6月	2022年1-6月	同比增减
EBITDA 全部债务比	15.15%	13.67%	上升 1.48 个百分点
利息保障倍数	4.68	6.49	(27.89%)
现金利息保障倍数	6.94	5.82	19.24%
EBITDA 利息保障倍数	6.12	8.74	(29.98%)
贷款偿还率	100.00%	100.00%	-
利息偿付率	100.00%	100.00%	-

6、2023 年上半年经营情况分析

6.1 行业发展情况

(1) 国内市场

2023 年是我国全面推进《数字中国建设整体布局规划》的起步年，数字经济建设取得积极成效，新型基础设施建设优势进一步夯实。2023 年也是 AIGC（生成式人工智能）的突破年，以 ChatGPT 为代表的大模型训练和推理均需要强大算力支撑，进而推动相关产业链的快速发展。

在基础通信领域，行业整体保持稳步增长，2023 年 1-6 月，国内电信业务收入达 8,688 亿元，同比增长 6.2%。截至 6 月底，国内 5G 基站总数达 293.7 万个，占移动基站总数的 26%；可支持千兆网络服务能力的 10G PON 端口数达 2,029 万个，较上年末净增 506.5 万个。同时电信运营商积极发展 IPTV、互联网数据中心、大数据、云计算、物联网等新兴业务，1-6 月新兴业务收入达 1,880 亿元，同比增长 19.2%，在电信业务收入占比提升至 21.6%，继续支撑电信业务收入的稳步增长。在 AIGC 推动下，电信运营商和互联网公司积极投入算力领域，目前我国算力总规模已位居全球第二。

在数实融合领域，数字化转型正向高端化、智能化、绿色化、融合化发展。目前，重点工业企业关键工序数控化率达 59.4%，全国累计培育出 1,700 余家数字化车间和智能工厂。

在终端消费领域，2023 年 1-6 月，5G 移动电话用户达 6.76 亿户，较上年末净增 1.15 亿户，占移动电话用户的 39.5%；千兆及以上接入速率的固定互联网宽带接入用户已达 1.28 亿户，较上年末净增 3,612 万户，占总用户数的 20.8%。同时，电信运营商加大 FTTR（全屋光纤组网）的投资；多形态的智慧终端广泛应用于公共服务、车联网、智慧零售、智慧家居等领域。

(2) 国际市场

2023 年，全球经济增长承压，消费者在电信上的支出有所下降，电信行业通过推出创新的服务和产品，保持了良性的发展。在无线网络方面，截至 2023 年 6 月，全球已有 533 家运营商投资 5G，启动了 255 个 5G 商用项目，公布了 1,950 多款 5G 设备，其中 1,575 多款已商用。在固网宽带方面，家庭宽带市场的快速发展，持续推动全球宽带网络的光纤化改造，进而带来固网接入设备和家庭终端需求增长。

数据来源：中国工业和信息化部、中国信通院、GSA（全球移动设备供应商协会）

6.2 本集团经营分析

2023 年上半年，外部环境仍然复杂多变，为企业经营带来了挑战。本集团确定“精准务实，稳健增长”的经营策略，坚持业务精准定位、资源高效投放、流程持续优化，积极把握数字经济、人工智能、绿色低碳等发展机遇，实现营业收入 607.0 亿元，同比增长 1.48%。2023 年上半年，本集团归属于上市公司普通股股东的净利润为 54.7 亿元，同比增长 19.85%；归属于上市公司普通股股东的扣除非经常性损益的净利润为 49.1 亿元，同比增长 31.78%；基本每股收益为 1.15 元。

（1）按市场划分

2023 年上半年，本集团国内市场、国际市场营业收入分别实现 431.1 亿元、175.9 亿元，占营业收入比例分别为 71.02%、28.98%。

国内市场方面

国内市场，2023 年上半年，公司基于长期积累的 ICT 全栈核心能力，围绕网络、算力、云网融合为客户构建全面高效的数字底座。面向运营商客户，一是持续提升市场份额、优化市场格局，二是深度参与国内东数西算工程和算力网络建设，保持增长态势。面向政企客户，深耕互联网、金融、电力、交通等行业，聚焦行业头部客户及核心产品，持续优化市场布局，提升品牌影响力。

国际市场方面

国际市场，2023 年上半年，面对外部环境挑战，公司积极应对，聚焦大国大 T 大网，拓展无线和有线网络重点市场，抓住家庭光网络建设的机遇，大力推广家庭终端，积极寻求能源市场发展机会，同时，通过数字化转型提升经营质量，实现健康经营。

（2）按业务划分

2023 年上半年，本集团运营商网络、政企业务、消费者业务营业收入分别实现 408.1 亿元、58.7 亿元、140.2 亿元，占营业收入比例分别为 67.23%、9.68%、23.09%。

运营商网络

公司基于 ICT 端到端全栈核心能力，包括芯片能力、硬件能力、操作系统能力、数据库能力、数字星云能力，持续提升产品竞争力，围绕连接（CT 技术）和算力（IT 技术），为运营商提供适配的产品和解决方案。

面向运营商传统网络，公司致力于从满足需求走向引领需求，从跟随市场走向引领市场。无线产品，公司推出全场景、全频段 5G 产品，除了满足宏覆盖、室内、热点街道、高铁隧道等常规场景需求外，还提供空中航线、地面超高速磁悬浮等特殊场景覆盖，为运营商打造高性价比、平滑演进的 5G 网络。根据 Omida 的评级报告，公司 RAN 产品进入 Leader（领导者）象限。有线产品，固网领域，把握全球宽带网络的光纤化改造机遇，提升市场地位，同时首家推出精准 50G PON 技术，加速推进相关产业链前行；光传输领域，推出 Real 400G 光传输方案，与中国

移动完成全球首个 400G QPSK 现网试点，传输距离创纪录，推动国内 400G 骨干网建设落地；路由器领域，公司路由器国内市场份额增速第一、市场规模排名第二，核心路由器已服务于国内运营商的骨干、城域、互联网关、数据中心等场景。

面向运营商云网业务，公司强化算力基础设施相关软硬件产品研发和创新，抓住国内运营商加大投入云网、算网建设机会，实现算力产品的快速培育。服务器及存储领域，2023 年初，公司发布 G5 系列服务器，支持液冷散热，具备高密度算力、灵活扩展、异构算力、海量存储、稳定可靠等特性，上半年国内运营商市场服务器发货量保持领先地位。数据中心交换机和新型数据中心领域，公司推出新一代 400GE/800GE 数据中心交换机，支持单槽 14.4T，助力客户打造架构优、功能全、高可靠的智算中心网络；并发布新型数据中心，从绿色节能、快速易构、智慧管理、安全可靠四个方面建设高可用数据中心，推出电力模块、液冷系统等创新节能产品，PUE 可低至 1.13，全面支持国内东数西算工程。

政企业务

2023 年上半年，国内政企市场投资承压，公司政企业务经营亦面临挑战，公司坚信数字化、智能化、低碳化行业发展趋势，坚持从传统网络侧的 CT 技术扩展到 IT 技术，依托芯片、数据库和操作系统等底层核心技术，凭借有竞争力的产品，把握机会，坚定拓展国内政企市场。

近两年，公司深入拓展互联网和金融行业，服务器及存储成为公司国内政企业务的重点增长引擎。同时，随着 AI 人工智能的迅速崛起，公司重点投入 AI 领域，加大研究可支持大模型训练的最新平台 AI 服务器，及智算基础设施一体化解决方案，为数字经济发展提供强大的算力基础设施。数据中心交换机、新型数据中心、数据库三个产品也逐步成为公司拓展国内政企市场的主力军。在数实融合方面，基于 5G+数字星云架构，公司在工业、冶金钢铁、交通、矿山、数字城市、文旅、媒体等 15 个行业发展 500 多家合作伙伴，以园区建设、全连接工厂以及矿山与冶金等行业的规模应用助力产业价值链升级。

消费者业务

2023 年上半年，全球手机出货量同比下滑超 10%，在当前市场环境下，公司消费者业务面临增长压力。公司仍然坚持产品创新和稳健经营，在手机产品，公司基于 MyOS 操作系统实现不同设备间无缝连接，持续发力构建全场景智慧生活 2.0，发布多款首创新品，包括搭载第四代屏下摄像的个性影像旗舰 nubia Z50 Ultra、全球首款 AI 裸眼 3D 平板电脑 nubia Pad 3D 及全球首款消费级 GPT 无线 AR 智能眼镜 nubia Neo Air；在移动互联产品，公司 5G MBB & FWA 保持发货量全球领先；在家庭信息终端，保持 PON CPE、机顶盒发货量全球领先的同时，发布业界首个 WiFi 7 FTTR 产品，推出晴天墙面路由器，不断丰富产品矩阵。

数据来源：Omdia、IDC、Canalys、TSR (Techno Systems Research)

7、2023 年下半年业务展望

展望 2023 年下半年，全球政治经济环境仍面临不确定性，但数字经济蓬勃发展，人类社会向数字化和智能化转型，高效的数字基础设施是数字社会的核心基础能力。尤其在中国，数字经济成为经济社会高质量发展的引擎，数字产业正与实体经济深度融合，5G 和全光网为代表的 CT 赛道与算力为代表的 IT 赛道也在深度融合。作为“数字经济的筑路者”，公司一方面将大力投入 5G-Advanced、6G、AI 大模型和垂直模型等前瞻技术的研发，不断夯实信息基础设施底座，另一方面将坚持精准务实，国内市场把握数字经济、人工智能等市场机会，国际市场围绕大国大 T 大网健康经营。

在运营商网络，一是抓住运营商传统网络持续建设的契机，聚焦客户价值，持续创新突破，努力争取更高市场份额、更优市场格局，实现战略地位的转变。二是抓住运营商加大投入云网、算网建设契机，实现以服务器及存储、数据中心交换机、新型数据中心、云电脑等为代表的算力产品的快速培育。下半年，公司预计将发布支持大模型训练的最新平台 AI 服务器、分布式文件及高端多控磁阵存储产品。三是抓住运营商战略转型契机，在共同的深度创新中，拓展更多领域的合作机会。

在政企业务，公司将把握数字化、智能化、低碳化市场机遇，强化从传统网络侧的 CT 技术扩展到 IT 技术，继续深耕互联网、金融、电力、交通等行业的头部客户，重点拓展服务器及存储、数据中心交换机、新型数据中心、数据库等核心产品，按既定的目标前行。

在消费者业务，公司将坚持稳健发展，加强差异化创新，为消费者带来全场景智能生活体验。手机以移动影像和显示体验为锚点，持续推进产品创新；移动互联产品保持市场份额领先；家庭信息终端，在保持现有优势产品竞争力的同时，基于智能连接（如 FTTR、MESH、WiFi 7），快速拓展智能泛在视频、智能家庭安防、智能光感、智能家电等智慧家庭应用。

面对外部环境的挑战，公司将积极顺应数字经济的历史潮流，基于底层核心技术持续突破，加快从 CT 领域拓展至 IT 领域，从全连接公司向算力公司转型，推动公司实现长远发展。

8、重要事项

详见公司二〇二三年半年度报告全文。

特此公告。

中兴通讯股份有限公司董事会

2023 年 8 月 19 日