

公司代码：600776 900941

公司简称：东方通信 东信 B 股



东方通信股份有限公司  
2023 年年度报告摘要

## 第一节 重要提示

- 1 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 [www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn) 网站仔细阅读年度报告全文。
- 2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，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。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 容诚会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 5 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司 2023 年度母公司净利润为 124,791,868.70 元，按照母公司当年实现净利润的 10% 提取法定盈余公积金 12,479,186.87 元，加上年初未分配利润 572,309,806.57 元，扣除已分配的 2022 年度现金红利 69,080,003.52 元，加上减持联营企业博创科技股份有限公司其他综合收益转留存收益 447,125.78 元，期末累计可供股东分配的利润为 615,989,610.66 元。

2023 年期末利润分配预案如下：拟以 2023 年末总股本 1,256,000,064 股为基数向全体股东按每 10 股派现金红利 0.61 元（含税），合计分配 76,616,003.90 元，剩余未分配利润 539,373,606.76 元结转以后年度分配。

## 第二节 公司基本情况

### 1 公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	东方通信	600776	-
B股	上海证券交易所	东信B股	900941	-

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	章占初	方瑞娟
办公地址	浙江省杭州市滨江区东信大道66号	浙江省杭州市滨江区东信大道66号
电话	0571-86676198	0571-86676198
电子信箱	inquiry@eastcom.com	inquiry@eastcom.com

### 2 报告期公司主要业务简介

#### (1) 公司所处行业情况:

##### ①信息通信产业

##### a. 专网通信

当前，数字经济成为经济发展的新引擎，以云计算、大数据、区块链、人工智能等为代表的新一代信息通信技术正在加快赋能数字产业化和产业数字化蓬勃发展。一方面，随着国家对政府与公共安全的重视，大型赛事活动的增加，智慧城市建设加快等因素拉动专网行业市场需求，推动专网通信市场快速增长；另一方面，专网通信行业用户对多媒体传输、智能化应用、大数据分析等的需求日益增加并趋于多样化，推动专网行业宽带化、智能化、融合化转型，宽窄融合和公专融合日渐成为行业发展趋势。目前，专网通信正逐步打破原有行业格局，具备技术、客户、渠道等核心能力的企业在市场上更具竞争力，部分企业已开始布局融合通信方向，未来公专融合的新赛道将为专网通信企业带来新机遇与新挑战。

##### b. 公网通信与 ICT 服务

大数据、云计算、工业互联网等新一代人工智能技术正逐步引领数字化、智能化生产生活方式，为信息通信行业带来新一轮发展机遇。2023 年我国通信行业继续保持平稳运行，5G、千兆光网、物联网等新型基础设施建设加快，网络基础设施日益完备。2023 年 2 月，中共中央、国务院印发的《数字中国建设整体布局规划》提出新时代数字中国建设“2522”整体布局，指出夯实数字中国建设基础，打通数字基础设施大动脉。2023 年 5 月，工业和信息化部等十四部门联合印发《关于进一步深化电信基础设施共建共享促进“双千兆”网络高质量发展的实施意见》指出推进

“双千兆”网络统筹集约建设，强化 5G 基站站址及机房，室内分布系统的建设需求统筹，支持 5G 接入网共建共享。随着计算、存储、传感、传输等技术快速升级换代，从 CT、IT 到 ICT，从 ICT 到 DICT，IT、CT 的领域和内涵不断扩充，CT、IT、DT 三者深度渗透融合，正在走向智能化、全泛在、万物互联的“DICT”时代。ICT 行业作为构建国家信息基础设施，提供网络信息服务的战略性、基础性、先导性行业，将不断赋能数字产业化和产业数字化核心产业的发展。

### ②金融科技产业

新一代数字技术带来日益多样的金融业务应用场景和日趋普惠的金融产品服务供给，伴随数字技术在金融科技领域应用的不断深化，金融数字化转型正逐步迈入高质量发展新阶段。根据各国有银行公布的年报数据显示，各国有银行金融科技资金投入不断增加，且更趋向业务聚焦，金融信创、数字人民币等正成长为金融科技行业新的业务发展方向。

目前，银行 IT 解决方案市场呈稳定增长态势，据国际数据公司（IDC）预测，到 2027 年，该市场规模将达到 1429.2 亿元，复合增长率约为 17.1%。2023 年 6 月，人力资源和社会保障部印发《数字人社建设行动实施方案》，要求提升社会保障卡社银联动服务水平，探索推进社会保障卡加载数字人民币支付功能，预计将进一步加快数字人民币推广应用。

### ③智能制造产业

智能制造是基于新一代信息技术与先进制造技术深度融合，贯穿于设计、生产、管理、服务等制造活动各个环节，旨在提高制造业质量、效益和核心竞争力的先进生产方式。该行业市场规模巨大，参与者众多，各自的目标市场和服务客户也有所差别。

随着无线网络、移动支付、信息安全、物联网等应用技术的发展，电子产品的升级换代与技术创新步伐不断加快，新兴细分电子产品领域不断涌现，为智能制造行业发展提供持续的市场需求，预计十四五期间仍将保持增长，我国电子制造服务业市场规模将进一步扩大。

#### **（2）公司从事的业务情况：**

报告期内，公司业务未发生重大变化。

公司主要面向政府部门及企事业单位等提供应急通信范畴的专用网络通信设备及整体解决方案；向电信运营商、ICT 设备供应商等提供网络优化、软件开发、运维服务、系统集成等一站式整体解决方案；向银行及政府机构、其它服务机构等提供金融信息化软件、智能网点整体解决方案等软件产品或服务以及现金和非现金类智能自助终端等硬件产品；同时提供电子产品制造及科技园区管理服务。

### ①信息通信产业

a. 专网通信：公司拥有包括 350MHz、370MHz、400MHz、800MHz 等频段的窄带 PDT/TETRA 无线集群通信系列产品以及宽带核心网、接入网、终端全系列产品和“宽窄融合、公专结合”集群通信解决方案。同时，该产业通过不断深挖客户需求、持续拓展业务边界，向政府及公共安全部门、交通、能源等行业提供整体解决方案和产品，其中 TETRA、PDT 等产品的国内市场占有率位于行业前列。

b. 公网通信：公司构建了话路域、消费域、数据域等安全能力开放平台和增值业务能力开放平台，研发并推出反电信网络诈骗/防骚扰产品线、互联网风控产品线等产品。核心网通话业务领域的信令媒体技术，云原生、NFV 等技术积累，智能网、彩铃、5G 新通话、隐私号等核心业务布局可与安全能力开放产品线互相呼应。

c. ICT 服务：公司作为国内率先从事移动通信技术服务的专业供应商，主要从事移动通信网络设计、建设、维护、优化服务，以及涵盖移动通信网管、物联网监控、智慧园区运营等业务的工程建设及软件开发服务，ICT 服务连续多年保持稳步增长，处于通信服务行业前列。报告期内，该产业围绕“夯实 CT 传统业务，发展 IT 服务业务，拓展 ICT 集成业务”战略，重点提升 ICT 综合服务能力，在通信服务领域，不断巩固市场地位，以高质量的交付服务赢得客户信任；在 ICT 综合服务领域，关注数字化创新中的服务商机，培育发展新的业务增长点。

## ②金融科技产业

公司金融科技产业产品主要包括大额循环机、智能柜员机、便携发卡机、大额票据综合智能柜、回单机、排队叫号机、远程视频柜员机、智能卡库、综合政务机、财务结算一体机等金融行业的现金与非现金系列智能自助设备，以及政务、酒店、医院、财务、公安、物流等其它行业的智能自助设备，同时提供金融信息化软件与智能网点集成解决方案、智能自助设备运维服务等。随着云计算、大数据、人工智能、区块链等新一代信息技术与金融业的日益紧密结合，涌现出综合性智能自助设备需求，为新型智能自助设备、软件以及服务等业务打开了新的市场发展空间。

## ③智能制造产业

公司智能制造产业拥有高端电子产品生产加工的全套设备、CNAS（中国合格评定国家认可委员会）专业认可实验室、高清洁无尘车间、完备的管理体系、丰富的行业经验，主要为公司内部产业提供制造支撑并为外部客户提供电子产品制造服务。在现有客户稳步发展的基础上，该产业积极参与新项目的试产与招标，拓展医疗电子等新兴客户，并根据客户产品特点，不断优化产品结构和产线配置，进而促进公司智能制造产业的稳健发展。

### 3 公司主要会计数据和财务指标

#### 3.1 近3年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2023年	2022年	本年比上年 增减(%)	2021年
总资产	4,354,312,127.79	4,243,375,932.25	2.61	4,107,850,328.72
归属于上市公司股东的净资产	3,427,883,326.39	3,357,439,185.24	2.10	3,285,149,201.50
营业收入	2,939,726,753.20	3,229,756,825.08	-8.98	3,037,373,181.19
归属于上市公司股东的净利润	152,806,045.44	134,886,809.85	13.28	116,179,773.22
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	2,153,115.82	45,776,008.00	-95.30	27,269,834.19
经营活动产生的现金流量净额	116,119,461.11	270,787,532.99	-57.12	109,195,683.52
加权平均净资产收益率(%)	4.50	4.06	增加0.44个百分点	3.59
基本每股收益(元/股)	0.12166086	0.10739395	13.28	0.09249981
稀释每股收益(元/股)	0.12166086	0.10739395	13.28	0.09249981

#### 3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3月份)	第二季度 (4-6月份)	第三季度 (7-9月份)	第四季度 (10-12月份)
营业收入	601,137,278.33	660,446,597.85	662,852,584.41	1,015,290,292.61
归属于上市公司股东的净利润	13,489,478.19	57,441,484.81	43,719,208.57	38,155,873.87
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益后的净利润	12,765,949.04	-4,203,296.65	-18,260,968.99	11,851,432.42
经营活动产生的现金流量净额	-161,536,679.82	116,684,857.96	63,907,154.95	97,064,128.02

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

### 4 股东情况

#### 4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前10名股东情况

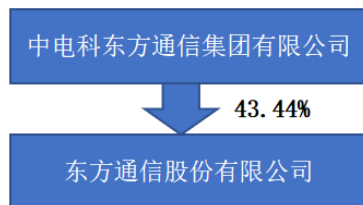
单位：股

截至报告期末普通股股东总数(户)					122,232		
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)					117,244		
前10名股东持股情况							
股东名称 (全称)	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有 限售条 件的股 份数量	质押、标记或 冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
中电科东方通信集团有限公司	0	545,615,552	43.441	0	无	0	国有法人
香港中央结算有限公司	3,146,063	8,206,911	0.653	0	未知	0	未知
VANGUARD TOTAL INTERNATIONAL	0	4,633,259	0.369	0	未知	0	境外法人

STOCK INDEX FUND							
NOMURA SINGAPORE LIMITED	0	4,262,206	0.339	0	未知	0	境外法人
NORGES BANK	0	2,935,960	0.234	0	未知	0	境外法人
殷浩	0	2,909,601	0.232	0	未知	0	境内自然人
周晓萍	-26,000	2,542,300	0.202	0	未知	0	境内自然人
朱南璋	100	2,326,100	0.185	0	未知	0	境内自然人
张宝和	36,700	2,068,200	0.165	0	未知	0	境内自然人
潘(ying)黎	0	1,801,475	0.143	0	未知	0	境内自然人
上述股东关联关系或一致行动的说明	朱南璋、张宝和为一致行动人，其余股东之间未知是否存在关联关系或属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无						

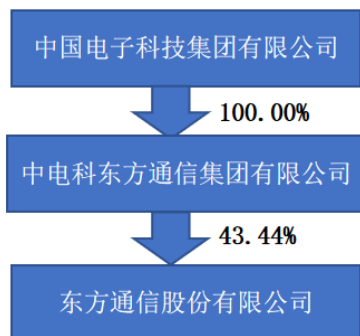
#### 4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



#### 4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



#### 4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

适用 不适用

#### 5 公司债券情况

适用 不适用

### 第三节 重要事项

1 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

2023年，全球地缘政治局势紧张、能源和大宗商品的价格波动、公司客户供应链策略调整、运营商5G投资放缓，面对众多不利因素，公司各业务团队同心协力、迎难而上，分别在各业务领域关键市场取得重要突破。

#### （一）强化市场开拓，提升市场突破能力

专网通信深耕公安市场，突破广东省公安厅警用数字集群系统重大项目，突破杭州、宁波高速交警市场，圆满完成博鳌论坛、成都大运会、杭州亚运会等多个重大活动的安保任务；自主列调系统中标长春5/6/7/9号线、长春2号线东延线、贵阳S1线，共6条专用无线，进一步夯实了在地铁市场影响力；与辽宁省公安厅、辽宁移动联合创建申报“5G警用公专融合通信省级技术创新中心”，中标浙二医院和黄骅港5G专网项目，实现5G专网的突破。

公网通信产品核心网增值业务平台成功中标中国移动5G新通话VONR+能力项目，实现5G新通话领域零的突破；中标中国移动高频骚扰防范系统二期项目，业务能力上扩展到骚扰电话防范；中标中国联通IMS诈骗电话防范系统四川、广东、江苏项目，进一步巩固了中国联通5G语音安全管控市场；中标中国移动浙江公司2023年音视频能力平台，为基于5G能力开发底座之上业务的发展打下了基础。

ICT服务继续保持与主流设备厂家在网优业务的紧密合作，平稳交付主流设备厂家原有的三年框架；新开拓了星网卫星互联网网络维护项目；中标IT/ICT集成等10余个项目，集成能力持续提升。

金融科技业务聚焦数字化、场景化应用的行业发展趋势，进一步深挖交行、邮储等重点客户市场潜力，顺利入围交总行新型（模块化）网点智能机具采购、邮储智能风控、工商银行智能柜台等项目，助推金融科技产业转型。

智能制造业务深入贯彻“强支撑、稳发展、谋智造”发展战略，在拓展新客户的同时积极挖掘现有客户的潜在订单，积极拓展市场增量，持续做大做强。

#### （二）重视技术创新，不断提升核心竞争力

一是制定产品与技术规划，明晰未来发展方向：2023年编制了信息通信产品与技术发展规划，明确了公司产品与技术发展规划。



二是围绕重大专项，如期完成科技研发：顺利完成 1 项中国电科、6 项电科东信重点任务，5G 新通话以第 3 名成绩顺利中标、加固服务器完成首批研制与交付、E8500 终端如期上市，5G 一体化基站获得工信部“绽放杯”一等奖。

三是立足自身，不断提高核心竞争力：研制的加固服务器，实现首批次顺利出货。2023 年公司顺利通过国家级企业技术中心考评、成功申报政府项目 2 项，子公司东信网络甲级保密资质获得评审通过，积极开展公司 QC 小组活动，获得中质协、中电质协等相关质量奖项 8 项，取得历史好成绩。

### （三）优化内部管理，保障主业发展

战略管理：结合公司经营情况，编制“2024-2026 三年滚动规划”，进一步明确公司发展思路和重点举措。

财务管理：深化推动信息通信产业的业财联动工作；强化费用、资金等财务制度管理，重点关注制度执行情况、会计核算规范性等；强化过程管控，压实目标责任，清理超期库存，防范两金风险；加强资金税务管理，控制结算风险。

合规管理：强化审计工作，建立以制度为基础、合规内控为风险控制、监督检查促改进、问责追责为惩戒的大风控、大监督体系。

人力保障：进一步加强人力资源管理队伍自身建设和专项管理工作，重点支持重大人才工程建设、高精尖缺人才引进、核心人才特殊激励等；建立健全评价指标体系，将人才规划落实情况纳入考核体系。

2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用