

证券代码：834719

证券简称：鼎阳电力

主办券商：湘财证券

# 江苏鼎阳绿能电力股份有限公司

## 2015 年年度报告摘要

### 一、重要提示

1.1 本年度报告摘要来自年度报告全文，投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读同时刊载于全国股份转让系统公司指定信息披露平台（[www.neeq.com.cn](http://www.neeq.com.cn) 或 [www.neeq.cc](http://www.neeq.cc)）的年度报告全文。

1.2 没有董事、监事、高级管理人员对年度报告内容的真实性、准确性、完整性无法保证或存在异议。

1.3 公司全体董事出席了审议本次年度报告的董事会会议。

1.4 立信会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告进行了审计，并出具了标准无保留意见的审计报告。

1.5 公司联系方式：

董秘（信息披露事务负责人）：黄海平

电话：0510-86978777

电子信箱：[hhp967@163.com](mailto:hhp967@163.com)

办公地址：江阴市城东街道汇龙街 54 号

### 二、主要财务数据和股东变化

#### 2.1 主要财务数据

单位：元

	2015年(末)	2014年(末)	本年(末)比上年(末)增减(%)
总资产	314,478,506.45	161,951,457.09	94.18%
归属于母公司股东的净资产	124,487,724.80	5,032,665.84	2373.60%
营业收入	26,094,780.09	2,966,897.23	779.53%

归属于母公司股东的净利润	9,895,059.96	88,985.14	11019.90%
归属于母公司股东的扣除非经常性损益的净利润	9,050,329.93	88,985.14	10070.61%
经营活动产生的现金流量净额	20,733,914.67	9,689,307.99	113.99%
加权平均净资产收益率	15.08%	1.78%	-
基本每股收益（元/股）	0.13	0.02	550%
稀释每股收益（元/股）	0.13	0.02	550%
归属于母公司股东的每股净资产（元/股）	1.24	1.01	22.44%

## 2.2 股本结构表

单位：万股

股份性质		期初		期末	
		数量	比例	数量	比例
无限售条件的股份	1、控股股东、实际控制人	0	0	551.475	5.52%
	2、董事、监事及高级管理人员	0	0	189.25	1.89%
	3、核心员工	0	0	0	0
	4、其它	5,800	100%	0	0
	无限售条件的股份合计	5,800	100%	1,977.825	19.78%
有限售条件的股份	1、控股股东、实际控制人	0	0	7,454.425	74.54%
	2、董事、监事及高级管理人员	0	0	567.75	5.68%
	3、核心员工	0	0	0	0
	4、其它	0	0	0	0
	有限售条件的股份合计	0	0	8,022.175	80.22%
总股本		5,800	100%	10,000	100%
股东总数		2		9	

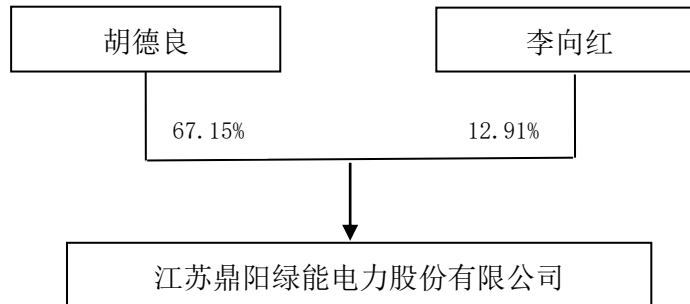
## 2.3 前10名股东持股情况表

单位：万股

序号	股东姓名	股东性质	期初持股数	期内增减	期末持股数	期末持股比例	限售股份数	无限售股份数	质押或冻结的股份数
1	胡德良	境内自然人	0	6,714.9	6,714.9	67.149%	6,196.175	518.725	-
2	李向红	境内自然人	0	1,291	1,291	12.91%	1,258.25	32.75	-
3	江阴金叶投资管理企业（有限合伙）	境内非国有法人	0	977.1	977.1	9.771%	0	977.1	-
4	黄海平	境内自然人	0	368	368	3.68%	276	92	-
5	胡勤安	境内自然人	0	319	319	3.19%	239.25	79.75	-
6	陆文忠	境内自然人	0	259.7	259.7	2.597%	-	259.7	-

7	林晓云	境内自然人	0	70	70	0.70%	52.5	17.5	-
8	夏承伟	境内自然人	0	0.2	0.2	0.002%	0	0.2	-
9	周运南	境内自然人	0	0.1	0.1	0.001%	0	0.1	-
合计			0	10,000	10,000	100%	8,022.175	1,977.825	

## 2.4 公司与控股股东、实际控制人之间的产权及控制关系



## 三、管理层讨论与分析

### 3.1 商业模式

公司立足于光伏发电行业，在分布式光伏领域积累了丰富的电站项目投资开发运营经验。公司通过与业主单位签订合作协议，向主管部门申请备案并办理并网申请、环评等审批手续，筹集资金进行光伏电站建设；光伏电站建设完成，并网运行及工程验收完毕后即可持续发电。电站所发电力的自发自用部分销售给分布式光伏屋顶业主客户，上网电量销售给电网企业客户，公司定期与客户结算电费，并按照总发电量获取国家分布式光伏发电专项补助资金，获取持续性的收入、利润和现金流。

#### 1、采购模式

公司与业主签订合作协议，向主管部门申请备案并办理并网申请、环评等审批手续后，公司与具有 EPC 资质的工程施工方签订《电力建设工程总承包合同》，采购安装服务。项目建设所需物资，由公司根据光伏电站项目预算制定采购计划，向供应商采购，主要采购物资包括光伏电池组件、逆变器、跟踪支架系统、其他电气设备等。公司设有采购部，负责执行物质采购计划。

#### 2、生产模式

公司光伏电站项目主要采用 EPC 外包模式建设，公司与建设方签订安装施工合同，由具有 EPC 资质的工程施工方进行电站建设安装。项目建设完成验收并网后交付公司运营管理。

公司光伏电站发电系统生产的电力，通过逆变器、变压器并入公共配电网。公司已建电站均采用“自发自用、余电上网”模式，即所发电量优先供电站业主单位使用，余量部分上网出售给电网企业。公司也可采用“全额上网”模式，即所发电量全部上网出售给电网企业。

### 3、销售模式

公司销售收入主要来源于光伏发电的电费（包括结算的电费和电费补贴），主要客户包括分布式光伏电站合作方以及江苏省电力公司无锡市供电公司。公司根据实际的发电供电量与客户或供电公司结算电费，并取得电费补贴。公司分布式光伏电站并网发电后，公司向业主、供电部门分别收取自发自用、余电上网电费，按电站在运营过程中总发电量向供电公司收取电价补贴。

### 3.2 报告期内经营情况回顾

鼎阳电力自成立以来，公司深耕分布式光伏发电领域，积累了丰富的电站开发经验，在分布式光伏发电领域已形成较为明显的先发优势。

2015 年度，公司在董事会的领导下，全体员工齐心协力，抓住机遇积极拓展业务，新建成并网一批光伏电站，截至 2015 年末建成并网分布式电站为 8 个共计 32.32MW，启动了 13MW 分布式电站的新建工作，并取得了 30MW 地面光伏电站等其他几个电站项目备案批文。2015 年公司取得了较好的经营业绩，实现营业收入 26,094,780.09 元，实现净利润 9,895,059.96 元；截止报告期末，公司总资产规模继续扩张上升至 3.14 亿元，公司电站开发运营业务逐渐趋于成熟完善，已建成并网电站均良好运行取得了较好的发电效果并实现发电收入，公司业绩实现了飞跃式增长。

### 3.3 竞争优势分析

公司在确立从事光伏电站投资和运营后，深耕分布式光伏发电领域，积累了丰富的电站开发经验，在分布式光伏发电领域已形成较为明显的先发优势；注重管理和技术水平提升，通过逐步积累，掌握了基于物联网的分布式建筑光伏系统在线监测平台技术，可实现对光伏电站的远程监控和管理。

#### 1、地区优质屋顶资源丰富

优质的屋顶资源的获取被视为分布式太阳能电站投资需解决的核心问题。工业企业具有用电成本高、用电负荷大的特点，因此具有自主屋顶产权的工业企业最适合建设分布式光伏电站。公司地处苏南长三角地区，周边大型集团企业、上市公司较多，工业发达。公司根据客户特定的建筑屋顶构造及屋顶客户实际用电需求，提供富有针对性的分布式电站建设、运营方案。截至目前，与公司达成初步开发意向的屋顶业主数量仍在持续增加，公司屋顶资源优势明显。

## 2、电站运维管理经验丰富

公司组建了专业维护检修团队，搭建了分布式电站监控平台，具备了成熟的电站运维经验。拥有智能化的在线监控系统，已掌握了基于物联网的分布式建筑光伏系统在线监测平台技术，可实现对光伏电站的远程监控和管理，并可通过大数据分析，找到发电量下降的原因，提高电站综合运行效率和发电量，为后期项目的设计与建设优化提供数据支撑。

## 3、先发优势

公司是较早专业从事投资分布式光伏发电的企业之一，也是无锡地区分布式电站投资建设规模最大的企业之一，先发优势明显。由于相对于行业内其他企业进入分布式太阳能发电行业较早，公司在电站运维等领域均已积攒了丰富的业务经验和实力，同时也享有良好的声誉和良好的口碑，为以后新业务开拓和实施奠定了坚实的基础。公司的电站开发经验具有良好的可复制性，公司具备快速投资开发运营更多、更大规模光伏电站的能力。

## 4、良好的成本控制能力。

公司具有良好的成本控制能力，公司已建成电站具有较高的项目预期投资回报率，与同行业相比具有优势。

公司的竞争劣势主要在于作为中小民营企业，资金实力不足，融资渠道有限，较难以较低成本获得足够的发展资金；此外随着公司业务发展，公司还需要引进业务人才、专业技术人才和管理人才，以提升公司长远发展竞争力。

### 3.4 经营计划或目标

截至2015年末，公司已实现并网发电的分布式电站规模为32.32MW；2016年初另有6MW分布式并网，目前已获得备案批文在建和筹建的电站规模还有约40MW；此外，还有若干其他正常争取或申请的电站项目。2016年公司将在积极建设完成已有项目的基础上，再争取增加建成并网一定数量的分布式电站项目，并启动新的具有一定规模的地面电站项目。至2016年末公司计划建成并网的电站规模为80MW。

光伏电站建设及光伏电站投资运营先期资金要求较高，对中小光伏电站投资运营企业而言，融资能力将决定未来发展。经探索，公司已基本形成获取资金→快速开发电站→持续运营电站获得收益的商业模式，公司的电站开发运营经验具有良好的可复制性。公司将积极探索通过借力资本市场等方式，扩大公司资金实力，从而更好推进公司光伏电站运营业务发展，实现公司电站业务发展规划。

根据对市场需求的分析，公司已成立子公司江阴鼎阳重工有限公司，拓展电站支架等光伏电站配套产品业务。公司电站支架除用于自身电站建设外，也将积极进行对

外销售，以扩大公司销售规模，提升公司整体盈利能力。目前公司电站支架业务已开始生产经营，公司力争2016年电站支架业务实现销售规模达到5,000万元以上。

#### 四、涉及财务报告的相关事项

##### 4.1 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的说明

不适用

##### 4.2 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的说明

不适用

##### 4.3 合并报表范围发生变化的说明

本期通过同一控制下合并，合并子公司江阴市中大电力有限公司，江阴市中大电力有限公司注册资本 5,000 万元，公司投资比例 100%，公司已实缴出资 5,000 万元。新设成立合并子公司 2 家，分别为：宣城鼎阳光伏发电有限公司，注册资本 100 万元，公司投资比例 100%，公司已实缴出资 100 万元；鼎阳光伏发电邯郸有限公司，注册资本 200 万元，公司投资比例 100%，公司尚未实缴出资额 200 万元。

##### 4.4 董事会对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

不适用

江苏鼎阳绿能电力股份有限公司

2016年4月18日