

证券代码：300213

证券简称：佳讯飞鸿

公告编号：2021-056

北京佳讯飞鸿电气股份有限公司 2021 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。

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	佳讯飞鸿	股票代码	300213
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	郑文	王雯玥	
办公地址	北京市海淀区锦带路 88 号院 1 号楼	北京市海淀区锦带路 88 号院 1 号楼	
电话	010-62460088	010-62460088	
电子信箱	zqb@jiaxun.com	zqb@jiaxun.com	

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

追溯调整或重述原因

会计差错更正

单位：元

	本报告期	上年同期		本报告期比上年同期增减
		调整前	调整后	调整后

营业收入（元）	423,458,688.73	446,876,163.35	370,928,969.31	14.16%
归属于上市公司股东的净利润（元）	38,693,263.64	59,339,418.11	59,339,418.11	-34.79%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	25,719,250.59	54,578,073.82	54,578,073.82	-52.88%
经营活动产生的现金流量净额（元）	15,116,842.79	-9,228,095.62	-9,228,095.62	263.81%
基本每股收益（元/股）	0.07	0.10	0.10	-30.00%
稀释每股收益（元/股）	0.07	0.10	0.10	-30.00%
加权平均净资产收益率	1.81%	2.81%	2.81%	-1.00%
	本报告期末	上年度末		本报告期末比上年度末增减
		调整前	调整后	调整后
总资产（元）	2,933,760,826.01	3,034,679,403.15	3,034,679,403.15	-3.33%
归属于上市公司股东的净资产（元）	2,124,440,638.43	2,145,722,830.28	2,145,722,830.28	-0.99%

会计政策变更的原因及会计差错更正的情况

具体内容详见《2021 年半年度报告》“第十节 财务报告”之“十六、其他重要事项”之“1、前期会计差错更正”。

3、公司股东数量及持股情况

报告期末普通股股东总数	32,943	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0	持有特别表决权股份的股东总数（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、标记或冻结情况	
					股份状态	数量
林菁	境内自然人	9.06%	53,998,102	40,498,576	质押	18,117,000
郑贵祥	境内自然人	5.19%	30,938,000	0	质押	7,576,000
王翊	境内自然人	3.68%	21,957,500	0	质押	5,500,000
林淑艺	境内自然人	3.00%	17,856,300	0		
王彤	境内自然人	2.99%	17,839,300	0		
刘文红	境内自然人	1.86%	11,065,081	0		
王义平	境内自然人	1.69%	10,089,233	190,000		
韩江春	境内自然人	1.33%	7,899,637	0		
范莉娅	境内自然人	0.63%	3,754,898	0		
光大兴陇信托有限责任公司—光大—融金 1 号证券投资集合资金信托计划	其他	0.62%	3,700,000	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东之间，除林菁、郑贵祥 2 人因《一致行动协议》存在关联关系之外，未知其他股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》规定的一致行动人。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	不适用					

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

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、在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

2021年是我国“十四五”规划的开局之年，国家面临着逆全球化、疫情、经济转型等百年未有大变局。科技自立自强成为国家发展的战略支撑，产业升级和自主可控成为科技发展重要方向。数字经济已上升为引领新一轮经济周期的国家战略，而新基建凭借以5G、云计算、物联网、人工智能等为代表的新ICT技术逐步成为数字经济发展的基石。公司紧抓新ICT技术产业发展的历史性机遇，乘“新基建”加速发展的东风，以“大、智、移、云、物”技术发展路线为基础，打造合作共赢的生态环境，实现公司健康、稳定、可持续发展。

报告期内，公司在董事会的带领下，“阳和启蛰，笃行不怠”，以新ICT技术为基础，不断积淀技术及研发实力，为客户提供通信协同、安全保障、智能高效的产品和解决方案；持续优化产业结构，激活存量、激发增量，围绕国家内循环、5G、新基建、智能化的战略，拓展新市场空间，开发新业务领域，提升智能化创新服务能力，全力构建基于5G的“智慧指挥调度全产业链”创新融合生态。公司的经营业绩在2021年逐步恢复，第二季度实现营业收入26,221.59万元，较一季度营业收入16,124.27万元增长62.62%，归属于母公司股东的净利润4,373.74万元，较一季度-504.41万元增长967.09%。公司运营持续有序，较好地落实了上半年经营计划。2021年上半年公司实现营业收入42,345.87万元，同比增长14.16%；归属于母公司股东的净利润3,869.33万元，同比下降34.79%。

报告期内，公司主要开展了以下工作：

1、笃行研发，自主创新，提升智能技术领先优势

报告期内，公司研发投入总额6,400.19万元，占营业收入的15.11%；公司及主要子公司新增软件著作权11项。公司紧跟行业相关前沿技术的发展动态和趋势，有序推进5G相关产品的研发及应用；根据客户需求的变化，以“大、智、移、云、物”新ICT技术为基础，与智能研究院、外部科研机构进一步实现技术研发协同，夯实自主创新技术基础，加快研发成果转化；完善“飞鸿云”、“飞鸿数”、“飞鸿物联”等基础平台能力，提升其在传统优势行业市场的融合应用，为客户提供更多增值服务，提升差异化竞争优势。通过自主创新驱动，公司不断以自身产品的升级和技术进步为行业客户智能化转型升级赋能。

公司完成了安全管控中心“智能监控”应用研究，实现了针对咽喉区作业安全的智能视频检测系统的上道应用，从而降低人工远程在线监控分析劳动强度，提高监控效率，同时，扩展到运营运维安全相关的7大类19项场景化算法研发，多场景叠加、多特征同时识别，为未来覆盖到铁路区间、车站、编组站、车站值班室等各专业智能应用领域，构建起具备人工智能能力的行业专业应用平台。

公司签订了“重载铁路车站关键行车设备自动检测和检测技术”项目合约，标志着“飞鸿物联平台”在典型行业实现转化应用。本项目通过在行车设备内部部署先进的传感设备弥补既有监测采集空白，并采用专用物联网平台，统一接入感知数据，达到对车站关键行车设备综合监测目的，为落实包神集团智慧感知群建设奠定基础，实现行车设备“可测”、感知设备“可管”、感知数据“可视”的目标，从而构建重载铁路物联网的基础，为重载铁路行车设备运维提供新方法、新模式、新标准，为智慧铁路的探索发挥应用示范作用。

公司全资子公司航通智能完成了区块链应用新技术——防伪溯源多链生态系统的研发并已实现商用。该系统是区块链技术赋能产业的重大创新，对于提升海关监管能力和企业经营效率发挥着越来越大的作用；引入了区块链技术建设区域链溯源平台，作为一个共享数据库，致力于打造信息透明、协同高效的多链溯源生态环境，具有坚实的“信任”基础和可靠的“合作”机制；同时引入物联网、互联网等技术打通供应链和消费链，延长产品追溯的生命周期，为商家品牌护航，为消费者权益提供保障。

公司全资子公司济南天龙新产品“道岔缺口监测数据分析与管理系统”软件获得中国铁路济南局集团有限公司科学技术奖一等奖。

公司全资子公司智能研究院与北京交通大学、通号工程局集团有限公司联合建立了公司首个工程试验基地——轨道交通宽带移动信息通信联合工程试验基地，三方将在试验基地建设、技术创新研究、科技成果及产品的推广应用以及专业人才培养方面展开合作，提高各方在轨道交通通信信号智能建造领域，尤其是智能电务制造、电务BIM、智能铁路应用等方面

的行业竞争力和影响力。该试验基地也为智能研究院将研究领域从铁路智能调度和智能运维，扩展延伸到智能建造、智能工程提供了新的契机，进一步助力轨道交通行业高质量发展。报告期内，智能研究院在中国信息通信研究院、工信部新闻宣传中心联合主办的“2021数据中心高质量发展大会”上斩获了“DC-Tech 优秀创新先锋”大奖，标志着其自主研发的“飞鸿数平台”实现了对大数据资产的“可知”、“可信”、“可用”和“可取”，在数据集成、数据资产提纯和数据服务化等方面得到了业内的高度认可，将持续为企业数字化和智慧化转型赋能。

2、笃行市场，夯实主业，开拓融合发展

报告期内，公司立足交通、国防及政府等传统行业市场，及时抓住市场政策及需求变化，激活存量、激发增量，发掘各类市场新的增长点，加强重点客户的维护、巩固和开发，向纵深突破；利用新ICT技术进入细分领域，持续打开边界，深度拓展在数字化转型升级中涌现出的新市场和新业务，不断探索5G在行业中的试点应用，为多行业、多领域的发展提供智慧应用服务以及解决方案。

公司中标武汉铁路局集团机房智能巡检机器人项目，进一步拓展了智能监控市场，产品性能和质量得到了提升。智能巡检机器人基于智能视觉、多传感器融合及物联网、大数据技术自主研发，代替人工对各行业通信、信号、配电等机房进行巡检作业，实现机房巡检高清视频实时回传、远距离控制机器人、专家远程故障指导、智能读取设备状态、大数据分析辅助运维等功能，助力无人机房巡检工作的标准化、自动化和数字化。通过该项目，将对其它路局类似场景产生示范效果，为公司带来更广阔的市场空间。

报告期内，公司通过自主研发的产品和解决方案为“天问一号”、“天和”、“天舟”、“神州12号载人飞船”提供了强有力的通信安全保障支撑，用高可靠性、高稳定性和高安全性的产品参与并见证了这些举世瞩目的中国时刻，助力中国航天事业的蓬勃发展。公司携十余款自主研发产品与解决方案参加了2021第七届中国（北京）军事智能技术装备博览会，打造了人工话务区、智慧指挥控制区（融合通信区、综合会商区）两大展区，利用新ICT技术赋予国防建设新动能，为国防客户提供更加智能化、定制化、高效、安全的解决方案。

公司紧跟“一带一路”国家战略指引，积极拓展国际市场，依靠日益成熟与完善的自身“智慧指挥调度全产业链条”，支撑国际化战略的发展，海外项目持续落地。报告期内，公司中标中老磨万铁路应急指挥智能监控系统，该项目包含了飞鸿云平台，融合通信、作业巡检两大应用系统，首次实现了在海外铁路上部署私有云平台，搭建了通信信息化融合的专业

化应用，后续将生产数据积累后可做大数据应用辅助决策等，扩大公司产品市场。

公司全资子公司济南天龙中标鲁南高铁缺口监测项目，为顺利推广使用数据综合智能分析平台以及基于云平台的大数据分析系统，奠定了良好的市场推广基础；中标世界上一次性建成的里程最长的重载货运铁路——浩吉铁路全线缺口监测项目，为济南天龙的大型项目实施积累了宝贵经验，进一步扩大了缺口监测产品的市场占有率；在2020年中标京雄城际铁路缺口监测项目的基础上，中标京雄城际全线增设自动注油系统项目，公司产品获得极大认可，起到了良好的示范作用，有助于智能化产品的持续落地应用，实现相关市场的拓展。

公司全资子公司航通智能中标北京大兴国际机场综合保税区（北京部分）特殊监管区域信息化基础工程项目，充分利用物联网、大数据、人工智能、无感式监管、5G 等前沿技术手段，为海关特殊监管区域智慧化建设、智能化发展提供更多支持和服务。

3、笃行协作，人才优化，提高综合运营效率

报告期内，公司根据既定的战略发展目标，继续坚持内涵式发展和外延式发展双轮驱动，积极探索资本市场的运作，合理规划布局，实现资本和经营的有机高效整合。公司向内依靠经营经验积累，主动适应行业发展趋势，关注与公司发展相关的通信技术、工业互联网、大数据、人工智能、云计算等新一代信息技术的发展，实现规模和品牌的提升；向外积极寻找优质标的及行业合作伙伴，加大业务融合力度，有序开展产业结构调整，完善产业链布局，合理配置资源，为公司健康持续发展提供有力的保障。

公司不断加大人力资源开发与管理力度，根据研发计划、市场拓展计划的要求，增强领军人才的培育、增补人才梯队的建制，以适应新阶段、新技术、新业务的人力资源需求；通过管理者培训、新员工培训等，对不同层次、不同岗位的人才围绕岗前、管理、专业技能、安全等方面展开培训，不断提升各个层级人才的专业、技术和管理能力，形成人才梯队管理模式，促进资源的合理有效配置与高效利用，层层落实，用管理创造效益；持续优化对各个层级人才的激励和考核测评体系，以提高其工作积极性、主动性和创造性，提升综合运营效率。

4、笃行管理，文化沉淀，助推高质量公司治理

报告期内，公司以高质量的公司治理为核心，在资本市场新格局、新形势下贯彻先进发展理念，健全内控制度、实现高质量发展，对《公司章程》、《董事会议事规则》、《监事会议事规则》、《信息披露管理制度》、《总经理工作细则》等一系列内部制度进行修订。

董事会成员积极参与监管机构组织的各类培训和交流活动，加深对资本市场新时期顶层政策、监管精神、变革趋势的学习理解及融会贯通，为公司在发展过程中的风险防范、科学决策、高效治理保驾护航。

公司进一步加强企业文化建设，注重发挥企业文化在经营中的促进作用，使公司的经营理念和企业文化深入人心，内促凝聚力，外提竞争力。此外，公司还将企业文化建设与党工团工作深度融合。报告期内，公司党委荣获中关村科学城综合党委“先进基层党组织”称号，董事长林菁先生荣获“党建挚友”称号，副总经理张海燕女士荣获“优秀共产党员”称号。

北京佳讯飞鸿电气股份有限公司

法定代表人：林菁

2021 年 8 月 20 日