

公司代码：605162

公司简称：新中港

转债代码：111013

转债简称：新港转债

## 浙江新中港热电股份有限公司 2025 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](http://www.sse.com.cn) 网站仔细阅读年度报告全文。

2、本公司董事会及董事、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、中汇会计师事务所（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 2025 年度拟以实施权益分派股权登记日的总股本扣减公司回购账户股份为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利人民币 1.6 元（含税），不进行资本公积金转增股本，不送红股。截至 2026 年 4 月 11 日，公司总股本 407,589,721 股，扣除公司回购专用证券账户的股份 5,875,600 股，以 401,714,121 股为基数测算，共计拟派发现金红利 64,274,259.36 元（含税），占公司 2025 年度归属于上市公司股东净利润的比例为 52.20%。

上述预案已经公司第三届董事会第二十次会议审议通过，尚需提交 2025 年年度股东会审议。

截至报告期末，母公司存在未弥补亏损的相关情况及其对公司分红等事项的影响

适用 不适用

## 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	新中港	605162	无

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	密志春	蔡青青
联系地址	浙江省嵊州市剡湖街道罗东路 28 号	浙江省嵊州市剡湖街道罗东路 28 号
电话	0575-83122625	0575-83122625

传真	0575-83181278	0575-83181278
电子信箱	xzg1129@163.com	xzg1129@163.com

## 2、报告期公司主要业务简介

### 一、报告期内公司所处行业情况

#### （一）热电联产行业

公司采用热电联产的方式进行热力产品、电力产品和压缩空气的生产及供应。根据《国民经济行业分类》国家标准（GB/T4754-2017），公司所属行业为“电力、热力、燃气及水生产和供应业”中的“热电联产”（行业代码：D4412）。

根据国家《产业结构调整指导目录（2024年本）》，规定热电联产尤其是背压型热电联产为鼓励类产业，符合国家产业政策和行业发展趋势。

热电联产作为一种能源高效、清洁利用的发电和供热方式，可以高效地解决能源及环境问题，是煤电中利用效率最高，污染物排放最低，也是碳排放强度最低的能源转换方式。在全球都在推动绿色低碳经济的背景下，热电联产受到国家的高度重视和政策鼓励。

根据国家能源局发布的2025年全国电力统计数据，截至2025年底，全国累计发电装机容量约38.9亿千瓦，同比增长16.1%。其中，火电装机容量约15.39亿千瓦，同比增长6.3%；水电装机容量4.48亿千瓦，同比增长2.9%；风电装机容量6.40亿千瓦，同比增长22.9%；太阳能发电装机容量12.02亿千瓦，同比增长35.4%。由于可再生能源利用小时少且不稳定，出于调峰和电网安全需要，特别是中国“多煤、少油、缺气”的能源禀赋，以煤为主的能源结构较长时期内难以改变。2025年2月，国家能源局印发《2025年能源工作指导意见》，强调持续增强能源安全保障能力，强化化石能源的兜底保障作用，同时推动非化石能源的安全可靠替代；推进能源结构的调整优化，提升非化石能源消费比重，协同推进降碳减污扩绿增长；深化能源体制改革和推进现代化能源产业体系建设。

2025年4月29日，国家发展改革委、国家能源局印发《电力辅助服务市场基本规则》，规范电力辅助服务市场，健全电力辅助服务市场价格形成机制和费用传导机制，促进电力系统的稳定性和灵活性。同日，国家发展改革委办公厅、国家能源局综合司发布《关于全面加快电力现货市场建设工作的通知》，要求全面加快电力现货市场建设、完善市场化交易机制，推进区域与省间市场协同，明确了各地区电力现货市场建设的关键时间节点。2025年12月，国家发展改革委、国家能源局印发《电力中长期市场基本规则》，旨在深化电力市场化改革，适应新型电力系统建设需求，丰富交易周期、常态化跨区域交易，加快全国统一电力市场体系建设。该规则明确除执行政府定价的电量外，电力中长期市场的成交价格应当由经营主体通过市场形成。

## （二）储能行业

我国加快规划建设新型能源体系，推进新型电力系统建设，新能源保持快速发展，对电力系统灵活调度能力提出更高要求，新型储能作为支撑构建新型电力系统的关键技术，是实现电力系统安全稳定运行的重要保障。根据国家能源局发布的数据，截至 2025 年底，我国新型储能装机规模突破 1.36 亿千瓦。

2025 年 8 月 27 日，国家发展改革委、国家能源局印发《新型储能规模化建设专项行动方案（2025—2027 年）》，发挥新型储能支撑建设新型能源体系和新型电力系统作用，到 2027 年，全国新型储能装机规模达到 1.8 亿千瓦以上。

2026 年 1 月，国家发展改革委、国家能源局印发《关于完善发电侧容量电价机制的通知》，明确：“适应新型电力系统和电力市场体系建设需要，更好统筹电力安全稳定供应、能源绿色低碳转型和资源经济高效配置，分类完善煤电、天然气发电、抽水蓄能、新型储能容量电价机制，优化电力市场机制；电力现货市场连续运行后，有序建立发电侧可靠容量补偿机制，对机组可靠容量根据顶峰能力按统一原则进行补偿，公平反映不同机组对电力系统顶峰贡献”，首次在国家层面明确建立电网侧独立新型储能容量电价机制。

## 二、报告期内公司从事的业务情况

报告期内，公司所从事的业务主要是向全市 150 多家企业供热（低压、中压蒸汽），向空分等工业企业供应压缩空气，向电网公司供应上网电力。

### （一）蒸汽产品

公司的蒸汽产品主要用户为园区的工业用户，公司与热用户签订《供用热协议书》。蒸汽产品供造纸、印染、医药、化工、食品等工业企业生产过程中加热、烘干、定型等工艺使用，蒸汽产品又分低压蒸汽和中压蒸汽两种，分别通过低压、中压蒸汽管网向用户输送生产所需的蒸汽以实现销售。蒸汽价格由公司和热用户依据生产经营成本、市场供求状况等因素协商确定，并按照煤热价格联动机制调整。

### （二）电力产品

公司电力产品直接销售给国家电网公司。公司与本地国网供电公司签订《购售电合同》，根据合同约定并入指定的并网点，实现电量交割与销售。根据《热电联产管理办法》的相关规定，电网企业要优先为背压式热电联产机组提供电网接入服务，背压式热电联产机组所发电量按“以热定电”原则全额优先上网并按政府定价结算。2025 年开始，仍然实行全额优先上网，通过电力现货市场交易结算。

### （三）压缩空气

公司的压缩空气产品主要用户为公司附近的工业企业，公司与用户签订《供用压缩空气协议书》，公司所生产的压缩空气除供给空分气体用户外，还向其他工业用户供气。通过管道输送、集中供应压缩空气是工业园区配套基础设施之一，可替代低效分散在园区企业的空压机，降低能源消耗。压缩空气的价格由供用气双方协商确定，并在用户电价或公司上网电价波动较大（一般为超过10%）时，可协商调整气价。

### （四）电网侧储能业务

嵊州市开发区储能示范项目由公司全资子公司浙江越盛储能科技有限公司实施，为电网侧100MW/220MWh新型储能项目。储能科技与国网供电公司签订《高压供用电合同》及《购售电合同》，根据合同并入指定的并网点进行电量交割，实现购电与销售。目前储能项目主要是通过充放电的差价获取收益，随着有偿电力辅助服务和电力现货市场政策的落地，电力辅助服务、电力现货交易以及容量电价等将增厚储能项目的收益。

## 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

	2025年	2024年	本年比上年 增减(%)	2023年
总资产	1,845,334,983.97	1,885,230,514.78	-2.12	1,750,850,622.44
归属于上市公司股东的净资产	1,318,188,218.68	1,318,257,198.93	-0.01	1,256,657,801.47
营业收入	707,502,239.00	871,553,824.89	-18.82	955,730,077.70
利润总额	162,113,495.81	189,890,358.39	-14.63	192,656,417.21
归属于上市公司股东的净利润	123,126,000.34	146,542,645.16	-15.98	148,616,210.26
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	111,105,564.78	132,585,776.75	-16.20	126,361,922.93
经营活动产生的现金流量净额	362,215,417.89	286,190,295.24	26.56	230,624,170.67
加权平均净资产收益率(%)	9.28	11.49	减少2.21个百分点	12.39
基本每股收益(元/股)	0.31	0.37	-16.22	0.37
稀释每股收益(元/股)	0.31	0.36	-13.89	0.36

### 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	第二季度	第三季度	第四季度
--	------	------	------	------

	(1-3 月份)	(4-6 月份)	(7-9 月份)	(10-12 月份)
营业收入	174,028,280.64	190,355,855.09	164,368,503.39	178,749,599.88
归属于上市公司股东的净利润	15,453,720.37	46,356,689.54	30,024,074.01	31,291,516.42
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	14,509,918.23	42,581,564.27	30,176,723.20	23,837,359.08
经营活动产生的现金流量净额	124,102,037.84	80,937,877.40	58,888,512.70	98,286,989.95

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)							18,344
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数 (户)							21,454
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	
浙江越盛集团有限 公司	0	299,021,050	74.65	0	无	0	境内非国有 法人
李伟	0	3,015,300	0.75	0	无	0	境内自然人
中国农业银行股份 有限公司—广发稳 健策略混合型证券 投资基金	1,679,900	1,679,900	0.42	0	无	0	其他
高盛公司有限责任 公司	994,205	1,177,957	0.29	0	无	0	境外法人
中信证券资产管理 (香港)有限公司 —客户资金	950,390	984,890	0.25	0	无	0	其他
何金华	136,470	800,800	0.20	0	无	0	境内自然人
MERRILL LYNCH INTERNATIONAL	592,920	654,070	0.16	0	无	0	境外法人
王伟	650,000	650,000	0.16	0	无	0	境内自然人
胡刚	-45,600	619,710	0.15	0	无	0	境内自然人
唐志杰	609,200	609,200	0.15	0	无	0	境内自然人
上述股东关联关系或一致行动的说明				不适用			

表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用
---------------------	-----

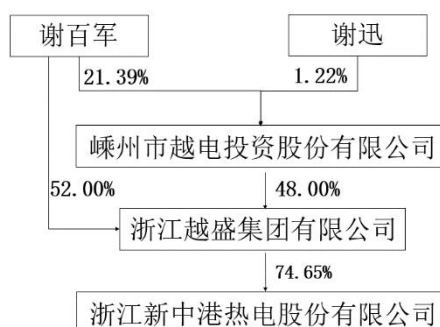
#### 4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

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。

报告期内，公司实现营业收入 70,750.22 万元，同比下降 18.82%；利润总额 16,211.35 万元，同比下降 14.63%；归属于上市公司股东净利润 12,312.60 万元，较上年下降 15.98%。截至 2025 年 12 月 31 日，公司资产总额 184,533.50 万元，较年初减少 2.12%；归属于上市公司股东的所有者权益 131,818.82 万元，较年初基本持平。

报告期内，公司控股子公司浙再新中港提高了原料的品质，并在生产工艺上作了改进，共生产 RDF 燃料棒 18,370.10 吨，其中销售给母公司 18,011.56 吨。全资子公司储能科技充电量 14,813.85

万 kWh，上网电量 12,928.61 万 kWh，充放电量、整站效率、利用小时、设备完好率等方面均处于行业较高水平。

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