

证券代码：300608

证券简称：思特奇

公告编号：2020-065

# 北京思特奇信息技术股份有限公司 2020 年半年度报告摘要

## 一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，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半年度报告全文。

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次半年报的董事会会议

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

公司计划不派发现金红利，不送红股，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	思特奇	股票代码	300608
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	咸海丰	杜微	
办公地址	北京市海淀区中关村南大街 6 号 14 层	北京市海淀区中关村南大街 6 号 14 层	
电话	010-82193708	010-82193708	
电子信箱	securities@si-tech.com.cn	securities@si-tech.com.cn	

### 2、主要财务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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	238,169,389.78	292,674,009.45	-18.62%
归属于上市公司股东的净利润（元）	-6,938,388.66	-7,596,619.65	8.66%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	-8,168,199.66	-6,415,838.37	-27.31%
经营活动产生的现金流量净额（元）	-32,324,534.93	-25,402,567.21	-27.25%
基本每股收益（元/股）	-0.04	-0.07	42.86%

稀释每股收益（元/股）	-0.04	-0.07	42.86%
加权平均净资产收益率	-0.88%	-0.94%	0.06%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	1,813,737,241.59	1,610,537,830.52	12.62%
归属于上市公司股东的净资产（元）	809,060,425.00	778,045,626.01	3.99%

### 3、公司股东数量及持股情况

报告期末股东总数	12,021	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	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
吴飞舟	境内自然人	30.41%	47,937,439	35,953,079	质押	3,400,000
					冻结	6,450,000
贵州海恒投资管理有限公司	境内非国有法人	6.95%	10,954,627	0	质押	9,450,000
山东五岳创业投资有限公司	境内非国有法人	4.99%	7,871,424	0		
马庆选	境内自然人	4.60%	7,244,391	0		
姚国宁	境内自然人	3.81%	6,009,636	0		
王维	境内自然人	3.70%	5,840,412	0	质押	2,672,200
史振生	境内自然人	2.36%	3,727,900	0		
北京中盛华宇技术合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	2.23%	3,509,660	0		
北京中盛鸿祥技术合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	1.07%	1,679,530	0		
北京天益瑞泰技术合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	1.05%	1,647,490	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司实际控制人吴飞舟与贵州海恒投资管理有限公司、山东五岳创业投资有限公司、马庆选、姚国宁、王维、史振生之间不存在关联关系，也不存在一致行动。北京中盛华宇技术合伙企业（有限合伙）、北京中盛鸿祥技术合伙企业（有限合伙）、北京天益瑞泰技术合伙企业（有限合伙）为员工持股平台。未知上述其他股东之间是否存在关联关系及一致行动。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无					

### 4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用  不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用  不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

## 5、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。

## 6、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，且在半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

作为5G及5G+的核心提供商，思特奇为客户提供端到端的全面解决方案。上半年尽管受到疫情影响，思特奇的各项5G业务仍推进有序，5G建设受新基建等利好政策的影响，5G在运营商领域加速发展；同时5G的行业外溢进一步加快，特别是在智慧园区、智能制造、智慧景区方面呈现出井喷的态势，为未来的市场提供了万亿级的空间。

在智慧城市建设上，公司成立了专业的智慧城市支撑运营团队，思特奇智慧城市产品涵盖了智慧运营平台、数据大脑、城市能力提升平台、互联网+政务服务门户、综合立体网格、智慧社区等。

在大数据运营方面，思特奇提供全面的大数据运营行业解决方案。思特奇的大数据气象产品和服务，在国家气象预报、防灾减灾、应急人口疏散和管理等方面实现应用；基于大数据的广告营销平台，为企业提供了更精准的营销形式及营销效果的评估；流动人口管理系统，为流动人口的管理、服务、就业、招商、引资以及高端人才的引入和管理方面提供了重要的依据。

在AI智能产业布局上，思特奇聚焦AI技术、算法模型和开放服务等，致力于打造智能平台，为公司一系列产品技术赋能，公司的智能产品线团队，为企业聚智，为创新赋能，实现价值创造。

公司秉承以技术为核心，依托深厚的资源积累及前瞻性的产品布局，以市场需求为导向，围绕5G、人工智能、云计算、大数据、移动互联网、物联网等方向，不断拓展和创新，积极贯彻落实企业发展战略与年度经营计划，总体上保持了良好的发展态势。

#### （一）市场方面：提升以5G为核心的传统运营商市场的占有率；拓展5G+行业的新市场

2020年上半年，公司努力开拓市场，加强项目执行保障，最大限度的降低了疫情对生产的影响，重点项目均按计划顺利展开。

携号转网是跨运营商、跨系统、跨用户群的大动作，思特奇作为中国电信行业软件产品及服务的领先供应商，积极响应国家政策指导，凭借20余年的运营业务支撑与网络运营服务经验，仔细分析携号转网对现有支撑模式的冲击，梳理出包括业务范围、对接方式、运营流程、数据口径等全维度应对方向，配合全国多省市运营商启动携号转网系统及网络改造工作。

为满足国家5G战略的需要、实现5G柔性网络的对接、为客户提供真5G的网络服务，思特奇积极在各省分推广“5G系列”端到端解决方案。目前，各省结合自身网络建设情况，均采用分布演进策略，对急用的5G端到端开通和5G智能计费能力均已立项并启动了项目建设。

此外，思特奇针对5G带来的行业变化，积极参与5G业务支撑的创新研究，于2020年上半年，与中国联通一起参与了多个5G相关的TMF催化剂项目，包括5G数字化运营、5G网络数字孪生、5G大数据民生等项目，目前这些项目的成果已经实现线上发布呈现。

依靠对现有系统状况和互联网化转型需求的分析，思特奇为运营商提供全面的智慧中台功能：业务中台、数据中台、AI中台、智慧中台能力运营中心，能够真正实现企业级能力复用，消除数据、业务、部门间的孤岛。目前，思特奇智慧中台已在某省移动运营商成功落地，近期建设全网订单能力，实现业务订单逻辑端到端全流程化驱动，从订单审核、订单分配和订单执行等过程全部实现流程标准化、配置化，灵活支撑甩单、智能硬件等各类业务场景，从而提升业务开发支撑效率。

#### （二）研发方面：公司持续在5G领域、人工智能、区块链、物联网等方面的研发投入；利用新技术和新生产方式，扩大技术领先优势

思特奇从5G启蒙阶段便开始关注与研究，在技术与业务双轮驱动下，行业、产业、技术三者结合的价值链融合，推动运营商价值体系重构。从关键业务场景、关键技术实现等多领域构建体系，现已形成了思特奇5G支撑全景图，已具备面向

运营商、万物互联、行业客户等提供全方位5G端到端的系统支撑能力。

报告期内，面向5G产业/行业，公司为创建创新、融合、共赢的5G行业生态圈，持续投入研发力量，研发面向智慧城市、中小企业、智能制造等行业或产业的运营支撑平台，帮助生态圈企业借助5G生态运营平台，实现生态共赢。并且在全国多个省份与集团应用思特奇自主研发的5G产品，例如5G政企支撑、5G CRM、5G网络切片、5G结算、5G计费以及5G实时数据服务等，为电信产业互联网业务快速拓展市场保驾护航。

5G商用的开启，为人工智能的发展提供了强有力的基础网络支持，同时人工智能借助通信基础设施可以深入到各个领域。在此重大变革的潮流中，思特奇专注专业，持续创新，致力于推动人工智能融合应用创新，促进人工智能与云计算、大数据、物联网等技术的深度融合，推动各类智能+应用在各大应用场景的落地成果。

报告期内，思特奇积极构建城市AI赋能体系，支撑垂直产业的发展。通过城市赋能平台、城市智能运营中心，构建AI中枢神经系统，提供城市运营监测分析、行动联动和决策支持。同时，思特奇积极与合作伙伴协同实现在感知层、认知层AI能力的全覆盖，构建5G+AI+生态支撑全景图。

云和大数据技术的发展使产品化/中心化成为发展的必然趋势。公司采取新的生产方式提升生产力和研发的生产效率，在每月将研发团队集中到研发中心进行产品研发，通过采用敏捷开发模式，按月度进行研发迭代，生产效率大大提升。报告期内，公司加强业务需求价值运营机制，以客户需求为核心，采用迭代、循序渐进的方式确保项目及时交付，由统一的团队开展统一需求分析和需求设计，缩短项目竣工周期，促进成本节约与利润提升。

报告期内，思特奇响应国家号召，采用公司自主研发的易信全套在线办公协同系统，助力公司复工复产，解决了员工异地沟通的问题，从在线沟通、视频会议、文档和任务管理等方面做了深入的产品准备，为公司生产和研发创造了一个无障碍的工作沟通环境。

### **（三）企业内部管理方面：积极承担企业责任，科学抗疫，以抗疫英雄为标杆，完善公司文化，加强人才队伍建设**

#### **1、发挥自身能量与优势科技抗疫**

思特奇作为软件和信息技术服务领域的引领者，在疫情防控期间积极联合生态合作伙伴，充分发挥科技和生态优势，助力疫情防控工作开展和管理。目前，易信在线办公系统、疫情+社会治理平台、疫情监管应急平台、疫情人流监控分析产品、智能防疫贴身护卫产品、公众预警信息发布与服务系统等多项产品服务和能力入选北京、四川、广东等多地政府关于疫情期间的优秀产品资源推荐目录。以前沿技术、创新产品为疫情防控、企业复产、生活保障提供助力。

自疫情发生以来，思特奇人始终坚守在一线，全力支撑各大电信运营商系统安全、稳定和高效运行，确保在疫情期间基础通信服务畅通稳定。同时，联合生态合作伙伴，向政府、电信运营商、企事业单位提供电信级的软件产品与服务，以完善的体系和敏捷的流程，构建疫情防控的科技服务体系。

#### **2、疫情期间，思特奇涌现出一批抗疫英雄**

自2020年1月疫情爆发以来，社会各界均积极参与到抗疫战役中。在此期间，有诸多思特奇人亦在发挥自己的作用，为抗疫贡献自己的力量。为表彰思特奇人勇于承担责任以及工作交付卓越，在公司内部树立了有使命感、不畏困难勇往直前的精神，公司内部开展了表彰抗疫英雄事迹和人物的评选活动，共评选出英雄人物152名，对有突出贡献的人物和英雄事迹进行了表彰和宣传，鼓励更多的思特奇人树立勇于承担使命、不畏困难勇往直前的精神。

#### **3、做好企业防疫管控，响应政府号召积极复工复产**

疫情期间，公司积极承担企业责任，响应党中央抗疫号召，在公司CEO亲自领导下，通过一系列抗疫工作，如远程办公、复工指南、关怀慰问等，降低感染风险，最大程度保障员工健康和生活。疫情期间工作措施：

采购和配备各类防疫物资；根据办公区各地政府不同要求，制定差异化复工方案和应急预案，指导各地员工分期分批安全复工，快速响应异常情况；针对中、高风险地区统一安排员工进行核酸检测，降低感染风险，努力保障员工健康。

#### **4、深入院校合作，通过与高校优势互补，建立人才培养机制**

报告期内，公司深入院校合作，与高校实现优势互补并建立人才培养机制，持续挖掘产品在行业的专业性和领导力，发掘符合公司发展的优秀科技人才。

报告期内，公司分别与电子科技大学、东南大学对研究生进行联合培养；同时，公司在西安交通大学、哈尔滨工业大学、南开大学等高校开展相关实践活动，将实习培养和招聘前置，打造高校素质和理论培养相结合的模式，构建了可复制培养模型；吸引更多优秀学生的同时，深入宣传了公司品牌和发展平台、公司产品和文化。

## **2、涉及财务报告的相关事项**

### **（1）与上一会计期间财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的说明**

√ 适用 □ 不适用

2017年7月5日，财政部颁布了《关于修订印发<企业会计准则第14号——收入>的通知》（财会[2017]22号）（以下简称“财

会[2017]22号”)，修订了《企业会计准则第 14号——收入》(以下简称“新收入准则”)要求在境内外同时上市的企业以及在境外上市并采用国际财务报告准则或企业会计准则编制财务报表的企业，自2018年1月1日起施行；其他境内上市企业，自2020年1月1日起施行。

公司根据财会[2017]22号的要求，对相应会计政策进行变更，于2020年1月1日起执行新收入准则。

## (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) 与上一会计期间财务报告相比，合并报表范围发生变更说明

适用  不适用

公司本报告期内纳入合并范围新增6家新设子公司，为天津无限易信科技有限公司、杭州易信掌中云科技有限公司、上海朗道物联技术有限公司、济南思特奇信息技术有限公司、上海智蓄源数据科技有限公司和易信(美国)有限公司。