

证券代码：300136

证券简称：信维通信

公告编号：2021-019

# 深圳市信维通信股份有限公司 2020 年年度报告摘要

## 一、重要提示

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，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

公司全体董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议。

天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：公司本年度会计师事务所由立信会计师事务所（特殊普通合伙）变更为天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）。

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

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 967,568,638 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

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	信维通信	股票代码	300136
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	杨明辉	卢信	
办公地址	深圳市南山区科技园科丰路 2 号特发信息港大厦 A 栋北座 3 楼	深圳市南山区科技园科丰路 2 号特发信息港大厦 A 栋北座 3 楼	
传真	0755-86561715	0755-86561715	
电话	0755-36869688-8811	0755-36869688-8811	
电子信箱	ir@sz-sunway.com	ir@sz-sunway.com	

### 2、报告期主要业务或产品简介

公司使命：致力于通过对基础材料、基础技术的研究，创造出值得信赖的创新产品与解决方案，为我们的客户创造价值。

报告期内，公司主营业务为射频元器件，主要包括：天线、无线充电模组、射频材料、EMI\EMC器件、射频连接器等，产品可广泛应用于移动终端、汽车、基站端、智能家居等领域。

公司通过自主研发和投资并购，与国内、外知名大学和科研院所合作，持续加大对基础材料、基础技术的研究，以材料驱动业务发展，不断深化“材料->零件->模组”的一站式研发创新能力，为客户提供更丰富的产品和解决方案，在射频技术领域保持行业领先地位。

### 3、主要会计数据和财务指标

#### (1) 近三年主要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

	2020 年	2019 年	本年比上年增减	2018 年
营业收入	6,393,638,346.03	5,134,041,894.14	24.53%	4,706,909,438.63
归属于上市公司股东的净利润	972,406,272.42	1,019,890,543.35	-4.66%	987,800,365.63
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	696,584,128.88	925,895,019.36	-24.77%	958,641,145.84
经营活动产生的现金流量净额	1,497,570,504.94	677,452,045.77	121.06%	609,114,116.02
基本每股收益（元/股）	1.0074	1.0491	-3.97%	1.0069
稀释每股收益（元/股）	1.0027	1.0491	-4.42%	1.0069
加权平均净资产收益率	19.44%	24.28%	-4.84%	30.55%
	2020 年末	2019 年末	本年末比上年末增减	2018 年末
资产总额	10,962,454,931.45	8,369,321,078.60	30.98%	7,216,871,534.69
归属于上市公司股东的净资产	5,524,267,660.19	4,715,675,971.71	17.15%	3,682,053,251.40

#### (2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	1,044,523,089.09	1,512,733,779.58	1,782,820,952.14	2,053,560,525.22
归属于上市公司股东的净利润	62,724,386.45	265,933,781.29	417,318,673.19	226,429,431.49
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	53,739,457.66	239,924,444.84	409,570,847.39	-6,650,621.01
经营活动产生的现金流量净额	502,698,768.50	590,473,446.65	235,912,256.17	168,486,033.62

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是  否

### 4、股本及股东情况

#### (1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	96,523	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	119,208	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	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	

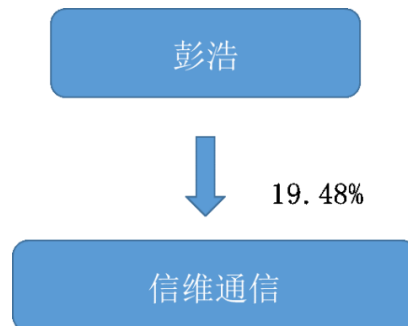
彭浩	境内自然人	19.48%	188,503,533	148,425,300		
香港中央结算有限公司	境外法人	6.55%	63,410,143			
全国社保基金一零三组合	其他	3.05%	29,498,966			
于伟	境内自然人	1.69%	16,387,360			
中国银行股份有限公司一华夏中证 5G 通信主题交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.31%	12,676,420			
周瑾	境内自然人	0.94%	9,073,694			
交通银行股份有限公司一南方成长先锋混合型证券投资基金	其他	0.79%	7,602,578			
中国农业银行股份有限公司一上投摩根新兴动力混合型证券投资基金	其他	0.71%	6,895,888			
KB 资产运用一KB 中国大陆基金	境外法人	0.62%	5,999,720			
励丹骏	境内自然人	0.50%	4,865,100			
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司实际控制人彭浩与其他股东不存在关联关系，未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。					

(2) 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。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、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

2020年，公司实现营业收入639,363.83万元，较上年同期增长24.53%；归属于上市公司股东的净利润97,240.63万元，较上年同期减少4.66%。报告期内，受全球疫情影响，公司料、工、费占收入比重有所增加，同时由于短期内人民币升值幅度较大导致汇兑损失加大、本期股权激励摊销费用较大等，公司全年净利润表现受到一定影响。此外，部分客户的部分新产品上市推迟、部分国内客户受外部环境变化影响等，对公司销售收入的增长幅度也产生一定影响。从全年业务发展来看，公司无线充电、5G天线等业务快速成长，EMI/EMC业务稳步增长，LCP、UWB、BTB/RF-BTB等新业务处于投入期，整体生产经营保持柔性、平稳、向好的发展势头。

报告期内，公司持续坚持对基础材料和基础技术的研究，打造技术驱动型企业。2020年度，公司研发投入60,980.69万元，占营业收入比重9.54%。公司中央研究院持续加强在全球各地研发中心的建设，在已设立的中国深圳、中国常州、美国圣地亚哥、日本新横滨、瑞典斯德哥尔摩等前沿研发中心基础上，新增设立日本筑波研究院，进一步加大对高分子材料、陶瓷材料等的研究。目前，在聚合物材料领域，公司已形成“LCP材料-->LCP天线-->LCP模组”一站式解决方案能力，并将通过对LCP生产线的搭建逐步实现相应产品量产的能力；在磁性材料领域，公司纳米晶、非晶、3D铁氧体性能优异，已大量应用于出货给国内外大客户的无线充电产品中，硬磁材料也得到了大客户的认可，有望进一步提升无线充电等产品的竞争力；在陶瓷材料领域，公司相关储备已覆盖5G毫米波天线、被动元件等产品领域，产品性能已具竞争力；在功能复合材料领域，公司的UWB天线与模组技术水平行业领先，正在多个领域和国内外多家一线厂商联合开发相应产品的应用。此外，报告期内公司积极搭建电阻产品的研发与制造能力，高端被动元件作为公司战略规划的重要方向之一，公司未来还将逐步布局电容和电感等领域，全面进军高端被动元件产业。

截至2020年12月31日，公司已申请专利1583件；2020年新增申请专利372件，其中5G天线140件，LCP专利21件，BAW专利21件，SAW专利12件。随着5G通信技术在可穿戴设备、智能手机、物联网等应用终端的渗透，公司将积极把握产品创新周期，保持对高分子材料、磁性材料、陶瓷材料、新型射频材料等基础材料的前沿研究，加强5G天线、UWB模组、无线充电、LCP模组、高性能精密BTB连接器、5G基站天线及关键天线部件等产品的客户覆盖，推动5G毫米波天线产品的落地，进行了6G相关技术的预研，不断提升竞争力，为客户创造价值。

未来，公司通过持续的研发投入，以每年8%以上研发投入占比的目标，不断引进优秀人才，拓宽公司的技术护城河，扩大公司技术优势，增加客户的粘性，成为具有全球技术竞争力的企业。

在业务拓展方面，公司坚持大客户平台建设，凭借基础材料和基础技术的优势，更前瞻、更深度地参与大客户的新产品项目，不断拓展与客户业务合作的深度与广度。报告期内，公司加快各项产品在大客户的开拓。公司无线充电在客户端的供应份额持续提升，下游应用从手机端拓展至无线耳机、手表等IoT产品应用领域，产品类型也从接收端拓展至发射端，磁性材料的核心能力得到客户认可，公司竞争优势得到进一步扩大，产品应用将向更广泛的领域拓展；公司5G天线、LCP模组等业务推进顺利、客户粘性提升，具备为客户提供从材料到工艺到模组一站式解决方案的能力，未来将进一步扩大客户的覆盖面及已有客户的市场份额；公司高性能精密BTB连接器业务进一步实现了对国内、外主流品牌终端厂商的突破与拓展，已向国内外客户批量供货；此外，公司不断挖掘各项业务的协同性，充分利用自身的资源积累及品牌优势，拓展更多新项目开发的合作机会，其中UWB天线与模组已正和多家客户开展多种应用的产品开发，电阻产品的研发与制造能力也已快速搭建完成，业务范围也将会逐步向高端被动元件领域深入拓展，而新的业务将会为公司带来更多新的增长机会。

公司将持续重视与全球大客户的良好合作，一方面推动现有项目份额的继续提升，另一方面挖掘新项目、新客户的合作机会，在全球市场范围内不断拓展业务发展。同时持续加大对基础材料和基础技术的研究与投入，打造技术驱动型企业，确保技术领先性，保持整体经营规模的增长势头。此外，随着经营规模的扩大，公司将不断加强对各项业务的整合、协作，通过持续完善企业各项运营管理措施、加大产品的材料和零部件自制力度等，逐步优化各项经营管理成效指标。

#### 2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是  否

#### 3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用  不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
射频零、部件	6,393,638,346.03	4,463,697,385.16	30.19%	19.70%	27.94%	-7.16%

#### 4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是  否

#### 5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用  不适用

#### 6、面临退市情况

适用  不适用

#### 7、涉及财务报告的相关事项

##### (1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

适用  不适用

本公司自2020年1月1日采用《企业会计准则第14号——收入》（财会〔2017〕22号）相关规定，根据累积影响数，调整年初留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。

受影响的主要项目调整情况的说明：

(1) 应收账款、营业收入、存货、营业成本：根据新收入准则要求，公司出口销售业务收入改为“商品控制权”已发生实质性转移时点为收入确认时点，受影响的交易主要系出口销售业务中按VMI模式交易的部分。公司出口业务收入原确认方式为：货物报关离岸，产品的相关风险和报酬已转移，已取得出口报关相关单据时确认收入。变更后，对于VMI模式交易的部分具体收入确认为：实物已报关出口，办理完出口报关手续，取得出口报关单，将货物运送到客户指定地点，并经客户领用后确认收入。

受上述收入政策的影响，公司应收账款、营业收入、存货和营业成本期初数相应调整。

(2) 未分配利润：受新收入准则影响，未分配利润期初数相应调整。

##### (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) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用  不适用

报告期内，公司投资设立信维通信（益阳）有限公司全资子公司，本报告期纳入合并报表范围。