

# 2025年半年度报告摘要

证券简称:富士达

证券代码:835640

中航富士达科技股份有限公司  
AVIC FORSTAR S&T Co., Ltd.



## 第一节 重要提示

- 1.1 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，投资者应当到北京证券交易所网站仔细阅读半年度报告全文。
- 1.2 公司董事、监事、高级管理人员保证本报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任  
公司负责人武向文、主管会计工作负责人朱克元及会计机构负责人（会计主管人员）耿晓杰保证半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。
- 1.3 公司全体董事出席了审议本次半年度报告的董事会会议。
- 1.4 本半年度报告未经审计。
- 1.5 权益分派预案  
适用 不适用
- 1.6 公司联系方式

董事会秘书姓名	鲁军仓
联系地址	西安市高新区上林苑四路与定昆池二路十字向西 200 米中航富士达产业基地
电话	029-68326787
传真	029-68903688
董秘邮箱	ljc@forstar.com.cn
公司网址	www.forstar.com.cn
办公地址	西安市高新区上林苑四路与定昆池二路十字向西 200 米中航富士达产业基地
邮政编码	710117
公司邮箱	niehan@forstar.com.cn
公司披露半年度报告的证券交易所网站	www.bse.cn

## 第二节 公司基本情况

### 2.1 报告期公司主要业务及变化情况简介

公司是一家专注于射频同轴连接器、射频同轴电缆组件、射频电缆、微波无源器件及先进陶瓷等产品的研发、生产和销售的高科技企业。作为国内射频连接器行业标杆，技术实力获得国际认可，主导、参与了 15 项 IEC 国际标准的制定，为该领域拥有 IEC 国际标准最多的中国企业。公司产品广泛应用于通信、防务、航空航天等多个领域，在国内及国际市场中占据领先地位。

产品系列	代表产品系列	产品图示	应用领域
射频同轴连接器	<p>连接器产品包括高性能毫米波、大功率、耐高温、板对板、集成化、快插自锁等类型，可覆盖 L29、N、TNC、SMA、SSMA、ASMP、SMP、2.92、2.4、1.85、SMPM、SMP3、BZ、BZA 等系列。</p>		<p>主要用于通讯领域、防务领域、工业装备、医疗设备、量子计算、数字通信、智能网联等领域。</p>



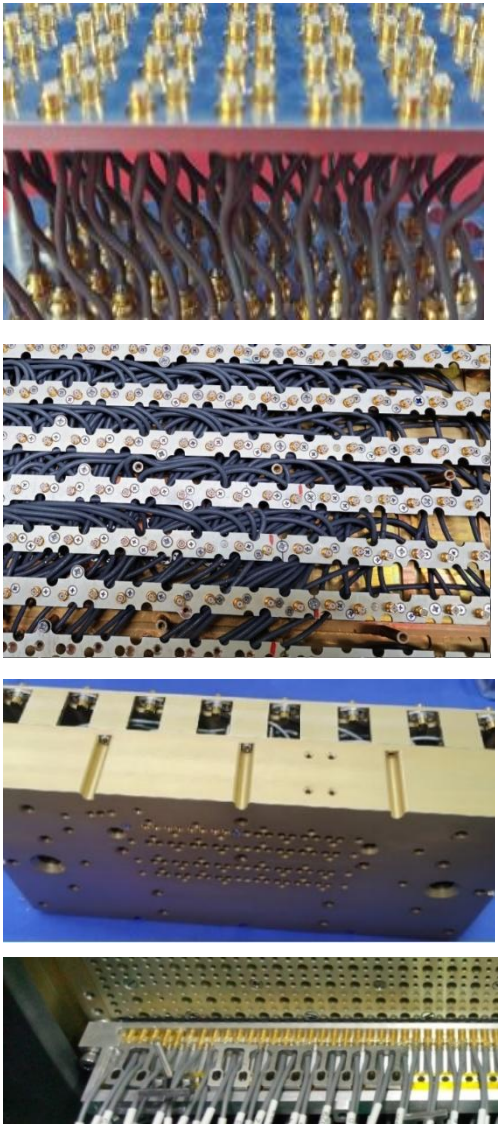
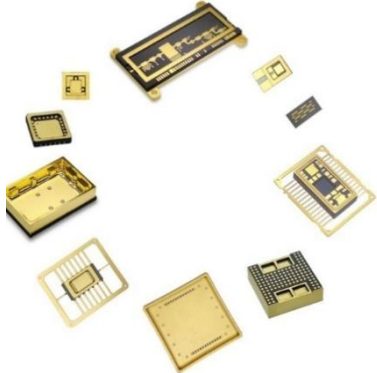
射频同轴电缆及组件

电缆产品覆盖柔性、半柔性、半刚性电缆；电缆及组件在低反射、高相位一致性、高幅相稳定性、高可靠、特殊环境适应性、多通道集成等多方面具有技术优势。

射频同轴电缆、射频同轴电缆组件  
集束及高速差分组件、耐高温电缆组件、大功率电缆组件、量子计算用低温超导电缆组件。



主要用于通讯领域、防务领域、工业装备、医疗设备、量子计算、数据中心等领域。

<p>电缆转接模块</p>	<p>可提供多通道电缆转接层、电缆+耦合网络转接层、大功率扩展层、等分变距等互联方案。</p>		<p>适用于防务领域、航空航天及高端民用领域的高动态场景。主要用于机载、舰载、车载等相控阵雷达系统中，实现天线与TR(收发)组件的错位转接，确保信号传输的相位一致性。</p>
<p>先进陶瓷</p>	<p>主要类型为管壳、基板类产品，陶瓷管壳包括 CBGA、CSOP、CQFN、CDIP、CQFP、CSMD 等类型。</p>		<p>主要应用于在航空航天、卫星等领域。</p>

公司核心客户既包括华为、RFS 等国际知名通信设备制造商，也包括中国电子科技集团、中国航天科技集团、中国航天科工集团等国内大型企业集团的下属公司或研究机构。公司所有核心技术均实现完

全自主知识产权，保障了技术独立性和市场竞争力。作为新基建的关键配套供应商和重要的防务配套企业，公司在射频连接器等关键元器件的研发与制造领域取得了显著成就。在航天互连产品领域，公司系统的连接解决方案广泛服务于商业航天、卫星通讯、载人航天、外太空探测等工程，以技术创新参与航天事业发展，成为推动行业发展的重要力量。

在销售模式上，公司构建直销与代理融合的复合型体系，以实现国内外市场全面覆盖为目标。组织架构层面，由主管副总经理统筹营销全局，部级领导及区域总监协同作战的模式。针对行业头部客户，建立跨区域资源协同机制，通过数字化与信息化手段赋能客户全生命周期管理，强化战略客户的合作黏性和价值挖掘。在国内市场，公司已在 14 个主要城市设立办事处，并在北京、成都、南京、苏州、洛阳等重点客户区域建立研发中心，配备高素质的研发团队。海外市场拓展方面，公司采用自营和代理相结合的策略，通过直接向海外客户供货，降低跨境运营成本，提升区域市场响应速度。

公司的主营业务收入主要依托射频同轴连接器、射频同轴电缆组件和射频电缆的销售，构成公司稳健的营收支柱。公司在射频同轴连接器的设计和制造技术方面积淀了深厚的技术实力，尤其在微型连接器的生产技术上更具优势。在标准化制定方面，公司已主导和参与了多个国际、国家、行业和地方标准的制定，截至报告期末，共发布 15 项 IEC 国际标准、10 项国家标准、19 项国家军用标准及 3 项行业标准。此外，公司及其控股子公司拥有有效专利 179 项，包括发明专利 24 项、实用新型专利 154 项和外观设计专利 1 项。

公司在发展过程中获得多项权威认证与荣誉。在体系认证方面，公司顺利通过 ISO9001：2015 质量管理体系、ISO14001：2015 环境管理体系及 ISO45001：2018 职业健康安全管理体系等多项国际认证，同时被认定为国家级高新技术企业。在荣誉资质方面，公司先后荣获“国家技术创新示范企业”、“中国质量奖提名奖”、“中国驰名商标”、“国家知识产权示范企业”等重要荣誉。

通过持续的技术创新和市场拓展，公司不仅稳固了在通信行业的领先地位，更积极布局航空航天、商业卫星、轨道交通、医疗设备、量子通讯、船舶、防务装备及低空经济（无人机）等新兴市场，全面展现出强劲的市场竞争力和持续的发展潜力。

## 2.2 公司主要财务数据

单位：元

	本报告期末	上年期末	增减比例%
资产总计	1,486,282,105.77	1,426,750,193.01	4.17%
归属于上市公司股东的净资产	897,170,903.61	872,519,020.64	2.83%
归属于上市公司股东的每股净资产	4.7791	4.6478	2.83%
资产负债率%（母公司）	39.53%	38.16%	-

资产负债率%（合并）	37.23%	36.48%	-
	<b>本报告期</b>	<b>上年同期</b>	<b>增减比例%</b>
营业收入	408,345,846.87	378,592,326.92	7.86%
归属于上市公司股东的净利润	37,177,486.67	33,643,969.66	10.50%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	36,554,056.93	30,156,813.81	21.21%
经营活动产生的现金流量净额	-47,897,230.59	14,697,201.38	-425.89%
加权平均净资产收益率%（依据归属于上市公司股东的净利润计算）	4.19%	3.90%	-
加权平均净资产收益率%（依据归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算）	4.12%	3.49%	-
基本每股收益（元/股）	0.1980	0.1792	10.50%
	<b>本报告期末</b>	<b>上年期末</b>	<b>增减比例%</b>
利息保障倍数	51.36	29.51	-

注：2024年12月，财政部发布了《关于印发〈企业会计准则解释第18号〉的通知》，明确不属于单项履约义务的保证类质量保证金的会计处理，应当根据《企业会计准则第13号——或有事项》规定，在确认预计负债的同时，将相关金额计入营业成本，并根据流动性列示预计负债。本公司在首次执行日，对此项会计政策变更采用追溯调整法，调整了比较财务报表相关项目列示，调增2024半年度合并利润表营业成本202,720.91元，调减销售费用202,720.91元，调整后2024半年度毛利率为34.04%。

经营活动产生的现金流量净额较上年同期下降425.89%，主要是报告期内公司整体订单量和销售额均有所增加，支付供应商货款增加，同时防务领域回款周期延长，报告期回款不达预期所致。

### 2.3 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	无限售股份总数	175,504,410	93.49%	5,097,825	180,602,235	96.20%
	其中：控股股东、实际控制人	87,551,776	46.64%	0	87,551,776	46.64%
	董事、监事及高管	2,337,825	1.24%	0	2,337,825	1.24%
	核心员工	0	0.00%	0	0	0.00%
有限售条件股份	有限售股份总数	12,223,590	6.51%	-5,097,825	7,125,765	3.80%
	其中：控股股东、实际控制人	0	0.00%	0	0	0.00%
	董事、监事及高管	7,015,290	3.74%	0	7,015,290	3.74%
	核心员工	0	0.00%	0	0	0.00%
<b>总股本</b>		<b>187,728,000</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>187,728,000</b>	<b>-</b>
<b>普通股股东人数</b>		<b>11,685</b>				

## 2.4 持股5%以上的股东或前十名股东情况

单位：股

序号	股东名称	股东性质	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有限售股份数量	期末持有无限售股份数量
1	中航光电科技股份有限公司	境内非国有法人	87,551,776	0	87,551,776	46.64%	0	87,551,776
2	北京银河鼎发创业投资有限公司	国有法人	10,275,092	-1,410,000	8,865,092	4.72%	0	8,865,092
3	武向文	境内自然人	8,092,000	0	8,092,000	4.31%	6,069,000	2,023,000
4	周东升	境内自然人	6,269,051	-919,900	5,349,151	2.85%	0	5,349,151
5	创金合信基金—北京国有资本运营管理有限公司—创金合信北交所精选单一资产管理计划	其他	407,033	2,558,764	2,965,797	1.58%	0	2,965,797
6	吉林省国家汽车电子产业创业投资有限责任公司	国有法人	7,393,581	-4,429,988	2,963,593	1.58%	0	2,963,593
7	中国工商银行股份有限公司—易方达北交所精选两年定期开放混合型证券投资基金	其他	973,641	38,082	1,011,723	0.54%	0	1,011,723
8	鲁军仓	境内自然人	943,700	0	943,700	0.50%	707,775	235,925



9	华夏银行股份有限公司—广发北交所精选两年定期开放混合型证券投资基金	其他	693,445	213,338	906,783	0.48%	0	906,783
10	庞立云	境内自然人	185,168	625,401	810,569	0.43%	0	810,569
合计			122,784,487	-3,324,303	119,460,184	63.63%	6,776,775	112,683,409

持股 5%以上的股东或前十名股东间相互关系说明：

吉林省国家汽车电子产业创业投资有限责任公司、北京银河鼎发创业投资有限公司同为中国银河投资管理有限公司下属控股子公司，报告期末合计持有本公司股份 11,828,685 股，占总股本 6.30%。

**持股 5%以上的股东或前十名股东是否存在质押、司法冻结股份**

适用 不适用

**2.5 特别表决权安排情况**

适用 不适用

**2.6 控股股东、实际控制人变化情况**

适用 不适用

**2.7 存续至本期的优先股股票相关情况**

适用 不适用

**2.8 存续至半年度报告批准报出日的债券融资情况**

适用 不适用

**2.9 存续至本期的可转换公司债券情况**

适用 不适用

## 第三节 重要事项

### 3.1 重要事项说明

报告期内，公司经营情况无重大变化。

### 3.2 其他事项

事项	是或否
是否存在股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
是否存在资产被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

#### 3.2.1. 被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的资产情况

单位：元

资产名称	资产类别	权利受限类型	账面价值	占总资产的比例%	发生原因
货币资金	流动资产	票据保证金	53,631,855.55	3.61%	开出票据存入保证金
应收票据	流动资产	质押	35,787,586.27	2.41%	票据质押
总计	-	-	89,419,441.82	6.02%	-

#### 资产权利受限事项对公司的影响：

公司采用存入保证金及票据质押两种方式，向银行开具商业汇票，合计金额 8,941.94 万元，占总资产比例为 6.02%。