

证券代码：601016

证券简称：节能风电

## 中节能风力发电股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：IR-2024-003

<b>投资者关系 活动类别</b>	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>国联证券策略会</u>
<b>参与单位名称 及人员姓名</b>	一对多交流 财通资管、民生加银、新华基金、慎知资产等	
<b>时间</b>	2024年1月18日 星期四 14点30分	
<b>地点</b>	国联证券 ESG 北京策略会	
<b>投资者关系 活动主要内容 介绍</b>	<p>一、公司简介：</p> <p>节能风电成立于2006年，是中国节能环保集团有限公司控股的唯一的风电开发运营平台，于2014年9月在上海证券交易所主板挂牌上市。公司自成立以来一直专注于风力发电业务，是集风电项目开发、投资、建设、运营为一体的专业化风电公司。</p> <p>公司完成了以河北张北、甘肃酒泉、新疆托里为基地，以蒙西、蒙东、青海为支点，以湖北五峰、广西博白、四川剑阁、河南尉氏、山西壶关为尖兵的全国陆上布局。同时，公司还积极布局海上和海外风电市场，主要是广东阳江30万千瓦海上风</p>	

电项目和澳大利亚白石 17.5 万千瓦海外项目。公司实现了从陆上到海上、从国内到国外的发展格局，使公司逐步发展成为国际性的专业化风电公司，成为我国风电领域一支重要的力量，助力“双碳目标”实现。

## 二、现场交流概况

1. 截至 2023 年 9 月末，公司的累计装机容量达到 541.526 万千瓦，运营装机容量达到 527.47 万千瓦，在建项目容量 71.8 万千瓦。

2023 年前三季度，公司实现营业收入 38.26 亿元，利润总额 14.37 亿元，归母净利润 11.95 亿元。截至 2023 年 9 月末，公司资产总额为 415.95 亿元，净资产 172.14 亿元，归母净资产为 164.25 亿元。

2023 年前三季度发电量为 90.66 亿千瓦时，同比增长 2.28%，实现上网电量 87.17 亿千瓦时，同比增长 3.62%，其中电力市场化交易的电量为 48.30 亿千瓦时，电力市场化交易电力占比 55.41%，同比减少 2.95 个百分点。

### 2. 补贴情况

截至 2023 年 9 月末，公司应收账款 61.66 亿元（未经审计），其中大部分为可再生能源补贴电价款。公司往年收回补贴款金额约为 5-7 亿元，2023 年的补贴款回款金额要等公司 2023 年年报披露。

### 3. 发展规划

公司仍将以陆上风电开发为主、海上风电项目为辅，全面推进

公司项目开发相关工作，一是公司站在实现“双碳”目标的高度充分认识项目开发的重要性；二是继续深挖潜力，扩充资源储备，积极推动储备资源的变现；三是丰富现有的市场开发手段，寻求通过合作开发、收购并购等手段，努力推进公司基地化、“源网荷储一体化”和“多能互补一体化”等项目开发。同时，公司在实施国际化战略过程中，也将优先选择社会稳定、风资源好、电网条件成熟、拥有可再生能源政策支持的国家 and 区域，以保障公司投资效益；公司未来将重点关注欧洲、南美、北非等地区的市场变化，结合国家“一带一路”战略的实施，积极寻求“一带一路”的发展机会。

#### 4. 融资需求

公司采取多种融资方式，目前主要有金融机构借款、资本市场股权融资、发行债券等，公司项目贷款利率也稳定维持在较低的水平区间。

#### 5. 弃风限电

2023年上半年，公司因“弃风限电”所损失的潜在发电量为64,403万千瓦时，占当期全部可发电量（即境内实际发电量与“弃风限电”损失电量之和）的9.13%。未来，随着公司战略布局的调整，公司在非限电区域及限电较少区域的风电场陆续投产，这一状况会得到逐步的改善。同时，这些限电区域由于绿色电力输送通道的加快建设和公司参与当地的多边交易销售电量的提高，也极大地改善了弃风限电较为严重的局面。

#### 6. 储能项目情况

	<p>2021年以后纳入计划的项目和转平价的项目基本都要求配备储能，配备的比例都在10%/2小时或以上，这一比例还在逐渐增加。目前，公司配比的储能为电源侧储能，基本没有经济性，只是申请风电项目时按要求配备的，未来，随着储能应用场景的不断丰富，储能经济性的逐步显现，新型储能将会迎来快速发展期，公司也将持续关注国家相关政策及储能技术的迭代，不排除可能会涉及独立储能，具体情况还请以公司在上海证券交易所网站上公开披露的公告为准。</p>
<b>上市公司 接待人员</b>	<p>证券法律（合规）部 投资者关系负责人 崔如岳</p>
<b>附件清单</b>	
<b>日期</b>	<p>2024年1月18日</p>