

证券代码：300308

证券简称：中际旭创

公告编号：2026-019



中际旭创股份有限公司

2025 年度报告摘要

2026 年 03 月

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。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

普华永道中天会计师事务所（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。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期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利润分配预案为：以 1,111,118,334 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 10 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

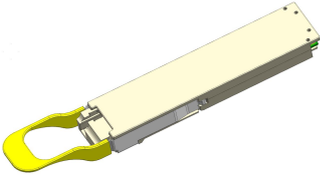
股票简称	中际旭创	股票代码	300308
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	王军	王少华	
办公地址	山东省龙口市诸由观镇驻地	山东省龙口市诸由观镇驻地	
传真	0535-8573360	0535-8573360	
电话	0535-8573360	0535-8573360	
电子信箱	zhongji300308@zj-innolight.com	zhongji300308@zj-innolight.com	

2、报告期主要业务或产品简介

公司主营业务为高端光通信收发模块的研发、生产及销售，产品服务于云计算数据中心、数据通信、5G 无线网络、电信传输和固网接入等领域的国内外客户。公司注重技术研发，并推动产品向高速度、

小型化、低功耗、低成本方向发展，为云数据中心客户提供 100G、200G、400G、800G 和 1.6T 的高速光模块，为电信设备商客户提供 5G 前传、中传和回传光模块，应用于城域网、骨干网和核心网传输光模块以及应用于固网 FTTH 光纤接入的光器件等高端整体解决方案，在行业内保持了出货量和市场份额的领先优势。

（一）主要产品

产品系列	产品外观	产品特性	应用场景
1.6T OSFP		拥有全面的 1.6T OSFP224 DR8 以及 2xFR4 等系列光模块产品；并在业界率先推出 1.6T-DR8 OSFP224 LPO。该系列产品光口采用 8x200G 设计。1.6T 产品继承双平台设计方案：EML 平台以及硅光平台。该系列产品符合 IEE802.3df 和 OSFP1600 MSA 标准，支持 CMIS5.x。	主要应用于 1.6T 以太网、数据中心和云网络。
800G OSFP		拥有全面的 800G OSFP 光模块产品组合，包括 8x100G 和 4x200G 两种架构方案，除了传统的 EML 设计，还采取了以硅光为基础的方案来满足 10km 以内的传输需求。该系列的产品符合 IEE802.3ck 和 OSFP MSA 标准，并支持 CMIS5.x。	主要应用于 800G 以太网、数据中心和云网络。
800G QSFP-DD		拥有全面的 800G QSFP112-DD 光模块产品组合，除了传统的 EML 设计，还采取了以硅光为基础的方案来满足 10km 以内的传输需求。该系列的产品符合 IEE802.3ck 和 QSFP-DD 800 MSA 标准，并支持 CMIS5.x。	主要应用于 800G 以太网、数据中心和云网络。
400G QSFP-DD		拥有全面的 400G QSFP56-DD 光模块产品组合，该系列的产品符合 IEEE 802.3bs 和 QSFP-DD MSA 标准。	主要应用于 400G 以太网、数据中心和云网络。
400G OSFP		拥有全面的 400G OSFP 光通信模块产品组合，包括 8x50G 和 4x100G 两种架构方案。该系列的产品符合 IEEE 802.3bs 和 OSFP MSA 标准。	主要应用于 400G 以太网、数据中心和云网络。
100G QSFP28 Single Lambda		该系列的产品符合 IEEE 802.3bm，IEEE 802.3cd 和 QSFP28 MSA 标准，具有小型化、低功耗和高速率的特点。	主要应用于 100G 以太网。
100G QSFP28		包括 SR4, SR4 CPRI, AOC, AOC 100G-4x25G, CWDM4, eCWDM4, eCWDM4 ET PSM4, PSM4 pigtail, LR4 Ethernet 和 ER4 Lite 系列，该系列产品采用 LC 或 MPO 光口，兼容 IEEE802.3bm, SFF-8636 等标准；具有功耗低、体积小、速率高等特性，有利于数据中心增加容量、提高端口密度和降低功耗。	主要应用于 100G 数据中心内部网络、数据中心互联、城域网网络等环境，也可应用于 5G 无线网络。

（二）经营模式

1、采购模式

公司生产的高速光通信模块产品所需原材料主要包括光器件、集成电路芯片以及结构件等，高速光模块产品生产的能源消耗主要为电力。为保证生产光通信模块的质量，公司在原材料采购环节制定了严格的供应商选择及采购控制程序。具体来说，供应商的选择包括新供应商遴选、合格供应商的管理两个方面，采购控制程序主要包括采购计划、采购跟踪以及验收入库等主要流程。

2、生产模式

光通信模块作为非终端产品，主要为下游客户提供零件，产品具有一定的标准性，可以进行批量生产。对于下游客户的某些定制化要求，公司也能提供个性化的产品设计及制造。在生产模式上，公司主要是采取“以销定产”的生产模式，公司的生产会根据下游客户的订单由计划部门做出安排，主要的生产流程包括生产计划编制、生产计划执行调整及追踪、物料追踪等。

3、销售模式

高速光通信模块产品技术集成度较高，作为下游产品的核心零部件，对下游产品的性能起到至关重要的作用，因而，下游客户往往倾向于与上游厂商建立直接、稳定的合作关系。销售模式包括直接销售和代理销售，但以直接销售模式为主，即直接面向下游客户进行技术和产品推介、签订合同并交付、提供售后技术支持与服务。在客户开拓上，作为供应商公司通常需要通过客户的供应商认证和产品代码认证程序，即公司满足相应的资质认证、客户的实地考察等程序，成为下游客户的合格供应商，并在此基础上，使公司的相应产品获得客户的产品代码认证。公司的光模块产品以技术优良、性能稳定、供应可靠等特性获得了下游客户的认可，与全球领先的云数据中心客户和国内外主流通信设备厂商形成了长期稳定的合作关系。

4、研发模式

公司设有光电技术部、产品开发部、项目运营部和综合管理部，每个部门又下设若干研究组/工作室，共同构建了完善的技术平台和产品线，为公司提供了较强的自主创新能力。公司研发部门以良好的待遇和优质的条件吸引人才进行新技术的共同研发，并通过参加委外培训、学历教育等培训工作，提升了公司的管理、销售、工艺技术及产品研发人员的管理水平和知识素养。在公司爱才、培才、用才的用人机制激励下，公司员工的工作积极性和创新动能被充分激发。他们通过自主研制新工艺、开发新产品，改进了产品质量，降低了生产成本，提高了公司的盈利能力，进而满足了公司生产经营的需要，在各类产品研发生产方面拥有多项核心技术。为保持公司核心竞争力，避免技术流失，公司采取了严密的技术保护措施，并在实践中取得了良好效果。

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

元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	45,288,970,887.78	28,866,276,555.26	56.89%	20,006,747,461.32
归属于上市公司股东的净资产	29,765,156,275.68	19,133,887,012.66	55.56%	14,261,022,312.40
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	38,239,935,640.67	23,862,159,738.37	60.25%	10,717,984,471.03
归属于上市公司股东的净利润	10,797,254,300.45	5,171,485,967.85	108.78%	2,173,527,747.77
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	10,710,053,246.51	5,068,356,338.29	111.31%	2,123,669,234.59
经营活动产生的现金流量净额	10,896,126,160.03	3,164,582,957.85	244.31%	1,897,126,918.71
基本每股收益（元/股）	9.80	4.72	107.63%	2.00
稀释每股收益（元/股）	9.71	4.63	109.72%	1.97
加权平均净资产收益率	43.84%	31.23%	12.61%	16.58%

(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	6,674,176,487.23	8,114,898,350.57	10,215,726,013.52	13,235,134,789.35
归属于上市公司股东的净利润	1,582,876,128.67	2,412,239,256.03	3,136,817,052.00	3,665,321,863.75
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	1,568,385,287.19	2,406,996,307.68	3,108,318,117.79	3,626,353,533.85
经营活动产生的现金流量净额	2,164,459,570.16	1,054,003,717.14	2,236,357,940.13	5,441,304,932.60

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	140,370	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	183,356	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	持有特别表决权股份的股东总数（如	0
-------------	---------	---------------------	---------	-------------------	---	---------------------------	---	------------------	---

		数					有)
前 10 名股东持股情况 (不含通过转融通出借股份)							
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	
山东中际投资控股有限公司	境内非国有法人	10.99%	122,081,135.00	0.00	质押	4,600,000.00	
王伟修	境内自然人	6.28%	69,731,451.00	0.00	质押	1,350,000.00	
香港中央结算有限公司	境外法人	5.57%	61,844,440.00	0.00	不适用	0.00	
苏州益兴福企业管理中心 (有限合伙)	境内非国有法人	4.20%	46,627,154.00	0.00	质押	12,317,636.00	
苏州云昌锦企业管理中心 (有限合伙)	境内非国有法人	2.15%	23,858,278.00	0.00	质押	10,420,000.00	
中国工商银行股份有限公司—华泰柏瑞沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.63%	18,092,645.00	0.00	不适用	0.00	
中国工商银行股份有限公司—易方达创业板交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.47%	16,332,495.00	0.00	不适用	0.00	
Lumiza Limited	境外法人	1.39%	15,415,548.00	0.00	不适用	0.00	
中国建设银行股份有限公司—易方达沪深 300 交易型开放式指数发起式证券投资基金	其他	1.18%	13,089,026.00	0.00	不适用	0.00	
中国工商银行股份有限公司—华夏沪深 300 交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.90%	9,988,877.00	0.00	不适用	0.00	
上述股东关联关系或一致行动的说明	截至报告期末, 前 10 名股东中, 山东中际投资控股有限公司与王伟修先生为一致行动人, 苏州益兴福企业管理中心 (有限合伙) 与苏州云昌锦企业管理中心 (有限合伙) 为一致行动人。除此之外, 公司未知上述股东之间是否存在关联关系或是一致行动人。						

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

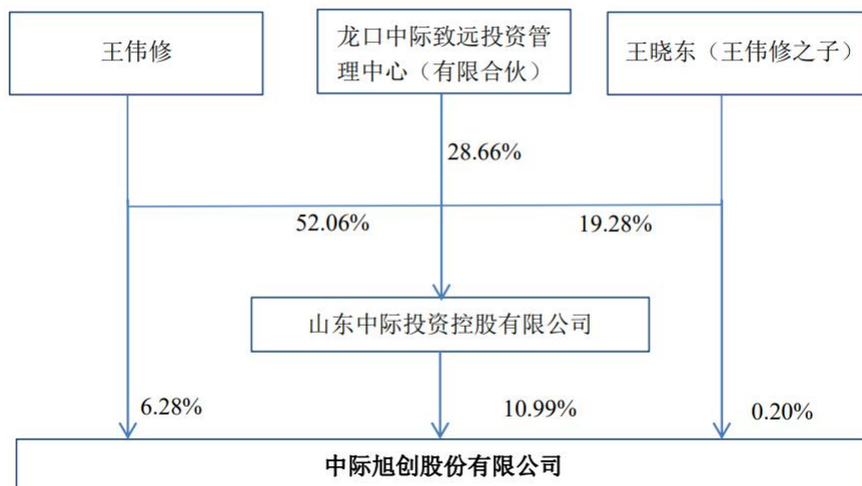
公司是否具有表决权差异安排

适用 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

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、公司经营情况

报告期内，公司实现营业收入 382.40 亿元，同比增长 60.25%；实现营业利润 135.97 亿元，同比增加 124.74%；归属于上市公司股东的净利润 107.97 亿元，同比增加 108.78%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 107.10 亿元，同比增加 111.31%；经营活动产生的现金流量净额 108.96 亿元，同比增加 244.31%。截至 2025 年末，公司总资产 452.89 亿元，与上年度末相比增加 56.89%；总负债 136.68 亿元，与上年度末相比增长 59.42%；净资产 316.21 亿元，与上年度末相比增加 55.82%；资产负债率 30.18%。

报告期内，受益于终端客户对算力基础设施的强劲投入，公司产品出货较快增长，其中高速光模块占比持续提高，且随着产品方案不断优化、运营效率持续提升，公司营业收入与净利润均较去年同期实现较大增长。

报告期内，随着“铜陵旭创高端光模块产业园三期项目”实施完毕，公司 2021 年向特定对象发行股票所有项目均已结项，这将有利于进一步提升公司高端产品产能，为保障客户在高端光模块技术迭代和规模上量、保持公司在行业内的竞争优势奠定坚实的基础。

报告期内，公司于 2025 年 2 月 21 日召开 2025 年第一次临时股东会，审议通过了《关于变更公司回购股份用途并注销的议案》，公司将回购专用证券账户中持有的 16,465,985 股公司股份用途由“实施员工持股计划或股权激励计划”变更为“用于注销并减少注册资本”，经中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司确认，本次注销的回购股份于 2025 年 3 月 5 日注销完成。

报告期内，公司召开第五届董事会第十九次会议和 2025 年第二次临时股东会分别审议通过了《中际旭创第四期限限制性股票激励计划（草案）》等相关议案，并于 2025 年 4 月 28 日召开第五届董事会第二十一次会议审议通过了《关于向第四期限限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，确定 2025 年 4 月 29 日为授予日，以 54.00 元/股的授予价格向 752 名激励对象授予 888.00 万股限制性股票，本次授予有利于公司建立和完善劳动者与所有者的利益共享机制，实现公司、股东和员工利益的一致性。

报告期内，公司召开第五届董事会第二十六次会议和 2025 年第四次临时股东会分别审议通过了《关于控股孙公司增资暨关联交易的议案》，为满足海外业务拓展及生产运营的资金需求，优化公司资产负债结构，持续推进公司国际化战略，为长远发展奠定坚实基础，公司及新股东 Platinum Orchid B 2018 RSC Limited（阿布扎比投资局间接持股的全资下属平台）、Daxue Investments Pte. Ltd.（淡马锡间接持股的全资下属企业）、True Light Investments P Pte. Ltd.（淡马锡间接全资持有的独立子公司）拟合计出资 5.17 亿美元对公司控股孙公司 TeraHop Pte. Ltd.进行增资，合计认购 TeraHop 16,089,272 股普通股。本次增资完成后，公司合计持有 TeraHop 股权比例仍为 67.71%，较本次增资前保持一致。

四、重要事项

不适用

中际旭创股份有限公司

法定代表人：刘 圣

2026 年 03 月 31 日