

# 上海电力股份有限公司

## 项目进展公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

近日，由公司控股投资建设的湖南湘阴渔光互补扶贫项目、湖南汨罗渔光互补扶贫项目等 11 个光伏发电项目和安徽东至风力发电项目成功并网发电，黑山莫祖拉风电项目正式实现商业运行；由公司投资的宜兴杨巷分散式风电项目和吴淞江科技产业园燃气轮机创新发展示范项目获得核准。

### 一、项目投产情况

#### 1、光伏发电项目情况如下：

项目名称	地址	装机容量	股权比例	预计年平均发电量	电价
湖南湘阴渔光互补扶贫项目	湖南省湘阴县	50 兆瓦	63%	5,240 万千瓦时	前 20 年 0.85 元/千瓦时，后 5 年 0.45 元/千瓦时
湖南汨罗渔光互补扶贫项目	湖南省汨罗县	35 兆瓦	63%	3,668 万千瓦时	前 20 年 0.85 元/千瓦时，后 5 年 0.45 元/千瓦时
湖南永州祁阳光伏扶贫项目	湖南省祁阳县	60 兆瓦	63%	5,311 万千瓦时	前 20 年 0.85 元/千瓦时，后 5 年 0.45 元/千瓦时
江苏沛县农光互补发电项目	江苏省徐州市沛县河口镇	10 兆瓦	70%	1,123 万千瓦时	前 20 年 0.85 元/千瓦时，后 5 年 0.391 元/千瓦时
广西武宣渔光互补光伏发电项目	广西省来宾市武宣县禄新镇	20 兆瓦	70%	1,863 万千瓦时	前 20 年 0.81 元/千瓦时，后 5 年 0.4207 元/千瓦时
贵州赫章农光互补光伏发电项目	贵州省毕节市赫章县珠市乡	30 兆瓦	70%	2,858 万千瓦时	前 20 年 0.818 元/千瓦时，后 5 年 0.3515 元/千瓦时

项目名称	地址	装机容量	股权比例	预计年平均发电量	电价
广东封开农光互补光伏发电项目	广东省肇庆市封开县	30 兆瓦	70%	2,787 万千瓦时	前 20 年 0.85 元/千瓦时，后 5 年 0.453 元/千瓦时
云南红河光伏扶贫项目	云南省红河哈尼族彝族自治州红河县	30 兆瓦	70%	3,478 万千瓦时	前 20 年 0.75 元/千瓦时，后 5 年 0.3358 元/千瓦时
云南巧家光伏扶贫项目	云南省昭通市巧家县	70 兆瓦	70%	8,037 万千瓦时	前 20 年 0.75 元/千瓦时，后 5 年 0.3358 元/千瓦时
国家电投集团兰溪新能源有限公司（浙江万舟控股集团有限公司）屋顶分布式光伏发电项目	浙江省兰溪市	4.5 兆瓦	100%	441 万千瓦时	前 20 年 0.67886 元/千瓦时，后 5 年 0.55906 元/千瓦时
国电投绍兴上虞华凯新能源有限公司绍兴市上虞浙江惟精新材料股份有限公司分布式光伏项目	浙江省上虞区	6 兆瓦	70%	588 万千瓦时	第 1 年 0.7541 元/千瓦时，2-6 年 0.725 元/千瓦时，7-20 年 0.6325 元/千瓦时，21-25 年 0.5335 元/千瓦时

2、风力发电项目情况如下：

项目名称	地址	装机容量	股权比例	预计年平均发电量	电价
黑山莫祖拉风电项目	黑山南部莫祖拉山区	46 兆瓦	90%	11,180 万千瓦时	9.599 欧分/千瓦时
安徽东至风力发电项目	安徽省池州市东至县木塔乡	100 兆瓦	100%	18,910 万千瓦时	0.6 元/千瓦时

注：安徽东至风力发电项目于 2018 年底投产 16.8 兆瓦，2019 年 1 至 11 月

投产 69.3 兆瓦，2019 年 12 投产 13.9 兆瓦。

上述新能源项目的投产，对公司进一步优化电源结构，提高盈利能力具有积极意义。

## 二、项目核准情况

近日，由公司投资的宜兴杨巷分散式风电项目和吴淞江科技产业园燃气轮机创新发展示范项目获得核准。具体如下：

项目名称	地址	装机容量	项目总投资	股权比例
宜兴杨巷分散式风电项目	无锡市宜兴市杨巷镇	40 兆瓦	34,255 万元	45%
吴淞江科技产业园燃气轮机创新发展示范项目	苏州市吴中区	209 兆瓦	111,677 万元	41%

公司将积极推进上述项目的建设进程，并及时履行信息披露义务。

特此公告。

上海电力股份有限公司董事会

二〇二〇年一月三日