



公司代码：601869

公司简称：长飞光纤

长飞光纤光缆股份有限公司 2024 年年度报告摘要

第一节 重要提示

- 1、 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 www.sse.com.cn 网站仔细阅读年度报告全文。
- 2、 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 3、 公司全体董事出席董事会会议。
- 4、 毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 5、 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司拟以实施权益分派股权登记日的总股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利人民币2.68元（含税）。截至2024年12月31日，本公司总股本为757,905,108股，以此计算预计合计派发现金红利人民币203,118,569元（含税），本次分红不送红股，也不以资本公积转增股本，剩余未分配利润结转下一年度。本议案尚需提交公司股东大会审议。

第二节 公司基本情况

1、 公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	长飞光纤	601869	
H股	香港联合交易所	长飞光纤光缆	06869	

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	郑昕	
联系地址	湖北省武汉市光谷大道9号	
电话	027-68789088	
传真	027-68789089	
电子信箱	IR@yofc.com	

2、 报告期公司主要业务简介

二零二四年，国内市场电信行业高质量发展扎实推进。根据工信部于二零二五年一月发布的《二零二四年通信业统计公报》，截至二零二四年末，全国移动电话基站总数达 1265 万个，比上年末净增 102.6 万个，其中 5G 基站为 425.1 万个，占移动电话基站总数比例达 33.6%。于二零二四年十月，国内每万人拥有 5G 基站数已达到 29 个，提前完成了“十四五”期间关于 5G 基础设施建设的发展目标。随着国内 5G 网络建设实现深度覆盖，移动数据流量持续攀升。二零二四年移动互联网接入流量达 3,376 亿 GB，同比增长 11.6%；全年移动互联网月户均流量(DOU)达 18.18GB/户·月，比上年增长 7.4%；12 月当月 DOU 达 19.7GB/户，较上年底提高 0.71GB/户。固定网络方面，二零二四年国内接入流量达 18838GB，同比增长 14.9%。截至二零二四年末，具备千兆网络服务能力的 10G PON 端口数达 2820 万个，比上年末净增 518.3 万个。我国已建成全球规模最大、技术最领先的网络基础设施，行业已步入高质量发展阶段。



图 1： 2019—2024 年移动互联网流量及月户均流量 (DOU) 增长情况 (来源：工信部)

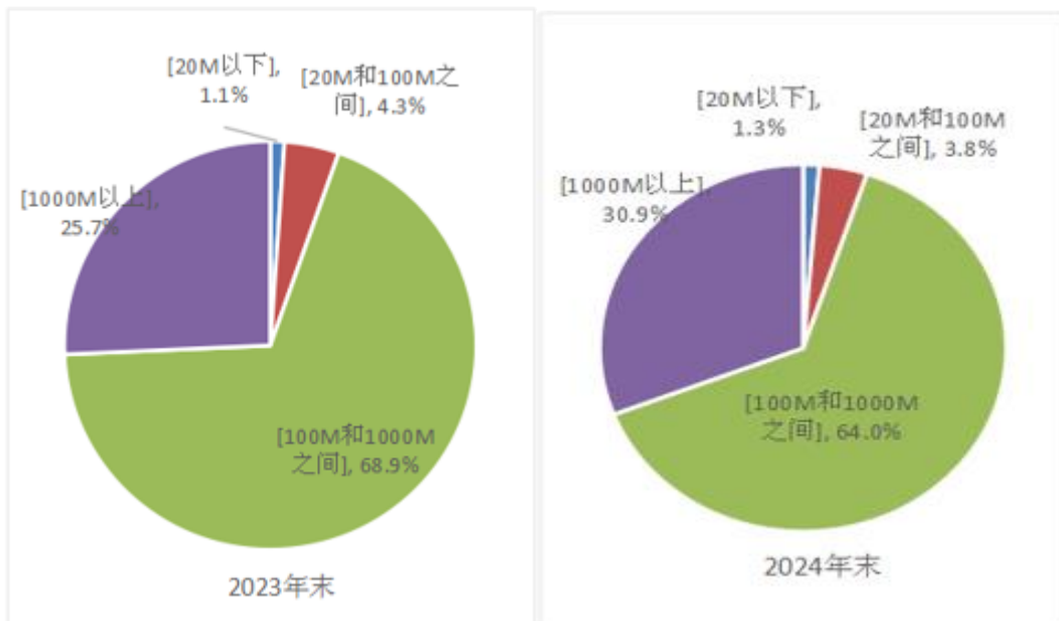


图 2： 2023 年和 2024 年固定互联网宽带各接入速率用户占比情况 (来源：工信部)

根据二零二四年十二月在上海举行的中国 5G 发展大会发布的信息，二零二五年，我国将奔

实全域优质 5G 网络覆盖，加速 5G 向偏远地区进一步延伸，加快推动 5G RedCap（轻量化）在县级以上城市连续覆盖，有序推进 5G 向 5G-A 升级，推动重点领域规模部署和新兴场景探索应用。而在固定网络方面，根据工信部于二零二五年一月发布的《关于开展万兆光网试点工作的通知》，万兆光网是下一代光网络的升级演进方向，是新型信息基础设施的重要组成部分。工信部要求到 2025 年底，在有条件、有基础的城市和地区，聚焦小区、工厂、园区等重点场景，开展万兆光网试点，有序引导万兆光网从技术试点逐步走向部署应用，推动网络向超高速、大容量、智能化升级演进。

在海外市场，通信网络市场潜力巨大。根据国际电联于二零二四年十一月发布的报告，全球仍有三分之一的人口未享有任何网络服务，且网络质量有待持续提升。在固定网络方面，根据光纤宽带协会发布的 2024 年度报告，北美区域光纤入户覆盖率为 56.5%；根据 FTTH 欧洲协会于二零二四年六月发布的数据，欧盟 39 国 FTTH/B 覆盖率为 69.9%、FTTH 渗透率为 34.7%，发达国家与区域的网络覆盖水平仍有充足的提升空间，而发展中国家和区域的通信网络基础设施则更具建设潜力。在移动网络方面，根据爱立信于二零二四年十一月发布的移动市场报告，全球二零二四年第三季度移动网络流量同比增速达 21%，预计到二零三零年，全球月均移动数据流量将达 473EB，为目前水平的三倍，其中 80% 将由 5G 网络承载。数据流量的快速攀升及 5G 覆盖率的提升，将有效支撑海外移动网络的中长期建设需求。

二零二四年，AI 数据中心快速发展，数据通信市场算力网络相关需求稳步增长。目前，国内算力总规模位居全球第二，相关基础设施布局不断拓展。运营商投资向算力建设方向倾斜，互联网厂商资本开支持续提升，而各生成式人工智能应用用户数量激增。于二零二四年十二月召开的全国工业和信息化工作会议提出，要有序推进算力中心建设布局优化，加快网络升级“联算成网”。得益于市场需求及政策指引，数据中心内部使用的中高端多模光纤、数据中心互联使用的 G.654.E 光纤等相关产品得以规模应用，市场需求不断提升。

而在海外市场，主要互联网厂商资本开支亦在持续提升，全球数据通信市场预计将持续增长。

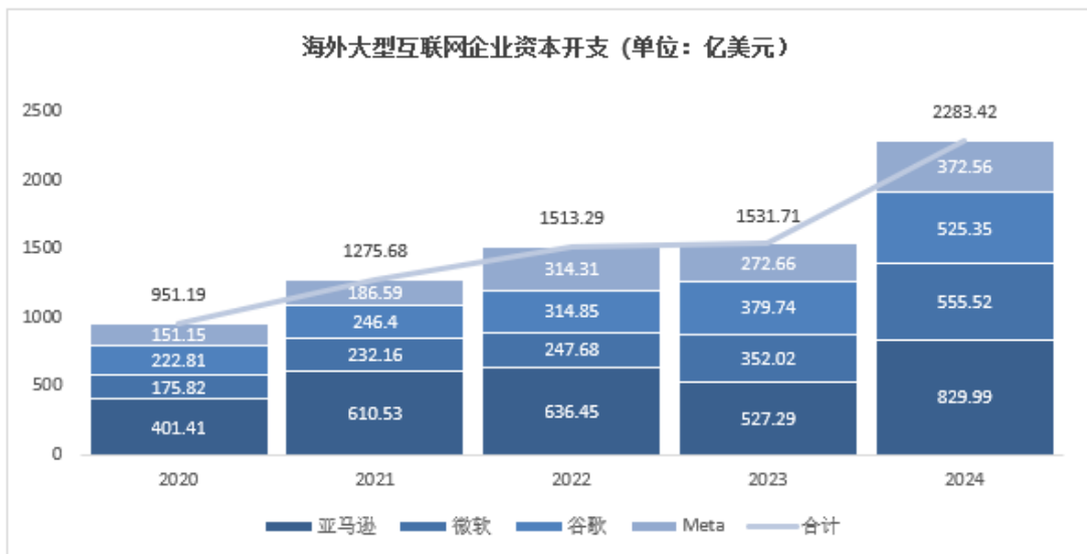


图 3: 海外互联网企业资本开支 (来源: 各企业定期报告)

在光互联组件相关行业，除了 AI 数据中心带来的增长外，高速率、低延迟的传输需求已从数据中心、云计算领域扩展至日常消费生活及工业生产领域。根据 Allied Market Research 发布数据，

2020 年全球消费类有源光缆市场规模达到 1.42 亿美元，并预期在 2030 年达到 9.59 亿美元，年均复合增长率为 21.1%。未来，有源光缆（AOC）、高速铜缆（DAC、ACC）产品将为更多元化的场景提供更多更优的解决方案。

在光传输产品板块，公司面对较大的市场需求压力，电信市场使用的普通单模光纤光缆相关产品收入下降。公司一方面确保对国内核心客户领先的交付进度、巩固市场份额优势，另一方面不断提升生产效率、改进产品工艺，主营业务在不利的市场环境中维持了稳定的盈利能力。与此同时，公司紧抓市场机遇，加快通信网络高质量发展所需的新型光纤的研发及产业化进度，大力推动该等产品的规模商用，持续改善产品结构。而面对需求潜力巨大的海外市场及严峻复杂的地缘政治环境，公司完善海外产能布局和本地化销售网络，品牌影响力显著提升。报告期内，公司光传输产品分部毛利率为 31.68%。

在光互联组件板块，公司子公司博创科技推进相关业务整合。数据通信、消费及工业互联网市场受益于人工智能的快速发展、数据中心算力的显著提升及网络迭代升级，业务发展良好，实现销售收入 10.74 亿元，较上年同期增长 87.75%。与此同时，博创科技加速构建全球化布局，二零二四年海外业务收入占比已达 44.34%。报告期内，公司光互联组件分部毛利率为 29.27%。

3、公司主要会计数据和财务指标

3.1 近 3 年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2024年	2023年	本年比上年 增减(%)	2022年
总资产	31,726,719,925	29,142,343,893	8.87	28,203,306,647
归属于上市公司股东 的净资产	11,628,982,141	11,307,108,305	2.85	10,144,245,884
营业收入	12,197,409,931	13,352,753,464	-8.65	13,830,318,400
归属于上市公司股东 的净利润	675,878,799	1,297,437,793	-47.91	1,166,998,457
归属于上市公司股东 的扣除非经常性 损益的净利润	367,212,804	729,972,800	-49.70	982,060,097
经营活动产生的现 金流量净额	1,783,352,440	1,514,407,175	17.76	1,594,503,624
加权平均净资产收 益率(%)	5.94	12.07	减少6.13个百分点	11.84
基本每股收益(元 /股)	0.89	1.71	-47.95	1.54
稀释每股收益(元 /股)	0.89	1.71	-47.95	1.54

3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	2,386,939,536	2,961,148,175	3,346,410,877	3,502,911,343
归属于上市公司股东的净利润	57,920,130	319,828,723	195,188,365	102,941,581
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	24,424,437	95,457,925	188,053,360	59,277,082
经营活动产生的现金流量净额	104,046,501	109,509,781	530,377,064	1,039,419,094

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

4、 股东情况

4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）					27,329		
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）					22,614		
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）					0		
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（户）					0		
前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 （%）	持有有 限售条 件的股 份数量	质押、标记或冻结 情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
中国华信邮电科技有 限公司		179,827,794	23.73	0	无	0	国有法 人
荷兰德拉克通信科技 有限公司		179,827,794	23.73	0	无	0	境外法 人
香港中央结算（代理 人）有限公司	-19,000	171,595,349	22.64	0	无	0	境外法 人
武汉长江通信产业集 团股份有限公司		119,937,010	15.82	0	无	0	国有法 人
上海甄投资资产管理有 限公司—甄投创鑫 45 号私募证券投资基金	4,435,500	8,127,245	1.07	0	无	0	其他
宁波睿图企业管理咨询 合伙企业（有限合 伙）	-1,130,200	6,122,855	0.81	0	无	0	其他

华润深国投信托有限公司—华润信托·晟利5号单一资金信托	-7,500	5,269,176	0.70	0	无	0	其他
香港中央结算有限公司	983,768	4,287,314	0.57	0	无	0	境外法人
宁波睿盈企业管理咨询合伙企业（有限合伙）	-701,100	3,262,100	0.43	0	无	0	其他
宁波睿麒企业管理咨询合伙企业（有限合伙）	-375,300	1,181,245	0.16	0	无	0	其他
上述股东关联关系或一致行动的说明	宁波睿图企业管理咨询合伙企业（有限合伙）、宁波睿盈企业管理咨询合伙企业（有限合伙）及宁波睿麒企业管理咨询合伙企业（有限合伙）之间拥有共同的执行事务合伙人而存在关联关系。除此之外，公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系或属于一致行动人。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用						

4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用

4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用

4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

适用 不适用

5、公司债券情况

适用 不适用

第三节 重要事项

1、 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

2024 年度，公司实现营业收入约人民币 121.97 亿元，较去年同期下降约 8.65%；归属于上市公司股东的净利润约人民币 6.76 亿元，较去年同期下降约 47.91%。

2、 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用