

武汉光迅科技股份有限公司 2021 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。

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

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 699,408,918 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.70 元（含税），送红股 0 股（含税），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	光迅科技	股票代码	002281
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	毛浩		
办公地址	湖北省武汉市江夏区藏龙岛开发区潭湖路 1 号		
传真	027-87694060		
电话	027-87694060		
电子信箱	investor@accelink.com		

2、报告期主要业务或产品简介

（一）报告期内公司所从事的主要业务、主要产品及其用途、经营模式

公司主要产品有光电子器件、模块和子系统产品。按应用领域可分为传输类产品、接入类产品、数据通信类产品。

传输类产品可以提供光传送网从端到端的整体解决方案，包括光传输收发模块、光纤放大器、各类无源光器件、智能光网络应用的光器件等。传输收发模块包括 100G、400G 速率 10km/40km/80km 的光模块产品。光纤放大器产品包括掺铒光纤放大器、拉曼放大器和混合光放大器。无源光器件产品包括 AWG（阵列波导光栅）、VMUX（光功率可调波分复用器）、WDM（波分复用器）、VOA（可调光衰减器）、OPM（光性能监测功能模块）等光传送网所需的光器件。智能光网络应用光器件包括 WSS（波长选择开关）、OTDR（光时域反射仪）、相干器件等。

接入类产品包括固网接入和无线接入类产品。固网接入类主要应用于接入网光纤到户（FTTH），产品有GPON OLT/ONU 的BOSA，10Gbps PON (10G EPON/10G GPON /10G Combo PON)BOSA和光收发模块等。无线接入类包括4GLTE和5G网络用CPRI/eCPRI的各种10G、25G、50G灰光和彩光光收发模块。

数据通信产品主要用于数据中心、企业网、存储网等领域，包括光电器件、模块、板卡、AOC产品。产品组合包括10G/25G/50G SFP/SFP+/SFP56光收发模块，40GQSFP/100G QSFP28和AOC（有源光缆），200G/400G/800G QSFP DD /OSFP,16G/32G/64G FC光模块产品。

此外，公司在10G/100G长跨距、光线路保护、分光放大以及传感类方面也有解决方案。

（二）报告期内公司产品市场地位、竞争优势与劣势、主要的业绩驱动因素

根据行业机构统计，截至2021年三季度，公司整体市场份额为7.8%，相对于上年度同期，公司整体市场份额提升一个百分点，排名保持不变。公司的份额增长主要来自于传输业务和数据业务市场份额的提升。其中，传输业务市场份额提升2%，排名保持不变；数据业务市场份额提升1.1%，排名上升一位。

公司的主要优势是产品覆盖全面，拥有从芯片、器件、模块到子系统的垂直集成能力，拥有光芯片、耦合封装、硬件、软件、测试、结构和可靠性七大技术平台，支撑公司有源器件和模块、无源器件和模块产品。

公司紧跟市场趋势，研发和生产符合客户需求和技​​术发展趋势的新型增量产品。随着光通信网络的技术发展，光器件的发展也将处于不同的生命周期，有的产品需求保持稳定，有的产品逐渐被替代，有的产品会面临巨大的增长机会。光传送网方面，AWG、WDM、VOA等常规的光无源产品需求一直处于比较稳定的状态；而随着网络的智能化需求，服务于智能化传送网的WSS、OTDR等产品的发展面临更高速的增长；传输模块速率处于从100G向200G、400G及更高速率迭代的状态，相干技术也不断从长距离应用向城域的80km及更短的距离渗透，占据传输模块市场的更大份额。数据中心市场也处于相同的状态，100G速率逐渐向200G、400G转换，新产品需求增长迅速，老产品市场需求逐渐减少。

公司的发展战略也始终是面向客户需求，紧盯市场增长点。2021年公司在5G前传、10G PON、100G/200G/400G数据通信模块、超宽带光放大器、新型智能器件、相干器件和模块等方面都取得了较好的进展，符合行业发展趋势。

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

	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增减	2019 年末
总资产	9,477,921,326.36	8,554,641,008.78	10.79%	7,232,506,900.35
归属于上市公司股东的净资产	5,541,530,866.46	5,021,473,036.67	10.36%	4,509,801,502.91
	2021 年	2020 年	本年比上年增减	2019 年
营业收入	6,486,301,555.77	6,046,017,103.97	7.28%	5,337,915,720.69
归属于上市公司股东的净利润	567,266,618.25	487,379,314.51	16.39%	357,697,304.57
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	469,929,479.83	454,291,717.87	3.44%	326,653,101.26
经营活动产生的现金流量净额	673,155,789.02	918,991,871.40	-26.75%	266,116,786.01
基本每股收益（元/股）	0.85	0.73	16.44%	0.55
稀释每股收益（元/股）	0.85	0.73	16.44%	0.54
加权平均净资产收益率	10.73%	10.19%	0.54%	8.83%

（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	1,510,465,003.83	1,626,855,259.99	1,592,437,844.32	1,756,543,447.63
归属于上市公司股东的净利润	131,669,342.94	160,985,437.31	163,714,896.21	110,896,941.78
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	130,249,840.45	154,055,228.59	129,480,200.45	56,144,210.33
经营活动产生的现金流量净额	311,783,959.09	3,474,003.09	156,305,585.22	201,592,241.62

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

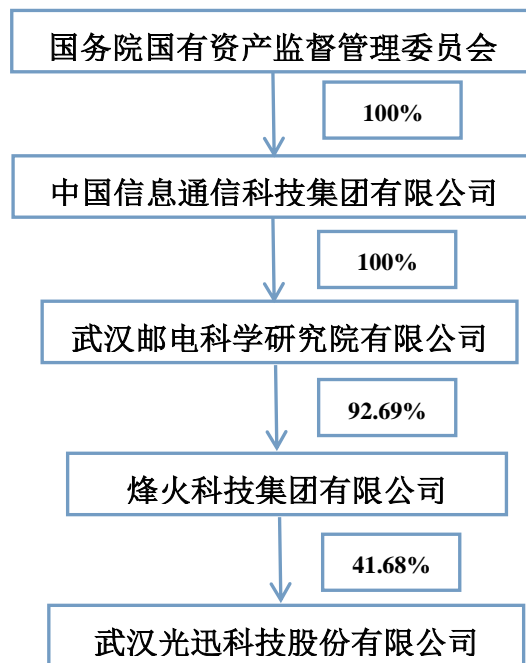
报告期末普通股股东总数	79,753	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	77,303	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
烽火科技集团有限公司	国有法人	41.68%	291,478,944	5,730,633			
中天金投有限公司	境内非国有法人	3.72%	25,986,591	0			
香港中央结算有限公司	境外法人	1.95%	13,634,728				
中国农业银行股份有限公司－中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	境内非国有法人	0.34%	2,362,878				
中国银行股份有限公司－华夏中证 5G 通信主题交易型开放式指数证券投资基金	境内非国有法人	0.30%	2,131,281				
中国农业银行股份有限公司－富国中证 500 指数增强型证券投资基金 (LOF)	境内非国有法人	0.23%	1,635,100				
福建省安芯投资管理有限责任公司－福建省安芯产业投资基金合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	0.23%	1,606,901				
招商银行股份有限公司－博时中证央企创新驱动交易型开放式指数证券投资基金	境内非国有法人	0.22%	1,511,581				
郭展冬	境内自然人	0.21%	1,500,000				
张芳	境内自然人	0.19%	1,325,600				
上述股东关联关系或一致行动的说明				公司控股股东与其他公司前十名股东之间不存在关联关系，也不属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人。公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系，或是否属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人。			
参与融资融券业务股东情况说明				不适用。			

(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、在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

无。

法定代表人：黄宣泽
武汉光迅科技股份有限公司
二〇二二年四月十五日