

证券代码：601985

证券简称：中国核电公告编号：2019-056

债券代码：113026

债券简称：核能转债

## 中国核能电力股份有限公司

### 2019 年上半年发电量完成情况公告

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。

根据公司统计，截至 2019 年 6 月 30 日，公司上半年累计商运发电量 651.76 亿千瓦时，同比增长 20.37%。

其中：

#### （1）核电部分

秦山二核上半年发电量较去年同比略有增加，主要原因为大修工期安排变化（减少）。

秦山三核上半年发电量较去年同比略有增加，主要原因为大修工期安排变化（减少）及电网降负荷损失略有减少。

三门核电 1、2 号机组分别于 2018 年 9 月和 11 月投入商运，产生发电量。

江苏核电年发电量较去年同比增加，主要原因为田湾 3、4 号机组分别于 2018 年 2 月和 12 月投产，以及电网降负荷损失减少。

海南核电上半年发电量较去年同比增加，主要原因为机组大修工期安排变化（减少）和电网降负荷损失略有减少。

秦山一核上半年发电量较去年同比略有减少，主要原因为机组大修工期安排变化（增加）。

福清核电上半年发电量较去年同比减少，主要原因为机组大修工期安排变化（减少）和电网降负荷损失增加。

#### （2）新能源部分

山东能源上半年发电量较同期大幅增加，主要原因为台海光伏项目 5.3MW

于 2018 年 3 月投产；西南分公司在广西省并购的光伏装机 60MW 于 2019 年 1 月开始并表，产生发电量；新疆分公司在新疆并购的光伏装机 120MW 于 2019 年 1 月开始并表，产生发电量。

漳州能源风电上半年发电量较去年同期略有减少，主要原因为平均风速降低，风况差于去年。

辽宁核电光伏上半年发电量较同期略有减少，主要原因为今年光照条件略差于去年。辽宁核电风电发电较去年大幅增加，主要原因为徐大堡 7.5MW 风电项目于 2018 年 5 月 9 日并网发电。

详见下表：

公司所属各电站 2019 年上半年发电量

|       |             | 发电量(亿千瓦时) |        |         | 上网电量(亿千瓦时) |        |         |
|-------|-------------|-----------|--------|---------|------------|--------|---------|
| 经营地区  | 发电类型/公司     | 今年        | 上年     | 同比      | 今年         | 上年     | 同比      |
| 浙江省   | 核电          |           |        |         |            |        |         |
|       | 秦山一核        | 90.96     | 93.95  | -3.18%  | 85.44      | 88.43  | -3.38%  |
|       | 秦山二核        | 106.15    | 100.96 | 5.14%   | 99.77      | 94.80  | 5.24%   |
|       | 秦山三核        | 54.39     | 50.73  | 7.21%   | 50.41      | 46.93  | 7.42%   |
|       | 三门核电        | 52.36     | 0      | -       | 48.55      | 0      | -       |
| 江苏省   | 核电          |           |        |         |            |        |         |
|       | 江苏核电        | 163.45    | 101.08 | 61.70%  | 152.12     | 93.46  | 62.76%  |
| 海南省   | 核电          |           |        |         |            |        |         |
|       | 海南核电        | 42.96     | 34.06  | 26.13%  | 39.53      | 31.24  | 26.54%  |
| 辽宁省   | 光伏发电(注1)    |           |        |         |            |        |         |
|       | 辽宁核电        | 735.62    | 770.6  | -4.54%  | 664.67     | 678.3  | -2.01%  |
|       | 风电(注1)      |           |        |         |            |        |         |
|       | 辽宁核电        | 1172.99   | 279.1  | 320.28% | 1172.99    | 274.7  | 327.01% |
| 山东省   | 光伏发电(注1)    |           |        |         |            |        |         |
|       | 山东能源        | 331.85    | 0.00   | -       | 331.85     | 0.00   | -       |
| 广西省   | 光伏发电(注1)    |           |        |         |            |        |         |
|       | 山东能源(西南分公司) | 3015.85   | 0.00   | -       | 2957.36    | 0.00   | -       |
| 新疆自治区 | 光伏发电(注1)    |           |        |         |            |        |         |
|       | 山东能源(新疆分公司) | 9685.02   | 0.00   | -       | 9507.04    | 0.00   | -       |
| 福建省   | 风电(注1)      |           |        |         |            |        |         |
|       | 漳州能源        | 1773.87   | 1801   | -1.51%  | 1694.91    | 1734   | -2.25%  |
|       | 核电          |           |        |         |            |        |         |
|       | 福清核电        | 139.82    | 160.42 | -12.84% | 129.56     | 150.56 | -13.95% |
| 合计    |             | 651.76    | 541.49 | 20.37%  | 607.01     | 505.69 | 20.04%  |

注1: 光伏发电、风电的发电量和上网电量单位为万千瓦时。

特此公告。

中国核能电力股份有限公司董事会

2019年7月9日